



قطر

أهداف التنمية المستدامة 2020



قطر

أهداف التنمية المستدامة

2020

نوفمبر 2021



حضرة صاحب السمو

الشيخ تميم بن حمد آل ثاني

أمير البلاد المفدى

©جميع الحقوق محفوظة لجهاز التخطيط والإحصاء - يوليو ٢٠٢١
في حالة الاقتباس، يرجى الإشارة إلى هذه المطبوعة كالتالي:
جهاز التخطيط والإحصاء، تقرير أهداف التنمية المستدامة ٢٠٢٠ في دولة قطر
الدوحة - قطر

توجه المراسلات إلى:

جهاز التخطيط والإحصاء

ص.ب: ١٨٥٥، الدوحة- قطر

هاتف: ٤٤٩٥٨٨٨٨ - ٩٧٤+

فاكس: ٤٤٨٣٩٩٩٩ - ٩٧٤+

لطلب بيانات إحصائية يرجى مراسلة MDR@psa.gov.qa

تابعونا على :

www.psa.gov.qa



PSAQatar



@PSAQatar



psa_qr



PSAQatar



المحتويات

6	المقارنات الدولية	viii	تقديم
6	الهدف بحلول ٢٠٣٠	x	شركاء جهاز التخطيط والإحصاء
7	التقدم المحرز في تحقيق أهداف التنمية المستدامة في دولة قطر	xi	شكر وتقدير
10	مصادر البيانات ودورية البيانات والتقاطعات	1	المقدمة
13	نشر البيانات	3	تصنيف الأمم المتحدة لمؤشرات أهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠
15	الإصدارات السابقة	6	البيانات الوصفية
133	الهدف الخامس تحقيق المساواة بين الجنسين وتمكين كل النساء والفتيات	17	الهدف الأول القضاء على الفقر بجميع أشكاله في كل مكان
159	الهدف السادس كفالة توافر المياه وخدمات الصرف الصحي للجميع وإدارتها إدارة مستدامة	41	الهدف الثاني القضاء على الجوع وتوفير الأمن الغذائي والتغذية المحسنة وتعزيز الزراعة المستدامة
173	الهدف السابع كفالة حصول الجميع بتكلفة ميسورة على خدمات الطاقة الحديثة الموثوقة والمستدامة	61	الهدف الثالث ضمان تمتع الجميع بأنماط عيش صحية وبالرفاهية في جميع الأعمار
181	الهدف الثامن تعزيز النمو الاقتصادي المطرد والشامل للجميع والمستدام، والعمالة الكاملة والمنتجة، وتوفير العمل اللائق للجميع	101	الهدف الرابع ضمان أن تتاح للجميع سبل متكافئة للحصول على التعليم الجيد وتعزيز فرص التعلّم مدى الحياة للجميع

المحتويات

<p>257 الهدف الثاني عشر كفاءة وجود أنماط استهلاك وإنتاج مستدامة</p>		<p>201 الهدف التاسع إقامة هياكل أساسية قادرة على الصمود، وتحفيز التصنيع الشامل لجميع، وتشجيع الابتكار</p>	
<p>275 الهدف الثالث عشر اتخاذ إجراءات عاجلة للتصدي لتغير المناخ وأثاره</p>		<p>217 الهدف العاشر الحد من عدم المساواة داخل البلدان وفيما بينها</p>	
<p>287 الهدف الرابع عشر حفظ المحيطات والبحار والموارد البحرية واستخدامها على نحو مستدام لتحقيق التنمية المستدامة</p>		<p>235 الهدف الحادي عشر جعل المدن والمستوطنات البشرية شاملة للجميع وأمنة وقادرة على الصمود ومستدامة</p>	
<p>311 الهدف الخامس عشر حماية النظم الإيكولوجية البرية وترميمها وتعزيز استخدامها على نحو مستدام، وإدارة الغابات على نحو مستدام، ومكافحة التصحّر، ووقف تدهور الأراضي وعكس مساره، ووقف فقدان التنوع البيولوجي</p>			

المحتويات

367

الهدف السابع عشر
تعزيز وسائل تنفيذ
الشراكة العالمية
وتنشيطها من أجل
التنمية المستدامة



325

الهدف السادس عشر
التشجيع على إقامة
مجتمعات مسالمة لا
يُهمَّش فيها أحد من
أجل تحقيق التنمية
المستدامة، وإتاحة
إمكانية وصول الجميع
إلى العدالة، وبناء
مؤسسات فعالة
وخاضعة للمساءلة
وشاملة للجميع على
جميع المستويات



397

الملاحق

398

مصادر البيانات

401

المراجع الدولية

402

المراجع الوطنية

تقديم

تشكل أجندة الأمم المتحدة للتنمية المستدامة لعام ٢٠٣٠ التي أطلقت عام ٢٠١٥ خارطة طريق للتنمية الدولية تستهدف محاربة الفقر والجوع، وانعدام المساواة وتحقيق العدالة الاجتماعية من خلال إتاحة الفرص لجميع الفئات المجتمعية والتقليل من آثار التغير المناخي، وقد عملت دولة قطر على ترجمة هذه الأجندة إلى خطط وبرامج تنموية تستهدف إحداث تحول نوعي في النظم الصحية والتعليمية والبيئية والاقتصادية والاجتماعية التي تضمن تحقيق الغايات الواردة في أهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠.



تكتسب أهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة ٢٠٣٠ أهمية مزدوجة لدولة قطر، فهي من جانب توفر إطاراً لمتابعة التقدم المحرز ورصد الإنجازات والتحديات في مجالات التنمية الاقتصادية والاجتماعية والبيئية، ومن جانب آخر تكتسب أهداف التنمية المستدامة أهمية فيما تقوم به دولة قطر كدولة مساهمة في التنمية الدولية عن طريق دورها كدولة مانحة للعون الإنمائي لأقل البلدان نمواً، علاوة على دورها كدولة تستثمر في عدد من دول العالم، وتستضيف عدد كبير من العمال من مختلف الجنسيات يساهمون في تنمية بلدانهم من خلال التحويلات المالية لأسرهم.

ويأتي إصدار التقرير الرابع عن أهداف التنمية المستدامة في دولة قطر لعام ٢٠٢٠ في ظل جائحة كوفيد-١٩ التي ضربت المجتمع الإنساني وكانت لها تداعيات كبيرة على الأوضاع الصحية والاجتماعية والاقتصادية، الأمر الذي أثار كثيراً على الإنجازات التي حققتها دول العالم خلال السنوات الأربع التي مضت على تنفيذ خطة التنمية المستدامة ٢٠٣٠، لاسيما فيما يتعلق بتقليل معدلات الفقر ومحاربة الجوع والارتقاء بنظم الصحة والتعليم، وغيرها من المؤشرات التنموية الأخرى.

يعكس إصدار التقرير الرابع لأهداف التنمية المستدامة (٢٠٣٠) في دولة قطر التقدم المحرز في تحقيق إنجاز الغايات الواردة في الأهداف السبع عشر للتنمية المستدامة ٢٠٣٠ خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)، وبيان جوانب القوة ومكامن الضعف في تحقيق تلك الأهداف. كما يشتمل التقرير توضيحاً للإجراءات والسياسات المطبقة في سياق استراتيجية التنمية الوطنية الثانية (٢٠١٨-٢٠٢٢) بقصد تحقيق التنمية المستدامة، وقيم الوضع الراهن لتلك المؤشرات مقارنة مع دول مجلس التعاون الخليجي والعالم وتصورتها المستقبلية .

وختاماً لا يسعني، إلا أن أشكر جميع وزارات وأجهزة الدولة التي ساهمت في تقديم وتسهيل مهمة فريق العمل في جهاز التخطيط والإحصاء من خلال إرسال البيانات والمعلومات المطلوبة لإنجاز هذا التقرير بصورته الشاملة والتي نأمل أن يمثل مرشداً لصناع القرار وواضعي السياسات في الجوانب التنموية المختلفة التي تساعد في تحديد الإجراءات والسبل الكفيلة لإحراز التقدم في مجالات التنمية المستدامة الاقتصادية



د. صالح بن محمد النائب
رئيس جهاز التخطيط والإحصاء

شكر وتقدير

يتقدم جهاز التخطيط والإحصاء بخالص الشكر والتقدير للوزارات والمؤسسات والهيئات الحكومية على تعاونها في توفير البيانات اللازمة لمتطلبات مؤشرات التنمية المستدامة ٢٠٣٠، الأمر الذي كان له أثر كبير في قياس ورصد التقدم المحرز في مؤشرات التنمية المستدامة في دولة قطر. ونتطلع إلى المزيد من التعاون لتوفير باقي المؤشرات المطلوبة في أهداف التنمية المستدامة.

ويتقدم جهاز التخطيط والإحصاء بالشكر الجزيل لكل من ساهم في إعداد تقرير التنمية المستدامة في جميع مراحلها.

المقدمة

يهدف هذا التقرير إلى رصد التقدم المحرز في تحقيق غايات وأهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠، وتحديث البيانات الوطنية في قواعد المنظمات والهيئات الدولية، علاوة على إعداد مرجع لصناع القرار ووضع السياسات التنموية المختلفة، لكي يساعدهم في تحديد الإجراءات المطلوبة لإبراز التقدم في مجالات التنمية المستدامة، وإعداد تقييم لما تم تحقيقه من إنجازات عند تطبيق استراتيجية التنمية الوطنية الثانية (٢٠١٨- ٢٠٢٢)

ولقد تم تقسيم هذا التقرير عن أهداف التنمية المستدامة إلى سبعة عشر قسمًا، تناول كل قسم منها بالتحليل تقييم مدى تحقق الهدف والغايات لأهداف التنمية المستدامة السبعة عشر والغايات (١٦٩) من خلال المؤشرات المعتمدة من قبل الأمم المتحدة. فقد تناول القسم الأول القضاء على الفقر بجميع أشكاله في كل مكان، والثاني القضاء على الجوع وتوفير الأمن الغذائي والتغذية المحسنة وتعزيز الزراعة المستدامة، بينما ركز القسم الثالث على ضمان تمتع الجميع بأنماط عيش صحية وبالرفاهية في جميع الأعمار، وخصص الفصل الرابع لبيان الجهود المبذولة لضمان أن تتاح للجميع سبل متكافئة للحصول على التعليم الجديد وتعزيز فرص التعلم مدى الحياة. وتناول القسم الخامس هدف تحقيق المساواة بين الجنسين وتمكين المرأة، في حين اختص الفصل السادس بهدف كفاءة توافر المياه وخدمات الصرف الصحي للجميع وإدارتها إدارة مستدامة، بينما ركز القسم السابع على هدف كفاءة حصول الجميع بتكلفة ميسورة على خدمات الطاقة الحديثة الموثوقة والمستدامة.

أما القسم الثامن من التقرير، فيستعرض الهدف الخاص بتعزيز النمو الاقتصادي المطرد والشامل للجميع والمستدام والعمالة الكاملة والمنتجة وتوفير العمل اللائق للجميع، بينما يركز القسم التاسع على هدف إقامة هياكل أساسية قادرة على الصمود وتحفيز التصنيع الشامل للجميع، وتشجيع الابتكار. واختص القسم العاشر بهدف الحد من عدم المساواة داخل البلدان وفيما بينها. والقسم الحادي عشر يهدف جعل المدن والمستوطنات البشرية شاملة للجميع وأمنة وقادرة على الصمود ومستدامة، في حين تناول القسم الثاني عشر الهدف الخاص بكفاءة وجود أنماط استهلاك وإنتاج مستدامة، وركز القسم الثالث عشر على هدف اتخاذ إجراءات عاجلة للتصدي لتغير المناخ وآثاره، بينما سلط القسم الرابع عشر الضوء على هدف حفظ المحيطات والبحار والموارد البحرية واستخدامها على نحو مستدام لتحقيق التنمية المستدامة.

وجاء القسم الخامس عشر ليستعرض ما قامت به الدولة لتحقيق هدف حماية النظم الايكولوجية البرية وترميمها وتعزيز استخدامها على نحو مستدام، وإدارة الغابات على نحو مستدام، ومكافحة التصحر، ووقف تدهور الأراضي وعكس مساره ووقف فقدان التنوع الحيوي، بينما اختص الهدف السادس عشر بهدف التشجيع على إقامة مجتمعات مسالمة لا يهمل فيها أحد من أجل تحقيق التنمية المستدامة، وإتاحة إمكانية وصول الجميع إلى العدالة، وبناء مؤسسات فعالة وخاضعة للمساءلة وشاملة للجميع على جميع المستويات، واختتم التقرير بالقسم السابع عشر الذي سلط الضوء على تعزيز وسائل تنفيذ الشراكة العالمية وتنشيطها من أجل تحقيق التنمية المستدامة.

وتم الاعتماد في إعداد هذا التقرير على بيانات الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠) والتي تمثلت بالسجلات الإدارية للجهات المصدرة للبيانات من الوزارات والمؤسسات الحكومية والخاصة ومصدر بيانات التعداد العام، ومسوح متخصصة كمسح القوى العاملة، ومسح إنفاق ودخل الأسرة، ومسح البحث العلمي والتطوير، ومسح العنقودي متعدد المؤشرات، مسح استخدام الوقت وغيرها، بالإضافة إلى التقارير الإحصائية التي تصدرها المؤسسات الحكومية وشبه الحكومية.

تصنيف الأمم المتحدة لمؤشرات أهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠

تم إنشاء فريق الخبراء المشترك بين الوكالات المعني بمؤشرات أهداف التنمية المستدامة في الدورة السادسة والأربعين للجنة الإحصائية في الأمم المتحدة (مارس ٢٠١٥)، وتم تكليفه بمهمة وضع إطار المؤشرات العالمية خلال الفترة يونيو ٢٠١٥ حتى فبراير ٢٠١٦، ويتكون فريق الخبراء من ٢٧ ممثلاً عن اللجان الإقليمية للأمم المتحدة كالتالي:

شرق أفريقيا، أوغندا وتنزانيا، وسط وجنوب أفريقيا، بوتسوانا والكاميرون، غرب أفريقيا، السنغال، كابو فيردي، شمال أفريقيا، الجزائر، غرب آسيا، مصر وأرمينيا والبحرين، وسط وشرق وجنوب شرق آسيا، الصين والفلبين وكازاخستان والهند وأوشينا وساموا وفيجي، منطقة الكاريبي، جامايكا وكوبا، أمريكا الجنوبية والوسطى، البرازيل وكولومبيا والمكسيك، أوروبا الشرقية، روسيا، أمريكا الشمالية وشمال وغرب وجنوب أوروبا، ألمانيا والسويد وفرنسا وكندا وهولندا. وقد عقد فريق الخبراء عدة اجتماعات للتحضير لأجندة العمل أو لمناقشة الأمور الفنية المتعلقة بمؤشرات أهداف التنمية المستدامة.

ملخص عدد الغايات والمؤشرات حسب أهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠		جدول (١)
عدد المؤشرات	عدد الغايات	أهداف التنمية المستدامة
13	13	الهدف الأول
14	13	الهدف الثاني
28	27	الهدف الثالث
12	11	الهدف الرابع
14	14	الهدف الخامس
11	11	الهدف السادس
6	6	الهدف السابع
16	16	الهدف الثامن
12	12	الهدف التاسع
14	11	الهدف العاشر
14	14	الهدف الحادي عشر
13	13	الهدف الثاني عشر
8	7	الهدف الثالث عشر
10	10	الهدف الرابع عشر

ملخص عدد الغايات والمؤشرات حسب أهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠		جدول (١)
عدد المؤشرات	عدد الغايات	أهداف التنمية المستدامة
14	14	الهدف الخامس عشر
24	23	الهدف السادس عشر
24	24	الهدف السابع عشر
247	239	الاجمالي

المصدر: [/https://unstats.un.org/sdgs/iaeg-sdgs/tier-classification](https://unstats.un.org/sdgs/iaeg-sdgs/tier-classification)

وأوصى الفريق بأن يكون عدد المؤشرات محدوداً، وأن تتضمن المؤشرات عدة أهداف في نفس الوقت. وتمخض الاجتماع عن تقسيم الأهداف الفرعية (الغايات) من حيث (مدى ملائمة المؤشر للهدف- سهولة الوصول إليه من حيث المنهجية- إتاحة البيانات) كما يلي:-

وناقش الفريق حول المؤشرات المدرجة تحت المستوى الصنف الثالث والآلية المعتمدة لإعادة تصنيف فئات المؤشرات وعمليات استعراض وتحسين إطار المؤشرات، وكما حدد آلية مقترحة لاستعراض خطط العمل الخاصة بمؤشرات المستوى الثالث. وقد وقام الفريق بمناقشة المبادئ التوجيهية بشأن تدفقات البيانات والإبلاغ العالمي وتقديم التقارير. واستعراض التقدم المحرز في تطوير المنهجية لمؤشرات المستوى الثالث أثناء الاجتماعات المنعقدة. وكان آخر تحديث له في ٢٢ مايو ٢٠١٩.

عدد الغايات لأهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠ حسب تصنيف مستويات المؤشرات		جدول (٢)
عدد المؤشرات	التقييم	مستويات المؤشرات
117	المستوى الأول : توجد منهجية والبيانات متوفرة بشكل كبير	
118	المستوى الثاني: توجد منهجية لكن البيانات لاتتوافر بسهولة	
0	المستوى الثالث: لاتوجد منهجية معتمدة من الأمم المتحدة	
1	Tier I (ODA) (provisional)	
1	Tier I (ODA)/Tier II (FDI)	
9	Tier I (provisional)	
1	Tier I/II depending on indice	
247	المجموع	

المصدر: [/https://unstats.un.org/sdgs/iaeg-sdgs/tier-classification](https://unstats.un.org/sdgs/iaeg-sdgs/tier-classification)

جدول (٣) عدد المؤشرات حسب أهداف التنمية المستدامة ومستويات المؤشرات وفقاً لأخر تحديث من أعضاء الفريق IAEG-SDG بتاريخ ١٧ يوليو ٢٠٢٠

المجموع	المستويات المتعددة				المستوى 3	المستوى 2	المستوى 1	أهداف التنمية المستدامة
	Tier I/II depending on indice	Tier I (provisional)	Tier I (ODA)/ Tier II (FDI)	Tier I (OD) (provisional)				
13		1				9	3	الهدف الأول
14		1				5	8	الهدف الثاني
28						3	25	الهدف الثالث
12	1	1				7	3	الهدف الرابع
14						10	4	الهدف الخامس
11						4	7	الهدف السادس
6		1					5	الهدف السابع
16						8	8	الهدف الثامن
12						2	10	الهدف التاسع
14			1			9	4	الهدف العاشر
14		1				11	2	الهدف الحادي عشر
13		2				8	3	الهدف الثاني عشر
8						8		الهدف الثالث عشر
10						5	5	الهدف الرابع عشر
14		2				4	8	الهدف الخامس عشر
24						17	7	الهدف السادس عشر
24				1		8	15	الهدف السابع عشر
247	1	9	1	1		118	117	المجموع

المصدر: [/https://unstats.un.org/sdgs/iaeg-sdgs/tier-classification](https://unstats.un.org/sdgs/iaeg-sdgs/tier-classification)

(١) مستويات مؤشرات أهداف التنمية المستدامة وفق اخر تحديث من أعضاء فريق IAEG-SDG بتاريخ ١٧ يوليو ٢٠٢٠ على الرابط التالي [/https://unstats.un.org/sdgs/iaeg-sdgs/tier-classification](https://unstats.un.org/sdgs/iaeg-sdgs/tier-classification)

البيانات الوصفية

للاطلاع على البيانات الوصفية ومنهجية المؤشرات الخاصة بمؤشرات أهداف التنمية المستدامة والمعتمدة من قبل الأمم المتحدة يمكن الرجوع الى موقع الأمم المتحدة الخاص بأهداف التنمية المستدامة من خلال الرابط التالي

[/https://unstats.un.org/sdgs/metadata](https://unstats.un.org/sdgs/metadata)

المقارنات الدولية

تم الاستعانة بالتقرير الصادر من لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (الإسكوا) "تقرير العربي للتنمية المستدامة ٢٠٢٠" وذلك لمقارنة بيانات دولة قطر (البيانات الوطنية) مع مؤشرات الأقاليم ودول العالم لمؤشرات اهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠. وأيضا تم الاستعانة الى مصادر دولية أخرى للمقارنة (للمزيد يرجى الاطلاع على المراجع).

الهدف بحلول ٢٠٣٠

تم التركيز في التقرير على مدى تحقيق المؤشرات للغايات المنشودة في الاهداف غرارا على تحقيق قياس المؤشر. بمعنى ان المؤشر يتطور، الى ان يصل الى الرقم المحدد في الغاية ، أو الى الوصف سواء بالارتفاع او الانخفاض او تعزيز او اتساع.



التقدم المحرز لمؤشرات أهداف التنمية المستدامة في قطر

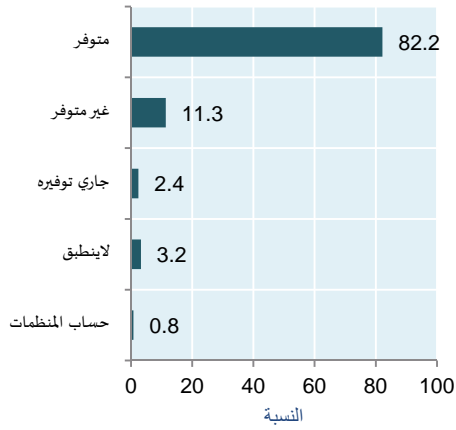
استطاع جهاز التخطيط والإحصاء ممثلاً بإدارة الإحصاءات، وبالتعاون مع الوزارات وأجهزة الدولة المختلفة، إنتاج المؤشرات الوطنية الخاصة بأهداف التنمية المستدامة حيث يتوفر منها في الوقت الحاضر (٢٠٣) مؤشر يشكل مانسبته (٨٢,٢%) من إجمالي المؤشرات البالغ عددها (٢٤٧) مؤشراً، وبلغ عدد المؤشرات غير المتوفرة (٢٨) مؤشراً تمثل (١١,٣%) ويحتاج توفيرها إلى مسح أو رصد من السجلات الإدارية، بينما بلغ عدد المؤشرات الجاري توفيرها (٦) مؤشراً شكلت نسبة (٢,٤%)، أما بالنسبة للمؤشرات التي لا تنطبق على دولة قطر، فبلغ عددها (٨) مؤشرات أي بنسبته (٣,٢%) من إجمالي المؤشرات، في حين أن عدد المؤشرات الخاصة بحسابات المنظمات بلغ (٢) مؤشرات، أي بنسبة (٠,٨%).



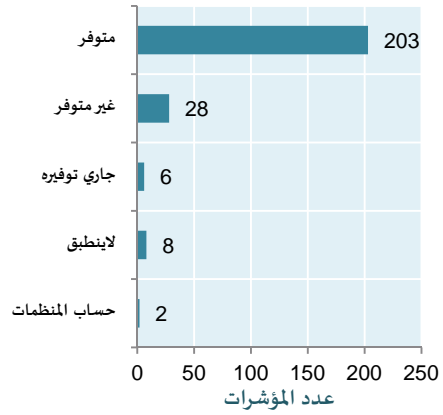
عدد مؤشرات أهداف التنمية المستدامة حسب حالة توفر المؤشرات ٢٠٢٠							جدول (٤)
نسبة توفر البيانات = (A+D+E)/F	المجموع F	خاص بحسابات المنظمات E	لاينطبق D	غير متوفر C	جاري توفيره B	متوفر A	أهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠
100%	13		1			12	الهدف الأول
71%	14			4		10	الهدف الثاني
93%	28			2		26	الهدف الثالث
100%	12					12	الهدف الرابع
93%	14			1		13	الهدف الخامس
82%	11		1	2		8	الهدف السادس
83%	6			1		5	الهدف السابع
88%	16			2		14	الهدف الثامن
92%	12				1	11	الهدف التاسع
100%	14	1	2			11	الهدف العاشر
100%	14					14	الهدف الحادي عشر
69%	13			4		9	الهدف الثاني عشر
100%	8					8	الهدف الثالث عشر
90%	10		1	1		8	الهدف الرابع عشر
64%	14		2	5		7	الهدف الخامس عشر
88%	24		1	3		20	الهدف السادس عشر
67%	24	1		3	5	15	الهدف السابع عشر
86%	247	2	8	28	6	203	المجموع

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء

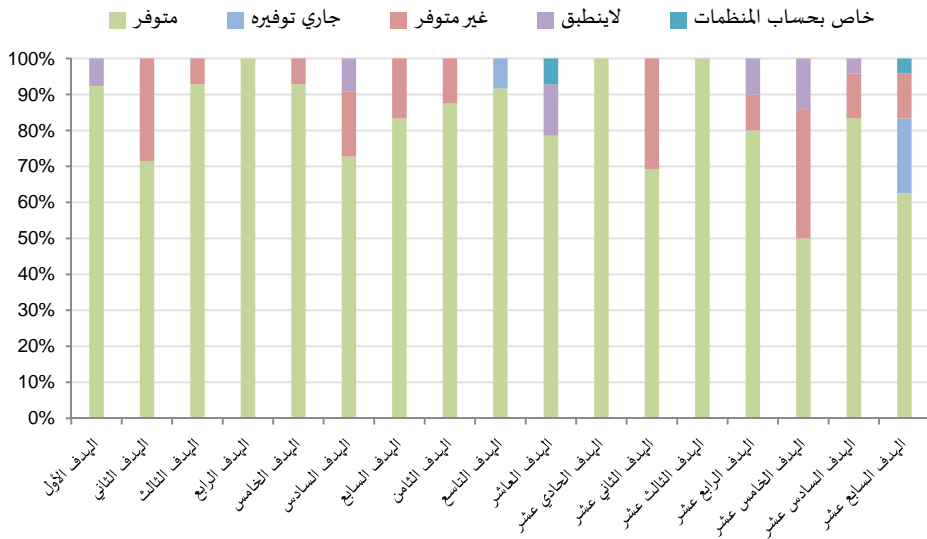
شكل (٢): التوزيع النسبي لمؤشرات أهداف التنمية المستدامة حسب حالة المؤشر (٢٠٢٠)



شكل (١): عدد مؤشرات أهداف التنمية المستدامة حسب حالة المؤشر (٢٠٢٠)

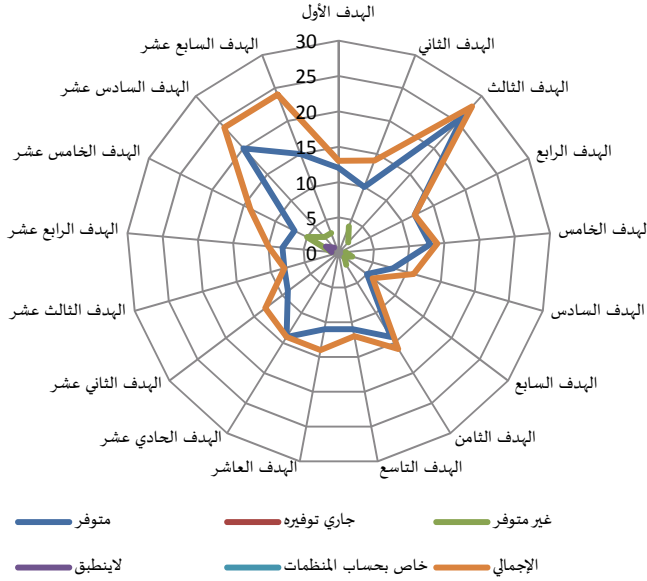


شكل (٣): التوزيع النسبي للمؤشرات حسب الأهداف وحالة المؤشر (٢٠٢٠)



أهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠

شكل (٤): الشبكة العنكبوتية لأهداف التنمية المستدامة حسب حالة المؤشر في دولة قطر (٢٠٢٠)

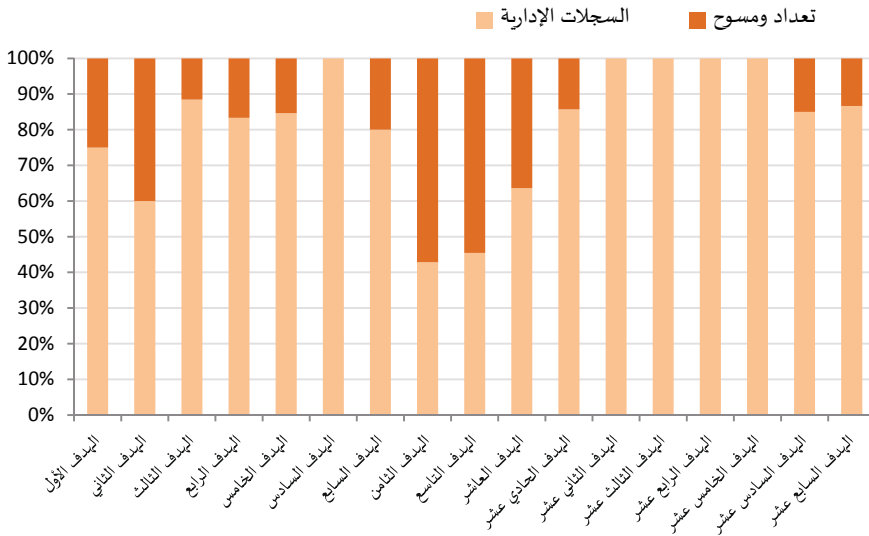


مصادر البيانات ودورية البيانات والتقاطعات

يشير الشكل البياني الى أن مؤشرات اهداف التنمية المستدامة تعتمد غالبيتها على مصادر البيانات للسجلات الإدارية ، فالمسوحات الإحصائية والتعدادات.

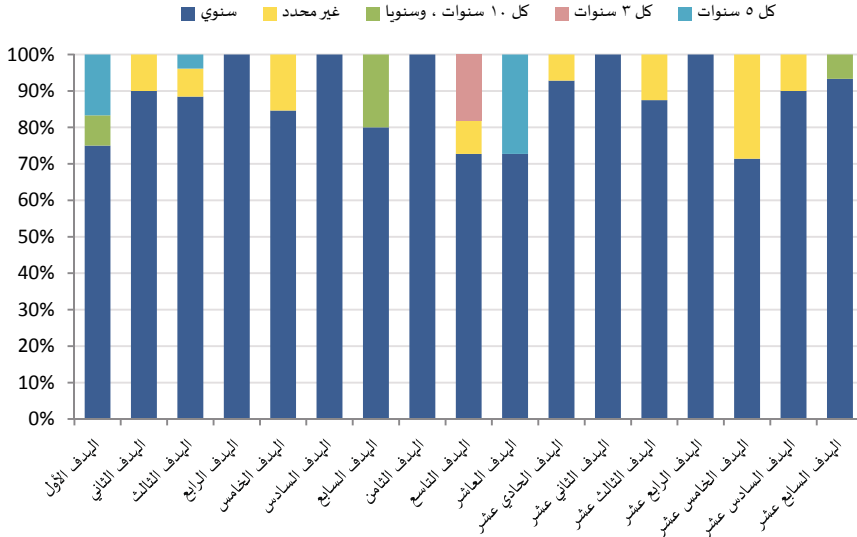
استطاع جهاز التخطيط والاحصاء بتوفير مؤشرات اهداف التنمية المستدامة لعدد كبير من التفاصيل التي توضح خصائص الفردية كالجنس والجنسية والفئات العمرية والحالة التعليمية والحالة الاجتماعية وحالة الإعاقة والمهنة والقطاع والنشاط الاقتصادي وغيرها من المتغيرات.

شكل(٥): التوزيع النسبي للمؤشرات المتوفرة حسب مصادر البيانات (٢٠٢٠)



أهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠

شكل(٦): أهداف التنمية المستدامة حسب دورية البيانات التي تم توفيرها ٢٠٢٠



أهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠

جدول
(٥)

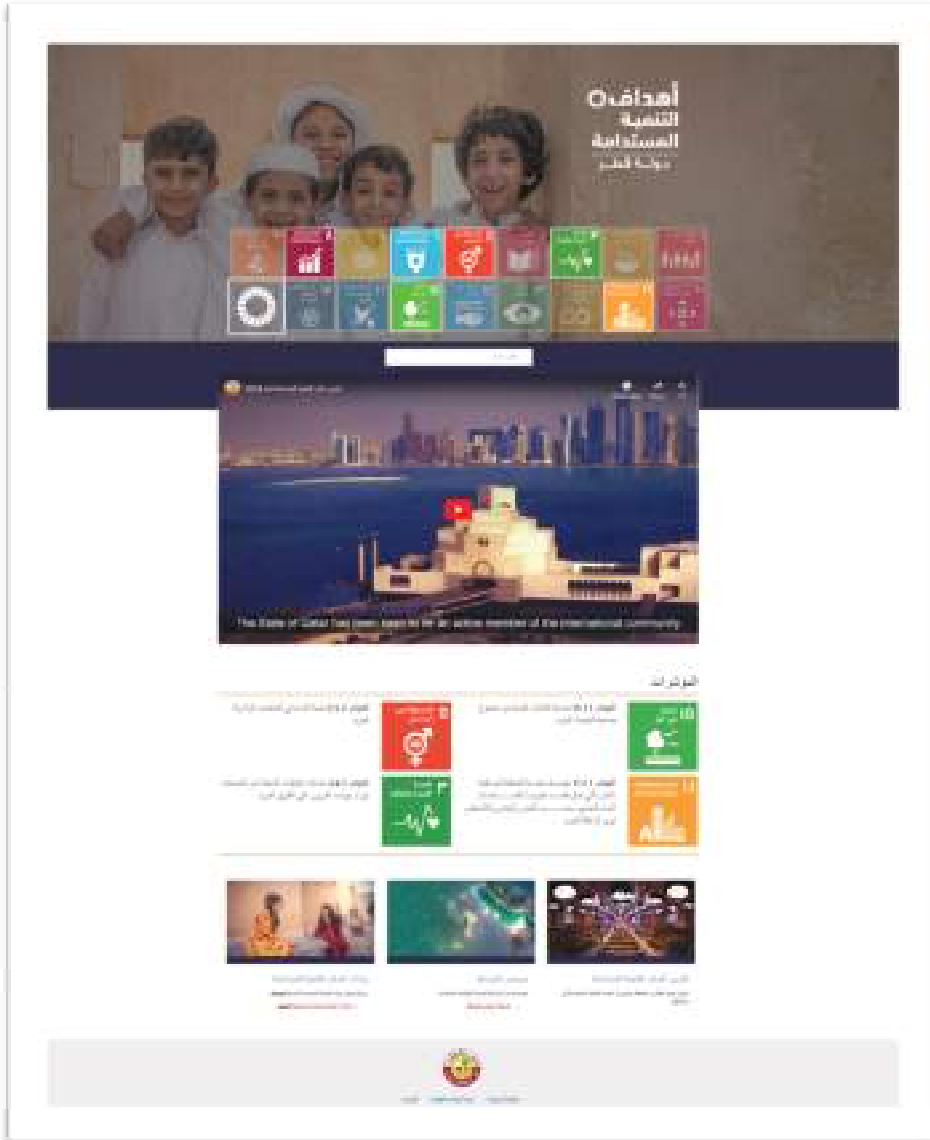
أهداف التنمية المستدامة حسب انواع المتغيرات التفصيلية التي تم توفيرها ٢٠٢٠

الاجمالي	متغيرات اخرى	النشاط	القطاع	المهنة	ذوي الاعاقة	الحالة الاجتماعية	البلدية/ المواقع	الحالة العملية	الحالة التعليمية	العمر	الجنسية	الجنس	أهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠
12	5	1			4	2	2	2	2	5	4	6	الهدف الأول
10	4				1	1	1	1	1	2	1	3	الهدف الثاني
26	8			1	18	2	5	3	5	17	18	18	الهدف الثالث
12	5				3			1	1	2	3	7	الهدف الرابع
13	5			1	6	4	4	3	4	8	6	10	الهدف الخامس
9	1	1			2	2	2	2	2	2	2	2	الهدف السادس
5	1				1	1	1	1	1	1	1	1	الهدف السابع
14	1	1	1	1	3	1	2	5	3	5	3	6	الهدف الثامن
11	4	3			1	1	1	1	1	1	1	3	الهدف التاسع
11	3		1		2		1		1	1	2	2	الهدف العاشر
14	4				3	4	3	3	3	4	3	4	الهدف الحادي عشر
9	5												الهدف الثاني عشر
8		1			1	1	1	1	1	1	1	1	الهدف الثالث عشر
9	1												الهدف الرابع عشر
9	1												الهدف الخامس عشر
21	13				7	4	7	7	8	10	7	12	الهدف السادس عشر
15	7				1					1	1	2	الهدف السابع عشر
208	68	7	2	3	53	23	30	30	33	60	53	77	المجموع

نشر البيانات

يتم نشر بيانات لصفحة متخصصة لمؤشرات أهداف التنمية المستدامة لدولة قطر على الرابط التالي وذلك باستخدام مختلف أساليب العرض، رسومات بيانية وخرائط جغرافية وانفوجرافيك والتقارير الطوعي.

<https://sdg-ar-psaqatar.opendata.arcgis.com/?locale=ar>



قام جهاز التخطيط والاحصاء بإطلاق موقع مؤشرات أهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠ والخاص لدولة قطر وتوفير كافة البيانات والتقارير مدعومة بوسائل النشر المتنوع من الخرائط الجغرافية ومواد اعلامية مرئية تستعرض جهود التنمية المستدامة في دولة قطر. ولقد شمل الموقع على حزم البيانات للمؤشرات بمعايير البيانات المفتوحة التي تتيح للمستخدمين سهولة استخدام ونشر البيانات من خلال التصميم الحديث وعرض البيانات على اللوحات تفاعلية وتوفير البيانات الوصفية لكل مؤشر والقدرة على تحميل الحزم البيانات على صيغ الملفات المختلفة والداعمة لجميع انواع الاجهزة والبرامج. كما تم ربط الموقع بمنصة التبادل للأمم المتحدة لمؤشرات التنمية المستدامة UNHub لغرض التبليغ ورصد المؤشرات.

يُسهل موقع أهداف التنمية المستدامة عملية الوصول إلى البيانات الإحصائية للمؤشرات والاطلاع عليها، بالإضافة إلى إمكانية الحصول على البيانات بطرق مختلفة.

يتميز الموقع باتباعه سياسة البيانات المفتوحة، والتي بدورها تتيح للمستخدم إمكانية الوصول والحصول على البيانات، وكذلك سهولة عرض الموقع على مختلف الأجهزة – المكتبية أو اللوحية أو الهواتف الذكية، إذ تم إنشاء الموقع على منصة تدعم جميع هذه الأجهزة.

كما يركز تصميم موقع أهداف التنمية المستدامة على عرض البيانات بطريقة توصل المعلومة لجميع أنواع المتصفحين بمختلف اهتماماتهم ولا يقتصر على الإحصائي فقط، إذ تم عرض البيانات على لوحات تفاعلية، وكذلك شرح تعريف ومعادلة المؤشر بشكل مبسط، يستطيع أي شخص فهمه والاستفادة منه.

وبتلك المميزات والمعايير تم نشر البيانات على الموقع وجميع التقارير المتعلقة بأهداف التنمية المستدامة.

الإصدارات السابقة



القضاء على
الفقر



ملخص الهدف الأول

عدد المؤشرات	عدد الغايات
13	13

حالة المؤشر	
متوفر	12
جاري توفيره	0
غير متوفر	1
لاينطبق	0
خاص بحساب المنظمات	0
المجموع	13

الهدف الأول حسب المؤشر ومدى تحقيقها في دولة قطر

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
١-١-١ نسبة السكان الذين يعيشون دون خط الفقر الدولي. حسب الجنس، والعمر، والوضع الوظيفي، والموقع الجغرافي (حضري/ريفي)	متوفر	متحقق لا يوجد شخص في دولة قطر يعيش دون خط الفقر الدولي المقدر بـ (١,٩) دولار يومياً
١-٢-١ نسبة السكان الذين يعيشون دون خط الفقر الوطني حسب الجنس والعمر	متوفر	المؤشر غير متحقق لان نسبة السكان الذين يعيشون تحت خط الفقر الوطني قد تخطت (١٥%)
٢-٢-١ نسبة الرجال والنساء والأطفال من جميع الأعمار الذين يعانون الفقر بجميع أبعاده وفقاً للتعريف الوطنية	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح ، حيث تبلغ نسبة الأسر القطرية ذات الدخل المحدود (٦,٤%)
١-٣-١ نسبة السكان الذين تشملهم حدود دنيا/نظم للحماية الاجتماعية حسب الجنس والفئات السكانية كالأطفال والمنتعطلين عن العمل والمسنين والأشخاص ذوي الإعاقة والحوامل والأطفال حديثي الولادة وضحايا إصابات العمل والفقراء والضعفاء	متوفر	هذا المؤشر متحقق بنسبة ١٠٠% ، حيث تتوفر لجميع الفئات المقررة في قانون الضمان الاجتماعي برامج الرعاية الاجتماعية، وقد بلغت نسبة الأفراد المستفيدين بصورة مباشرة من برامج الرعاية الاجتماعية (٥,٢%) من السكان
١-٤-١ نسبة السكان الذين يعيشون في أسر معيشية يمكنها الحصول على الخدمات الأساسية	متوفر	هذا المؤشر متحقق ، حيث تتوفر لجميع السكان بقطر الخدمات الأساسية

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
٢-٤-١ نسبة مجموع السكان البالغين الذين لديهم حقوق مضمونة لحيازة الأرض، و(أ) لديهم مستندات معترف بها قانوناً، و(ب) يعتبرون حقوقهم في الأرض مضمونة، حسب الجنس ونوع الحيازة	متوفر	هذا المؤشر متحقق بنسبة ١٠٠%
١-٥-١ عدد الأشخاص المتوفين والمفقودين ومن تضرروا مباشرة بسبب الكوارث من بين كل ١٠٠,٠٠٠ شخص.	متوفر	المؤشر غير متحقق نتيجة لوفاة (٢٤٥) شخص عام ٢٠٢٠، لكن هذه النسبة عندما تقارن لكل مائة ألف من السكان نجدها بسيطة حيث كانت بحدود (٨,٦)
٢-٥-١ الخسائر الاقتصادية التي تعزى مباشرة إلى الكوارث مقابل الناتج المحلي الاجمالي	متوفر	هذا المؤشر متحقق، حيث لا توجد أي خسائر اقتصادية ناتجة عن الكوارث
٣-٥-١ عدد البلدان التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات وطنية للحد من مخاطر الكوارث تمثياً مع إطار سندي للحد من مخاطر الكوارث للفترة ٢٠١٥ - ٢٠٣٠	متوفر	هذا المؤشر متحقق، بنسبة ١٠٠%
٤-٥-١ نسبة الحكومات المحلية التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث تمثياً مع الاستراتيجيات الوطنية للحد من مخاطر الكوارث	متوفر	هذا المؤشر متحقق بنسبة ١٠٠%
١-أ-١ نسبة الموارد المولدة محلياً التي تخصصتها الحكومة مباشرة لبرامج الحد من الفقر	متوفر	متحقق
٢-١-١ نسبة مجموع الانفاق الحكومي على الخدمات الأساسية (التعليم والصحة والحماية الاجتماعية)	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح نحو التحقق، حيث بلغت نسبة الإنفاق العام على الخدمات الأساسية نحو ١٩,٤٢% للعام ٢٠١٩ وهي نسبة جيدة
١-ب-١ الإنفاق الاجتماعي العام لصالح الفقراء	لا ينطبق	-

الهدف الأول: القضاء على الفقر بجميع أشكاله في كل مكان

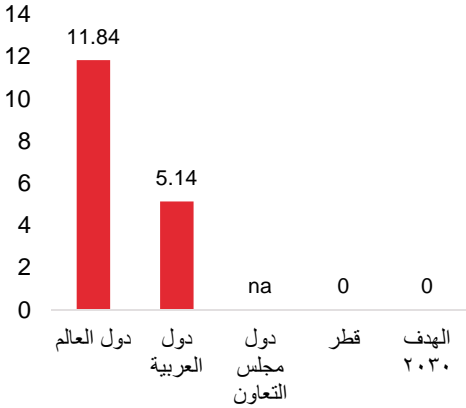
مكان

يدعو الهدف الأول من أهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠ إلى القضاء على الفقر بمختلف أنواعه، بما في ذلك الفقر المدقع خلال الفترة (٢٠١٥-٢٠٣٠)، ويجب أن يتمتع الناس كافة، بما في ذلك أفقرهم وأشدهم ضعفاً، بمستوى أساسي من المعيشة ومن استحقاقات الحماية الاجتماعية، وهذا يتطلب وجود إرادة سياسية لوضع سياسات إجتماعية تضمن إعادة التوزيع بهدف مواجهة تفاقم ظاهرة دعم المساواة والتمهيش، والإقصاء الاجتماعي.

الغاية (١-١): القضاء على الفقر المدقع للناس أجمعين أينما كانوا بحلول عام ٢٠٣٠، وهو يُقاس حالياً بعدد الأشخاص الذين يعيشون بأقل من ١,٩ دولار في اليوم

١-١-١ نسبة السكان الذين يعيشون دون خط الفقر الدولي، حسب الجنس، والعمر، والوضع الوظيفي، والموقع الجغرافي (حضري/ريفي)^(١)

شكل (١,١): نسبة السكان الذين يعيشون دون خط الفقر الدولي بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي (النسبة المئوية)



تعد دولة قطر من الدول الخالية من السكان الذين يعيشون تحت خط الفقر المدقع وفقاً لخط الفقر الدولي المحدد بالعيش على (١,٩) دولار في اليوم طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)، وهذا يعني أنها حققت الغاية المرتبطة بالقضاء على الفقر المدقع لكافة السكان قبل الموعد المحدد. ويبلغ نصيب الفرد من الناتج المحلي الإجمالي لعام ٢٠١٩ نحو (٦٢,٨) ألف دولار بالأسعار الجارية وهو المعدل الأعلى على الصعيد العالمي. وتصنف قطر ضمن مجموعة الدول التي تتمتع بأداء مرتفع في مؤشر الرخاء، حيث جاءت بالمرتبة (٤٣) عالمياً من بين (١٦٧) دولة وفق تقرير مؤشر الرخاء العالمي لعام ٢٠٢٠.

وعالمياً، بالنسبة لدولة قطر فقد حققت المؤشر قبل عام ٢٠٣٠، بالمقارنة مع نسبة سكان العالم الذين يعيشون تحت خط الفقر الدولي نحو (١١,٨%) و دول العربية (٥,١٤%)، ومن المتوقع أن ترتفع نسبة الفقراء على الصعيد العالمي نتيجة جائحة كورونا التي أدت إلى فقدان عشرات الملايين لعمالهم مما أدى إلى ازدياد أعداد الفقراء^٢.

(٢) لا يوجد ريف في دولة قطر.

المصدر: الأمم المتحدة، تقرير أهداف التنمية المستدامة ٢٠٢٠

نصيب الفرد من الناتج المحلي الإجمالي (بالأسعار الجارية) مؤشر الرخاء (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)					جدول (١,١)	البيان
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	
...	229	242	244	277	ألف ريال قطري	نصيب الفرد من الناتج المحلي الإجمالي (بالأسعار الجارية)
...	62.8	66.4	61.5	62.2	ألف دولار أمريكي	
...	43	42	47	41	الترتيب الدولي	مؤشر الرخاء العالمي

المصدر: جهاز التخطيط والاحصاء

المصدر: تقرير مؤشر الرخاء العالمي

الغاية (٢-١): تخفيض نسبة الرجال والنساء والأطفال من جميع الأعمار الذين يعانون الفقر بجميع أبعاده وفقاً للتعريف الوطنية بمقدار النصف على الأقل بحلول عام ٢٠٣٠

١-٢-١ نسبة السكان الذين يعيشون دون خط الفقر الوطني حسب الجنس والعمر

تبلغ نسبة السكان الذين يعيشون تحت الفقر الوطني (النسبي) وفقاً لمسح إنفاق ودخل الأسرة (٢٠١٧/٢٠١٨) نحو (١٥,٢%) وترتفع النسبة عند الذكور لتصل إلى (١٥,٣%) بينما تنخفض عند الإناث، حيث بلغت (١٥,٢%)، وكانت أعلى النسب في الفئة العمرية أقل من ١٥ سنة، حيث بلغت نحو (٢٢,١%)، كما بلغت عند فئة الشباب (١٥-٢٤) سنة حيث وصلت إلى (١٧,٩%)، وبلغت عند فئة كبار السن حيث بلغت (١٣%) عند الفئة العمرية أكثر من ٦٠ سنة ونحو (١٠,٧%) عند فئة (٢٥-٥٩) سنة فما فوق. وبلغت النسبة لدى الذين يعانون من الإعاقة، حيث وصلت إلى (١٢%)، بينما كانت النسبة عن الأشخاص غير المعاقين (١٥,٢%).

نسبة الفقر النسبي (أفراد) حسب الخصائص ٢٠١٧/٢٠١٨ (%)					جدول (١,٢)	البيان
المجموع	غير قطريين	قطريون	الوحدة			
15.2	23.2	3.7	النسبة			الجنسية
15.3	22.1	3.8	النسبة	ذكور		الجنس
15.2	24.3	3.6	النسبة	إناث		
15.2	23.2	3.7	النسبة	المجموع		
22.1	29.6	5.2	النسبة	14 - 0		الفئات العمرية
17.9	31.0	4.1	النسبة	24-15		
10.7	16.6	3.0	النسبة	59-25		
13.0	26.9	3.3	النسبة	60+		
12.0	19.7	3.9	النسبة	معاق		حالة الإعاقة
15.2	23.2	3.7	النسبة	غير معاق		
13.5	17.8	0.6	النسبة	الدوحة		البلدية

نسبة الفقر النسبي (أفراد) حسب الخصائص ٢٠١٧/٢٠١٨ (%)				جدول (١،٢)
المجموع	غير قطريين	قطريون	الوحدة	البيان
17.2	31.0	3.2	النسبة	الريان
13.8	15.4	10.8	النسبة	الوكرة
6.7	20.9	2.5	النسبة	أم صلال
23.3	33.7	7.4	النسبة	الخور
24.9	33.3	11.4	النسبة	الشمال
22.8	46.4	12.4	النسبة	الظعائن
4.4	13.0	1.5	النسبة	الشيحانية

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء، مسح إنفاق ودخل الأسرة.

٢-٢-١ نسبة الرجال والنساء والأطفال من جميع الأعمار الذين يعانون الفقر بجميع أبعاده وفقاً للتعريف الوطنية

بلغت نسبة الأسر القطرية ذات الدخل المحدود (٦،٤%)، وترتفع عندما يكون رب الأسرة من الاناث، حيث تبلغ (٧،٦%)، بينما تشكل (٦،٢%) للذكور. وترتفع النسبة كلما ارتفع عمر رب الأسرة، ففي الوقت الذي تشكل النسبة (٢،٧%) عندما يقل عمر رب الأسرة عن ثلاثين عاماً، نجدها ترتفع لتصل إلى (٦،٣%) عند تجاوز عمر رب الأسرة الستين عاماً. وتنخفض النسبة كلما ارتفع المستوى التعليمي لرب الأسرة، حيث بلغت (١،٦%) في حال كان رب الأسرة يحمل شهادة جامعية، بينما بلغت (١٤،٥%) في حالة كان تحصيلهم الدراسي دون الابتدائي.

ووفقاً للحالة الاجتماعية، وصلت النسبة عند رب الأسرة غير المتزوج إلى (١،١%)، وترتفع في حالة الأرملة أو الأرملة إلى (٤،٧%)، بينما تصل إلى (٦،٦%) عند المتزوج أو المتزوجة، و(١٢،١%) عند المطلق أو المطلقة. أما بالنسبة للمؤشر وفق الحالة العملية لرب الأسرة، فترتفع عند المتفرغة للمنزل، حيث تشكل (٨،١%)، يلها المشتغلون بنسبة (٤،٧%)، بينما تنخفض إلى الصفر في حالي العاطلين عن العمل والطلبة. ويكون المؤشر (١،٧%) عند الأسر الصغيرة الحجم (٣-١) أفراد، ثم ترتفع النسبة كلما كبر حجم الأسرة لتصل إلى (١٤،٦%) في حالة الأسرة المؤلفة من ١٣ فرداً أو أكثر.

جدول

(١,٣)

نسبة الأسر القطرية ذات المستوى المعيشي المنخفض ونسبة الأسر ذات الدخل المحدود حسب خصائص رب الأسرة عام (٢٠١٢/٢٠١٣)

نسبة الأسر ذات الدخل المحدود %	نسبة الأسر ذات المستوى المعيشي المنخفض %	خصائص رب الأسرة
6.4	3.0	نسبة الأسر القطرية
6.2	2.8	ذكور
7.6	4.2	إناث
2.7	0.0	أقل من ٣٠ سنة
3.8	1.1	٣٠ - ٣٩
8.9	3.0	٤٠ - ٤٩
5.8	4.4	٥٠ - ٥٩
6.3	3.9	٦٠ سنة فأكثر
14.5	8.0	دون الابتدائية
9.4	4.3	الابتدائية والإعدادية
5.6	2.3	الثانوية
0.6	1.1	دبلوم فوق الثانوي
1.6	0.4	جامعي فما فوق
1.1	0.0	لم يسبق له/ها الزواج
6.6	3.0	متزوج/ه
12.1	1.3	مطلق/ه
4.7	4.4	أرمل/ه
4.7	8.0	مشتغل
0.0	4.3	متعطل
0.0	2.3	طالب
8.1	1.1	متفرغة للمنزل
10.0	0.4	أخرى
1.7	0.0	١ - ٣
4.4	1.1	٤ - ٦
4.3	1.6	٧ - ٩
8.6	3.6	١٠ - ١٢
14.6	11.6	١٣ فأكثر
3.3	1.9	لا يوجد أطفال
4.1	1.7	١ - ٢
3.6	1.4	٣ - ٤
16.2	8.2	٥ فأكثر

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء، مسح إنفاق ودخل الأسرة.

الغاية (٣-١): تنفيذ نظم وطنية ملائمة للحماية الاجتماعية والتدابير للجميع ووضع حدود الدنيا لها، وبحلول عام ٢٠٣٠، تحقيق تغطية واسعة للفقراء والضعفاء

١-٣-١ نسبة السكان الذين تشملهم حدود دنيا/نظم للحماية الاجتماعية حسب الجنس والفئات السكانية للأطفال والمتعطلين عن العمل والمسنين والأشخاص ذوي الإعاقة والحوامل والأطفال حديثي الولادة وضحايا إصابات العمل والفقراء والضعفاء

تلتزم دولة قطر من خلال استراتيجية التنمية الوطنية (٢٠١٨-٢٠٢٢) بوضع نظام للحماية الاجتماعية بحفظ الحقوق المدنية للمواطنين كافة، مما يوفر دخلاً كافياً لهم للمحافظة على نمط حياة كريمة. وتقدم الدولة الدعم الكبير للفئات المشمولة بقانون الضمان الاجتماعي يعزز خطط واستراتيجيات وزارة التنمية الإدارية والعمل والشؤون الاجتماعية من استراتيجية قطاع الحماية الاجتماعية المنبثقة بدورها من رؤية قطر الوطنية ٢٠٣٠.

أ- السكان الذين يتقاضون معاشاً تقاعدياً ، و/أو مساعدات اجتماعية أو مزايا الحماية الاجتماعية

ترتفع نسبة السكان فوق السن القانوني الذين يتقاضون معاشاً تقاعدياً عند الإناث مقارنة بالذكور، حيث بلغت (١٩,٢%) بينما بلغت لدى الذكور (١٦,٢%). أما بالنسبة لمؤشر نسبة السكان الذين يتلقون مساعدة اجتماعية على شكل إعانات نقدية ، فقد بلغت النسبة (٣,٨%) عند الذكور، بينما قلت عن الإناث ، حيث بلغت (٣,٥%) للعام (٢٠١٧/٢٠١٨) . كما بلغت نسبة السكان المشمولين بمزايا حماية اجتماعية واحدة على الأقل (٨,٣%) عند الذكور و(٩,٣%) عند الإناث.

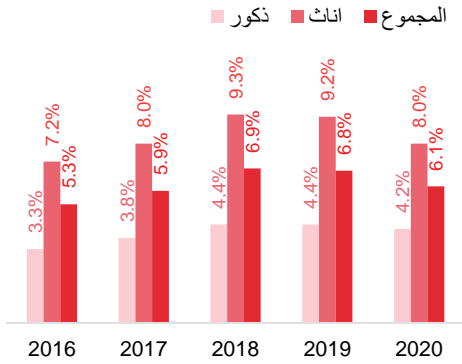
جدول (١,٤) نسبة السكان الذين يتقاضون معاشاً تقاعدياً، أو مساعدات اجتماعية على شكل اعانة نقدية أو مزايا حماية الاجتماعية واحدة على الأقل ٢٠١٧/٢٠١٨

المؤشرات الفرعية	الفئة العمرية	الجنس	الوحدة	2017/2018
١,٣,١ نسبة السكان فوق السن القانوني الذين يتقاضون معاشاً تقاعدياً	١٥ سنة فأكثر	ذكور	النسبة	16.2%
	١٥ سنة فأكثر	إناث	النسبة	19.2%
١,٣,١ نسبة السكان الفقراء الذين يتلقون مساعدة اجتماعية على شكل إعانات نقدية ضمان اجتماعي، الصحة، التعليم، أفراد وأقارب، مؤسسات خيرية)	١٥ سنة فأكثر	ذكور	النسبة	3.8%
	١٥ سنة فأكثر	إناث	النسبة	3.5%
١,٣,١ نسبة السكان المشمولين بمزايا حماية اجتماعية واحدة على الأقل (ضمان اجتماعي، تقاعد، تقاعد الوارثة)،	١٥ سنة فأكثر	ذكور	النسبة	8.3%
	١٥ سنة فأكثر	إناث	النسبة	9.3%

المصدر: جهاز التخطيط والاحصاء - مسح انفاق ودخل الأسرة

ب- المتفوعون من معاش الضمان الاجتماعي

شكل (١.٢): نسبة القطريين المتفوعين من معاش الضمان الاجتماعي من إجمالي القطريين (النسبة المئوية)



تشير السجلات الإدارية لوزارة التنمية الإدارية والعمل والشؤون الاجتماعية بارتفاع عدد المستفيدين من برامج الرعاية الاجتماعية بصورة مباشرة إلى (19,728) فرداً عام ٢٠٢٠ ، أي بنسبة زيادة تقدر بنحو (٢٧,٥%). وارتفعت نسبة السكان القطريين المستفيدين من برامج الرعاية الاجتماعية إلى (٦,١%) عام ٢٠٢٠ وارتفعت النسبة عند الإناث والذكور بنحو (٦,١%) و(٤,٢%) على التوالي في عام ٢٠٢٠.

وتوزعت فئات المتفوعين بين أرملة، مطلقة، وأسرة محتاجة، وذوي الإعاقة، الأيتام، والمسنين، والعاجزين عن العمل، وأسرة السجين، وزوجة مهجورة، وأسرة

مفقود، وبدل خادم، ومجهولي الهوية. وجاءت أعلى نسبة من المتفوعين من الضمان الاجتماعي هي بدل خادم، حيث شكل هؤلاء حوالي ثلث المتفوعين (٣٦,٢%) عام ٢٠٢٠. تلمها فئة المسنين بنسبة (١٧,٨%)، فئة العاجزين عن العمل بنسبة (١٤,١%)، ثم ذوي الإعاقة بنسبة (١٠,٦%)، فالأيتام بنسبة (٩,١٦%)، فالمطلقات بنسبة (٥,٧%)، ثم الأسرة المحتاجة بنسبة (٤,٤%).

جدول (١,٥) عدد القطريين المتفوعين من معاش الضمان الاجتماعي حسب فئة الضمان والجنس (٢٠٢٠- ٢٠١٦)

فئة الضمان	الجنس	الجنسية	الوحدة	2020	2019	2018	2017	2016
معاش أرملة	ذكور	قطريون	عدد	0	0	0	0	0
	اناث	قطريون	عدد	253	263	266	405	445
	المجموع	قطريون	عدد	253	263	266	405	445
معاش مطلقة	ذكور	قطريون	عدد	0	0	0	0	0
	اناث	قطريون	عدد	1,133	1,109	1,124	1,294	1,192
	المجموع	قطريون	عدد	1,133	1,109	1,124	1,294	1,192
معاش أسرة محتاجة	ذكور	قطريون	عدد	822	830	860	872	860
	اناث	قطريون	عدد	44	41	28	39	55
	المجموع	قطريون	عدد	866	871	888	911	915
معاش ذوي الإعاقة	ذكور	قطريون	عدد	1,200	1,174	1,087	731	639
	اناث	قطريون	عدد	900	887	857	613	502
	المجموع	قطريون	عدد	2,100	2,061	1,944	1,344	1,141
معاش يتيم	ذكور	قطريون	عدد	799	833	852	786	752
	اناث	قطريون	عدد	990	1,032	1,054	1,004	889
	المجموع	قطريون	عدد	1,789	1,865	1,906	1,790	1,641
معاش عاجز عن العمل	ذكور	قطريون	عدد	814	786	750	610	480
	اناث	قطريون	عدد	1,975	3,203	3,131	3,151	2,855
	المجموع	قطريون	عدد	2,789	3,989	3,881	3,761	3,335

عدد القطريين المنتفعين من معاش الضمان الاجتماعي حسب فئة الضمان والجنس (٢٠٢٠- ٢٠١٦)								جدول (١,٥)
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الجنسية	الجنس	فئة الضمان
464	461	451	354	305	عدد	قطريون	ذكور	معاش مسن
3,042	3,030	2,984	1,828	1,553	عدد	قطريون	اناث	
3,506	3,491	3,435	2,182	1,858	عدد	قطريون	المجموع	
27	28	23	24	23	عدد	قطريون	ذكور	معاش أسرة سجين
40	49	43	53	20	عدد	قطريون	اناث	
67	77	66	77	43	عدد	قطريون	المجموع	
0	0	0	0	0	عدد	قطريون	ذكور	معاش زوجة مهجورة
4	3	3	3	4	عدد	قطريون	اناث	
4	3	3	3	4	عدد	قطريون	المجموع	
1	4	3	0	0	عدد	قطريون	ذكور	معاش أسرة مفقودة
1	3	2	1	2	عدد	قطريون	اناث	
2	7	5	1	2	عدد	قطريون	المجموع	
2,421	2,659	2,586	2,141	1,734	عدد	قطريون	ذكور	معاش بدل خادم
4,720	5,125	5,048	3,854	3,072	عدد	قطريون	اناث	
7,141	7,784	7,634	5,995	4,806	عدد	قطريون	المجموع	
39	46	39	38	42	عدد	قطريون	ذكور	معاش مجهول الأبوين
39	49	42	43	51	عدد	قطريون	اناث	
78	95	81	81	93	عدد	قطريون	المجموع	
0	1	0	0	0	عدد	قطريون	ذكور	غير محدد
0	5	0	0	0	عدد	قطريون	اناث	
0	6	0	0	0	عدد	قطريون	المجموع	
6,587	6,822	6,651	5,556	4,835	عدد	قطريون	ذكور	الاجمالي
13,142	14,799	14,582	12,288	10,640	عدد	قطريون	اناث	
19,728	21,621	21,233	17,844	15,475	عدد	قطريون	المجموع	
4.2%	4.4%	4.4%	3.8%	3.3%	النسبة	قطريون	ذكور	نسبة المنتفعين القطريين من اجمالي السكان القطريين
8.0%	9.2%	9.3%	8.0%	7.2%	النسبة	قطريون	اناث	
6.1%	6.8%	6.9%	5.9%	5.3%	النسبة	قطريون	المجموع	
0.3%	0.3%	0.3%	0.3%	0.2%	النسبة	المجموع	ذكور	نسبة المنتفعين القطريين من اجمالي السكان
1.6%	2.0%	2.0%	1.8%	1.7%	النسبة	المجموع	اناث	
0.7%	0.8%	0.8%	0.7%	0.6%	النسبة	المجموع	المجموع	
2.00	2.17	2.19	2.21	2.20	مؤشر المساواة بين الجنسين			

المصدر: المجموعة الإحصائية السنوية - فصل احصاءات المجتمع المدني وحسابات جهاز التخطيط والاحصاء و وزارة التنمية الإدارية والعمل والشؤون الاجتماعية.

الغاية (٤-١): كفاءة تمتع جميع الرجال والنساء، ولا سيما الفقراء والضعفاء منهم، بنفس الحقوق في الحصول على الموارد الاقتصادية، وكذلك حصولهم على الخدمات الأساسية، وعلى حق امتلاك الأراضي والتصرف فيها وغير ذلك من الحقوق المتعلقة بأشكال الملكية الأخرى، وبالميراث، وبالحصول على الموارد الطبيعية، والتكنولوجيا الجديدة الملائمة، والخدمات المالية، بما في ذلك التمويل المتناهي الصغر، بحلول عام ٢٠٣٠.

١-٤-١ نسبة السكان الذين يعيشون في أسر معيشية يمكنها الحصول على الخدمات الأساسية أ- نسبة السكان الذين يحصلون على خدمات مياه الشرب

وفقاً لمسح انفاق ودخل الأسرة، يشير التوزيع النسبي للسكان حسب المصدر الرئيسي لمياه الشرب والبلدية إلى أن المياه المعبأة تشكل النسبة الأكبر من مصادر الرئيسية لشرب المياه، حيث بلغت (٥٨,٢%)، تلتها الشبكة العامة بنسبة (٤١,٤%)، ثم الصهاريج بنسبة (٣,٠%) وأخرى بنسبة (٠,١%)، وتخطت نسبة السكان الذين يحصلون على مياه الشرب من خلال الشبكة العامة الـ (٤٠%) في الشمال والريان والوكرة والشحانية، بينما كانت أقل من (٤٠%) في كل من الدوحة (٣٩,٨%) والخور (٣٧,٣%)، وكانت النسبة منخفضة جداً في كل من أم صلال (١٧,١%) والظعاين بنسبة (٢٢,٨%)، أما بالنسبة لنسبة السكان الذين يستخدمون المياه المعبأة، فكانت أعلى نسبة في أم صلال (٨٢,٢%)، تلتها الظعاين بنسبة (٧٦,٧%) وكانت أدنى النسبة في الشمال (٤٦,١%) وفي الريان (٥١%)، ولم تستخدم الصهاريج في كل من الخور والشمال والشحانية، وكانت أعلى نسبة من السكان تستخدم الصهاريج في أم صلال (٠,٧%)

جدول (١,٦) التوزيع النسبي للسكان حسب المصدر الرئيسي لمياه الشرب والبلدية، ٢٠١٧/٢٠١٨

المجموع	أخرى	مياه معبأة	صهريج	شبكة عامة	البلدية
100	0.0	60.0	0.2	39.8	الدوحة
100	0.2	51.0	0.4	48.4	الريان
100	0.0	59.6	0.2	40.2	الوكرة
100	0.0	82.2	0.7	17.1	أم صلال
100	0.0	62.7	0.0	37.3	الخور
100	0.0	46.1	0.0	53.9	الشمال
100	0.0	76.7	0.5	22.8	الظعاين
100	0.0	55.1	0.0	44.9	الشحانية
100	0.1	58.2	0.3	41.4	الإجمالي

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء- مسح انفاق ودخل الأسرة

ب- نسبة السكان الذين يحصلون على خدمات الصرف الصحي

تتوفر خدمات الصرف الصحي لجميع السكان وفي كافة البلديات بنسبة (١٠٠%) ، وبلغت نسبة السكان المرتبطين بالشبكة العامة للصرف الصحي في جميع البلديات (٩٠,٧%) ، وكانت أعلى نسبة في بلدية الدوحة (٩٨,٨%) وأدنى نسبة في الشمال وأم صلال، حيث بلغت (٣٠,٤%) و(٣٦,٥%) على التوالي. أما بالنسبة لنسبة السكان الذين يعتمدون على الصرف الصحي من خلال حفرة امتصاصية فقد بلغت (٩,٣%) وتخطت (٦٣%) في كل بلديات الشمال وأم صلال والظعانيين، وكانت أدنى نسبة في الدوحة (١,٢%). وتجدر الإشارة إلى أنه من المتوقع ترتفع نسبة السكان المستفيدين من الشبكة العامة للصرف الصحي مع اكتمال المشروعات الجاري تنفيذها في أغلب بلديات في الدولة خلال عامي ٢٠٢١ و٢٠٢٢.

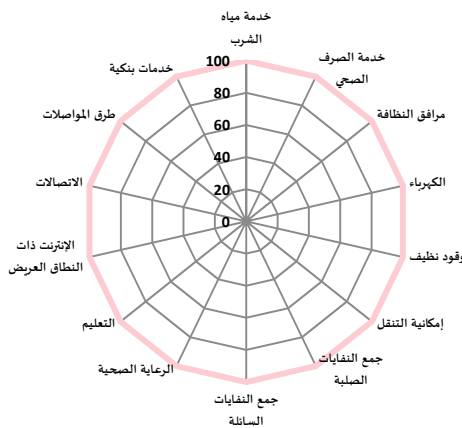
التوزيع النسبي للسكان حسب وسيلة الصرف الصحي والبلدية. ٢٠١٧/٢٠١٨				جدول (١,٧)
المجموع	مياه معبأة	شبكة عامة	الوحدة	البلدية
100	1.2	98.8	النسبة	الدوحة
100	4.4	95.6	النسبة	الريان
100	9.7	90.3	النسبة	الوكرة
100	63.5	36.5	النسبة	أم صلال
100	3.7	96.3	النسبة	الخور
100	69.6	30.4	النسبة	الشمال
100	63.7	36.3	النسبة	الظعانيين
100	11.4	88.6	النسبة	الشيحانية
100	9.3	90.7	النسبة	الإجمالي

المصدر: جهاز التخطيط والاحصاء- مسح اتفاق ودخل الاسرة

ج- نسبة السكان الذين يحصلون على كافة الخدمات الأخرى

يحصل جميع السكان في قطر على جميع الخدمات الأساسية، حيث تبلغ نسبة التغطية ١٠٠% للخدمات الصحية والتعليمية وخدمات الكهرباء والمياه المأمونة والاتصالات والمواصلات والخدمات المصرفية، وهذا التقدم ساهم في تصنيف قطر ضمن مجموعة الدول التي تتمتع بتنمية بشرية مرتفعة جداً، وجاءت بالمرتبة (٤٥) عالمياً من بين (١٨٩) دولة شملها تقرير التنمية البشرية لعام ٢٠٢٠ الصادر عن برنامج الأمم المتحدة الإنمائي^(٤).

شكل (١,٣): الشبكة العنكبوتية لنسبة السكان الذين يعيشون في أسر معيشية يمكنها الحصول على الخدمات الأساسية ٢٠٢٠



(٤) المصدر: برنامج الأمم المتحدة الإنمائي، تقرير التنمية البشرية ٢٠٢٠

وتجدر الإشارة إلى أن دولة قطر قد حققت الهدف العالمي بتغطية الخدمات الأساسية للسكان قبل عام ٢٠٣٠.

نسبة السكان الذين يعيشون في أسر معيشية يمكنها الحصول على الخدمات الأساسية (٢٠١٦-٢٠٢٠)							جدول (١,٨)	
الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	مؤشر أهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠	الخدمات الأساسية
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة		خدمة مياه الشرب
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	6.1.1 6.2.1	خدمة الصرف الصحي
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة		مرافق النظافة
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	7.1.1	الكهرباء
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	7.2.1	وقود نظيف
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	9.1.1 11.2.1	إمكانية التنقل
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	11.6.1 12.4.2	جمع النفايات الصلبة
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	12.5.1	جمع النفايات السائلة
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة		الرعاية الصحية
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	3.7.1 4.1.1	التعليم
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	1 ج 9 17.6.1 17.8.1	الإنترنت ذات النطاق العريض
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة		الاتصالات
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	9.1.1	طرق المواصلات
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	8.10.1 8.10.2	خدمات بنكية
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة		مجموع السكان الذين يمكنهم الوصول إلى كل الخدمات

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء

٢-٤-١ نسبة مجموع السكان البالغين الذين لديهم حقوق مضمونة لحيازة الأرض، و(أ) لديهم مستندات

معترف بها قانوناً، و(ب) يعتبرون حقوقهم في الأرض مضمونة، حسب الجنس ونوع الحيازة

تشير السجلات المحلية لوزارة العدل بارتفاع عدد القطريين البالغين سن الرشد (١٨ سنة فأكثر) الذين لديهم ملكية فردية ارتفعت نسبة القطريين البالغين سن الرشد (١٨ سنة فأكثر) الذين لديهم ملكية فردية وجماعية ومن كلا الجنسين من إجمالي البالغين إلى (١٠,٠%) عام ٢٠٢٠، وتفاوتت نسبة الزيادة بين الذكور والإناث بالنسبة للملكية الفردية، ففي الوقت الذي ارتفعت النسبة للذكور إلى (١٧,٠%) عام ٢٠٢٠، ارتفعت لدى الإناث إلى (٩,٢%) عام ٢٠٢٠.

جدول (١،٩) عدد المالكين البالغين لسن الرشد (١٨ سنة فأكثر) حسب الجنسية والجنس ونوع الملكية ٢٠١٦ - ٢٠٢٠ *

نوع الملكية	الجنسية	الجنس	الفئة العمرية	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020
ملكية فردية	قطريون	ذكور	١٨ سنة فأكثر	عدد	6,160	5,292	6,071	12,114	15,260
		إناث	١٨ سنة فأكثر	عدد	3,313	3,333	3,467	8,787	8,968
		المجموع	١٨ سنة فأكثر	عدد	9,473	8,625	9,538	20,901	24,228
		ذكور	١٨ سنة فأكثر	عدد	83	73	87	94	124
		إناث	١٨ سنة فأكثر	عدد	119	136	114	181	170
	غير قطريين	المجموع	١٨ سنة فأكثر	عدد	202	209	201	275	294
		ذكور	١٨ سنة فأكثر	عدد	6,243	5,365	6,158	12,208	15,384
		إناث	١٨ سنة فأكثر	عدد	3,432	3,469	3,581	8,968	9,138
		المجموع	١٨ سنة فأكثر	عدد	9,675	8,834	9,739	21,176	24,522
		المجموع	١٨ سنة فأكثر	عدد	117	126	87	19,425	18,796
ملكية جماعية تشمل على ملاك وريثة أو أيتام أو المؤسسات وغيرها	قطريون	مشترك بين الجنسين	١٨ سنة فأكثر	عدد	117	126	87	19,425	18,796
	غير قطريين	مشترك بين الجنسين	١٨ سنة فأكثر	عدد	16	11	9	5	6
	المجموع	مشترك بين الجنسين	١٨ سنة فأكثر	عدد	133	137	96	19,430	18,802

*تغيير البيانات من المصدر

المصدر: وزارة العدل

جدول (١،١٠) حصة المالكين البالغين لسن الرشد (١٨ سنة فأكثر) حسب الجنسية والجنس ونوع الملكية ٢٠١٦ - ٢٠٢٠ *

نوع الملكية	الجنسية	الجنس	الفئة العمرية	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020
ملكية فردية	قطريون	ذكور	١٨ سنة فأكثر	النسبة	7.8	6.4	7.2	13.9	17.0
		إناث	١٨ سنة فأكثر	النسبة	3.9	3.7	3.8	9.3	9.2
		المجموع	١٨ سنة فأكثر	النسبة	5.7	5.0	5.4	11.5	12.9
		ذكور	١٨ سنة فأكثر	النسبة	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
		إناث	١٨ سنة فأكثر	النسبة	0.03	0.04	0.03	0.04	0.04
	غير قطريين	المجموع	١٨ سنة فأكثر	النسبة	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
		ذكور	١٨ سنة فأكثر	النسبة	0.4	0.3	0.3	0.7	0.9
		إناث	١٨ سنة فأكثر	النسبة	0.8	0.7	0.7	1.7	1.6
		المجموع	١٨ سنة فأكثر	النسبة	0.4	0.4	0.4	0.9	1.1
		المجموع	١٨ سنة فأكثر	النسبة	0.1	0.1	0.0	10.7	10.0
ملكية جماعية	قطريون	مشترك بين الجنسين	١٨ سنة فأكثر	النسبة	0.1	0.1	0.0	10.7	10.0
	غير قطريين	مشترك بين الجنسين	١٨ سنة فأكثر	النسبة	0.1	0.1	0.0	10.7	10.0

جدول (١,١٠) حصة المالكين البالغين لسن الرشد (١٨ سنة فأكثر) حسب الجنسية والجنس ونوع الملكية ٢٠١٦-٢٠٢٠ *									
نوع الملكية	الجنسية	الجنس	الفئة العمرية	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020
تشمل على ملاك وريثة أو أيتام أو المؤسسات وغيرها	غير قطريين	مشترك بين الجنسين	١٨ سنة فأكثر	النسبة	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	المجموع	مشترك بين الجنسين	١٨ سنة فأكثر	النسبة	0.0	0.0	0.0	0.8	0.8
مؤشر التكافؤ بين الجنسين	قطريين	قطريين	١٨ سنة فأكثر		0.50	0.58	0.53	0.67	0.54
	غير قطريين	غير قطريين	١٨ سنة فأكثر		6.75	8.54	5.61	8.01	4.98
	المجموع	المجموع	١٨ سنة فأكثر		2.19	2.52	2.13	2.62	1.88

*تغير البيانات من المصدر ، فيالتالي تغيرت النسبة المئوية.

الغاية (٥-١): بناء قدرة الفقراء والفئات الضعيفة على الصمود، والحد من تعرضهم وتأثرهم بالظواهر المتطرفة المتصلة بالمناخ وغيرها من الهزات والكوارث الاقتصادية والإجتماعية والبيئية بحلول عام ٢٠٣٠

١-٥-١ عدد الأشخاص المتوفين والمفقودين ومن تضرروا مباشرة بسبب الكوارث من بين كل ١٠٠,٠٠٠ شخص

بلغت عدد الإصابات بفيروس كورونا لكل مائة ألف من السكان (٥٠٧٥,٩) شخص . أما بالنسبة لعدد الوفيات لكل مائة ألف من السكان نتيجة وباء فيروس كورونا ، فقد بلغ (٨,٦) ، ويرجع التدني للمؤشر في أعداد الوفيات الى العناية الصحية الفائقة وجودة الخدمات المقدمة للمصابين والتي حدثت من عدد الوفيات بين المصابين بفيروس كورونا. وتجدر الإشارة إلى أن دولة قطر قد نجحت في مواجهة تحديات فيروس كورونا من خلال توفير سبل الرعاية الصحية للمصابين ، وتبني خطة إعلامية للتوعية بمخاطر هذه الفيروس وتوجيه المواطنين والمقيمين الى الالتزام بالإرشادات والتوجيهات المتعلقة للحد من مخاطر هذه الفيروس على صحة الإنسان.

جدول (١,١١) عدد الأشخاص المصابين والمتعافين والوفيات جراء فيروس (كورونا) عام ٢٠٢٠						
التاريخ	الوحدة	نوع الخطر	عدد الوفيات	عدد المتعافين	عدد الاصابات	عدد الوفيات والاصابات
29 Feb. - 31 Mar. 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	2	62	781	783
1 - 30 April 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	8	1,310	12,628	12,636
1 - 31 May 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	28	28,918	43,501	43,529
1 - 30 June 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	75	51,274	39,178	39,253
1 - 31 July 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	61	25,813	14,607	14,668
1 - 31 August 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	23	8,290	8,083	8,106

عدد الأشخاص المصابين والمتعافين والوفيات جراء فيروس (كورونا) عام ٢٠٢٠						جدول (١،١١)
التاريخ	الوحدة	نوع الخطر	عدد الوفيات	عدد المتعافين	عدد الاصابات	عدد الوفيات والاصابات
1-30 September 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	17	7,032	6,982	6,999
1-31 October 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	18	6,884	6,796	6,814
1-30 November 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	5	6,507	6,277	6,282
1-31 December 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	8	5,332	5,001	5,009
المجموع	عدد	وباء فيروس كورونا	245	141,422	143,834	144,079
المؤشر	لكل ١٠٠ الف شخص	وباء فيروس كورونا	8.6	-	5,075.9	5,084.5

المصدر: وزارة الصحة العامة وحسابات جهاز التخطيط والاحصاء

٢-٥-١ الخسائر الاقتصادية التي تعزى مباشرة إلى الكوارث مقابل الناتج المحلي الاجمالي

بلغت قيمة الخسائر الاقتصادية المباشرة الناجمة عن الكوارث كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي لدولة قطر صفرًا نظراً لعدم وقوع الكوارث الطبيعية في دولة قطر طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)، وذلك لموقع قطر الجغرافي البعيد عن مناطق النشاط الزلزالي، علاوة على قلة الأمطار الغزيرة، وغياب الأعاصير عن الدولة، كما ساهمت متانة الاقتصاد القطري في مواجهة الأزمات المالية باقتدار والتقليل من انعكاسها السلبية على السكان.

٣-٥-١ عدد البلدان التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات وطنية للحد من مخاطر الكوارث تمشياً مع إطار سندي

للحد من مخاطر الكوارث للفترة ٢٠١٥-٢٠٣٠

سنت دولة قطر التشريعات والقوانين اللازمة للتخفيف من آثار الكوارث، حيث أنشئت عدداً من المؤسسات والكيانات الوطنية كاللجنة الدائمة للطوارئ، التي أنشئت بموجب قرار مجلس الوزراء رقم (١٧) لسنة ١٩٩٨م بوزارة الداخلية وتضم أعضاء من (١٨) جهة حكومية والهلال الأحمر القطري وتعمل على مراعاة التوسع الحضري والمدني وكل معايير الأمن والسلامة بمستويات علمية وقياسية، وتعزيز قدرات الكوادر البشرية المؤهلة للعمل في مجال الإنقاذ والإغاثة والتنمية، لضمان سلامة كل من يقيم على أرض دولة قطر، كما أنشأت دولة قطر اللجنة الدائمة لأعمال الإنقاذ والإغاثة والمساعدات الإنسانية في المناطق المنكوبة بالدول الشقيقة والصديقة، فضلاً عن إنشاء الهيئات الإنسانية الحكومية والجمعيات والمؤسسات غير الحكومية والمؤسسات المانحة، والتي توجه الدعم والإغاثة الفورية لكافة الدول المنكوبة بسبب الكوارث الطبيعية أو لتلك التي تعصف بها الصراعات. وكذلك تم إنشاء اللجنة العليا لإدارة الأزمات بموجب قرار مجلس الوزراء رقم (٤) لعام ٢٠٢٠، والتي تختص للجنة بإدارة الأزمات والكوارث التي تتعرض لها الدولة، ولها في سبيل ذلك اتخاذ كافة الإجراءات والتدابير اللازمة لمواجهتها، ويكون لها بوجه خاص ما يلي:

١. اتخاذ كافة الإجراءات الضرورية والعاجلة الكفيلة بتأمين البلاد، وحماية حياة الأفراد، وحماية الممتلكات العامة والخاصة، من الأخطار الناجمة عن الأزمات أو الكوارث.
٢. اتخاذ الإجراءات والتدابير الفعالة لمواجهة واحتواء المخاطر الناجمة عن الأزمات والكوارث، والحد من الأضرار والخسائر والآثار السلبية المترتبة عليها

٣. إقرار القواعد والإجراءات الكفيلة بسرعة إغاثة المنكوبين والمتضررين من الأزمات والكوارث.
٤. اتخاذ الإجراءات والتدابير اللازمة لضمان سير وانتظام العمل في مرافق الدولة والقطاع الخاص.
٥. اتخاذ ما يلزم لتوفير كافة احتياجات الدولة من السلع والخدمات.
٦. إقرار الخطط والبرامج اللازمة لمواجهة الأزمات والكوارث والأخطار الناجمة عنها، وتقييمها ومتابعة تنفيذها.
٧. إقرار البرامج اللازمة لتنمية ورفع الوعي المجتمعي لمواجهة الأزمات والكوارث والحد من مخاطرها.
٨. العمل على تضمين الخطط الاستراتيجية للدولة، الخطط والبرامج العاجلة لمواجهة الأزمات والكوارث.
٩. أية اختصاصات أخرى تقتضها طبيعة عمل اللجنة والمهام الموكلة إليها.
١٠. أية مهام يكلفها بها سمو الأمير.

وتجدر الإشارة إلى أن دولة قطر قد قامت باتخاذ جملة من الإجراءات والتدابير لاحتواء فيروس كورونا ، تمثلت بتخصيص بعض المراكز الصحية للكشف عن المصابين بالفيروس وتخصيص مستشفيات خاصة لمعالجة المصابين وزيادة الطاقات الاستيعابية لغرف وأسر الإنعاش بمختلف المستشفيات لإستيعاب حالات الشديدة والحرجة ، علاوة على افتتاح مستشفيات ميدانية بعد ارتفاع أعداد المصابين. وقامت الدولة أيضاً بتدشين حملات للتوعية من مخاطر انتشار الفيروس عبر مختلف وسائل الإعلام المختلفة وقامت وزارة الصحة العامة بالتعاون مع مؤسسة حمد الطبية ومؤسسة الرعاية الصحية الأولية صفحة الكترونية لتزويد سكان قطر بمصدر موثوق للمعلومات حول مرض فيروس كورونا . كما كما بدأت الدولة في ديسمبر ٢٠٢٠ بحملة وطنية للتطعيم ضد فيروس كورونا.

ومع مطلع عام ٢٠٢١ تبنت دولة قطر خطة مرحلية لتنفيذ برنامج التطعيم ضد كوفيد-١٩، تلتزم بها بتطعيم جميع الأفراد المؤهلين للحصول على اللقاح خلال عام ٢٠٢١، وتم الوصول إلى مرحلة متقدمة تجاوزت النسبة الموضوعه من حيث نسبة التغطية بالتطعيم. ومازالت الدولة ملتزمة بتطعيم أكبر عدد ممكن من أفراد المجتمع المؤهلين للحصول على التطعيم بمن فيهم الأطفال في سن (١٢-١٦) سنة، وذلك للوصول إلى نسبة التغطية الكاملة للمستهدفين ببرنامج التطعيم ضد فيروس كوفيد-١٩.

وتجدر الإشارة إلى أن دولة قطر تشارك في جميع المنتديات العالمية الخاصة بمعالجة الكوارث انطلاقاً من إيماننا العميق بأهمية تضافر الجهود الدولية والتعاون على جميع المستويات للحد من مخاطر الكوارث، كما استضافت دولة قطر المؤتمر العربي الثالث للحد من مخاطر الكوارث نهاية شهر أبريل ٢٠١٧ تحت عنوان "تنفيذ إطار سندي في المنطقة العربية"، بالتنسيق مع مكتب الأمم المتحدة للحد من مخاطر الكوارث وجامعة الدول العربية، أن استضافة المؤتمر جاءت وفاءً من دولة قطر بالتزاماتها الدولية كعضو فاعل في المجتمع الدولي وتنفيذاً لما تضمنه إعلان سندي بشأن الحاجة لسياسة إقليمية حتى يصبح التصدي للكوارث جهداً فاعلاً ومؤثراً .

مدى توفر استراتيجية وطنية للحد من مخاطر الكوارث تمشياً مع إطار سندياي للحد من مخاطر الكوارث (٢٠١٦-٢٠٢٠)						جدول (١,١٢)
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	المؤشر
1	1	1	1	1	١=نعم ٠=لا	مدى توفر استراتيجية وطنية للحد من مخاطر الكوارث تمشياً مع إطار سندياي للحد من مخاطر الكوارث

المصدر: وزارة الداخلية

٤-٥-١ نسبة الحكومات المحلية التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث، تمشياً مع الاستراتيجيات الوطنية للحد من مخاطر الكوارث

تمثل جهود دولة قطر لإطلاق مبادرة هوب فور (Hope For) عام ٢٠١١ أحد الأمثلة البارزة للشراكة الدولية في مواجهة مخاطر الكوارث، والتي توجتها الدورة الـ ٦٥ للأمم المتحدة بقرار الجمعية العامة رقم ٣٠٧ بعنوان "تعزيز فعالية وتنسيق استخدام أصول الدفاع العسكري والمدني في مواجهة الكوارث الطبيعية، وتدعم دولة قطر إطار عمل سندياي للحد من مخاطر الكوارث (٢٠١٥ - ٢٠٣٠) وأهدافه السبعة. وبالتالي فإن حكومة قطر تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث بما يتماشى مع الاستراتيجيات الوطنية للحد من مخاطر الكوارث، إذ تبلغ في قطر ١٠٠% طيلة الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠).

نسبة الحكومات المحلية التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث تمشياً مع الاستراتيجيات الوطنية للحد من مخاطر الكوارث (٢٠١٦-٢٠٢٠)						جدول (١,١٣)	
الهدف بحلول ٢٠٣٠	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	البيان
-	1	1	1	1	1	عدد	الحكومات المحلية التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث تمشياً مع الاستراتيجيات الوطنية*
-	1	1	1	1	1	عدد	اجمالي عدد الحكومات المحلية
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	المؤشر

*ملاحظه: تعتبر الدوحة حكومة مركزية للدولة

المصدر: وزارة الداخلية

الغاية (1-أ): كفاءة حشد موارد كبيرة من مصادر متنوعة، بوسائل منها التعاون الإنمائي المعزز، من أجل تزويد البلدان النامية، ولاسيما أقل البلدان نمواً، بما يكفيها من الوسائل التي يمكن التنبؤ بها من أجل تنفيذ برامج وسياسات ترمي إلى القضاء على الفقر بجميع أبعادها

1-أ-1 نسبة الموارد المولدة محلياً التي تخصصتها الحكومة مباشرة لبرامج الحد من الفقر

بلغت نسبة الموارد المالية المحلية التي تخصصها الحكومة بشكل مباشر في موازنتها العامة لعام ٢٠١٩ للحد من الفقر نحو (٢١،٠%) لعام ٢٠١٩ ، وتتنوع هذه الموارد من خلال برامج الضمان الاجتماعي التي تشمل الفقراء سواء من خلال تخصيص مرتبات أو تقديم إعانات نقدية لهم.

جدول نسبة الموارد المولدة محلياً التي تخصصها الحكومة مباشرة لبرامج الحد من الفقر (برامج الحماية الاجتماعية) (٢٠١٦-٢٠٢٠)						البيان
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	
...	0.21%	النسبة	نسبة الموارد المحلية التي تخصصها الحكومة مباشرة لبرامج الحد من الفقر (برامج الحماية الاجتماعية)%

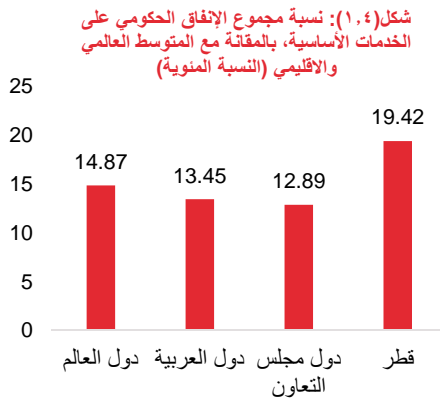
....: غير متوفر

المصدر: وزارة الخارجية

المصدر: حسابات جهاز التخطيط والإحصاء

2-أ-1 نسبة مجموع الانفاق الحكومي على الخدمات الأساسية (التعليم والصحة والحماية الاجتماعية)

أ- الانفاق على الخدمات الأساسية من إجمالي الانفاق الحكومي



بلغت نسبة الإنفاق الحكومي على الخدمات الأساسية لعام ٢٠١٩ نحو (١٩،٤%) توزعت ما بين (٩،٣%) للخدمات الصحية، و(٨،٧%) للخدمات التعليمية، ونحو (١،٠%) على الحماية الاجتماعية.

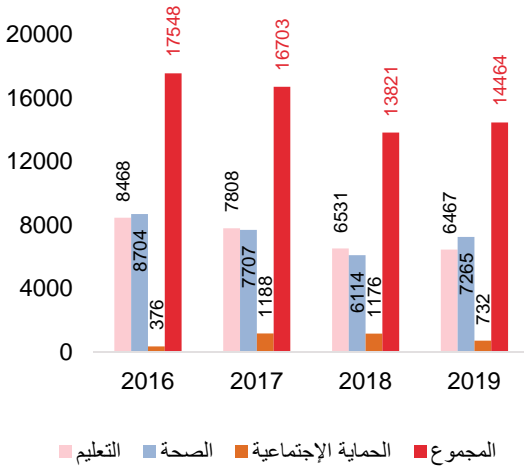
وعالمياً، بالرغم من من انخفاض حجم الإنفاق الحكومي على الخدمات الأساسية في دولة قطر إلى نحو (٤٠،٥) مليون ريال قطري عام ٢٠١٩، غير أن نسبة هذا الإنفاق من إجمالي الإنفاق الحكومي كانت مرتفعة، حيث تخطت (١٩%) وهي تتجاوز مثيلاتها على مستوى دول العالم (١٤،٩%) وفي الدول العربية (١٣،٤%) وفي دول مجلس التعاون (١٢،٩%).

نسبة الإنفاق على الخدمات الأساسية (التعليم والصحة والحماية الاجتماعية) من إجمالي الإنفاق الحكومي حسب نوع الخدمات (٢٠١٦-٢٠١٩)				جدول (١،١٥)		
2019	2018	2017	2016	الوحدة	الخدمات	البيان
18,102	18,026	21,273	22,167	مليون ريال قطري	التعليم	الانفاق الحكومي
20,335	16,877	20,998	22,784	مليون ريال قطري	الصحة	
2,048	3,247	3,237	984	مليون ريال قطري	الحماية الاجتماعية	
40,485	38,150	45,508	45,935	مليون ريال قطري	مجموع الانفاق على الثلاث خدمات (التعليم والصحة والحماية الاجتماعية)	
208,418	192,835	203,265	221,684	مليون ريال قطري	المجموع	اجمالي الانفاق الحكومي العام
8.69	9.35	10.47	10.00	النسبة	التعليم	نسبة الإنفاق على الخدمات الأساسية من إجمالي الانفاق الحكومي
9.76	8.75	10.33	10.28	النسبة	الصحة	
0.98	1.68	1.59	0.44	النسبة	الحماية الاجتماعية	
19.42	23.8	22.6	20.7	النسبة	المجموع	

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء

ب- نصيب الفرد من الإنفاق الحكومي على الخدمات الأساسية

شكل (١،٥): نصيب الفرد من الإنفاق على الخدمات الأساسية، (ريال قطري لكل شخص)



بلغ نصيب الفرد من الإنفاق الحكومي على الخدمات الأساسية لعام ٢٠١٩ نحو (14,464) ريال قطري، وتوزعت ما بين (7,265) ريال قطري للخدمات الصحية، و(٦,٤٦٧) ريال قطري للخدمات التعليمية، و(٧٣٢) ريال قطري على الحماية الاجتماعية.

وعالمياً، ويعد نصيب الفرد من الإنفاق الحكومي على الخدمات الأساسية بقطر الأعلى خليجياً، حيث يبلغ (١,٩٩٠) دولار مقارنة بـ (١,٨١٧) دولار في الإمارات و (١,٧١١) في الكويت و(١,٤٨٥) في السعودية، لكنه يقل كثيراً عن نظيره في كندا المقدر بـ (٤٩٩٤,٩) دولار أمريكي^(٥).

(٥) المصدر: البنك الدولي، مؤشرات التنمية العالمية، ٢٠٢٠

نصيب الفرد من الإنفاق على الخدمات الأساسية (التعليم والصحة والحماية الاجتماعية) حسب نوع الخدمات (٢٠١٦-٢٠١٩)						جدول (١,١٦)
2019	2018	2017	2016	الوحدة	الخدمات	البيان
18,102	18,026	21,273	22,167	مليون ريال قطري	التعليم	الانفاق الحكومي
20,335	16,877	20,998	22,784	مليون ريال قطري	الصحة	
2,048	3,247	3,237	984	مليون ريال قطري	الحماية الاجتماعية	
38,150	45,508	45,935	45,935	مليون ريال قطري	مجموع الانفاق على الثلاث خدمات (التعليم والصحة والحماية الاجتماعية)	
208,418	192,835	203,265	221,684	مليون ريال قطري	المجموع	اجمالي الانفاق الحكومي العام
2,799,202	2,760,170	2,724,606	2,617,634	عدد		عدد السكان
6,467	6,531	7,808	8,468	ريال لكل شخص	التعليم	نصيب الفرد من الانفاق الحكومي على الخدمات الأساسية
7,265	6,114	7,707	8,704	ريال لكل شخص	الصحة	
732	1,176	1,188	376	ريال لكل شخص	الحماية الاجتماعية	
14,464	13,821	16,703	17,548	ريال لكل شخص	المجموع	

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء

الغاية (١-ب): وضع أطر سياساتية سليمة على الأصبعدة الوطنية والإقليمية والدولية. استناداً إلى استراتيجيات إنمائية مراعية لمصالح الفقراء ومراعية للمنتظر الجنساني من أجل تسريع وتيرة الاستثمار في الإجراءات الرامية إلى القضاء على الفقر والفقراء

١-ب-١ الإنفاق الاجتماعي العام لمصالح الفقراء

المؤشرا لا ينطبق على قطر

الإنجازات:

- ❖ استطاعت دولة قطر الوصول إلى الغايات المعنية بالهدف الأول المتمثل بالقضاء على الفقر بجميع أشكاله في كل مكان، فقطر تخلو اليوم من الأشخاص الذين يعيشون بأقل من (١,٩) دولار في اليوم.
- ❖ كما تبنت سياسات إجتماعية فاعلة لتأمين التغطية الصحية المناسبة لكافة الفئات المشمولة بنظام الحماية الإجتماعية.
- ❖ وفرت الخدمات الأساسية لجميع السكان، من توفر سكن مناسب وخدمات كهرباء ومياه الشرب وصرف صحي محسن، وقد انعكس ذلك على تصنيف دولة قطر في مؤشر التنمية البشرية، إذ جاءت ضمن مجموعة الدول التي تتمتع بتنمية بشرية مرتفعة جداً، حيث احتلت المرتبة (٤٥) عالمياً في تقرير التنمية البشرية لعام ٢٠٢٠، كما وجاءت بالمرتبة (٤٣) عالمياً في مؤشر الرخاء لعام ٢٠٢٠.
- ❖ وأتاحت التشريعات لكلا الجنسين الذكور والإناث حق التملك واستخدام الأرض، علاوة على تقديم الخدمات المالية، لاسيما المتعلقة بتقديم القروض لتمويل المشروعات الصغيرة ومتناهية الصغر.
- ❖ وتقوم الدولة أيضاً بتعزيز قدرات الفئات الإجتماعية لمواجهة الأزمات الاقتصادية والإجتماعية والبيئية، بالإضافة إلى قيام الدولة بوضع البرامج الهادفة لمواجهة مخاطر الكوارث بما ينسجم مع الاستراتيجيات الوطنية التي وضعتها في هذا الإطار.

التحديات:

- ❖ وبالرغم من الإنجازات المتحققة لمواجهة الفقر وفق المؤشرات الدولية الخاصة به ، غير أن الوضع قد يختلف نسبياً عند النظر وفق مؤشر الفقر الوطني، حيث تخطت نسبة السكان الذين يعيشون تحت خط الفقر الوطني نحو (١٥,٢%).
- ❖ اعتماد السكان على المياه المعبأة بنسبة (٥٨,٢) في حين أن السكان يعتمدون على شبكة المياه العامة (٤١,٢%).
- ❖ كما لازالت نسبة (٩,٣%) من السكان غير مرتبطين بخدمات شبكة الصرف الصحي .

القضاء التام
على الجوع



ملخص الهدف الثاني

عدد المؤشرات	عدد الغايات
14	13

حالة المؤشر	
10	متوفر
0	جاري توفيره
4	غير متوفر
0	لاينطبق
0	خاص بحساب المنظمات
14	المجموع

الهدف الثاني حسب المؤشر ومدى تحققها في دولة قطر

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
١-١-٢ معدل انتشار نقص التغذية	متوفر	أن المؤشر بالاتجاه الصحيح نحو التحقق، وأن الدولة سائرة في تنفيذ الالتزامات التي قطعت في المؤتمر الدولي الثاني بشأن التغذية، والمتمثلة في تهيئة بيئات مأمونة وداعمة للتغذية في جميع الأعمار.
٢-١-٢ معدل انتشار انعدام الأمن الغذائي المتوسط أو الشديد وسط السكان، استناداً إلى مقياس المعاناة من انعدام الأمن الغذائي	متوفر	المؤشر متحقق، حيث أن معدل انتشار انعدام الأمن الغذائي المتوسط أو الشديد بين السكان صفرًا.
١-٢-٢ معدل انتشار توقّف النمو (الطول بالنسبة للعمر >٢ نقطة من الانحراف المعياري عن متوسط معايير نمو الطفل لمنظمة الصحة العالمية) بين الأطفال دون سن الخامسة	غير متوفر	-
٢-٢-٢ معدل انتشار سوء التغذية (الوزن بالنسبة للطول <٢ أو >٢ نقطة من الانحراف المعياري عن متوسط معايير نمو الطفل لمنظمة الصحة العالمية) بين الأطفال دون سن الخامسة، مصنّفين حسب النوع (الهزال وزيادة الوزن)	متوفر	المؤشر متحقق، حيث حققت دولة قطر الهدف العالمي بخفض نسبة الهزال إلى (٥%) والحد من انتشاره قبل حلول عام ٢٠٢٥-٢٠٣٠. ولكن يوجد تحدي فيما يتعلق بزيادة الوزن

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
		فنسبة الأطفال دون سن الخامسة من العمر الذين يعانون من معدلات الزيادة في الوزن والبدانة معاً نحو (٨,٣%)، ويرتفع المعدل عن الذكور (٨,٦%) أكثر مقارنة بالإناث (٨,١%).
٢-٣-٢ انتشار فقر الدم لدى النساء اللاتي تتراوح أعمارهن بين ١٥ و٤٩ سنة، حسب حالة الحمل (النسبة المئوية)	غير متوفر	-
٢-٣-٢ حجم الإنتاج لكل وحدة عمل حسب فئات حجم المؤسسة الزراعية/الرغوية/الجرجية	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح نحو الهدف
٢-٣-٢ متوسط دخل صغار منتجي الأغذية حسب الجنس والوضع من حيث الانتماء إلى الشعوب الأصلية	غير متوفر	-
٢-٤-٢ نسبة المساحة الزراعية المخصصة للزراعة المنتجة والمستدامة	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح نحو الهدف
٢-٥-٢ عدد الموارد الجينية النباتية والحيوانية للأغذية والزراعة المودعة في مرافق للحفاظ على المدى المتوسط أو الطويل	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح
٢-٥-٢ نسبة السلالات المحلية المصنفة على أنها معرضة لخطر الانقراض	متوفر	المؤشر باتجاه التحقق
٢-١-٢ مؤشر التوجه في المجال الزراعي للنفقات الحكومية	متوفر	غير متحقق لأن القيمة المضافة المتحققة في القطاع الزراعي إلى المصروفات الحكومية منخفضة حيث بلغت (٠,١%) عام ٢٠٢٠. لكن من المتوقع أن ترتفع النسبة مع زيادة اهتمام الدولة بدعم المزارعين لتحقيق الأمن الغذائي
٢-١-٢ مجموع التدفقات الرسمية (المساعدة الانمائية الرسمية مضافاً إليها تدفقات رسمية أخرى) إلى القطاع الزراعي	متوفر	المؤشر متحقق ، حيث ترتفع نسبة المساعدات الموجهة للقطاع الزراعي في الدول النامية
٢-ب-٢ إعانات الصادرات الزراعية	غير متوفر	-
٢-ج-١ مؤشر مفارقات أسعار الأغذية	متوفر	بالرغم من ارتفاع الرقم القياسي لأسعار الأغذية بنحو (١,٦%) في عام ٢٠٢٠ مقارنة مع عام ٢٠١٦ ، غير أن الفروق في الأسعار تُعد مقبولة، وأسعار الأغذية لا تشكل عبءاً على المستهلكين، والمؤشر بالاتجاه الصحيح للتحقق.

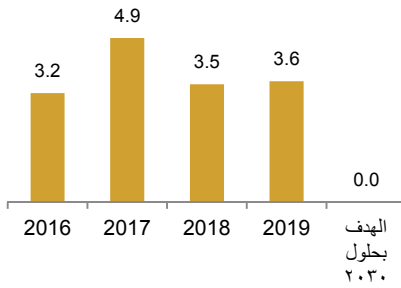
الهدف الثاني: القضاء على الجوع وتوفير الأمن الغذائي والتغذية المحسنة وتعزيز الزراعة المستدامة

يسعى الهدف الثاني إلى القضاء على جميع أشكال الجوع وسوء التغذية وإلى تحقيق إنتاج غذائي مستدام بحلول عام ٢٠٣٠. ويقوم هذا الهدف على الفكرة القائلة بأنه ينبغي أن يتمكن كل شخص من الحصول على ما يكفي من الغذاء المحسن، الأمر الذي يتطلب تعزيز الزراعة المستدامة على نطاق واسع، ومضاعفة الإنتاجية الزراعية، وزيادة الاستثمار، وتشغيل أسواق الأغذية بشكل سليم.

الغاية (١-٢): القضاء على الجوع وكفالة حصول الجميع، ولا سيما الفقراء والفتنات الضعيفة، بمن فيهم الرضع، على ما يكفيهم من الغذاء المأمون والمغذي طوال العام بحلول عام ٢٠٣٠

١-١-٢ معدل انتشار نقص التغذية

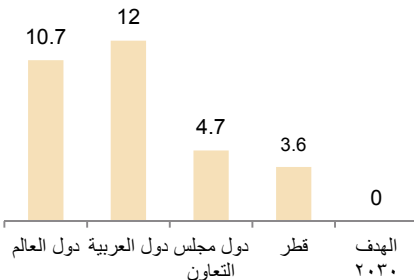
شكل (٢.١): معدل انتشار نقص التغذية (٢٠١٦-٢٠١٩)



يعرف هذا المؤشر وفق تعريف منظمة الغذاء والزراعة الدولية بأنه عدد المستهلكين الذين يحصلون على أقل من الحد الأدنى من الطاقة الغذائية (لكل سعرة حرارية للفرد في اليوم) الضرورية بالنسبة للشخص العادي للبقاء في صحة جيدة أثناء أداء النشاط البدني الخفيف. ويعد سوء التغذية ونقص التغذية عملية تراكمية لا تنتج عن عمل يوم واحد من تناول الطعام (أو نقص تناوله).

نلاحظ أن مؤشر نقص التغذية في قطر ارتفع إلى (٣,٦%) عام ٢٠١٩، وتحديداً ينتشر عند الذكور أكثر من الإناث خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠١٩).

شكل (٢.٢): معدل انتشار نقص التغذية بالمقارنة المتوسط العالمي والاقليمي (النسبة المئوية)



وعالمياً، على الرغم من ارتفاع مؤشر نقص التغذية في قطر غير أنه أفضل من مثيله في الدول العربية (١٢%) ودول العالم (١٠,٧%) وفي دول مجلس التعاون الخليجي (٤,٧%).

معدل انتشار نقص التغذية حسب الجنس (٢٠١٦-٢٠١٩)						جدول (٢,١)
الهدف بحلول 2030	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الجنس
0.00	4.22	3.88	5.36	3.77	معدل	ذكور
0.00	2.98	3.13	4.44	2.71	معدل	اناث
0.00	3.59	3.50	4.87	3.24	معدل	المجموع
1.00	0.71	0.81	0.83	0.72		مؤشر التكافؤ بين الجنسين

المصدر: وزارة الصحة العامة وحسابات جهاز التخطيط والاحصاء

٢-١-٢ معدل انتشار انعدام الأمن الغذائي المتوسط أو الشديد وسط السكان، استناداً إلى مقياس المعاناة من انعدام الأمن الغذائي

يتمتع جميع السكان في دولة قطر في الحصول على احتياجاتهم الغذائية، حيث أنهم يحصلون على مصادر دخل مختلفة تيسر لهم سبل الحصول على ما يكفي من الغذاء، لكن نتيجة لجائحة كورونا تراجع ترتيب قطر الى المرتبة (٣٧) عالمياً والثالثة عربياً بعد الكويت وسلطنة عمان ، كما انخفض رصيد المؤشر الكلي إلى (٦٩,٥) نقطة مقارنة بـ(٧٧,٥) نقطة عام ٢٠١٦، وجاء ترتيب قطر في المؤشرات الفرعية لعام ٢٠٢٠ بالمرتبة (١٥) عالمياً، والمرتبة (٢٩) عالمياً في مؤشر سلامة وجودة الغذاء، والمرتبة (٤٠) عالمياً في مؤشر قدرة المستهلك على تحمل تكلفة الغذاء نتيجة لفقدان الكثير من العمالة الأجنبية لعملمهم، علاوة على انخفاض أجور العاملين في القطاعين العام والخاص عام ٢٠٢٠.

ترتيب دولة قطر في مؤشر الأمن الغذائي دولياً وعربياً (٢٠١٦-٢٠٢٠)						جدول (٢,٢)
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	المؤشر
37	13	22	29	20	عدد	ترتيب قطر دولياً
3	1	1	3	1	عدد	ترتيب قطر عربياً

المصدر: <https://foodsecurityindex.eiu.com/index>

الغاية (٢٠٢): إنهاء جميع أشكال سوء التغذية، بحلول عام ٢٠٣٠، بما في ذلك تحقيق الأهداف المتفق عليها دولياً بشأن توقف النمو والهزال لدى الأطفال دون سن الخامسة، ومعالجة الاحتياجات التغذوية للمراهقات والحوامل والمرضع وكبار السن، بحلول عام ٢٠٢٥

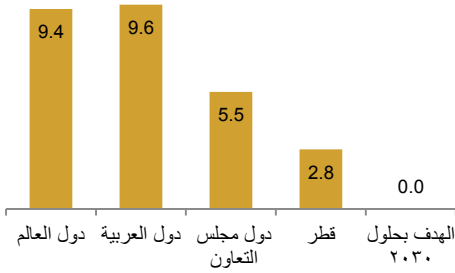
٢-٢-١ معدل انتشار توقّف النمو (الطول بالنسبة للعمر >٢ نقطة من الانحراف المعياري عن متوسط معايير نمو الطفل لمنظمة الصحة العالمية) بين الأطفال دون سن الخامسة

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

٢-٢-٢ معدل انتشار سوء التغذية (الوزن للطول +٢ أو >٢ نقطة من الانحراف المعياري عن متوسط معايير نمو الطفل لمنظمة الصحة العالمية) بين الأطفال دون سن الخامسة، مصنّفين حسب النوع (الهزال وزيادة الوزن)

أ- نسبة الأطفال دون الخامسة من العمر والمصابين بالهزال

شكل (٢,٣): نسبة الأطفال المصابين بهزال متوسط أو حاد بالمقارنة مع المتوسط العالمي والاقليمي (بالنسبة المئوية)



يرتبط الهزال أو خسارة في وزن الجسم، بمؤشر سوء التغذية. ويلاحظ بأن دولة قطر قد شهدت انخفاضاً في عدد الأطفال الذين يعانون من الهزال، حيث بلغت نسبة الأطفال المصابين بالهزال بين الأطفال دون سن الخامسة نحو (٢,٨%). وتجدر الإشارة بأن دولة قطر قد حققت الهدف العالمي بخفض نسبة الهزال والحد من انتشاره قبل حلول عام ٢٠٢٥-٢٠٣٠.

وعالمياً، تقل النسبة في دولة قطر بالمقارنة مع دول العالم إذ بلغت النسبة (٩,٤%) و الدول العربية (٩,٦%)، ودول مجلس التعاون الخليجي (٥,٥%).

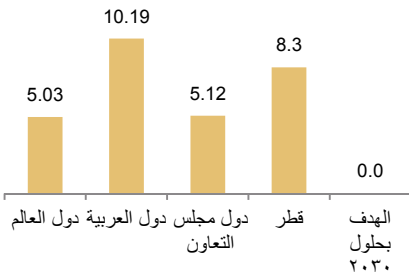
جدول (٢,٣) نسبة الأطفال دون سن الخامسة من العمر والمصابين بالهزال (الوزن بالنسبة للطول تحت (٢-) من الانحرافات المعيارية عن المتوسط) حسب الجنس (٢٠١٦)

الجنس	الفئة العمرية	الوحدة	2016	الهدف بحلول 2025-2030
ذكور	أقل من ٥ سنوات	النسبة	3.1	0.0
اناث	أقل من ٥ سنوات	النسبة	2.5	0.0
المجموع	أقل من ٥ سنوات	النسبة	2.8	0.0
مؤشر التكافؤ بين الجنسين			0.81	1.00

المصدر: وزارة الصحة العامة

ب- نسبة الأطفال دون الخامسة من العمر والمصابين بزيادة الوزن فقط

شكل (٢,٤): نسبة الأطفال المصابين بزيادة وزن متوسطة أو حادة بالمقارنة مع المتوسط العالمي والاقليمي (النسبة المئوية)



تعريف زيادة الوزن بأنها تراكم غير طبيعي أو مفرط للدهون قد يلحق ضرراً بصحة الإنسان. وهي حالة معقدة، لها أبعاد اجتماعية ونفسية خطيرة، تؤثر على جميع الفئات العمرية والاجتماعية والاقتصادية تقريباً، وتهدد بإرهاق البلدان المتقدمة والنامية على حد سواء. وتنتج زيادة الوزن والسمنة عن اختلال التوازن بين زيادة استهلاك الأطعمة الغنية بالطاقة، من دون زيادة مقابلة في النشاط البدني. كما أن انخفاض مستوى النشاط البدني مع الحفاظ على معدل تغذية

مستقر يؤدي إلى خلل في حرق الطاقة، ويتسبب بزيادة الوزن. فقد سجل مؤشر الوزن الزائد لدى الأطفال التي تقل أعمارهم عن خمس سنوات والبالغ (٦٠,٠%) في دولة قطر لعام ٢٠١٦.

ج- نسبة الأطفال دون الخامسة من العمر المصابين بالسمنة فقط

بلغت نسبة الأطفال الذين يعانون من السمنة المفرطة الذين تقل أعمارهم عن خمس سنوات نحو (٢,٣%) من إجمالي الأطفال في هذه الفئة العمرية في دولة قطر، وترتفع النسبة لدى الأطفال الذكور مقارنة بالأطفال الإناث (٢,٢%) لعام ٢٠١٦.

د- نسبة الأطفال دون الخامسة من العمر والمصابين بزيادة الوزن والسمنة معاً

بلغت نسبة الأطفال الذين يعانون من زيادة الوزن والسمنة الذين تقل أعمارهم عن خمس سنوات نحو (٨,٣%) من إجمالي الأطفال في هذه الفئة العمرية في دولة قطر، وترتفع النسبة لدى الأطفال الذكور (٨,٦%) مقارنة بالأطفال الإناث (٨,١%). وغني عن البيان، فإن ارتفاع معدلات السمنة والوزن الزائد عند الأطفال دون سن الخامسة من العمر في دولة قطر يشكل أحد التحديات التي تواجه قطاع الرعاية الصحية، والتي أشارت إليها الاستراتيجية الوطنية للصحة (٢٠١٨-٢٠٢٢)، حيث أكدت على ضرورة تبني أساليب وسلوكيات العيش الصحي. وقد حدد الهدف الرابع عشر من الاستراتيجية على خفض نسبة (٥%) من معدل السمنة لدى الأطفال. وعالمياً، تتخطى نسبة الأطفال المصابين بزيادة وزن متوسطة أو حادة في دولة قطر البالغة (٨,٣%) من بين الأطفال دون سن الخامسة من العمر، نظيرتها في دول مجلس التعاون الخليجي (٥,١%) ودول العالم (٥,٠%). ولكنها تقل عن الدول العربية (١٠,٢%).

جدول نسبة الاطفال دون سن الخامسة من العمر والمصابين بالسمنة والوزن الزائد المحسوبين من الوزن للطول حسب الجنس (٢٠١٦)						
الهدف بحلول 2025-2030	الوزن الزائد والسمنة معاً	السمنة	الوزن الزائد	الوحدة	الفئة العمرية	الجنس
	(الوزن للارتفاع ≤ ١,٠+ الانحرافات المعيارية عن المتوسط)	(الوزن للارتفاع ≤ ٢,٠+ الانحرافات المعيارية عن المتوسط)	(الوزن للارتفاع +1.0 ≥ و >٢,٠ الانحرافات المعيارية عن المتوسط)			
0.0	8.6	2.5	6.1	النسبة	أقل من ٥ سنوات	ذكور
0.0	8.1	2.2	5.9	النسبة	أقل من ٥ سنوات	إناث
0.0	8.3	2.3	6.0	النسبة	أقل من ٥ سنوات	المجموع
1.00	0.94	0.88	0.97	مؤشر التكافؤ بين الجنسين		

المصدر: وزارة الصحة العامة

٢-٣ انتشار فقر الدم لدى النساء اللاتي تتراوح أعمارهن بين ١٥ و ٤٩ سنة، حسب حالة الحمل. (النسبة
المئوية)

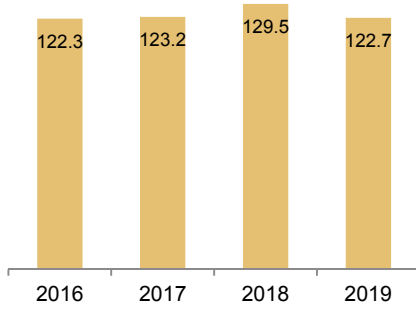
البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الغاية (٢-٣): مضاعفة الإنتاجية الزراعية ودخل صغار منتجي الأغذية، ولا سيما النساء وأفراد الشعوب الأصلية والمزارعين الأسريين والرعاة والصيادين، بما في ذلك من خلال ضمان المساواة في حصولهم على الأراضي وعلى موارد الإنتاج الأخرى والمدخلات والمعارف والخدمات المالية وإمكانية وصولهم إلى الأسواق وحصولهم على الفرص لتحقيق قيمة مضافة وحصولهم على فرص عمل غير زراعية، بحلول عام ٢٠٣٠

٢-٣-١ حجم الإنتاج لكل وحدة عمل حسب فئات حجم المؤسسة الزراعية/الرعية/الحريرية

أ- حجم الإنتاج الزراعي طن لكل هكتار

شكل (٢,٥): إجمالي حجم الإنتاج الزراعي (طن لكل هكتار) ٢٠١٦-٢٠١٩



شهد حجم الإنتاج الزراعي للأعلاف الخضراء في دولة قطر انخفاضاً بسيطاً إلى (٨١,٣) طناً للهكتار عام ٢٠١٩ أي القيمة المستهدفة عام ٢٠٣٠ هي مضاعفة الانتاج، أما بالنسبة للحبوب فقد ارتفعت الإنتاجية إلى (٦,٦) طناً لكل هكتار عام ٢٠١٩، وهو بذلك يتخطى مثيله في الاتحاد الأوروبي (٥,٤) طن لكل هكتار وعلى الصعيد العالمي (٤,١) طن لكل هكتار. والدول العربية (٢,٠٢) طن لكل هكتار. أما بالنسبة لإنتاجية الخضروات فقد انخفضت ما إلى (٢٣,٣) طن لكل هكتار عام ٢٠١٩، وهو أقل من القيمة المستهدفة عام ٢٠٣٠ وهي المضاعفة في الانتاج. بينما ارتفعت إنتاجية الفاكهة والنخيل إلى (١١,٥) طناً لكل هكتار عام ٢٠١٩، وهو يقل عن القيمة المستهدفة عام ٢٠٣٠ بمضاعفة الإنتاج.

جدول (٢,٥) حجم الإنتاج الزراعي حسب نوع الإنتاج (٢٠١٦ - ٢٠١٩)

نوع الإنتاج الزراعي	الوحدة	2016	2017	2018	2019	الهدف بحلول 2030
الأعلاف الخضراء	طن لكل هكتار	81.4	81.2	82.3	81.3	مضاعفة ٢٠١٦ *162.8
الحبوب	طن لكل هكتار	4.7	5	8.6	6.6	مضاعفة ٢٠١٦ *9.4
الخضروات	طن لكل هكتار	25	25.7	26.9	23.3	مضاعفة ٢٠١٦ *50
الفاكهة والنخيل	طن لكل هكتار	11.2	11.3	11.7	11.5	مضاعفة ٢٠١٦ *22.4

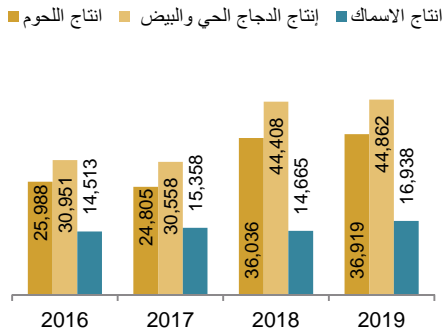
ملاحظة: تم اعتبار ٢٠١٦ هي سنة الأساس في مضاعفة المؤشر للوصول للهدف.

المصدر: وزارة البلدية والبيئة

المصدر: المجموعة الإحصائية السنوية- فصل الزراعة، وحسابات جهاز التخطيط والاحصاء

ب- الإنتاج الحيواني:-

شكل (٢.٦): إجمالي كمية إنتاج الثروة الحيوانية
والسمكية (طن) ٢٠١٦- ٢٠١٩



تشير الإحصاءات إلى ارتفاع حجم الإنتاج الحيواني بشكل ملحوظ إلى (٣٦,٩١٩) طن عام ٢٠١٩، وذلك نتيجة للدعم الذي قدمته الدولة للمنتجين لمواجهة الفجوة التي حصلت بعد عام ٢٠١٧ نتيجة لتوقف الاستيراد بسبب الحصار. وتجدر الإشارة إلى الإنتاج المحلي بدولة قطر قد استطاع تغطية الطلب على اللحوم الطازجة في السوق بنسبة (١٠٠%)، مع وجود خطط لتصدير المنتجات إلى الخارج بعد الاكتفاء محلياً. وبالرغم من ارتفاع حجم الإنتاج الحيواني إلا أن الفجوة تبلغ نحو (١٥,٠٥٧) طناً مقارنة بالمستهدف عام ٢٠٣٠ والمقدر بنحو (٥١,٩٧٦) طناً.

وارتفع إنتاج البيض إلى (٤٠%)، وسيرتفع مع انضمام مزارع أخرى خلال الفترة المقبلة، وتم تغطية الطلب على المنتجات الطازجة والدجاج محلياً.

ج- الإنتاج السمكي:-

أما بالنسبة للإنتاج السمكي، فقد شهد الإنتاج ارتفاعاً ملحوظاً، إذ ارتفع إلى (١٦,٠٣٨) طناً عام ٢٠١٩، ومع ذلك تبقى الفجوة في إنتاج الأسماك لسد متطلبات الاستهلاك المحلي مع المستهدف عام ٢٠٣٠ نحو (١٧,٠٤٠) طناً.

كمية إنتاج الثروة الحيوانية والسمكية (٢٠١٦- ٢٠١٩)						جدول (٢,٦)	
نوع الإنتاج	الوحدة	2016	2017	2018	2019	الهدف بحلول 2030	مضاعفة 2016
الثروة الحيوانية	طن	25,988	24,805	36,036	36,919	51,976	*51,976
الثروة السمكية	طن	14,513	15,358	14,665	16,938	29,026	*29,026

ملاحظة: تم اعتبار ٢٠١٦ هي سنة الأساس في مضاعفة المؤشر للوصول للهدف.

المصدر: وزارة البلدية والبيئة

المصدر: المجموعة الإحصائية- فصل الزراعة، وحسابات جهاز التخطيط والاحصاء

٢-٣-٢ متوسط دخل صغار منتجي الأغذية حسب الجنس والوضع من حيث الانتماء إلى الشعوب الأصلية

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الغاية (٤-٢): كفاءة وجود نظم إنتاج غذائي مستدامة، وتنفيذ ممارسات زراعية متينة تؤدي إلى زيادة الانتاجية والمحاصيل، وتساعد على الحفاظ على النظم الايكولوجية، وتعزيز القدرة على التكيف مع تغير المناخ وعلى مواجهة أحوال الطقس الشديدة وحالات الجفاف والفيضانات وغيرها من الكوارث، وتحسين تدريجياً نوعية الأراضي والتربة، بحلول عام ٢٠٣٠

١-٤-٢ نسبة المساحة الزراعية المخصصة للزراعة المنتجة والمستدامة

يهدف المؤشر إلى قياس نسبة المساحة الزراعية المخصصة للزراعة المنتجة والمستدامة استناداً للأبعاد الثلاثة للاستدامة: البيئي والاقتصادي والاجتماعي. ويلاحظ من الإحصاءات إلى ارتفاع المساحة الزراعية المخصصة للزراعة المنتجة والاستدامة إلى (٤٠,٤٠) هكتار في عام ٢٠٢٠، الأمر الذي أدى إلى ارتفاع نسبة المساحة الزراعية المخصصة للزراعة المنتجة والمستدامة إلى (٥٥,٢%) عام ٢٠٢٠. والمؤشر في الاتجاه الصحيح نحو الارتفاع.

نسبة المساحة الزراعية المخصصة للزراعة المنتجة والمستدامة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)							جدول (٢,٧)
البيان	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
مساحة الزراعة المخصصة للزراعة المنتجة والمستدامة	هكتار	29,926.6	29,992.3	30,207.0	30,433.5	40,400	ارتفاع
نسبة المساحة الزراعية المخصصة للزراعة المنتجة والمستدامة	النسبة	50.4	52.6	54.0	52.4	55.2	ارتفاع

المصدر: وزارة البلدية والبيئة

الغاية (٥-٢): الحفاظ على التنوع الجيني للبذور والنباتات المزروعة والحيوانات المدجنة والأليفة وما يتصل بها من الأنواع البرية، بوسائل تشمل بنوك البذور والنباتات المتنوعة التي تُدار إدارة سليمة على الصعد الوطنية والإقليمية والدولية، وكفاءة الوصول إليها، وتقاسم المنافع الناشئة عن استخدام الموارد الجينية وما يتصل بها من معارف تقليدية بعدل وإنصاف على النحو المتفق عليه دولياً، بحلول عام ٢٠٢٠

١-٥-٢ عدد الموارد الجينية النباتية والحيوانية للأغذية والزراعة المودعة في مرافق للحفظ على المدى

المتوسط أو الطويل

أ- عدد الموارد الوراثية النباتية المحفوظة في بنك الوراثة القطري لوزارة البلدية والبيئة

انخفض عدد الموارد الوراثية النباتية المحفوظة في بنك الوراثة القطري إلى (٢٢٧) مورد وراثي عام ٢٠٢٠، مقارنة بـ (١٠٥) مورد وراثي عام ٢٠١٦، كما شهد عدد الموارد الوراثية الجينية (DNA) لدى بنك الوراثة القطري والتي تستخدم للأغذية والزراعة انخفاضاً من (١٤٣) موراداً وراثياً جينياً عام ٢٠١٦ إلى (٣) مورد عام ٢٠٢٠. وشهد عدد الموارد الوراثية المعشبية في معشبة الوراثة القطري خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠) انخفاضاً من (١٥٨) مورد وراثي معشوب عام ٢٠١٦ إلى (٣) مورد عام ٢٠٢٠.

وشهد عدد الأجناس التي تم جمعها انخفاضاً (٤) أجناس عام ٢٠٢٠. كما انخفض عدد أنواع البرية المحلية إلى (٣) أنواع عام ٢٠٢٠. وبقيت عدد الأنواع النباتية المسجلة ثابتة طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠) عند (٤٠٠) نوع.

جدول عدد الموارد الوراثية المحفوظة في بنك الوراثة القطري حسب نوع الموارد الوراثية (٢٠١٦-٢٠٢٠)						المصدر: وزارة البلدية والبيئة
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	نوع الموارد الوراثية
227	43	14	89	105	عدد	الموارد الوراثية النباتية المحفوظة
3	22	24	167	143	عدد	الموارد الوراثية الجينية (DNA)
3	22	24	1,002	858	عدد	الموارد الوراثية المعشبية
283	87	62	1,258	1,106	عدد	المجموع

المصدر: وزارة البلدية والبيئة

جدول عدد الأجناس والأنواع التي تم تجميعها وحفظها بذرياً في البنك الوراثة القطري (٢٠١٦-٢٠٢٠)						المصدر: وزارة البلدية والبيئة
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	البيان
227	43	14	90	104	عدد	اجمالي عدد الأنواع التي تم جمعها
4	33	13	50	67	عدد	عدد الأجناس التي تم جمعها
3	33	10	45	65	عدد	عدد أنواع البرية المحلية
400	400	400	400	400	عدد	عدد أنواع النباتات المسجلة في قطر

المصدر: وزارة البلدية والبيئة

ب- الموارد الوراثية المحفوظة في جامعة قطر

ارتفع عدد الأنواع الوراثية النباتية التي تُعد مصدراً للأغذية والزراعة والمحفوظة في مرافق المحافظة المتوسطة أو الطويلة الأجل إلى (٣,٨٣٥) نوعاً من الأنواع الوراثية النباتية عام ٢٠٢٠، تتضمن (٣٥١٨) من البذور تمثل (٩١,٧%) من مجمل الأنواع الوراثية النباتية، بينما تمثل العينات الخضرية المحفوظة البالغ عددها (٣١٧) نوعاً (٨,٣%). أما فيما يتعلق بعدد الأنواع الوراثية الحيوانية فقد ارتفعت هي الأخرى من (٣٥) نوعاً عام ٢٠١٦ إلى (٥,١٥٥) نوعاً عام ٢٠٢٠، تتوزع ما بين (٥,٠٥١) نوع من الحشرات هي: (الجراد والصراصير وكلب البحر والبق والرعاش والنمل والخنافس والنحل والدبور والذباب والفراس وفرس النبي بأنواعها المختلفة والزنان وإبرة العجوز)، و(٦٢) أنواع برية هي: (القنفاذ والضب والصفاد والارنب البري والجربوع والخفاش والثعابين والسحالي والطيور بأنواعها المختلفة) و(٣٧) أنواع بحرية تتمثل في (المرجان ونجم البحر والأسماك بأنواعها المختلفة، والأخطبوط والحيار وقنديل البحر واللخمة وأم الربيان) و(٥) أنواع من الجمال والهيكل المحفوظة في المتحف البيولوجي بواقع جمجمتين للجمل وجمجمتين من الماعز وهيكل الدولفين.

عدد الموارد الوراثية النباتية والحيوانية التي تعتبر مصادر للأغذية والزراعة ومحفوظة في مرافق المحافظة متوسطة أو طويلة المدى حسب نوع الموارد الوراثية وأنواع العينات (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)							جدول (٢,١٠)
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	أنواع العينات	نوع الموارد الوراثية
317	317	317	317	317	عدد	عينات خضرية محفوظة	الموارد الوراثية النباتية
3,518	3,518	3,518	43	43	عدد	بذور	
3,835	3,835	3,835	360	360	عدد	المجموع	
5,051	4,811	4,790	15	15	عدد	أنواع الحشرات	الموارد الوراثية الحيوانية
62	59	67	9	9	عدد	أنواع البرية	المحفوظة في المتحف البيولوجي
37	24	24	8	8	عدد	أنواع البحرية	
5	5	5	3	3	عدد	أنواع الجماعم والبهاكل	
5,155	4,899	4,886	35	35	عدد	المجموع	

المصدر: جامعة قطر.

٢-٥-٢ نسبة السلالات المحلية المصنفة على أنها معرضة لخطر الانقراض

مؤشر القائمة الحمراء (IUCN Red List) ، القائم على القائمة الحمراء للأنواع المهددة بالانقراض الصادرة عن الاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة والذي يصدر منذ العام ١٩٦٣، هو مؤشر على الحالة المتغيرة للتنوع البيولوجي العالمي. وهي تحدد حالة حفظ مجموعات الأنواع الرئيسية، وتقيس الاتجاهات في خطر الانقراض بمرور الوقت. من خلال إجراء تقييمات الحفظ على فترات منتظمة (كل خمس سنوات إذا أمكن أو كل عشر سنوات على الأقل).

مؤشر القائمة الحمراء (٢٠١٦ و ٢٠١٧)				جدول (٢,١١)
الهدف بحلول 2030	2017	2016	المؤشر	
0	0.83	0.84		مؤشر القائمة الحمراء
1	1	1		مؤشر القائمة الحمراء (الحد الأعلى)
0	0	0		مؤشر القائمة الحمراء (الحد الأدنى)

ملاحظه: تتراوح قيمة مؤشر القائمة الحمراء (٠) جميع الأنواع مصنفة على أنها "اهتمام أقل"، (١) جميع الأنواع مصنفة على أنها "مقرضة"

المصدر: وزارة البلدية والبيئة

عدد ونسبة السلالات المحلية المصنفة على أنها معرضة لخطر الانقراض (٢٠١٧)									جدول (٢,١٢)
أنواع الكائنات	الوحدة	العدد الكلي المسجل	منقرض	منقرض برياً	مهدد بشكل حرج	المهددة بالانقراض	قابل للتهديد	قريب من التهديد	غير معتبر
النباتات والكائنات البرية	عدد	1,152	2	0	0	14	171	0	965
النباتات والكائنات البحرية	عدد	888	0	0	0	6	22	7	853
المجموع الكلي	عدد	2,040	2	0	0	20	193	7	1,818
التوزيع النسبي	النسبة	100%	0.1	0.0	0.0	1.0	9.5	0.3	89.1

المصدر: وزارة البلدية والبيئة.

أ- أنواع الكائنات البرية:-

يبلغ عدد أنواع النباتات والكائنات البرية والبحرية المهددة بالانقراض (20) نوعاً أي بنسبة (0.98%) من إجمالي أنواع الكائنات المسجلة والبالغ عددها (٢٠٤٠) نوع، ويبلغ عدد أنواع النباتات والكائنات البرية المهددة بالانقراض (14) نوع بنسبة (١,٢%) من إجمالي النباتات والكائنات البرية المسجلة والبالغ عددها (١,١٥٢)، وتتوزع هذه الأنواع المهددة بالانقراض ما بين (٥) أنواع من الطيور، (٥) من الثدييات وأربعة أنواع من النباتات وتبلغ نسبة النباتات والكائنات البرية المصنفة في وضع قابل للتهديد والبالغ عددها (١٧١) نوع حوالي (١٤,٨%) من المجموع الكلي المسجل للنباتات والكائنات البرية البالغ (١,١٥٢) نوعاً. وتوزعت هذه الأنواع ما بين (١٧٠) نوع من اللاقاريات ونوع واحد من الثدييات. أما بالنسبة للمنقرضة فهي نوعان من الطيور فقط.

عدد ونسبة الكائنات البرية المحلية المصنفة على أنها معرضة لخطر الانقراض (٢٠١٧)									جدول (٢,١٣)
أنواع الكائنات البرية	الوحدة	العدد الكلي المسجل	منقرض	منقرض برياً	مهدد بشكل حرج	المهددة بالانقراض	قابل للتهديد	قريب من التهديد	غير معتبر
النباتات	عدد	422	0	0	0	4	0	0	418
الفطريات	عدد	142	0	0	0	0	0	0	142
الثدييات	عدد	8	0	0	0	5	1	0	2
البرمائيات	عدد	1	0	0	0	0	0	0	1
الزواحف	عدد	29	0	0	0	0	0	0	29
الطيور	عدد	322	2	0	0	5	0	0	315
اللاقاريات	عدد	228	0	0	0	0	170	0	58
المجموع	عدد	1,152	2	0	0	14	171	0	965
التوزيع النسبي	النسبة	100%	0.2	0.0	0.0	1.2	14.8	0.0	83.8

المصدر: وزارة البلدية والبيئة.

ب- أنواع الكائنات البحرية:-

أما بالنسبة لأنواع النباتات والكائنات البحرية المهددة بالانقراض والبالغ عددها (٦) أنواع، فتشكل نسبة (٧,٠%) من إجمالي النباتات والكائنات البحرية المسجلة البالغ عددها (٨٨٨) نوعاً. وتوزعت الأنواع البحرية المهددة بالانقراض بواقع (٤) أنواع من الثدييات، ونوع واحد من الأسماك والطيور. ويبلغ عدد النباتات والكائنات البحرية في وضع قابل للتهديد (٢٢) نوع تشكل ما نسبته (٢,٥%) من إجمالي النباتات والكائنات البحرية المسجلة. توزعت الأنواع في وضع قابل للتهديد ما بين (١١) نوع من الثدييات و(٩) أنواع من الطيور، ونوعين من الأسماك. أما بالنسبة للأنواع القريبة من التهديد فهي (٧) أنواع من الأسماك فقط.

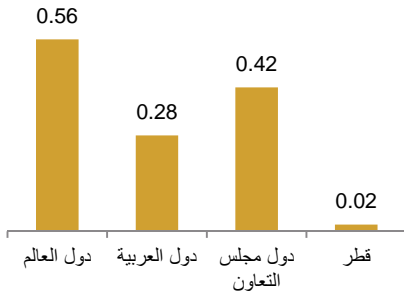
عدد ونسبة الكائنات البحرية المحلية المصنفة على أنها معرضة لخطر الانقراض (٢٠١٧)								جدول (٢٠١٤)	
أنواع الكائنات البرية	الوحدة	العدد الكلي المسجل	منقرض	منقرض برياً	مهدد بشكل حرج	المهددة بالانقراض	قابل للتهديد	قريب من التهديد	غير معتبر
النباتات	عدد	402	0	0	0	0	0	0	402
الأسماك	عدد	57	0	0	0	1	2	7	47
الثدييات	عدد	15	0	0	0	4	11	0	0
اللافقاريات	عدد	379	0	0	0	0	0	0	379
الطيور	عدد	15	0	0	0	1	9	0	5
الزواحف	عدد	20	0	0	0	0	0	0	20
المجموع	عدد	888	0	0	0	6	22	7	853
التوزيع النسبي	النسبة	100%	0.0	0.0	0.0	0.7	2.5	0.8	96.1

المصدر: وزارة البلدية والبيئة

الغاية (٢-أ): زيادة الاستثمار، بطرق تشمل التعاون الدولي المعزز، في الهياكل الأساسية الريفية، وفي البحوث الزراعية وخدمات الإرشاد الزراعي، وفي تطوير التكنولوجيا وبنوك الجينات الحيوانية والنباتية من أجل تعزيز القدرة الانتاجية الزراعية في البلدان النامية، لاسيما في أقل البلدان نمواً

١-٢ مؤشرات التوجه في المجال الزراعي للنفقات الحكومية

شكل (٢.٧): مؤشر التوجه في المجال الزراعي للنفقات الحكومية بالمقارنة مع المتوسط العالمي والاقليمي



يعكس المؤشر حجم الدعم الذي تقدمه الحكومة للمنتجين الزراعيين. فقد شهدت الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠) ارتفاعاً في قيمة المصروفات على المزارع من الأسمدة والمبيدات والبذور، حيث تضاعف قيمة المصروفات أكثر من خمس مرات إلى (٢,٥) مليون دولار عام ٢٠١٩. أما فيما يتعلق بالقيمة المضافة الإجمالية للنشاط الزراعي، فقد ارتفعت هي الأخرى من (٣١,٢) مليون دولار عام ٢٠١٦ إلى (٤٨٩,٢) مليون دولار عام ٢٠١٩. وبالرغم من ارتفاع القيمة المضافة للنشاط

الزراعي، غير أن نسبة مساهمة الزراعة في الناتج المحلي الإجمالي مازالت منخفضة جداً ولم تتخطى (١%) طيلة الفترة ٢٠١٦-٢٠٢٠.

وعالمياً، ويلاحظ قيمة مؤشر التوجه في المجال الزراعي للإنفاق الحكومي والذي يعبر بالقيمة المضاعفة المتحققة في القطاع الزراعي إلى المصروفات الحكومية منخفضة إلى (٠,٠١%) عام ٢٠٢٠، وهي تُعد منخفضة قياساً بنظيرتها في دول العالم (٠,٥٦%) ودول مجلس التعاون الخليجي (٠,٤٢%) وفي الدول العربية (٠,٢٨%).

التوجه في المجال الزراعي للإنفقات الحكومية (٢٠١٦- 2020)

جدول

(٢,١٥)

البيان	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
إجمالي المصروفات الحكومية (١)	مليون دولار امريكي	55842.033	52976.65	57257.7361	50124.73	55842.033	زيادة
قيمة المصروفات على المزارع (اسمدة+ مبيدات+ بذور) (٢)	مليون دولار أمريكي	0.47802198	0.423104	2.40854395	2.527473	0.47802198	
إجمالي القيمة المضافة للنشاط الاقتصادي الزراعي (٣)	مليون دولار أمريكي	310.164835	400.1426	404.498665	489.1941	310.164835	
اجمالي الناتج المحلي الإجمالي (٤)	مليون دولار أمريكي	166928.571	183335	175837.551	144411.4	166928.571	
حصة الزراعة من الانفاق الحكومي (2) / (1)	النسبة	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	
حصة القيمة المضافة من الناتج المحلي الإجمالي / (3) (4)	النسبة	0.0018	0.0019	0.0022	0.0023	0.0034	
مؤشر التوجه الزراعي للانفاق الحكومي AOI = Gov Exp / Value added	المؤشر	0.01	0.00	0.00	0.02	0.01	زيادة

المصدر: وزارة البلدية والبيئة و حسابات جهاز التخطيط والاحصاء

٢-أ-٢ مجموع التدفقات الرسمية (المساعدة الإنمائية الرسمية مضافا إليها تدفقات رسمية أخرى) إلى القطاع الزراعي

ارتفعت قيمة المساعدات الإنمائية الرسمية المقدمة من دولة قطر للقطاع الزراعي في الدول النامية من ٣٠٦ ألف ريال قطري إلى نحو (١١,١) مليون ريال قطري عام ٢٠١٩ ، وهذا يعكس جهود دولة قطر لدعم الدول النامية لمحاربة الجوع وتحقيق الأمن الغذائي وفق ما جاء بالهدف الثاني من أجندة الأمم المتحدة للتنمية المستدامة ٢٠٢٠.

جدول قيمة المساعدات الإنمائية للهدف الثاني(٢٠١٦- ٢٠١٩)							الهدف (٢,١٦)
الهدف بحلول 2030	2019	2018	2017	2016	الوحدة	اسم الهدف	الهدف
زيادة	11,089,665.50	...	181,380,852	306,607,189	ريال قطري	لا جوع	2
زيادة	3,046,611	...	49,829,904	84,232,744	دولار امريكي		

... غير متوفر

المصدر: وزارة الخارجية، تقرير المساعدات الخارجية لدولة قطر

الغاية (٢-ب): منع القيود المفروضة على التجارة وتصحيح التشوهات في الأسواق الزراعية العالمية. بطرق تشمل الإلغاء الموازي لجميع أشكال إعانات الصادرات الزراعية، وجميع تدابير التصدير ذات الأثر المماثل، وفقا لتكليف جولة الدوحة الإنمائية

٢-ب-١ إعانات الصادرات الزراعية

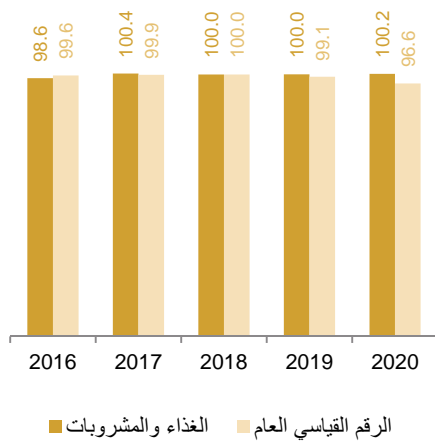
البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الغاية (٢-ج): اعتماد تدابير لضمان سلامة أداء أسواق السلع الأساسية ومشتقاتها، وتيسير الحصول على المعلومات عن الأسواق في الوقت المناسب، بما في ذلك عن الاحتياطيات من الأغذية، وذلك للمساعدة على الحد من شدة تقلب أسعارها

٢-ج-١ مؤشر مفارقات أسعار الأغذية

يعكس الرقم القياسي لأسعار المستهلك لمجموعة الأغذية مقدار التغير النسبي في أسعار الغذاء والمشروبات التي تمثل الاستهلاك الخاص لمعظم المستهلكين في المجتمع، وترجع إلى أهمية هذا المؤشر في كونه يُعد مؤشراً اقتصادياً هاماً يستخدم من قبل الاقتصاديين ومنتخذي القرار في وضع السياسة السعرية للمنتجات الغذائية. حيث يشير الرقم القياسي لأسعار المستهلك لمجموعة الغذاء لسنة الأساس ٢٠١٨ وذلك خلال الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠) إلى حصول ارتفاع في أسعار الغذاء والمشروبات بمقدار (١,٦%)، وهذا يعني ارتفاع في تكلفة الحصول على الغذاء بالنسبة للمستهلك وذلك نتيجة لازمة الحصار الاقتصادي الذي قادت إلى حصول ارتفاع بسيط في بعض أسعار الأغذية، وكذلك بسبب جائحة كورونا التي أثرت على تجارة السلع الغذائية عالمياً بسبب تدابير الإغلاق. وتعمل المؤسسات المعنية بالدولة بحماية المستهلك في دولة قطر على متابعة أسعار الغذاء وكبح جماح ارتفاعها.

شكل (٢.٨): الرقم القياسي لأسعار المستهلك للمجموعة الغذائية (٢٠١٨=١٠٠) ٢٠١٦ - ٢٠٢٠



الإنجازات:-

- ❖ تحققت أغلب الغايات المرتبطة بالهدف الثاني من أهداف التنمية المستدامة والخاص بالقضاء على الجوع وتوفير الأمن الغذائي والتغذية المحسنة قبل عام ٢٠٣٠، حيث يحصل جميع سكان قطر على دخل تسهل لهم الحصول على احتياجاتهم الغذائية، علاوة على قيام الدولة باتخاذ الإجراءات المناسبة للمحافظة على الاحتياطي الغذائي عن طريق تبني الدولة استراتيجية وطنية للأمن الغذائي تقوم على أربع ركائز تتمثل بالآتي: الإنتاج المحلي، سلاسل الإمداد الداخلية، التجارة الدولية للخدمات اللوجستية، والتخزين الاستراتيجي.
- ❖ وفي إطار تعزيز الزراعة المستدامة تبنت الدولة برامج ومشاريع تستهدف المحافظة على التنوع الجيني للبذور والنباتات المزروعة وتأمين الإدارة الكفؤة لهذا التنوع، كما وتتعاون الدولة مع المنظمات والهيئات الدولية والدول لتقاسم المنافع التي تأتي من خلال استخدام الموارد الجينية.

التحديات:-

- ❖ سوء التغذية لسمنة الأطفال، والذي انعكس بشكل كبير في ارتفاع نسبة الأطفال دون سن الخامسة من العمر الذين يعانون من معدلات الزيادة في الوزن والبدانة معاً نحو (٨,٣%)، ويرتفع المعدل عن الذكور (٨,٦%) أكثر مقارنة بالإناث (٨,١%).
- ❖ ومن التحديات الأخرى التي تواجه الدولة يتمثل في انخفاض مؤشر التوجه في المجال الزراعي للنفقات الحكومية، حيث مازالت قيمة المؤشر المعبر عنها بالقيمة المضاعفة المتحققة في القطاع الزراعي إلى المصروفات الحكومية منخفضة إلى (٠,٠١%) عام ٢٠٢٠، وهي تُعد منخفضة قياساً بنظيرتها في دول العالم (٠,٥٦%) ودول مجلس التعاون الخليجي (٠,٤٢%) وفي الدول العربية (٠,٢٨%). كما أن نسبة مساهمة الزراعة في الناتج المحلي الإجمالي مازالت منخفضة، حيث لم تتخطى (١%) طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠).

الصحة
الجيدة والرفاه



ملخص الهدف الثالث

عدد المؤشرات	عدد الغايات
28	27

حالة المؤشر	
26	متوفر
0	جاري توفيره
2	غير متوفر
0	لاينطبق
0	خاص بحساب المنظمات
28	المجموع

الهدف الثالث حسب المؤشرات ومدى تحققها في دولة قطر

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
1-1-3 نسبة وفيات الأمهات	متوفر	متحقق
2-1-3 نسبة الولادات التي يشرف عليها أخصائيو صحتيون مهرة	متوفر	متحقق
1-2-3 معدل وفيات الأطفال دون سن الخامسة	متوفر	متحقق
2-2-3 معدل وفيات المواليد (حديثي الولادة (. - 28 يوماً))	متوفر	متحقق قبل الموعد المحدد
1-3-3 عدد الإصابات الجديدة بفيروس نقص المناعة البشرية لكل 1,000 شخص غير مصاب من السكان حسب الجنس والعمر والفئات الرئيسية من السكان	متوفر	المؤشر يقترب من التحقق
3-3-2 معدل انتشار داء السل لكل 100,000 شخص	متوفر	غير متحقق ومعدل الانتشار في مسار تصاعدي
3-3-3 عدد حالات الإصابة بالملاريا لكل 1,000 شخص	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح نحو التحقق
3-3-4 عدد الإصابات بأمراض التهاب الكبد الوبائي (ب) لكل 100,000 من السكان	متوفر	غير متحقق والاصابات في مسار تصاعدي
5-3-3 عدد الأشخاص الذين يستلزمون تدخلات لمكافحة الأمراض المدارية المهملة	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح نحو التحقق
1-4-3 معدل الوفيات الناجمة عن أمراض القلب والأوعية الدموية والسرطان وداء السكري والأمراض التنفسية المزمنة	متوفر	غير متحقق، حيث يتجه المؤشر باتجاه تصاعدي
2-4-3 معدل وفيات الانتحار	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح نحو التحقق

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
١-٥-٣ نطاق تغطية التدخلات العلاجية (الخدمات الدوائية والنفسانية وخدمات إعادة التأهيل والرعاية اللاحقة) لمعالجة الاضطرابات الناشئة عن تعاطي المواد المخدرة	متوفر	متحقق ، حيث تكون تغطية التدخلات العلاجية للجميع بنسبة ١٠٠%
٢-٥-٣ الاستعمال الضار للكحول، محددًا وفقاً للظروف الوطنية في إطار استهلاك الفرد الواحد من الكحول (سن ١٥ سنة فأكثر) في سنة تقويمية، بالتراتب من الكحول الصافي	متوفر	المؤشر متحقق
١-٦-٣ معدلات الوفيات الناجمة عن الاصابات جراء حوادث المرور على الطرق	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح نحو التحقق
١-٧-٣ نسبة النساء في سن الإنجاب (١٥-٤٩ سنة) واللاتي تُبیت حاجتهن إلى تنظيم الأسرة بطرق حديثة	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح نحو التحقق
٢-٧-٣ معدل الولادات لدى المراهقات (١٠-١٤ سنة، ١٥-١٩ سنة) لكل ألف امرأة في تلك الفئة العمرية	متوفر	المؤشر متحقق
١-٨-٣ تغطية خدمات الصحة الأساسية	متوفر	المؤشر متحقق، حيث تغطي الخدمات الصحية الأساسية جميع السكان بدولة قطر
٢-٨-٣ نسبة السكان الذين تصرف أسرهم المعيشية نفقات كبيرة على الصحة محسوبة كحصة من مجموع انفاق الأسر المعيشية أو دخلها	متوفر	المؤشر متحقق لأن النظام الصحي بقطر يوفر خدمات الرعاية الصحية لجميع السكان بشكل مجاني أو شبه مجاني
١-٩-٣ معدل الوفيات المنسوبة إلى الأسر المعيشية وتلوث الهواء المحيط	غير متوفر	
٢-٩-٣ معدل الوفيات المنسوب إلى المياه غير المأمونه، وخدمات الصرف الصحي غير المأمونه، والافتقار إلى المرافق الصحية (التعرض لخدمات غير مأمونه في توفير المياه وخدمات الصرف الصحي والنظافة الصحية للجميع)	متوفر	المؤشر متحقق ، حيث لا توجد أي حالة وفاة ترجع إلى المياه غير المأمونه، أو خدمات الصرف الصحي غير المأمونه وكذلك الافتقار إلى المرافق الصحية
٣-٩-٣ معدل الوفيات المنسوب إلى التسمم غير المتعمد	متوفر	يقترّب المؤشر من التحقق
١-١٠-٣ معدل الانتشار الموحد السن لاستعمال التبغ حالياً لدى الأشخاص الذين تبلغ أعمارهم ١٥ سنة فأكثر	متوفر	في الاتجاه الصحيح
١-ب-٣ نسبة السكان المستهدفين المستفيدين من جميع اللقاحات المشمولة بالبرنامج الوطني لبلدهم	متوفر	متحقق والتغطية كاملة
٢-ب-٣ مجموع صافي المساعدة الانمائية الرسمية المقدمة الى القطاعات الصحية الأساسية والبحوث الطبية	متوفر	المؤشر متحقق
٣-ب-٣ نسبة المرافق الصحية المتاحة فيها مجموعة أساسية من الأدوية الضرورية التي تفي بالغرض بكلفة ميسورة على الدوام	متوفر	المؤشر متحقق
١-ج-٣ معدل كثافة الأخصائيين الصحيين وتوزيعهم	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح نحو للتحقق
١-د-٣ القدرة على تنفيذ اللوائح الصحية الدولية والجاهزة لمواجهة حالات الطوارئ الصحية	متوفر	المؤشر متحقق
٢-د-٣ النسبة المنوية لالتهابات مجرى الدم الناتجة عن كائنات مقاومة للميكروبات المحددة	غير متوفر	-

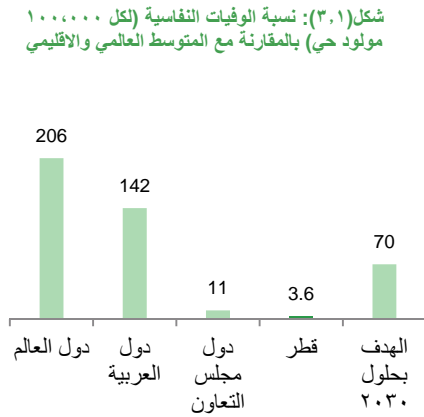
الهدف الثالث: ضمان تمتع الجميع بأنماط عيش

صحية وبالرفاهية في جميع الأعمار

يرمي الهدف الثالث من أهداف التنمية المستدامة إلى ضمان توفير الصحة والرفاه للجميع في جميع الأعمار من خلال تحسين الصحة الإنجابية وصحة الأم والطفل، وإنهاء الأمراض السارية الرئيسية، وخفض الأمراض غير السارية والبيئية، وتحقيق التغطية الصحية للجميع، وضمان حصول الجميع على الأدوية واللقاحات الآمنة والفعالة والتي يمكن تحملها.

الغاية (١-٣): خفض النسبة العالمية للوفيات النفاسية إلى أقل من ٧٠ حالة لكل ١٠٠,٠٠٠ من المواليد الأحياء بحلول عام ٢٠٣٠

١-١-٣ نسبة وفيات الأمهات



تشير الإحصاءات إلى ارتفاع معدل وفيات الأمهات لكل مئة ألف مولود حي إلى (٣,٥٢) حالة وفاة عام ٢٠١٩ بعد أن كان المؤشر صفراً عامي ٢٠١٦ و ٢٠١٧، وعلى الرغم من هذا الارتفاع إلا أن دولة قطر قد حققت الغاية المحددة في خطة التنمية المستدامة عام ٢٠٣٠ بـ (٧٠) حالة وفاة نفاسية لكل مئة ألف ولادة حية متحققة قبل الموعد بفترة طويلة، وأن تخفيض من معدل الوفيات النفاسية لا يشكل أي تحدي لدولة قطر، حيث تسعى الجهات الصحية المختصة بالدولة إلى تحقيق حياة آمنة للأمهات قبل الولادة وأثناءها وبعدها، من خلال توفير الخدمات الملائمة في مجال الصحة الإنجابية والجنسية. ومن المتوقع

أن يستمر هذا التقدم في مجال الصحة الإنجابية للأمهات في ظل الخدمات العالية الجودة التي تقدم للنساء من خلال المراكز الصحية والمستشفيات المنتشرة في كافة مناطق الدولة، علاوة على توفر مركز صحة المرأة والأبحاث.

وعالمياً، بلغ المعدل في دولة قطر أفضل بكثير عن نظيره في دول المجلس التعاون الخليجي إذ بلغ (١١,٠) حالة وفاة لكل مئة ألف ولادة حية، والدول العربية (١٤٢,٠) حالة وفاة لكل مئة ألف ولادة حية، ودول العالم (٢٠٦,٠) حالة وفاة لكل مئة ألف ولادة حية.

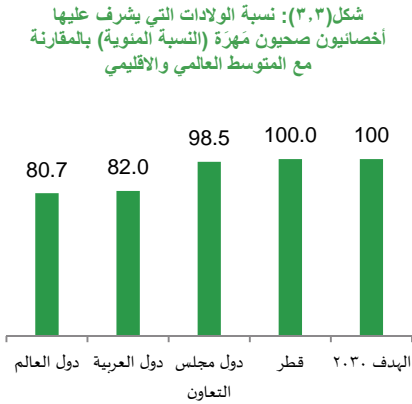
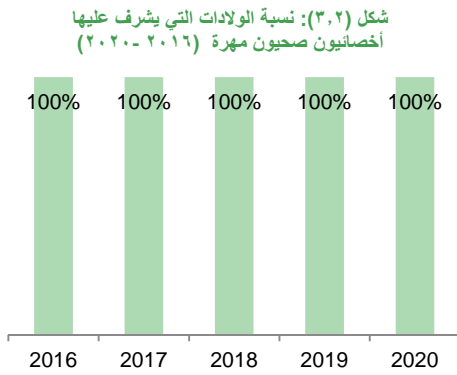
جدول
(٣،١)

معدل وفيات الأمهات لكل ١٠٠,٠٠٠ مولود حي حسب جنسية الأم (٢٠١٦- ٢٠١٩)

الجنسية	الجنس	الوحدة	2016	2017	2018	2019	الهدف بحلول 2030
قطريات	اناث	لكل ١٠٠,٠٠٠ حي	0.0	0.0	0.0	0.0	70.0
غير قطريات	اناث	لكل ١٠٠,٠٠٠ حي	0.0	0.0	4.93	4.78	70.0
المجموع	اناث	لكل ١٠٠,٠٠٠ حي	0.0	0.0	3.56	3.52	70.0

المصدر: وزارة الصحة العامة وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء، نشرة المواليد والوفيات.

٢٠١٦-٢٠٢٠ نسبة الولادات التي يشرف عليها أخصائيون صحيون مهرة



يستخدم هذا المؤشر لقياس التقدم الذي يحدث بقصد التقليل من وفيات الأمهات، وهو أحد المؤشرات المهمة لرصد الحصول على نوعية خدمات الصحة الإيجابية الأساسية والاستفادة منها. وتشير المؤشرات الإحصائية حول هذه المؤشر بأن جميع الولادات في دولة قطر قد تمت بنسبة (١٠٠%) داخل المستشفيات وتحت إشراف طبي من قبل أخصائيين مهرة خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠) وهذا يعكس التغطية الشاملة في توفير خدمات الرعاية الصحية للأمهات أثناء الولادة. وغني عن البيان، فإن بلوغ دولة قطر نسبة التغطية الكاملة بالنسبة للولادات تحت إشراف صحي متخصص قبل الموعد المحدد عام ٢٠٣٠ يعطينا مؤشراً على الجودة التي يتمتع بها النظام الصحي في الدولة والجهود المتميزة التي قامت بها الدولة لتطوير وتوسيع خدمات الرعاية الصحية للأمهات والتي ساهمت في تأمين الولادات الآمنة لكافة النساء والحوامل بالدولة.

وعالمياً، نجد أن النسبة لدولة قطر قد تخطت نظيراتها في دول مجلس التعاون الخليجي بنسبة (٩٨,٥%)، والدول العربية بنسبة (٨٢,٠%) والمتوسط العالمي البالغ (٨٠,٧%).

الغاية (٢-٣): إنهاء وفيات المواليد والأطفال دون سن الخامسة التي يمكن تفاديها بحلول عام ٢٠٣٠. يسعى جميع البلدان إلى بلوغ هدف خفض وفيات المواليد على الأقل إلى ١٢ حالة وفاة في كل ١,٠٠٠ مولود حي، وخفض وفيات الأطفال دون سن الخامسة إلى ٢٥ حالة وفاة على الأقل في كل ١,٠٠٠ مولود حي

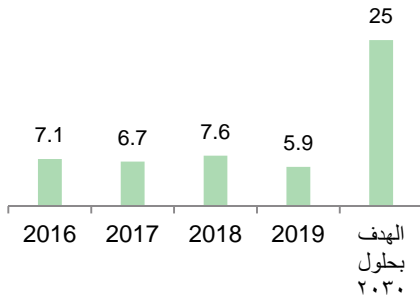
١-٢-٣ معدل وفيات الأطفال دون سن الخامسة

أ- معدل وفيات الأطفال دون الخامسة من العمر

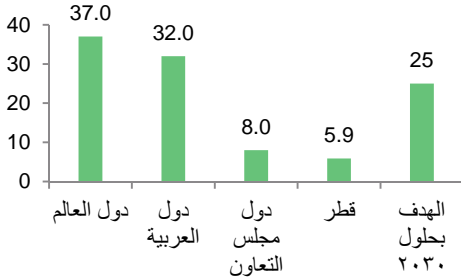
يُعد مؤشر معدل وفيات الأطفال مؤشراً مهماً لمعرفة مدى كفاءة النظام الصحي بالدولة، حيث يرتبط في نفس الوقت بالوقاية والاستشفاء. ويلاحظ انخفاض معدل وفيات الأطفال دون سن الخامسة من العمر لكل ألف مولود حي من (٧,١) حالة عام ٢٠١٦ إلى (٥,٩) حالة وفاة عام ٢٠١٩. ويمكن القول بأن دولة قطر قد حققت هذه الغاية المحددة بالتنمية المستدامة ٢٠٣٠ بـ (٢٥) حالة وفاة في كل ألف مولود حي، وذلك قبل الموعد المحدد بـ (١٥) عاماً وذلك نتيجة للسياسات الصحية الفعالة التي انتهجتها الدولة والتي ساهمت في توفير مختلف الاحتياجات الأساسية للأطفال من خلال التوسع في بناء مراكز الرعاية الصحية للأطفال والقيام بحملات التطعيم ضد الأمراض البوبائية والمعدية، فضلاً عن تنظيم حملات التوعية الصحية.

ويلاحظ بأن معدل وفيات الأطفال في دولة قطر البالغ (٥,٩) حالة وفاة لكل ألف مولود حي لعام ٢٠١٩ أفضل عن مثيله في دول المجلس التعاون الخليجي البالغ (٨) لكل ألف مولود حي، و في الدول العربية ودول العالم البالغ (٣٢) و(٣٧,٠) لكل ألف مولود حي على التوالي.

شكل(٣,٤): معدل وفيات الأطفال دون سن الخامسة (الوفيات لكل ١,٠٠٠ مولود حي) ٢٠١٦ - ٢٠١٩



شكل(٣,٥): معدل وفيات الأطفال دون سن الخامسة (الوفيات لكل ١,٠٠٠ مولود حي) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والاقليمي



معدل وفيات الأطفال دون سن الخامسة لكل ١٠٠٠ مولود حي حسب جنسية المولود وجنسه						جدول (٣،٢)	
الهدف بحلول 2030	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الفئات العمرية	جنس المولود
25.0	5.8	8.4	8.3	7.5	لكل ألف مولود حي	أقل من خمس سنوات	ذكور
25.0	3.8	7.8	5.2	6.9	لكل ألف مولود حي	أقل من خمس سنوات	إناث
25.0	4.8	8.1	6.8	7.2	لكل ألف مولود حي	أقل من خمس سنوات	المجموع
25.0	5.7	7.5	6.8	7.1	لكل ألف مولود حي	أقل من خمس سنوات	ذكور
25.0	7	7.3	6.5	7.0	لكل ألف مولود حي	أقل من خمس سنوات	إناث
25.0	6.3	7.4	6.6	7.0	لكل ألف مولود حي	أقل من خمس سنوات	المجموع
25.0	5.7	7.8	7.2	7.2	لكل ألف مولود حي	أقل من خمس سنوات	ذكور
25.0	6.1	7.4	6.1	7.0	لكل ألف مولود حي	أقل من خمس سنوات	إناث
25.0	5.9	7.6	6.7	7.1	لكل ألف مولود حي	أقل من خمس سنوات	المجموع
1.00	0.93	0.95	0.85	0.97	مؤشر التكافؤ بين الجنسين		

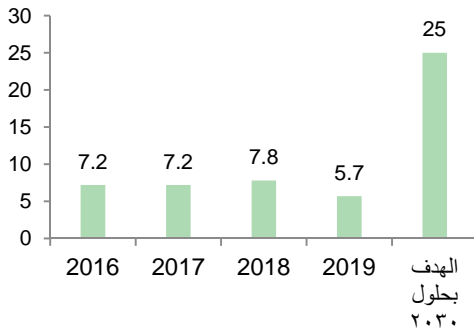
المصدر: وزارة الصحة العامة وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء، نشرة المواليد والوفيات

ب- معدل وفيات الأطفال الرضع دون سنة من العمر

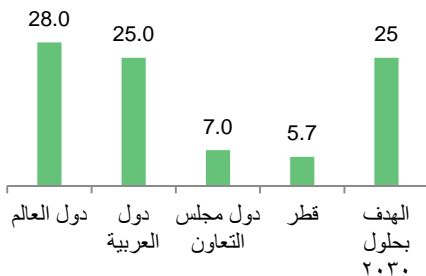
انخفض مؤشر معدل الأطفال الرضع دون سن ١٢ شهر لكل ألف مولود حي إلى (٥،٩) حالة وفاة عام ٢٠١٨. وتجدر الإشارة إلى أن دولة قطر حققت هذه الغاية المحددة بالتنمية المستدامة ٢٠٣٠ بـ (٢٥) حالة وفاة في كل ألف مولود حي، وذلك قبل الموعد المحدد ب (١٥) عاماً ذلك يرجع لتبني الدولة للاستراتيجية الوطنية للصحة التي تضمنت برامج ومشاريع عززت من الوضع الصحي للأطفال الرضع

وعالمياً، معدل دولة قطر وهو أفضل عن مثيله في مجلس التعاون الخليجي البالغ (٧) لكل ألف مولود حي ، وفي الدول العربية ودول العالم البالغ (٢٥) و(٢٨) لكل ألف مولود حي على التوالي.

شكل (٣.٦): معدل وفيات الأطفال الرضع (الوفيات لكل ١٠٠٠٠ مولود حي) ٢٠١٩ - ٢٠١٦



شكل (٣.٧): معدل وفيات الرضع (الوفيات لكل ١٠٠٠٠ مولود حي)، بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي

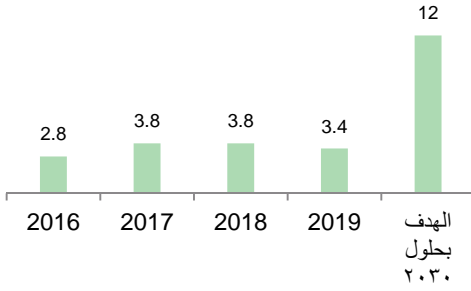


جدول معدل وفيات الأطفال الرضع لكل ١٠٠٠ مولود حي حسب جنسية المولود وجنسه (٢٠١٦ - ٢٠١٩) (٣,٣) (٢,١٩)

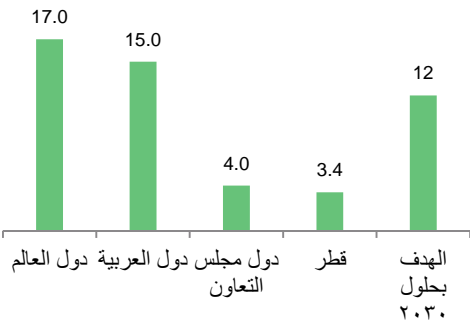
الهدف بحلول 2030	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الفئات العمرية	جنس المولود	جنسية المولود
25.0	5.8	8.4	8.3	7.5	لكل ألف مولود حي	أقل من ١٢ شهرا	ذكور	قطريون
25.0	3.8	7.8	5.2	6.9	لكل ألف مولود حي	أقل من ١٢ شهرا	اناث	
25.0	4.8	8.1	6.8	7.2	لكل ألف مولود حي	أقل من ١٢ شهرا	المجموع	
25.0	5.7	7.5	6.8	7.1	لكل ألف مولود حي	أقل من ١٢ شهرا	ذكور	غير قطريين
25.0	7	7.3	6.5	7	لكل ألف مولود حي	أقل من ١٢ شهرا	اناث	
25.0	6.3	7.4	6.6	7	لكل ألف مولود حي	أقل من ١٢ شهرا	المجموع	
25.0	5.7	7.8	7.2	7.2	لكل ألف مولود حي	أقل من ١٢ شهرا	ذكور	المجموع
25.0	6.1	7.4	6.1	7	لكل ألف مولود حي	أقل من ١٢ شهرا	اناث	
25.0	5.9	7.6	6.7	7.1	لكل ألف مولود حي	أقل من ١٢ شهرا	المجموع	
1.00	1.2	0.95	0.85	0.97	مؤشر التكافؤ بين الجنسين			

المصدر: وزارة الصحة العامة وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء، نشرة المواليد والوفيات.

شكل (٣.٨): معدل وفيات حديثي الولادة (الوفيات لكل ١٠٠٠٠ مولود حي) ٢٠١٦-٢٠١٩



شكل (٣.٩): معدل وفيات المواليد (الوفيات لكل ١٠٠٠٠ مولود حي)، بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



٢-٢-٣ معدل وفيات المواليد (حديثي الولادة - ٢٨ - ٣ يوماً)

تشير الإحصاءات إلى ارتفاع معدل وفيات حديثي الولادة في دولة قطر لكل ألف مولود حي إلى (٣,٨) حالة وفاة عام ٢٠١٨. ولكن دولة قطر قد حققت هذه الغاية المحددة بالتنمية المستدامة ٢٠٣٠ بـ (١٢) حالة وفاة في كل ألف مولود حي، وذلك قبل الموعد المحدد ب (١٥) عاماً، وهذا يعكس الجهود المستمرة التي تقوم بها الدولة في مجال السياسات الصحية خصوصاً الصحة الإنجابية للمرأة، علاوة على تبني برامج للعناية بصحة الطفل الحديث الولادة.

عالمياً، على الرغم من ارتفاع المعدل في دولة قطر إلا أنه أفضل عن مثيله في دول المجلس التعاون الخليجي البالغ (٤) حالة وفاة، وفي الدول العربية ودول العالم البالغ (١٥) و(١٧) حالة وفاة لكل ألف مولود حي دون سنة الخامسة على التوالي.

جدول
(٣،٤)

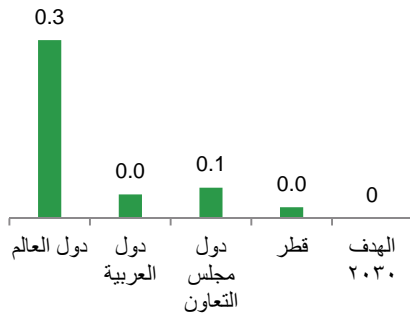
معدل وفيات حديثي الولادة لكل ١٠٠٠ مولود حي حسب جنسية المولود وجنسه (٢٠١٦-٢٠١٩)						الهدف بحلول ٢٠٣٠		
الهدف بحلول ٢٠٣٠	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الفئات العمرية	جنس المولود	جنسية المولود
12.0	3.7	4.5	5.9	4.0	لكل ألف مولود حي	صفر إلى ٢٨ يوم	ذكور	قطريون
12.0	1.9	3.8	2.6	3.8	لكل ألف مولود حي	صفر إلى ٢٨ يوم	إناث	
12.0	2.8	4.2	4.3	3.9	لكل ألف مولود حي	صفر إلى ٢٨ يوم	المجموع	
12.0	3.3	3.5	3.8	2.6	لكل ألف مولود حي	صفر إلى ٢٨ يوم	ذكور	غير قطريين
12.0	3.9	3.8	3.5	3.1	لكل ألف مولود حي	صفر إلى ٢٨ يوم	إناث	
12.0	3.6	3.6	3.7	2.8	لكل ألف مولود حي	صفر إلى ٢٨ يوم	المجموع	
12.0	3.4	3.8	4.4	2.6	لكل ألف مولود حي	صفر إلى ٢٨ يوم	ذكور	المجموع
12.0	3.4	3.8	3.2	3.1	لكل ألف مولود حي	صفر إلى ٢٨ يوم	إناث	
12.0	3.4	3.8	3.8	2.8	لكل ألف مولود حي	صفر إلى ٢٨ يوم	المجموع	
1.00	1.00	1.00	0.73	1.19	مؤشر التكافؤ بين الجنسين			

المصدر: وزارة الصحة العامة وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء، نشرة المواليد والوفيات

الغاية (٣-٣): القضاء على أوبئة الإيدز والسل والملاريا والأمراض المدارية المهملة ومكافحة الالتهاب الكبدي الوبائي والأمراض المنقولة بالمياه والأمراض المعدية الأخرى بحلول عام ٢٠٣٠

١-٣-٣ عدد الإصابات الجديدة بفيروس نقص المناعة البشرية لكل ١,٠٠٠ شخص غير مصاب من السكان حسب الجنس والعمر والفئات الرئيسية من السكان

شكل (٣،١٠): عدد الإصابات الجديدة بفيروس نقص المناعة البشرية لكل ١,٠٠٠ شخص غير مصاب من السكان، بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



تقارب عدد الإصابات الجديدة بفيروس نقص المناعة البشرية لكل ألف شخص من الصفر طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠١٩)، حيث بلغت (٠,٠١) لكل ألف شخص، وهذا يعني بأن مرض الإيدز لا يمثل مشكلة صحية على مستوى الدولة طبقاً لوثائق وتقارير جهات الاختصاص في وزارة الصحة العامة، وهذا يرجع لعدة أسباب من أهمها الإجراءات الوقائية التي تقوم بها الجهات المختصة، ومن ضمنها السياسة الاحترازية التي تعتمدها إدارة القومسيون الطبي لضمان عدم دخول المرض إلى الدولة من الخارج. وبالرغم من تعدد التركيبة العرقية والثقافية للسكان في دولة قطر غير أن معدّل انتشار مرض نقص المناعة المكتسبة "الأيدز"

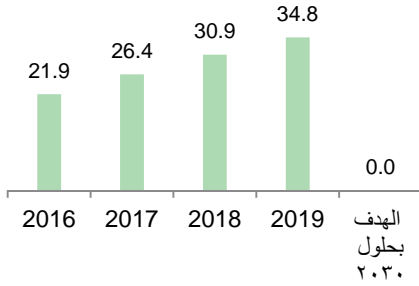
في دولة قطر يعدّ منخفضاً نسبياً، ويعود السبب في ذلك إلى تطبيق البرنامج الوطني لمكافحة الأيدز والذي يتبنى إستراتيجية الكشف المبكر عن المرض ومعالجته. ويهدف البرنامج إلى نشر الوعي حول مرض نقص المناعة المكتسبة "الأيدز" وتوفير أفضل رعاية صحّيّة ممكنة للمصابين بهذا المرض في دولة قطر. وتجدر الإشارة بأن دولة

قطر قد حققت الهدف العالمي بخفض معدل الإصابات بفيروس نقص المناعة المكتسبة "الايدز" قبل حلول عام ٢٠٣٠.

جدول		عدد الإصابات الجديدة بفيروس نقص المناعة البشرية لكل ١,٠٠٠ شخص غير مصاب من السكان حسب الجنسية والجنس والفئات العمرية (٢٠١٦ - ٢٠١٩)				
الخصائص	الوحدة	2016	2017	2018	2019	الهدف بحلول 2030
الجنس	ذكور	0.01	0.01	0.02	0.02	0.0
	اناث	0.00	0.00	0.01	0.01	0.0
الجنسية	قطريين	0.02	0.03	0.05	0.05	0.0
	غير قطريين	0.01	0.01	0.01	0.02	0.0
الفئات العمرية	أقل من ١٥ سنة	0.00	0.00	(-)	0.00	0.0
	١٥ - ٢٤ سنة	0.01	0.00	0.01	0.01	0.0
	٢٥ سنة فأكثر	0.01	0.01	0.02	0.02	0.0
الإجمالي	لكل ألف شخص غير مصاب	0.01	0.01	0.01	0.02	0.0
مؤشر التكافؤ بين الجنسين		0.00	0.00	0.50	0.50	1.00

المصدر: وزارة الصحة العامة وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

شكل(٣.١١): معدل حدوث إصابة بداء السل لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص ٢٠١٦-٢٠١٩

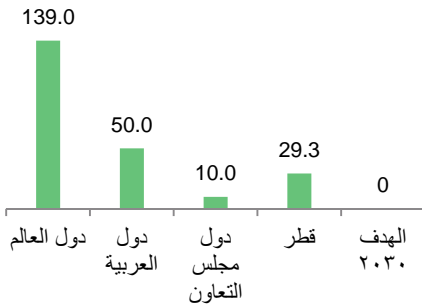


٣-٣-٢ معدل انتشار داء السل لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص

تشير الإحصاءات إلى ارتفاع معدل انتشار مرض السل في الدولة إلى (٢٩,٣) حالة عام ٢٠١٩، وهذا يعود إلى ارتفاع المعدل بين غير القطريين الوافدين، بينما كان المعدل بين المواطنين قليلة، ويلاحظ ارتفاع معدل الإصابات في الفئات العمرية الأعلى وتنخفض عند الفئات الأصغر، حيث وصلت إلى الصفر عند فئة الأطفال (أقل من ١٥ سنة) في عام ٢٠١٩.

ومن المتوقع أن تنخفض معدلات الإصابة بداء السل خلال الأعوام القادمة وذلك بفضل جهود البرنامج الوطني لمكافحة السل، وتطبيق نظام إنذار مبكر لمراقبة الحالات وتتبعها، حيث تخضع كل الحالات المصابة لنظام العلاج المباشر. ومع نجاح السياسة المتبعة باعتماد فحوصات القومسيون الطبي لجميع المتقدمين للحصول على الإقامة، في التشخيص المبكر، وعلاج الحالات المكتشفة بشكل سريع.

شكل(٣.١٢): معدل انتشار داء السل لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي

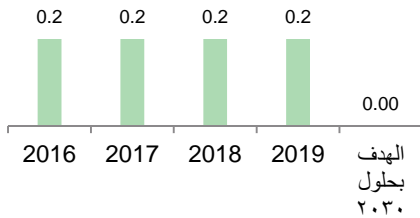


وعالمياً، نجد أن معدل دولة قطر لحالات السل يتخطى عن نظيره في دول المجلس التعاون الخليجي (١٠) حالة لكل مئة ألف من السكان، لكنه يقل عن المعدل في الدول العربية (٥٠) حالة لكل مئة ألف من السكان، وفي دول العالم (١٣٩) حالة لكل مئة ألف من السكان.

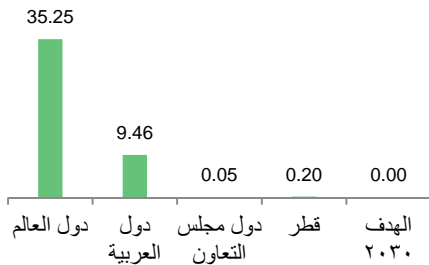
معدل حدوث اصابة بداء السل لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص حسب الجنسية والجنس والفئات العمرية (٢٠١٦- ٢٠١٩)						جدول (٣,٦)	
الخصائص	الوحدة	2016	2017	2018	2019	الهدف بحلول 2030	
الجنس	ذكور	لكل ١٠٠ ألف شخص	21.2	23.6	27.2	31.8	0.0
	اناث	لكل ١٠٠ ألف شخص	13.7	22.4	30.2	22.3	0.0
	المجموع	لكل ١٠٠ ألف شخص	19.3	23.3	28.7	29.3	0.0
الجنسية	قطريين	لكل ١٠٠ ألف شخص	2.7	7.0	3.6	7.0	0.0
	غير قطريين	لكل ١٠٠ ألف شخص	21.4	25.3	30.2	32.1	0.0
الفئات العمرية	أقل من ١٥ سنة	لكل ١٠٠ ألف شخص	1.7	0.0	0.8	0.0	0.0
	١٥ - ٢٤ سنة	لكل ١٠٠ ألف شخص	23.1	30.2	35.2	30.3	0.0
	٢٥ سنة فأكثر	لكل ١٠٠ ألف شخص	21.9	26.4	30.9	34.8	0.0
مؤشر التكافؤ بين الجنسين			0.65	0.95	1.11	0.70	1.00

المصدر: وزارة الصحة العامة وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

شكل(٣,١٣): معدل حدوث اصابة بالملاريا لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص ٢٠١٦-٢٠١٩



شكل(٣,١٤): عدد حالات الإصابة بالملاريا لكل ١٠,٠٠٠ شخص معرّض، بالمقارنة مع المتوسط العالمي والاقليمي



٣-٣-٣ عدد حالات الإصابة بالملاريا لكل ١,٠٠٠ شخص

شخص

تشير الإحصاءات إلى أن معدل إنتشار الملاريا لكل ألف نسمة من السكان بقي في مستوى منخفض طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠١٩)، حيث كان المعدل بحدود (٠,٢) حالة بين غير القطريين، ولم تسجل أي حالة إصابة بين المواطنين، وتنتشر غالبية الحالات في الفئات العمرية (١٥ سنة فأكثر). وفي حين كانت صفرًا عند الأطفال عام ٢٠١٩.

ويأتي ذلك نتيجة للجهود التي تقوم بها المؤسسات الصحية بالدولة للتوعية بمرض الملاريا وأهمية اتخاذ الإجراءات الوقائية اللازمة للحماية منه. وتجدر الإشارة إلى مرض الملاريا ليس من الأمراض المتوطنة في دولة قطر، غير أنه يتم تشخيص مئات الحالات نتيجة لسفر بعض الأشخاص إلى الدول التي يتوطن فيها هذا المرض. ويمكن القول بأن مرض الملاريا لأي شكل تحدياً بالنسبة لدولة قطر نتيجة للأجراءات الوقائية التي تقوم بها الجهات المختصة، وبالتالي فإن دولة قطر ستتمكن من إيقاف انتشار مرض الملاريا وإعلان قطر بلداً خالياً من هذا المرض قبل الموعد المحدد عام ٢٠٣٠.

وعالمياً، نجد أن معدل دولة قطر يتخطى نظيره في دول المجلس التعاون الخليجي (٠,٠٥) حالة لكل ألف نسمة، لكنه يقل عن المعدل في الدول العربية (٩,٥) حالة لكل ألف نسمة وفي دول العالم (٣٢,٢) حالة لكل ألف نسمة.

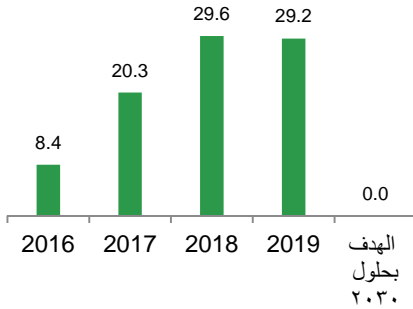
معدل حدوث إصابة بالملاريا لكل ١,٠٠٠ شخص حسب الجنسية والجنس والفئات العمرية (٢٠١٦-٢٠١٩)							جدول (٣,٧)
الخصائص	الوحدة	2016	2017	2018	2019	الهدف بحلول 2030	
الجنس	ذكور	لكل ألف شخص	0.2	0.2	0.2	0.0	
	اناث	لكل ألف شخص	0.1	0.1	0.1	0.0	
	المجموع	لكل ألف شخص	0.2	0.2	0.2	0.0	
الجنسية	قطريين	لكل ألف شخص	0.0	0.0	0.0	0.0	
	غير قطريين	لكل ألف شخص	0.2	0.2	0.2	0.0	
الفئات العمرية	أقل من ١٥ سنة	لكل ألف شخص	0.0	0.1	0.1	0.0	
	١٥ - ٢٤ سنة	لكل ألف شخص	0.3	0.2	0.3	0.0	
	٢٥ سنة فأكثر	لكل ألف شخص	0.2	0.2	0.2	0.0	
مؤشر التكافؤ بين الجنسين							1.00

المصدر: وزارة الصحة العامة وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

٣-٤ عدد الإصابات بأمراض التهاب الكبد الوبائي (ب)

لكل ١٠٠,٠٠٠ من السكان

شكل (٣.١٥): معدل حدوث إصابة بالتهاب الكبد الوبائي لكل ١٠٠,٠٠٠ من السكان ٢٠١٦-٢٠١٩



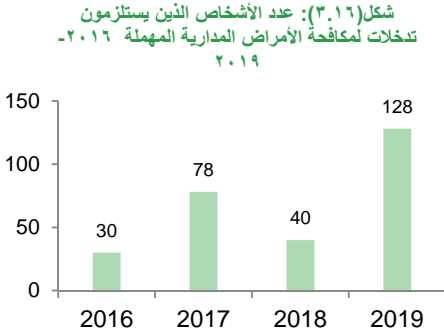
ارتفع معدل انتشار داء التهاب الكبد (ب) لكل مئة ألف نسمة في الدولة إلى (٢٩,٢) حالة عام ٢٠١٩، وترتفع الإصابة عند الذكور أكثر من الإناث (٣٠,٣) و (٢٦,٠) على التوالي، وتنخفض الإصابة بأمراض التهاب الكبد الوبائي (ب) عن الأشخاص الذين تقل أعمارهم عن ١٥ سنة، حيث بلغت (١,٥)، وتزداد معدلات الإصابة عند الفئات العمرية التي تزيد أعمارهم عن ١٥ سنة، حيث بلغ عدد المصابين من فئة ٢٥ سنة فأكثر (٣٥,٦) لكل ألف شخص عام ٢٠١٩، بينما بلغ معدل الإصابة في الفئة العمرية

(١٥-٢٤) سنة نحو (٢٥,٩) حالة. وغني عن البيان، فإن نجاح جهود الدولة في مكافحة التهاب الكبد الوبائي يتطلب التعاون بين القطاع الحكومي والجمعيات الخيرية المهتمة بالشأن الصحي، حيث تنفذ دولة قطر استراتيجية محكمة للسيطرة والقضاء على هذا المرض بالارتكاز على أربعة أركان أساسية يتم تنفيذها عبر تكامل جهود وزارة الصحة العامة ومؤسسة حمد الطبية ومؤسسة الرعاية الصحية الأولية والهلل الأحمر القطري والخدمات الصحية بوزارة الداخلية والعديد من الجهات الأخرى

معدل حدوث إصابة بالتهاب الكبد الوبائي لكل ١٠٠,٠٠٠ من السكان حسب الجنسية والجنس والفئات العمرية (٢٠١٦- ٢٠١٩)						جدول (٣,٨)
الخصائص	الوحدة	2016	2017	2018	2019	الهدف بحلول 2030
الجنس	ذكور	7.7	20.3	27.3	30.3	0.0
	اناث	10.6	20.3	33.3	26.0	0.0
	المجموع	8.4	20.3	29.6	29.2	0.0
الجنسية	قطريين	2.4	11.0	19.1	30.1	0.0
	غير قطريين	9.2	21.5	29.2	30.1	0.0
الفئات العمرية	أقل من ١٥ سنة	0.0	1.3	1.8	1.5	0.0
	١٥ - ٢٤ سنة	7.7	15.1	15.4	25.9	0.0
	٢٥ سنة فأكثر	10.2	24.9	35.2	35.6	0.0
مؤشر التكافؤ بين الجنسين						1.00

المصدر: وزارة الصحة العامة وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

٣-٥ عدد الأشخاص الذين يستلزمون تدخلات لمكافحة الأمراض المدارية المهملة



شكل (٣,١٧): عدد الأشخاص الذين يستلزمون تدخلات لمكافحة الأمراض المدارية المهملة (بالآلاف)، بالمقارنة مع المتوسط العالمي والاقليمي



يُقصد بالأمراض المدارية المهملة مجموعة من الأمراض التي يمكن الوقاية منها ومعالجتها والتي تؤثر على الناس الأشد فقراً وضعفاً والذين يعيشون في مناطق التي يصعب الوصول إليها، وهي تنتشر في المناطق المدارية. ولما كانت دولة قطر تنتهج سياسة صحية شاملة تركز على توفير العلاج الشامل لجميع الأمراض بما فيها الأمراض المدارية، لذا نجد بأن عدد الأشخاص الذي يتلقون العلاج من الأمراض المدارية بسيط بحدود (١٢٧) شخصاً لعام ٢٠١٩، ويُشكل الذكور منهم قرابة ثلاثة أرباع، ومعظم المصابين هم من غير القطريين، ويتركزون في الفئة العمرية من ٢٥ سنة فأكثر.

وتجدر الإشارة إلى أن مواجهة تدخلات لمكافحة الأمراض المهملة في قطر لاتشكل تحدياً، خصوصاً أن عدد الأشخاص الذي يتلقون العلاج لا يمثلون سوى نسبة ضئيلة من إجمالي سكان قطر تقدر بنحو (٠,٠٠٠,٠٠٤ %)، علماً بأن أغلب هذه الحالات هي من العمالة الوافدة المستقدمة للعمل من المناطق المدارية لاسيما من القارة الأفريقية.

جدول (٣,٩) عدد الأشخاص الذين يستلزمون تدخلات لمكافحة الأمراض المدارية المهملة حسب الجنسية والجنس والفئات العمرية (٢٠١٦-٢٠١٩)						
الخصائص	الوحدة	2016	2017	2018	2019	الهدف بحلول 2030
الجنس	ذكور	عدد 28	عدد 68	عدد 34	عدد 95	0
	إناث	عدد 2	عدد 10	عدد 6	عدد 33	0
	المجموع	عدد 30	عدد 78	عدد 40	عدد 128	0
الجنسية	قطريين	عدد 1	عدد 1	عدد 0	عدد 1	0
	غير قطريين	عدد 29	عدد 77	عدد 40	عدد 127	0
الفئات العمرية	أقل من ١٥ سنة	عدد 0	عدد 8	عدد 1	عدد ...	0
	١٥ - ٢٤ سنة	عدد 10	عدد 13	عدد 4	عدد ...	0
	٢٥ سنة فأكثر	عدد 20	عدد 57	عدد 35	عدد ...	0
مؤشر التكافؤ بين الجنسين		0.07	0.15	0.18	0.35	1.00

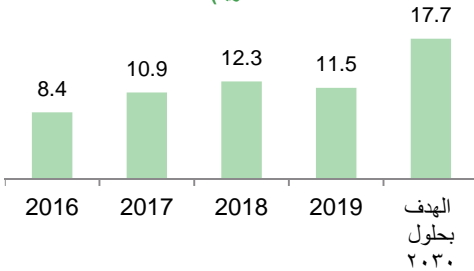
المصدر: وزارة الصحة العامة

الغاية (٤-٣): خفض الوفيات المبكرة الناجمة عن الأمراض غير المعدية بمقدار الثلث بتوفير الوقاية والعلاج وتعزيز الصحة والسلامة العقلية بحلول عام ٢٠٣٠

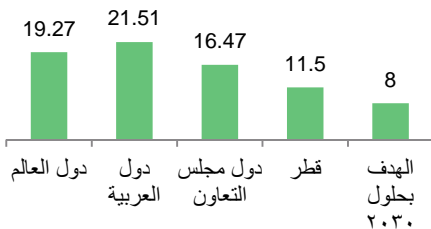
١-٤-٣ معدل الوفيات الناجمة عن أمراض القلب والأوعية الدموية والسرطان وداء السكري والأمراض

التنفسية المزمنة

شكل (٣,١٨): معدل الوفيات الناجمة عن أمراض القلب والأوعية الدموية والسرطان وداء السكري والأمراض التنفسية المزمنة (احتمال، بالنسبة المنوية)



شكل (٣,١٩): معدل الوفيات الناجمة عن أمراض القلب والأوعية الدموية والسرطان وداء السكري والأمراض التنفسية المزمنة (الاحتمال، بالنسبة المنوية) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والاقليمي



انخفض معدل الوفيات الناجمة عن أمراض القلب والأوعية الدموية والسرطان أو مرض السكري أو أمراض الجهاز التنفسي بين القطريين بين (٣٠-٧٠ عاماً) إلى (١١,٥%) من إجمالي حالات الوفيات لعام ٢٠١٩. ويلاحظ بأن حالات الوفيات الناجمة عن هذه الأمراض لدى الذكور القطريين أعلى من الإناث القطريين طيلة الفترة ٢٠١٦-٢٠١٩. ومن المتوقع أن تخفض معدل الوفيات الناجمة عن أمراض القلب

والأوعية الدموية والسرطان أو مرض السكري أو أمراض الجهاز التنفسي بين القطريين بين (٣٠-٧٠ عاماً) خلال السنوات القادمة مع تبني مشاريع في إطار استراتيجية التنمية الوطنية (٢٠١٨-٢٠٢٢) تتمثل في فهم وبائية الحالات المزمنة المتعددة وإنشاء سجل لها وتمكين ذوي الحالات المزمنة بمعارف ومهارات تساعد على تحسين صحتهم بأنفسهم.

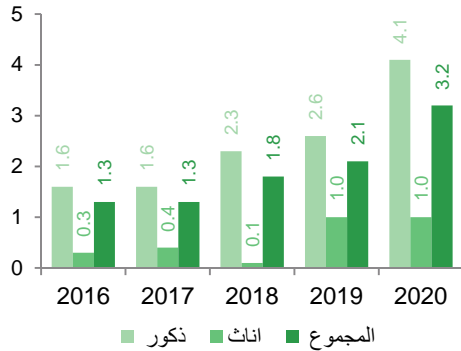
وعالمياً، يلاحظ بأن المعدل لدولة قطر يقل عن نظيرتها في دول المجلس التعاون الخليجي (١٦,٥%) وفي الدول العربية (٢١,٥%) ودول العالم (١٩,٣%).

معدل الوفيات للقطريين. الناجمة عن أمراض القلب والأوعية الدموية والسرطان وداء السكري والأمراض التنفسية المزمنة (احتمالات الوفاة محولة إلى النسبة بين العمر ٣٠ و العمر ٧٠ سنة) حسب الجنس (٢٠١٦- ٢٠١٩)							جدول (٣,١٠)	
الجنسية	الجنس	الفئات العمرية	الوحدة	2016	2017	2018	2019	الهدف بحلول 2030
قطريون	ذكور	٢٠-٣٠ سنة	النسبة	11.5	15.0	16.2	13.4	7.17
	اناث	٢٠-٣٠ سنة	النسبة	5.7	7.1	8.8	9.9	7.17
	المجموع	٢٠-٣٠ سنة	النسبة	8.4	10.9	12.3	11.5	7.17
		مؤشر التكافؤ بين الجنسين		0.50	0.47	0.54	0.74	1.00

المصدر: وزارة الصحة العامة وحسابات جهاز التخطيط والاحصاء

٢-٤-٣ معدل وفيات الانتحار

شكل (٣,٢٠): معدل وفيات الانتحار لكل ١٠٠,٠٠٠ نسمة حسب الجنس ٢٠١٦-٢٠٢٠



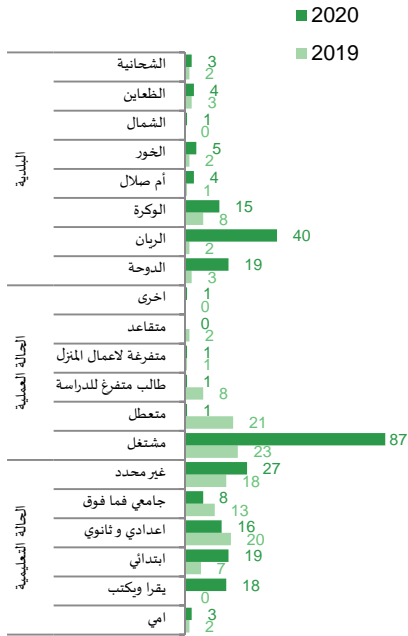
الانتحار هو الفعل الذي يتضمن تسبب الشخص عمداً في قتل نفسه. يرتكب الانتحار غالباً بسبب اليأس، والذي كثيراً ما يُعزى إلى اضطراب نفسي مثل الاكتئاب أو الهوس الاكتئابي أو الفصام أو إدمان الكحول أو تعاطي المخدرات. تُعد معدل الوفيات بسبب الانتحار في دولة قطر متدنية جداً طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)، بالرغم من ارتفاعها إلى (٣,٢) حالة وفاة لكل مائة الف نسمة في عام ٢٠٢٠. ونلاحظ أن المعدل يقل عند الإناث مقارنة بالذكور. وترتفع حالات الانتحار عند فئة النشيطين اقتصادياً للفئة العمرية (١٥-٦٤ سنة) وتندعم كثيراً لدى فئة المسنين (٦٥ سنة فما فوق) طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)، ولم تسجل سوى حالة وفاة بسبب الانتحار عند الأطفال (أقل من ١٥ سنة).

وتوجد عدة أسباب لحالات الانتحار وتأتي في مقدمتها الأسباب المالية والعائلية، والأمراض النفسية. أما الحالة الزوجية لحالات الانتحار، نجدتها تشكل نحو (٤٣%) عند المتزوجين من إجمالي حالات الوفاة بسبب الانتحار، وشكل الذين لم يسبق لهم الزواج (٤٤%). ولم تسجل أي حالات وفاة بسبب الانتحار عند المطلق والأرمل طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠).

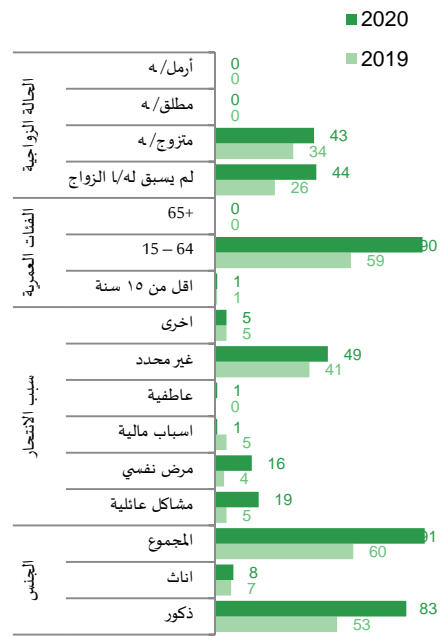
أما الحالة التعليمية لحالات الانتحار، نلاحظ ارتفاع النسبة لدى حملة الشهادة الابتدائية، حيث شكلوا الثلث (٢٠,٩%). ثم يقرأ ويكتب بنسبة (١٩,٨%) حملة الشهادة الثانوية بنسبة (١٧,٦%). فحملة الشهادة الجامعية فأكثر بنسبة (٨,٨%)، ثم (٣,٣%) للأمينين. وأما العلاقة بقوة العمل لحالات الانتحار، نجد أن جميع الحالات تنتشر في صفوف المشتغلين (٨٧) حالة وفاة من بين (٩١) حالة وفاة، وسجلت حالة واحدة لطالب متفرغ للدراسة ولتفرغه لأعمال المنزل لعام ٢٠٢٠.

أما فيما يتعلق بحالات الانتحار حسب البلديات، فيلاحظ تركيزها في الحواضر الكبرى بواقع (٤٣) حالة في الدوحة في الريان بنسبة (٤٣,٩٥%) و(١٩) حالة في الدوحة بنسبة (٢٠,٨٧%) و(١٥) حالة في الوكرة. بنسبة (١٦,٤٨%) شكلت نسبة الانتحار في الريان والدوحة والوكرة ما نسبته (٨١,٣%) من إجمالي حالات الوفيات بسبب الانتحار في جميع بلديات الدولة. وتوزعت النسبة الباقية (١٨,٧%) ما بين (٥) حالات في الخور، (٤) حالات في كل من الضعان والشيخانية وحالة واحدة في بلدية الشمال. وتجدر الإشارة إلى أن دولة قطر بوصفها عضواً في منظمة الصحة العالمية، فقد التزمت بموجب خطة عمل منظمة الصحة العالمية للصحة النفسية (٢٠١٣-٢٠٢٠) بالعمل من أجل تحقيق الهدف العالمي المتعلق بخفض معدل الانتحار في البلدان بنسبة ١٠% بحلول عام ٢٠٢٠^(٧).

شكل (٣,٢٢): عدد حالات الانتحار حسب الجنس وسبب الانتحار والفئات العمرية، والحالة الزوجية ٢٠١٩ و ٢٠٢٠

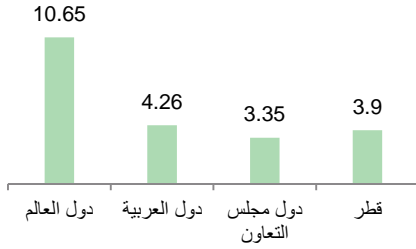


شكل (٣,٢١): عدد حالات الانتحار حسب الجنس وسبب الانتحار والفئات العمرية، والحالة الزوجية ٢٠١٩ و ٢٠٢٠



(٧) المصدر: منظمة الصحة العالمية <https://www.who.int/ar/news-room/fact-sheets/detail/suicide>

شكل (٣,٢٣): معدل وفيات الانتحار (عدد عمليات الانتحار لكل 100,000 شخص) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



وعالمياً، نجد أن المعدل في دولة قطر البالغ (٣,٩) حالة لكل مئة ألف نسمة أعلى عن نظيره في دول مجلس التعاون الخليجي (٣,٤) حالة لكل مئة ألف نسمة، ولكنه يقل عن المعدل في الدول العربية (٤,٣) حالة لكل مئة ألف نسمة وفي دول العالم (١٠,٦) حالة لكل مئة ألف نسمة.

معدل وفيات الانتحار حسب الجنس وسبب الانتحار، والفئات العمرية والحالة الزوجية والحالة التعليمية والعلاقة بقوة العمل والبلدية (٢٠١٦-٢٠٢٠)								جدول (٣,١١)
الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الخصائص	الجنس
خفض	4.1	2.6	2.3	1.6	1.6	لكل مئة ألف نسمة		ذكور
خفض	1.0	1.0	0.1	0.4	0.3	لكل مئة ألف نسمة		اناث
خفض	3.2	2.1	1.8	1.3	1.3	لكل مئة ألف نسمة		المجموع
1.00	0.24	0.37	0.06	0.27	0.19			مؤشر التكافؤ بين الجنسين
خفض	83	53	48	33	32	عدد		ذكور
خفض	8	7	1	3	2	عدد		اناث
خفض	91	60	49	36	34	عدد		المجموع
خفض	16	3	10	8	7	عدد	مشاكل عائلية	ذكور
خفض	151	3	1	4	3	عدد	مرض نفسي	
خفض	1	4	5	1	1	عدد	اسباب مالية	
خفض	1	0	3	1	0	عدد	عاطفية	
خفض	45	40	27	19	21	عدد	غير محدد	
خفض	5	3	2	0	0	عدد	اخرى	
خفض	3	2	0	0	0	عدد	مشاكل عائلية	اناث
خفض	1	1	1	0	0	عدد	مرض نفسي	
خفض	0	1	0	0	0	عدد	اسباب مالية	
خفض	0	0	0	1	0	عدد	عاطفية	
خفض	4	1	0	2	1	عدد	غير محدد	
خفض	0	2	0	0	1	عدد	اخرى	
خفض	19	5	10	8	7	عدد	مشاكل عائلية	المجموع
خفض	16	4	2	4	3	عدد	مرض نفسي	
خفض	1	5	5	1	1	عدد	اسباب مالية	
خفض	1	0	3	2	0	عدد	عاطفية	
خفض	49	41	27	21	22	عدد	غير محدد	
خفض	5	5	2	0	1	عدد	اخرى	
خفض	1	0	0	0	0	عدد	اقل من ١٥ سنة	ذكور
خفض	82	53	84	33	32	عدد	١٥ - ٦٤	

معدل وفيات الانتحار حسب الجنس وسبب الانتحار، والفئات العمرية والحالة الزوجية والحالة التعليمية والعلاقة بقوة العمل والبلدية (٢٠١٦-٢٠٢٠)								جدول (٣,١١)
الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الخصائص	الجنس
خفض	0	0	0	0	0	عدد	+٦٥	
خفض	0	1	0	0	0	عدد	اقل من ١٥ سنة	اناث
خفض	8	6	1	3	2	عدد	٦٤ - ١٦	
خفض	0	0	0	0	0	عدد	+٦٥	
خفض	1	1	0	0	0	عدد	اقل من ١٥ سنة	المجموع
خفض	90	59	85	36	34	عدد	٦٤ - ١٥	
خفض	0	0	0	0	0	عدد	+٦٥	
خفض	72	24	20	16	12	عدد	لم يسبق له/ا الزواج	ذكور
خفض	38	29	28	17	20	عدد	متزوج/ه	
خفض	0	0	0	0	0	عدد	مطلق/ه	
خفض	0	0	0	0	0	عدد	أرمل/ه	
خفض	3	0	0	0	0	عدد	غير محدد	
خفض	2	2	1	2	1	عدد	لم يسبق له/ا الزواج	اناث
خفض	5	5	0	1	1	عدد	متزوج/ه	
خفض	0	0	0	0	0	عدد	مطلق/ه	
خفض	0	0	0	0	0	عدد	أرمل/ه	
خفض	1	0	0	0	0	عدد	غير محدد	
خفض	44	26	21	18	13	عدد	لم يسبق له/ا الزواج	المجموع
خفض	43	34	28	18	21	عدد	متزوج/ه	
خفض	0	0	0	0	0	عدد	مطلق/ه	
خفض	0	0	0	0	0	عدد	أرمل/ه	
خفض	4	0	0	0	0	عدد	غير محدود	
خفض	3	2	3	0	2	عدد	امي	ذكور
خفض	18	0	0	0	0	عدد	يقرا ويكتب	
خفض	19	6	6	2	7	عدد	ابتدائي	
خفض	14	17	15	9	10	عدد	اعدادي وثانوي	
خفض	8	12	13	13	10	عدد	جامعي فما فوق	
خفض	21	16	11	9	3	عدد	غير محدود	
خفض	0	0	0	0	0	عدد	امي	
خفض	0	0	0	0	0	عدد	يقرا ويكتب	اناث
خفض	0	1	0	0	0	عدد	ابتدائي	
خفض	2	3	1	2	2	عدد	اعدادي وثانوي	
خفض	0	1	0	0	0	عدد	جامعي فما فوق	
خفض	6	2	0	1	0	عدد	غير محدود	
خفض	3	2	3	0	2	عدد	امي	
خفض	18	0	0	0	0	عدد	يقرا ويكتب	
خفض	19	7	6	2	7	عدد	ابتدائي	المجموع
خفض	16	20	16	11	12	عدد	اعدادي	

معدل وفيات الانتحار حسب الجنس وسبب الانتحار، والفئات العمرية والحالة الزوجية والحالة التعليمية والعلاقة بقوة العمل والبلدية (٢٠١٦-٢٠٢٠)								جدول (٣,١١)
الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الخصائص	الجنس
خفض	8	13	13	13	10	عدد	جامعي فما فوق	ذكور
خفض	27	18	11	10	3	عدد	غير محدد	
خفض	80	53	48	33	32	عدد	مشتغل	
خفض	1	0	0	0	0	عدد	متعطل	
خفض	1	0	0	0	0	عدد	طالب متفرغ للدراسة	
خفض	0	0	0	0	0	عدد	متفرغة لاعمال المنزل	
خفض	0	0	0	0	0	عدد	متقاعد	
خفض	1	0	0	0	0	عدد	اخرى	
خفض	7	6	1	3	2	عدد	مشتغل	
خفض	0	0	0	0	0	عدد	متعطل	
خفض	0	1	0	0	0	عدد	طالب متفرغ للدراسة	اناث
خفض	1	0	0	0	0	عدد	متفرغة لاعمال المنزل	
خفض	0	0	0	0	0	عدد	متقاعد	
خفض	0	0	0	0	0	عدد	اخرى	
خفض	0	0	0	0	0	عدد	اخرى	
خفض	87	59	49	36	34	عدد	مشتغل	المجموع
خفض	1	0	0	0	0	عدد	متعطل	
خفض	1	1	0	0	0	عدد	طالب متفرغ للدراسة	
خفض	1	0	0	0	0	عدد	متفرغة لاعمال المنزل	
خفض	0	0	0	0	0	عدد	متقاعد	
خفض	1	0	0	0	0	عدد	اخرى	
خفض	14	18	8	5	4	عدد	الدوحة	ذكور
خفض	38	20	18	8	3	عدد	الريان	
خفض	14	8	3	8	5	عدد	الوكرة	
خفض	4	1	3	0	4	عدد	أم صلال	
خفض	5	2	3	2	2	عدد	الخور	
خفض	1	0	9	5	7	عدد	الشمال	
خفض	4	2	0	0	4	عدد	الطعائين	
خفض	3	2	4	5	3	عدد	الشيحانية	
خفض	5	5	1	3	1	عدد	الدوحة	اناث
خفض	2	1	0	0	0	عدد	الريان	
خفض	1	0	0	0	1	عدد	الوكرة	
خفض	0	0	0	0	0	عدد	أم صلال	
خفض	0	0	0	0	0	عدد	الخور	
خفض	0	0	0	0	0	عدد	الشمال	
خفض	0	1	0	0	0	عدد	الطعائين	
خفض	0	0	0	0	0	عدد	الشيحانية	
خفض	19	23	9	8	5	عدد	الدوحة	المجموع
خفض	40	21	18	8	3	عدد	الريان	
خفض	15	8	3	8	6	عدد	الوكرة	
خفض	4	1	3	0	4	عدد	أم صلال	
خفض	5	2	3	2	2	عدد	الخور	

معدل وفيات الانتحار حسب الجنس وسبب الانتحار، والفئات العمرية والحالة الزوجية والحالة التعليمية والعلاقة بقوة العمل والبلدية (٢٠١٦-٢٠٢٠)							جدول (٣,١١)	
الجنس	الخصائص	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
الشمال	عدد	عدد	7	5	9	0	1	خفض
القطاين	عدد	عدد	4	0	0	3	4	خفض
الشيحانية	عدد	عدد	3	5	4	2	3	خفض

*تغير البيانات من المصدر

المصدر: وزارة الداخلية وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

الغاية (٣-٥): تعزيز الوقاية من اساءة استعمال المواد المخدرة، بما في ذلك تعاطي المخدرات وتناول الكحول على نحو يضر بالصحة، وعلاج ذلك

٣-٥-١ نطاق تغطية التدخلات العلاجية (الخدمات الدوائية والنفسانية وخدمات إعادة التأهيل والرعاية اللاحقة) لمعالجة الاضطرابات الناشئة عن تعاطي المواد المخدرة

توفر دولة قطر كافة الخدمات الدوائية والدعم النفسي وخدمة إعادة التأهيل والرعاية اللاحقة لكافة الأشخاص الذين يعانون من اضطرابات ناجمة عن تعاطي المخدرات، وبلغت نسبة تغطية التدخلات العلاجية (١٠٠%) طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠). وغني عن البيان، فإن وزارة الصحة العامة تقوم بالتنسيق مع اللجنة الوطنية لمكافحة المخدرات، فيما يتعلق بخططها وبرامجها في مجال مكافحة المخدرات والوقاية منها وعلاج وتأهيل المتعاطين لها، حيث شتملت استراتيجية التنمية الوطنية الثانية (٢٠١٨-٢٠٢٢) على مشروع تطوير الخدمات للعلاج وإعادة التأهيل والرعاية اللاحقة للمتعاطين للمخدرات.

نطاق تغطية التدخلات العلاجية لمعالجة الاضطراب الناشئة عن تعاطي المواد المخدرة (٢٠١٦-٢٠٢٠)							جدول (٣,١٢)	
الخدمات	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030	
الخدمات الدوائية	النسبة	%100	%100	%100	%100	%100	100	
الخدمات النفسانية	النسبة	%100	%100	%100	%100	%100	100	
خدمات إعادة التأهيل والرعاية اللاحقة	النسبة	%100	%100	%100	%100	%100	100	
المجموع	النسبة	%100	%100	%100	%100	%100	100	

المصدر: وزارة الصحة العامة

٣-٥-٢ الاستعمال الضار للكحول، محددًا وفقاً للظروف الوطنية في اطار استهلاك الفرد الواحد من الكحول (سن ١٥ سنة فأكثر) في سنة تقويمية، باللترات من الكحول الصافي.

تبلغ كمية استهلاك الافراد للكحول في دولة قطر صفرًا طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)، وهذا يعود إلى كون المجتمع القطري مجتمع محافظ والوازع الديني لدى الشباب قوي بالابتعاد عن تعاطي الكحول.

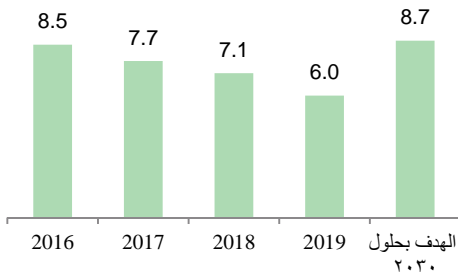
استهلاك الفرد الواحد من الكحول (سن ١٥ سنة فأكثر) بالترات من الكحول الصافي حسب الجنس (٢٠١٦-٢٠٢٠)							جدول (٣,١٣)	
الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الفئات العمرية	الجنس
خفض	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	لتر للفرد	١٥ سنة فأكثر	ذكور
خفض	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	لتر للفرد	١٥ سنة فأكثر	إناث
خفض	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	لتر للفرد	١٥ سنة فأكثر	مجموع
1.00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			مؤشر التكافؤ بين الجنسين

المصدر: تقديرات جهاز التخطيط والإحصاء

الغاية (٦-٣): خفض عدد الوفيات والإصابات الناجمة عن حوادث المرور على الصعيد العالمي إلى النصف بحلول عام ٢٠٢٠

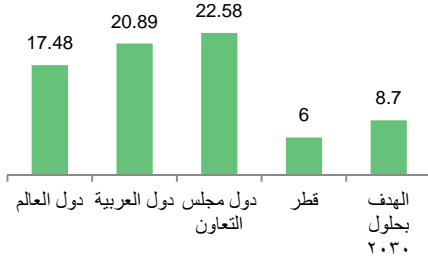
٦-٣-١ معدلات الوفيات الناجمة عن الإصابات جراء حوادث المرور على الطرق

شكل (٣,٢٤): معدلات الوفيات الناتجة عن إصابات جراء حوادث المرور لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص (٢٠١٦-٢٠١٩)



شهد مؤشر معدل الوفيات الناتجة عن إصابات الحوادث المرورية انخفاضاً ملحوظاً خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠١٩). ولكن ارتفاع المعدل لدى الذكور عن الإناث، حيث بلغ معدل الوفيات عند الذكور بمقدار (٧,٥) حالة وفاة لكل مئة ألف نسمة. أما بالنسبة للفئات العمرية والتي هي من أكثر الفئات وفاة بسبب الحوادث المرورية هي الفئة العمرية ١٥-٢٤ سنة عمر الشباب، وكانت فيها معدل الوفيات (١٢,٢) حالة وفاة لكل مئة ألف نسمة، ثم الفئة العمرية (٢٥ سنة فأكثر) نحو (٥,٦) حالة وعند فئة الأطفال (أقل من ١٥ سنة) كانت بحدود (٣,٣) حالة وفاة لكل مئة ألف نسمة.

شكل (٣،٢٥): معدلات الوفيات الناتجة عن الإصابات جراء حوادث المرور (عدد الوفيات لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



وتجدر الإشارة إلى أن انخفاض نسبة وفيات وإصابات حوادث المرور يرجع إلى تطور منظومة الإسعاف في قطر، علاوة على زيادة عدد أجهزة ضبط السرعة "الرادار"، والحملات المرورية التي تؤكد على أهمية السلامة المرورية واحترام تعليمات سير المركبات، وتصاعد الوعي وزيادة الانتباه لقواعد المرور وارتفاع مستوى الثقافة العامة للقيادة.

وعالمياً، يقل المعدل في دولة قطر عن المعدل العالمي البالغ (١٧,٥) حالة وفاة لكل مئة ألف نسمة وعن المعدل في دول المجلس التعاون الخليجي وفي الدول العربية المقدر بنحو (٢٢,٦) و(٢٠,٩) حالة وفاة لكل مئة ألف نسمة على التوالي.

جدول (٣،١٤) معدل الوفيات الناتجة عن إصابات الحوادث المرورية لكل ١٠٠,٠٠٠ نسمة حسب الجنسية والجنس والفئات العمرية (٢٠١٦-٢٠١٩)

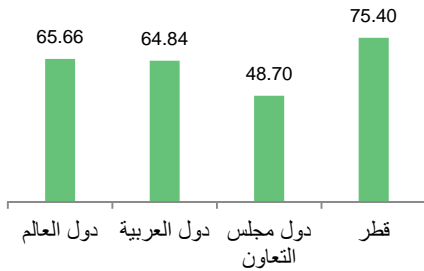
الجنسية	الخصائص	الوحدة	2016	2017	2018	2019	الهدف بحلول 2030
قطريون	ذكور	لكل مئة ألف نسمة	36.0	37.1	33.0	29.0	8.7
	اناث	لكل مئة ألف نسمة	4.0	2.6	3.2	1.2	8.7
	المجموع	لكل مئة ألف نسمة	19.8	19.6	17.8	14.9	8.7
غير قطريين	ذكور	لكل مئة ألف نسمة	8.7	7.6	7.0	5.8	8.7
	اناث	لكل مئة ألف نسمة	1.2	1.3	1.3	2.1	8.7
	المجموع	لكل مئة ألف نسمة	7.1	6.3	5.7	4.9	8.7
المجموع	ذكور	لكل مئة ألف نسمة	10.7	9.8	8.9	7.5	8.7
	اناث	لكل مئة ألف نسمة	1.9	1.6	1.7	1.9	8.7
	المجموع	لكل مئة ألف نسمة	8.5	7.7	7.1	6.0	8.7
الفئات العمرية	أقل من ١٥ سنة	لكل مئة ألف نسمة	3.4	2.4	2.9	3.3	-
	١٥ - ٢٤ سنة	لكل مئة ألف نسمة	16.2	12.5	16.9	12.2	-
	٢٥ سنة فأكثر	لكل مئة ألف نسمة	8.0	7.8	6.2	5.6	-
مؤشر التكافؤ بين الجنسين			0.18	0.16	0.19	0.25	1.0

المصدر: وزارة الصحة العامة وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء، نشرة المواليد والوفيات.

الغاية (٧-٣): ضمان حصول الجميع على خدمات رعاية الصحة الجنسية والإنجابية، بما في ذلك خدمات ومعلومات تنظيم الأسرة والتوعية الخاصة به، وإدماج الصحة الإنجابية في الاستراتيجيات والبرامج الوطنية بحلول عام ٢٠٣٠

٧-٣-١ نسبة النساء في سن الإنجاب (١٥-٤٩ سنة) واللاتي أُبيت حاجتهن إلى تنظيم الأسرة بطرق حديثة

شكل (٣,٢٦): نسبة النساء المتزوجات أو في علاقة اللاتي في سن الإنجاب (١٥ - ٤٩ سنة) واللاتي أُبيت حاجتهن إلى تنظيم الأسرة بطرق حديثة (النسبة المئوية) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



بلغت نسبة النساء اللاتي في سن الإنجاب (١٥ إلى ٤٩ سنة) اللاتي أُبيت حاجتهن إلى تنظيم الأسرة (٣٨%)، وتصل النسبة إلى (٤٠%) عند القطريات، و(٣٧,٤%) عند غير القطريات. وعند النظر إلى نسبة النساء اللاتي في سن الإنجاب (١٥-٤٩ سنة) اللاتي أُبيت حاجتهن إلى تنظيم الأسرة وفق فئات العمر، نلاحظ بأن النسبة الأعلى كانت في الفئة العمرية (٣٠-٣٤ سنة)، بينما كانت النسبة الأقل في الفئة العمرية (١٥-٢٤ سنة) وهذا ربما يرجع إلى تدني المستوى الثقافي للمرأة المتزوجة في هذه الفئة العمرية والتي لا تحبذ في مراحل الزواج الأولى إلى تنظيم الأسرة من خلال

استخدام موانع الحمل، والمباعدة بين حمل وآخر. وتتفاوت نسبة النساء اللاتي في سن الإنجاب (١٥ إلى ٤٩ سنة) اللاتي أُبيت حاجتهن إلى تنظيم الأسرة وفق الحالة التعليمية ما بين (٣٣,٧%) عند حملة الشهادة الاعدادية (٣٨,٧%) عند حملة الثانوية (٣٩,٠%) لدى حملة الشهادة الجامعية فأعلى وتقترب من (٣٣,٨%) عند حملة الشهادة الابتدائية، بينما تبلغ (٢٧,٥%) عند اللاتي يقل مستواه التعليمي عن الشهادة الابتدائية. وبلغت نسبة استخدام وسائل منع الحمل نحو (٣٨%) من النساء اللاتي في سن الإنجاب (١٥-٤٩ سنة)، توزعت بواقع (١٨,٠%) عبر وسيلة الحد من الإنجاب و(٢٠,٣%) من وسيلة التباعد. وعالمياً، نلاحظ بأن النسبة في دولة قطر تتخطى المعدل العالمي (٦٥,٧%) والمعدل العربي (٦٤,٨٤%) والمعدل في دول مجلس التعاون الخليجي (٤٨,٧%).

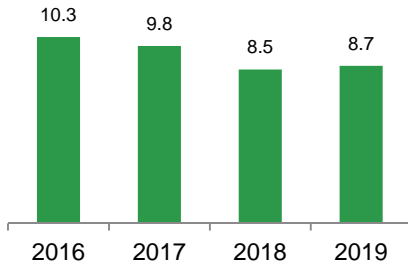
نسبة استخدام وسائل منع الحمل حسب الجنسية والفئات العمرية		جدول (٣,١٥)		الحالة	
نسبة الطلب الملباة على وسائل منع الحمل	نسبة استخدام وسائل منع الحمل			الوحدة	الخصائص
	المجموع	الحد من الإنجاب	التباعد		
75.0	40.0	17.2	22.9	النسبة	قطريات
75.6	37.4	18.3	19.4	النسبة	غير قطريات
60.4	25.9	2.9	23	النسبة	15-24
69.2	36.9	9.0	28.2	النسبة	25-29
75.0	43.3	14.9	28.8	النسبة	30-34
75.6	40.1	21.2	18.8	النسبة	35-39
84.7	42.9	31.3	12.3	النسبة	40-44
86.2	27.4	23.1	4.3	النسبة	45-49
70.1	27.5	12.3	15.2	النسبة	لا يوجد

نسبة استخدام وسائل منع الحمل حسب الجنسية والفئات العمرية والحالة التعليمية ووسائل منع الحمل المستخدمة (٢٠١٣/٢٠١٢)				جدول (٣,١٥)	
نسبة الطلب الملباة على وسائل منع الحمل	نسبة استخدام وسائل منع الحمل			الوحدة	الخصائص
	المجموع	الجد من الإنجاب	التباعد		
75.8	33.8	22.1	11.6	النسبة	ابتدائي
72.3	33.7	19.6	14.1	النسبة	إعدادي
75.0	38.7	18.1	20.8	النسبة	ثانوي
76.1	39.0	18.0	21.3	النسبة	جامعي فما فوق
75.4	38.0	18.0	20.3	النسبة	المجموع

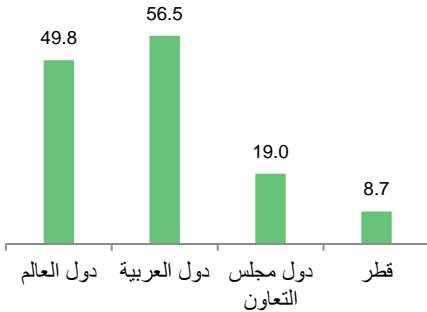
المصدر: مسح العنقودي متعدد المؤشرات، جهاز التخطيط والإحصاء

٢-٧-٣ معدل الولادات لدى المراهقات (١٠-١٤ سنة، ١٥-١٩ سنة) لكل ألف امرأة في تلك الفئة العمرية

شكل (٣,٢٧): معدل الولادات لدى المراهقات
(١٩-١٥ سنة) لكل ١٠٠٠ امرأة
٢٠١٦-٢٠١٩



شكل (٣,٢٨): معدل الولادات لدى المراهقات (لكل
١٠٠٠٠ امرأة في الفئة العمرية ١٥ - ١٩ سنة)
بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



يبلغ معدل الولادات الإجمالي لدى المراهقات من الفئة العمرية (١٠-١٤ سنة) لكل ألف امرأة في دولة قطر صفراً، بينما شهد المعدل لدى المراهقات من الفئة العمرية (١٥-١٩ سنة) انخفاضاً إلى (٨,٧) حالة ولادة لكل ألف امرأة عام ٢٠١٩. وينخفض المعدل عند المراهقة القطرية (١٥-١٩ سنة) إلى (٢,٨) حالة ولادة لكل ألف امرأة قطرية للفئة العمرية ذاتها، بينما يرتفع عند المراهقة غير القطرية (١٥-١٩ سنة) ليصل إلى (١٢,٥) حالة ولادة لكل ألف امرأة غير قطرية للفئة العمرية ذاتها عام ٢٠١٩. ويمكن تفسير انخفاض معدل الولادات لدى المراهقات القطريات (١٥-١٩ سنة) إلى تفضيلهم لأكمال تعليمهم الثانوي والجامعي على حساب الزواج المبكر، بعكس المراهقات غير القطريات. وجدير بالذكر، فإن مضاعفات الحمل والولادة هي السبب الرئيسي للوفاة بين الفتيات في الفئة العمرية (١٥-١٩ سنة) والفتيات اللاتي يتزوجن في وقت لاحق ويؤخرن الحمل إلى ما بعد سن المراهقة تتاح لهن فرصة أكبر للتمتع بصحة أوفر، وتحصيل تعليم أعلى، وبناء حياة أفضل لأنفسهن ولأسرهن.

وعالمياً، يقل معدل دولة قطر عن المعدل العالمي وفي الدول العربية، حيث بلغ (٤٩,٨) و(٥٦,٥) ولادة لكل ألف امرأة مراهقة على التوالي لعام ٢٠١٨. كما يقل عن نظيره في دول

مجلس التعاون الخليجي البالغ (١٨,٩٧) ولادة لكل ألف امرأة من الفئة العمرية (١٥-١٩) سنة.

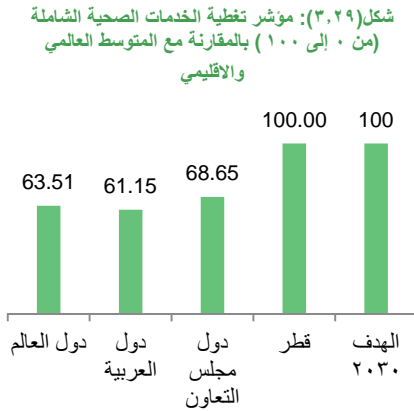
جدول معدل الولادات لدى المراهقات (١٠-١٤ سنة، ١٥-١٩ سنة) لكل ١٠٠٠ امرأة حسب الجنسية والفئات العمرية (٢٠١٦-٢٠١٩)								
الجنسية	الجنس	الفئات العمرية	الوحدة	2016	2017	2018	2019	الهدف بحلول 2030
قطريات	اناث	١٤-١٠ سنة	لكل ألف امرأة	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	اناث	١٩-١٥ سنة	لكل ألف امرأة	5.7	4.9	3.4	2.8	0.0
غير قطريات	اناث	١٤-١٠ سنة	لكل ألف امرأة	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	اناث	١٩-١٥ سنة	لكل ألف امرأة	13.4	13.0	11.8	12.5	0.0
المجموع	اناث	١٤-١٠ سنة	لكل ألف امرأة	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	اناث	١٩-١٥ سنة	لكل ألف امرأة	10.3	9.8	8.5	8.7	0.0

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء، نشرة المواليد والوفيات.

الغاية (٨-٣): تحقيق التغطية الصحية الشاملة، بما في ذلك الحماية من المخاطر المالية وإمكانية الحصول على خدمات الرعاية الصحية الأساسية الجيدة، وإمكانية حصول الجميع على الأدوية واللقاحات الأساسية المأمونة والجيدة والفعالة والميسورة التكلفة

١-٨-٣ تغطية خدمات الصحة الأساسية

بلغ مؤشر توفر الخدمات الصحية الأساسية لجميع السكان المشمولون بالرعاية الصحية الأولية ١٠٠% وذلك طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠) وشملت هذه الخدمات الصحة الإنجابية وصحة الطفل والأمراض المعدية وغير المعدية، والقدرة على تقديم الخدمات الصحية، علاوة على قدرة السكان الوصول إلى الخدمات الصحية.



وغني عن البيان فإن دولة قطر قد حققت الغاية المتمثلة بتحقيق التغطية الصحية الشاملة، وهذا يعود إلى توسع الدولة في إنشاء المراكز الصحية في مختلف مناطق الدولة البالغة (٢٧) مركز، ومن المتوقع أن ترتفع إلى (٣٢) مركزاً عام ٢٠٢٢، علاوة على بنائها للمستشفيات التخصصية التي تقدم خدماتها أو أنشطتها لكافة المواطنين والمقيمين.

وعالمياً، فإن معدل دولة قطر تتخطى نظيراتها دول العالم (٦٣,٥%)، والدول العربية ودول مجلس التعاون الخليجي البالغ (٦١,٢%) و(٦٨,٧%) على التوالي.

تغطية توافر الخدمات الصحية الأساسية (٢٠٢٠-٢٠١٦)							جدول (٣،١٧)
الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الخدمات الصحية الأساسية
100	%100	%100	%100	%100	%100	النسبة	الصحة الإنجابية
100	%100	%100	% 100	%100	%100	النسبة	صحة الأم والوليد
100	%100	%100	%100	%100	%100	النسبة	صحة الطفل
100	%100	%100	%100	%100	%100	النسبة	الأمراض المعدية
100	%100	%100	%100	%100	%100	النسبة	الأمراض غير المعدية
100	%100	%100	%100	%100	%100	النسبة	القدرة على تقديم الخدمات الصحية
100	%100	%100	%100	%100	%100	النسبة	قدرة السكان الوصول إلى الخدمات الصحية

المصدر: وزارة الصحة العامة

٢-٨-٣ نسبة السكان الذين تصرف أسرهم المعيشية نفقات كبيرة على الصحة محسوبة كحصة من مجموع انفاق الأسر المعيشية أو دخلها

بلغت نسبة السكان الذين لديهم إنفاق اسري كبير على الصحة (أكثر من ١٠%) كحصة من إجمالي إنفاق ودخل الأسرة (٣،١٣%) للعام (٢٠١٧/٢٠١٨) أما بالنسبة لنسبة السكان الذين لديهم إنفاق أسري كبير على الصحة (أكثر من ٢٥%) كحصة من إجمالي إنفاق ودخل الاسرة نحو (٠،١%) ، ويمكن تفسير هذا الانخفاض بأن الدولة تقدم خدمات الرعاية الصحية للسكان بصورة مجانية أو شبه مجانية.

نسبة السكان الذين تصرف أسرهم المعيشية نفقات كبيرة على الصحة محسوبة كحصة من مجموع انفاق الأسر المعيشية أو دخلها		جدول (٣،١٨)
2017/2018	البيان	
1.3	٣،٨،٢ نسبة السكان الذين لديهم إنفاق أسري كبير على الصحة (أكثر من ١٠%) كحصة من إجمالي إنفاق أو دخل الأسرة (%)	
0.1	٣،٨،٢ نسبة السكان الذين لديهم إنفاق أسري كبير على الصحة (أكثر من ٢٥%) كحصة من إجمالي إنفاق أو دخل الأسرة (%)	

المصدر: جهاز التخطيط والاحصاء - مسح انفاق ودخل الأسرة

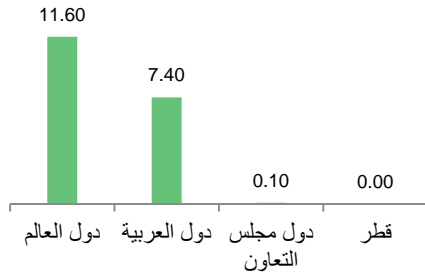
الغاية (٩-٣): الحد بقدر كبير من عدد الوفيات والأمراض الناجمة عن التعرض للمواد الكيميائية الخطرة وتلوث الهواء والماء والتربة بحلول عام ٢٠٣٠

١٩-٣ معدل الوفيات المنسوبة إلى الأسر المعيشية وتلوث الهواء المحيط

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

٢٩-٣ معدل الوفيات المنسوب إلى المياه غير المأمونة، وخدمات الصرف الصحي غير المأمونة، والافتقار إلى المرافق الصحية (التعرض لخدمات غير مأمونة في توفير المياه وخدمات الصرف الصحي والنظافة الصحية للجميع)

شكل (٣،٣٠): معدل الوفيات المنسوب إلى المياه غير المأمونة وخدمات الصرف الصحي غير المأمونة والافتقار إلى المرافق الصحية (عدد الوفيات لكل ١٠٠٠٠٠٠ شخص) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



نظراً لتوفر مياه مأمونة وخدمات صرف صحي آمنة وكذلك توفر مواد التنظيف لجميع السكان في دولة قطر، لذلك لم تسجل أي حالة وفيات تنسب إلى المياه غير المأمونة وخدمات الصرف الصحي غير المأمونة، والافتقار إلى المرافق الصحية طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠).

وعالمياً، بلغ المعدل لدولة قطر صفرًا، يتخطى نظيره في دول مجلس التعاون الخليجي (٠,١٠) وفي الدول العربية ودول العالم البالغ (٧,٤) و(١١,٦) لكل مائة ألف من نسمة على التوالي.

معدل الوفيات لكل ١٠٠,٠٠٠ نسمة حسب سبب الوفاة (٢٠١٦-٢٠٢٠)

جدول

(٣,١٩)

الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	سبب الوفاة
خفض	0	0	0	0	0	لكل مئة ألف نسمة	مياه غير آمنة
خفض	0	0	0	0	0	لكل مئة ألف نسمة	صرف صحي غير آمن
خفض	0	0	0	0	0	لكل مئة ألف نسمة	نقص مواد التنظيف
خفض	0	0	0	0	0	لكل مئة ألف نسمة	المجموع

المصدر: وزارة الصحة العامة

٣-٩-٣ معدل الوفيات المنسوب إلى التسمم غير المتعمد

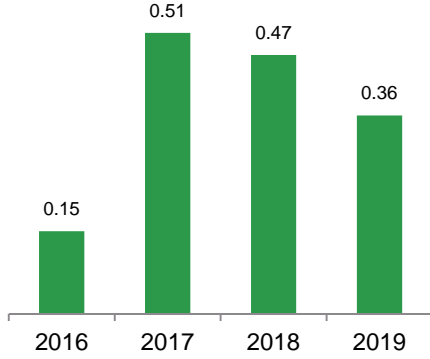
تشير البيانات إلى انخفاض معدل الوفيات المنسوبة للتسمم غير المتعمد لكل مئة ألف من السكان إلى (٠,٣٦) عام ٢٠١٩، كما يلاحظ وجود تباين في المؤشر بين القطريين وغير القطريين، فبينما انخفضت الحالات بين القطريين إلى (٠,٣٢) لكل مئة ألف نسمة، بينما انخفض المعدل عند غير القطريين إلى (٠,٣٦) حالة عام ٢٠١٩.

أما بالنسبة لحالات الوفيات المنسوب إلى التسمم غير المتعمد بحسب الفئة العمرية، فنجدها ترتفع كلما زاد العمر، حيث كان المعدل للفئة العمرية (٢٥ سنة فأكثر) بنحو (٠,٤٤) حالة وفاة لكل مئة ألف نسمة، بينما كانت

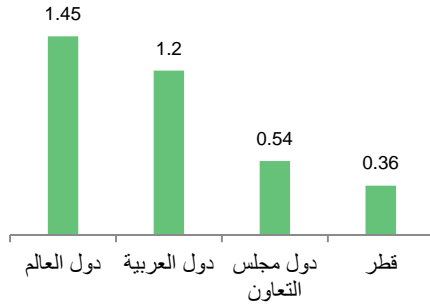
بحدود (٠,٠) و(٠,٣٠) لدى الأطفال أقل من سن ١٥ سنة والفئة العمرية (١٥-٢٤ سنة) على التوالي.

وعالمياً، نجد أن دولة قطر تقل عن نظيره في دول المجلس التعاون الخليجي (٠,٥٤) حالة وفاة وهو أيضاً يقل من دول العالم (١,٤٥) حالة وفاة وفي الدول العربية (١,٢٠) حالة وفاة لكل مئة ألف من السكان.

شكل (٣,٣١): معدل وفيات التسمم غير المتعمد لكل ١٠٠,٠٠٠ نسمة ٢٠١٦-٢٠١٩



شكل (٣,٣٢): معدل الوفيات المنسوب إلى التسمم غير المتعمد (المؤشر، عدد الوفيات لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص)، بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



جدول (٣,١٤) معدل وفيات التسمم غير المتعمد لكل ١٠٠,٠٠٠ نسمة حسب الجنسية والجنس والفئات العمرية (٢٠١٦-٢٠١٩)

الخصائص	الوحدة	2016	2017	2018	2019	الهدف بحلول 2030
قطريون	ذكور	1.38	0.67	0.66	0.64	خفض
	اناث	0.0	0.65	0.0	0	خفض
	المجموع	0.68	0.66	0.32	0.32	خفض
غير قطريين	ذكور	0.05	0.47	0.53	0.31	خفض
	اناث	0.20	0.57	0.36	0.52	خفض
	المجموع	0.09	0.50	0.49	0.36	خفض
المجموع	لكل مئة ألف نسمة	0.15	0.49	0.54	0.34	خفض

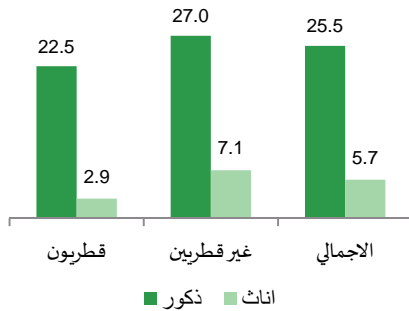
معدل وفيات التسمم غير المتعمد لكل ١٠٠,٠٠٠ نسمة حسب الجنسية والجنس والفئات العمرية							جدول (٣,١٤)
الهدف بحلول 2030	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الخصائص	الجنسية
خفض	0.41	0.28	0.59	0.16	لكل مئة ألف نسمة	اناث	
خفض	0.36	0.47	0.51	0.15	لكل مئة ألف نسمة	المجموع	
خفض	0	0.26	0.27	0.00	لكل مئة ألف نسمة	أقل من ١٥ سنة	الفئات العمرية
خفض	0.3	0.29	0.27	0.28	لكل مئة ألف نسمة	١٥ - ٢٤ سنة	
خفض	0.44	0.54	0.61	0.16	لكل مئة ألف نسمة	٢٥ سنة فأكثر	
1.00	1.21	0.52	1.20	1.07		مؤشر التكافؤ بين الجنسين	

المصدر: وزارة الصحة العامة - وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء، نشرة المواليد والوفيات.

الغاية (٣-أ): تعزيز تنفيذ اتفاقية منظمة الصحة العالمية الإطارية بشأن مكافحة التبغ في جميع البلدان، حسب الاقتضاء

٣-أ-١ معدل الانتشار الموحد السن لاستعمال التبغ حالياً لدى الأشخاص الذين تبلغ أعمارهم ١٥ سنة فأكثر

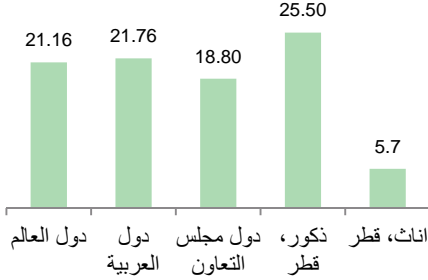
شكل (٣,٣٣): معدل الانتشار موحد السن لاستعمال التبغ لدى الأشخاص (١٥ سنة فأكثر) حسب الجنس والجنسية (٢٠١٢)



يعتبر تعاطي التدخين من العوامل التي تؤدي إلى أمراضا عديدة تسبب الوفاة. ذلك أن التدخين يرفع احتمال الإصابة بأمراض القلب والشرابين، وأمراض الجهاز التنفسي، ويسبب سرطان الرئة وغيره من أشكال السرطان.

تشير البيانات أن معدل انتشار التدخين لدى الأشخاص الذين تتراوح أعمارهم بين ١٥ و ٤٩ سنة قد بلغ (٢٥,٥%) لدى الذكور مقابل (٥,٧%) عند الإناث. ويرتفع معدل الانتشار عند غير القطريين مقارنة بالقطريين، من الذكور والإناث على حد سواء، فحيث بلغت النسبة (٢٢,٥%) لدى الذكور القطريين مقارنة ب (٢٧%) لدى الذكور غير القطريين. كما بلغت النسبة (٢,٩%) و (٧,١%) لدى القطريين وغير القطريين على التوالي.

شكل (٣,٣٤): معدل الانتشار الموحد السن لاستعمال التبغ حالياً لدى الأشخاص الذين تبلغ أعمارهم ١٥ سنة فأكثر (بالنسبة المئوية) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



وتمتد دولة قطر من خلال التثقيف بمضار التدخين عبر وسائل الإعلام المختلفة والمنابر الدينية إلى التقليل من معدل انتشار التدخين، كما قامت بخطوة توسيع عيادات الإقلاع عن التدخين لتشمل المراكز الصحية لتعزيز الجهود وإتاحة إمكانية أكبر أمام الراغبين في الإقلاع عن التدخين؛ للوصول إلى الخدمات المقدمة في هذا الجانب، وذلك في إطار الحد من انتشار التدخين بنسبة (٣٠%) بحلول عام ٢٠٢٢ وفق ما جاء باستراتيجية التنمية الوطنية الثانية لدولة قطر (٢٠١٨-٢٠٢٢)٨.

وعالمياً، نجد أن المعدل الانتشار في دولة قطر عند الذكور من سن (١٥ سنة فأكثر) هو أكبر من المعدل العالمي البالغ

(٢١,٢%)، والمعدل في الدول العربية (٢١,٨%) و مثيله في دول المجلس التعاون الخليجي (١٨,٨%) من السكان من فئة ١٥ سنة فما فوق.

(٨) المصدر: وزارة التخطيط التنموي والإحصاء، استراتيجية التنمية الوطنية ٢٠١٨-٢٠٢٢، الطبعة الأولى، يناير ٢٠١٨.

جدول
:(٣,٢٢)

التوزيع النسبي للنساء اللواتي تزوجن أعمارهن بين ١٥-٤٩ سنة حسب تعاطي التبغ (٢٠١٢/٢٠١٣)

عدد النساء في العمر ١٥-٤٩ سنة	استخدمن منتجات تبغ في يوم واحد أو أكثر خلال الشهر السابق						سبق لهن استخدام				لم يسبق لهن تدخين السجائر أو استخدام منتجات تبغ أخرى	الجنسية		
	أي من منتجات التبغ [1]		سجائر فقط		أي من منتجات التبغ		فقط منتجات أخرى		سجائر ومنتجات أخرى				فقط سجائر	
	منتجات أخرى	فقط	تبغ أخرى	سجائر	منتجات أخرى	فقط	تبغ أخرى	منتجات أخرى	سجائر	تبغ أخرى			فقط	سجائر
1907	0.5	0.3	0.1	0.1	0.1	2.1	0.8	0.6	0.7	97.1	قطريون			
3792	3.2	0.8	0.5	2.0	6.7	1.5	1.7	3.6	92.9	غير قطريين				
790	0.3	0.3	0.0	0.0	2.1	1.2	0.2	0.7	97.1	١٩ - ١٥				
811	0.7	0.6	0.0	0.1	3.4	2.3	0.0	1.1	96.0	٢٤ - ٢٠				
991	1.8	0.7	0.1	1.0	4.4	1.3	1.3	1.8	95.3	٢٩ - ٢٥				
972	3.8	0.7	0.5	2.6	6.0	0.4	2.5	3.1	93.5	٣٤ - ٣٠				
983	3.8	1.1	0.6	2.1	7.4	1.5	1.5	4.4	92.1	٣٩ - ٣٥				
688	3.0	0.9	0.8	1.3	6.3	1.0	2.2	3.1	93.3	٤٤ - ٤٠				
464	2.9	0.1	0.2	2.6	7.0	1.2	1.5	4.3	92.3	٤٩ - ٤٥				
158	2.3	0.0	0.8	1.5	2.3	0.0	0.8	1.5	97.0	المستوى دون تعليم				
172	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	1.7	0.0	1.1	93.6	ابتدائي				
300	1.3	0.8	0.2	0.4	2.8	1.3	0.6	1.0	96.8	إعدادي				
1763	1.4	0.3	0.3	0.8	3.4	0.7	0.7	1.9	96.1	ثانوي				
3293	3.1	0.9	0.4	1.8	6.7	1.6	1.8	3.2	93.0	جامعي فما فوق				
13	*	*	*	*	*	*	*	*	*	لا إجابة / لا أعرف				
313	0.5	0.5	0.0	0.0	3.1	0.9	1.5	0.8	96.3	حامل أو تُرضع رضاعة طبيعية (غير حامل)				
3442	3.0	0.7	0.4	1.9	6.2	1.4	1.6	3.2	93.5	لا شيء مما ذكر أعلاه				
5699	2.3	0.7	0.3	1.3	5.2	1.3	1.3	2.6	94.3	الإجمالي				

المصدر: مسح العنقودي متعدد المؤشرات، جهاز التخطيط والإحصاء

جدول
(٣,٢٣):

التوزيع النسبي للرجال الذين تتراوح أعمارهم بين ١٥-٤٩ سنة حسب نمط تعاطي التبغ (٢٠١٧/٢٠١٣-٢٠١٧)

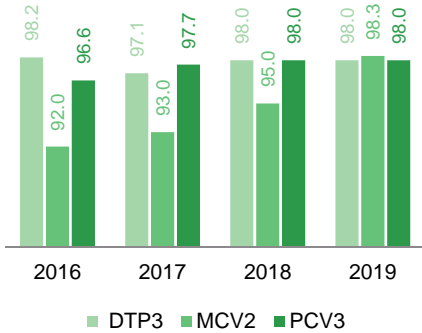
عدد النساء في العمر ١٥-٤٩ سنة	استخدمن منتجات تبغ في يوم واحد أو أكثر خلال الشهر السابق						سبق لهن استخدام				لم يسبق لهن تدخين السجائر أو استخدام منتجات تبغ أخرى	الجنسية		
	أي من منتجات التبغ ^[1]		سجائر فقط		أي من منتجات التبغ		فقط منتجات أخرى		تبغ أخرى ومنتجات سجائر				سجائر فقط	
	منتجات أخرى	فقط	تبغ أخرى	سجائر فقط	منتجات أخرى	من التبغ	منتجات أخرى	فقط	تبغ أخرى	سجائر			فقط	
1846	16.5	1.5	1.7	13.4	21.7	2.1	3.7	15.8	77.5	قطريون				
3784	17.4	1.7	1.8	14.0	26.0	3.2	5.3	17.5	73.0	غير قطريين				
833	3.0	0.5	0.4	2.1	8.1	2.8	0.7	4.6	91.7	١٩ - ١٥				
670	11.3	2.1	.5	8.7	16.1	2.9	2.6	10.6	82.9	٢٤ - ٢٠				
803	21.9	2.3	1.7	17.8	29.6	3.8	6.0	19.8	69.7	٢٩ - ٢٥				
971	22.5	1.5	2.8	18.2	29.4	3.0	6.4	20.0	69.5	٣٤ - ٣٠				
849	21.1	1.7	2.3	17.1	28.7	2.8	5.9	20.0	69.8	٣٩ - ٣٥				
859	22.0	1.9	2.1	18.0	30.4	2.6	6.1	21.6	68.8	٤٤ - ٤٠				
644	15.4	1.2	1.7	12.4	28.2	2.1	5.1	21.0	70.8	٤٩ - ٤٥				
56	18.2	5.0	0.9	12.3	24.1	6.0	4.2	13.9	74.7	المستوى دون تعليم				
134	32.3	2.5	1.1	28.6	39.0	4.2	5.5	29.3	59.5	ابتدائي				
351	21.3	1.9	1.9	17.5	28.8	2.6	5.2	21.0	70.4	إعدادي				
1794	15.9	1.6	2.0	12.3	21.3	2.9	3.7	14.7	77.9	ثانوي				
3292	16.7	1.5	1.6	13.6	25.4	2.7	5.3	17.3	73.7	جامعي فما فوق				
2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	لا إجابة / لا أعرف				
5630	17.1	1.6	1.7	13.8	24.6	2.9	4.8	17.0	74.5	الإجمالي				

المصدر: مسح العنقودي متعدد المؤشرات، جهاز التخطيط والإحصاء

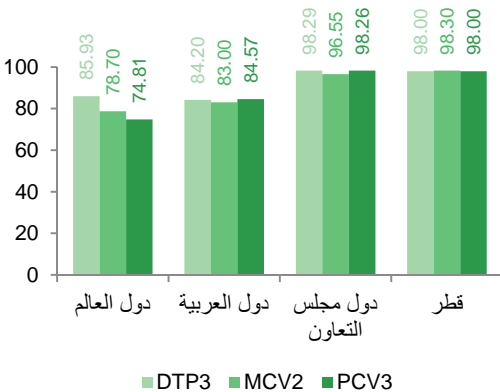
الغاية (3-ب): دعم البحث والتطوير في مجال اللقاحات والأدوية للأمراض المعدية وغير المعدية التي تتعرض لها البلدان النامية في المقام الأول. وتوفير إمكانية الحصول على الأدوية واللقاحات الأساسية بأسعار معقولة، وفقاً لإعلان الدوحة بشأن الاتفاق المتعلق بالجوانب المتصلة بالتجارة من حقوق الملكية الفكرية وبالصحة العامة، الذي يؤكد حق البلدان النامية في الاستفادة بالكامل من الأحكام الواردة في الاتفاق بشأن الجوانب المتصلة بالتجارة من حقوق الملكية الفكرية المتعلقة بأوجه المرونة اللازمة لحماية الصحة العامة، ولا سيما العمل من أجل إمكانية حصول الجميع على الأدوية.

3-ب-1 نسبة السكان المستهدفين المستفيدين من جميع اللقاحات المشمولة بالبرنامج الوطني لبلدهم

شكل (3.35): نسبة تغطية التطعيمات للأطفال خلال السنة الأولى من العمر حسب أنواع اللقاحات (2016-2019)



شكل (3.36): نسبة السكان المستهدفين الذين لديهم إمكانية الحصول على ثلاث جرعات من لقاح الخناق والشهق والكزاز، والجرعة الثانية من اللقاح المحتوي على الحصبة والجرعة الثالثة من لقاح المكورات الرئوية المقترن (النسبة المئوية) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والاقلي



يحصل جميع سكان قطر من المواطنين والمقيمين على جميع الأدوية الأساسية، حيث تدعم الدولة سعر الدواء بنسبة كبيرة من قيمته بالنسبة لغير القطريين، أما بالنسبة للقاحات فتوفرها الدولة من خلال مراكزها الخاصة بالرعاية الصحية للجميع وبالمجان وفي كافة مناطق الدولة ويلاحظ بأن نسبة تغطية تطعيمات الأطفال بلقاحات الدفتيريا والتيتانوس والسعال الديكي DTP3 اقتربت من التغطية الكاملة طيلة الفترة (2016-2019)، حيث بلغت نسبة (98%)، أما بالنسبة للتطعيم بلقاح الحصبة والنكاف والحصبة الألمانية MCV2 فقد شهد ارتفاع ملحوظ إلى (98,3%) عام 2019 أي اقترب من التغطية الشاملة لجميع الأطفال أقل من سنة. وكذلك ارتفع تطعيم الأطفال بلقاح المكورات الرئوية PCV3 إلى (98%) عام 2019.

وعالمياً، يلاحظ بأن نسبة السكان المستهدفين من جميع اللقاحات المشمولة بالبرنامج الوطني في دولة قطر البالغة (98%) تتخطى نظيرتها على الصعيد العالمي (85,9%) والدول العربية (84,2%)، وتقترب من النسبة في دول مجلس التعاون الخليجي (98,3%).

٣-ب-٢ مجموع صافي المساعدة الإنمائية الرسمية المقدمة الى القطاعات الصحية الأساسية والبحوث الطبية

انخفضت قيمة المساعدات المقدمة من دولة قطر لدعم جهود الدول النامية لاسيما الفقيرة منها لتحقيق الهدف الثالث من أهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠ والمتمثل الارتقاء بالصحة من (٥٠) مليون دولار عام ٢٠١٦، إلى حوالي (٣٧,٥) مليون دولار عام ٢٠١٩ .

قيمة المساعدات الإنمائية للهدف الثالث (٢٠١٦- ٢٠١٩)						جدول (٣,٢٤)
2019	2018	2017	2016	الوحدة	اسم الهدف	الهدف
136,447,617	...	583,052,607	182,101,602	الريال القطري	صحة جيدة	3
37,485,609	...	160,179,288	50,027,913	دولار أمريكي	ورفاهية	

... غير متوفر
المصدر: وزارة الخارجية

٣-ب-٣ نسبة المرافق الصحية المتاحة فيها مجموعة أساسية من الأدوية الضرورية التي تفي بالغرض بكلفة ميسورة على الدوام

قامت الدولة بتوفير المرافق الصحية المتمثلة بالمستشفيات والمراكز الصحية في كافة مناطق الدولة، وتتوفر فيها كافة الأدوية الضرورية والتي توزع بصورة منظمة تتيح للجميع الحصول عليها وبكلفة رمزية، وبالتالي فإن نسبة توفر هذه المرافق هي ١٠٠% طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠).

نسبة المرافق الصحية المتاحة فيها مجموعة أساسية من الأدوية الضرورية التي تفي بالغرض بكلفة ميسورة على الدوام (٢٠١٦- 2020)						جدول (٣,٢٥)
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	المؤشر
100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	نسبة المرافق الصحية المتاحة فيها مجموعة أساسية من الأدوية الضرورية التي تفي بالغرض بكلفة ميسورة على الدوام

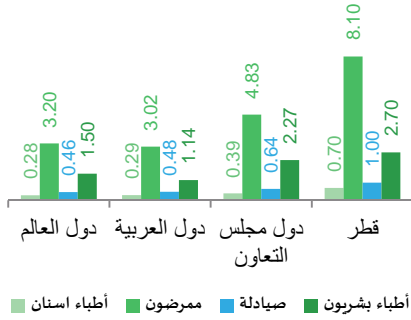
المصدر: وزارة الصحة العامة

الغاية (٣-ج): تحقيق زيادة كبيرة في تمويل قطاع الصحة، وتوظيف قوى عاملة في هذا القطاع وتطويرها وتدريبها واستبقائها في البلدان النامية، وبخاصة في أقل البلدان نمواً والدول الجزرية الصغيرة النامية

٣-ج-١ معدل كثافة الأخصائيين الصحيين وتوزيعهم

يلاحظ بأن معدل عدد الأطباء البشريين لكل الف من السكان بقي عند مستوى ثابت هو (٢,٧) في عامي ٢٠١٦ و٢٠١٩، ويتخطى

شكل (٣,٣٧): معدل كثافة الأخصائيين الصحيين من أطباء أسنان ومرضى وصيدلة وأطباء (المؤشر لكل ١٠,٠٠٠ شخص) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



هذا المعدل نظيره في دول مجلس التعاون (٢,٢٧) والدول العربية البالغ (١,١٤) طبيب لكل ألف شخص والمتوسط العالمي (١,٥).

ومن المتوقع أن يرتفع المعدل مع زيادة أعداد الخريجين من كلية طب وايل كورنيل وكذلك خريجي كلية الطب بجامعة قطر التي من المتوقع أن تبدأ بتخريج أول دفعة عام ٢٠٢١.

ويلاحظ من الجدول ارتفاع عدد المرضى لكل ألف نسمة من (٦,٥) عام ٢٠١٦ (٨,١) عام ٢٠١٩ وهذا المعدل يتجاوز المتوسط العالمي البالغ (٣,٢)، وفي العالم العربي (٣,٠) لكنه يقل عن نظيره في دول منظمة التنمية والتعاون

الاقتصادي البالغ (٩,٦) وفي الولايات المتحدة (١٤,٥) مريض لكل ألف شخص^٩. ومن المتوقع أن يرتفع المعدل خلال السنوات القادمة مع تصاعد الخريجين والخريجات في التخصصات التمريضية من جامعة كالجاري، وجامعة قطر.

أما بالنسبة لعدد أطباء الأسنان لكل ألف نسمة، فقد انخفض من (٠,٨) عام ٢٠١٦ إلى (٠,٧) عام ٢٠١٩ ، وهذا يرجع الى ارتفاع معدل النمو السكاني بالدولة، ولم يقابله زيادة في عدد أطباء الأسنان، وكذلك انخفض عدد العاملين في المهن الصحية المساعدة من (٣,٤) عامل لكل ألف نسمة عام ٢٠١٦ إلى (٣,٣) عامل لعام ٢٠١٩. سيما

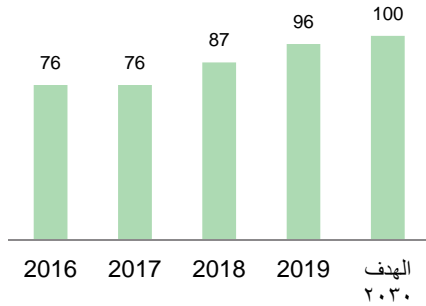
كثافة وتوزيع العاملين في مجال الصحة لكل ١٠٠٠ نسمة حسب مهنة						جدول (٣,٢٦)
العاملين في الصحة (٢٠١٦-٢٠١٩)						
الهدف بحلول 2030	2019	2018	2017	2016	الوحدة	العاملين في الصحة
زيادة	8.1	7.5	6.6	6.5	لكل ألف نسمة	المرضى
زيادة	1	0.9	0.8	1.1	لكل ألف نسمة	الصيدلة
زيادة	0.7	0.6	0.6	0.8	لكل ألف نسمة	أطباء الأسنان
زيادة	2.7	2.5	2.4	2.7	لكل ألف نسمة	أطباء البشريون
زيادة	3.3	3.1	3.1	3.4	لكل ألف نسمة	العاملين في المهن الصحية المساعدة

المصدر: وزارة الصحة العامة و حسابات جهاز التخطيط والإحصاء، المجموعة الإحصائية السنوية (فصل إحصاءات الخدمات الصحية).

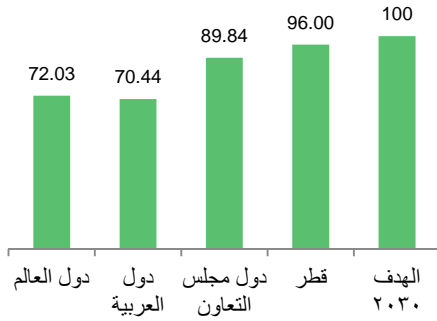
^٩ المصدر: مجموعة البنك الدولي <https://data.albankaldawli.org/indicator/SH.MED.NUMW.P3>

3-د-1 القدرة على تنفيذ اللوائح الصحية الدولية والجاهزية لمواجهة حالات الطوارئ الصحية

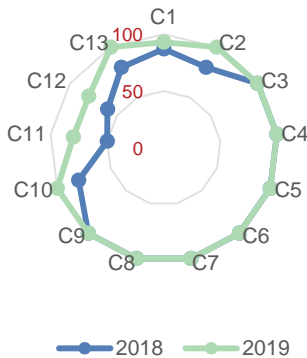
شكل (3,38): القدرة على تنفيذ اللوائح الصحية الدولية والجاهزية لمواجهة حالات الطوارئ الصحية (2016-2019)



شكل (3,39): متوسط القدرة على تنفيذ 13 من اللوائح الصحية الدولية (النسبة المئوية) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



شكل (3,40): الشبكة العنكبوتية لقدرة على تنفيذ اللوائح الصحية الدولية والجاهزية لمواجهة حالات الطوارئ الصحية حسب المؤشرات الفرعية (2018 و 2019)



تتوفر في دولة قطر القدرات المطلوبة في مجال اللوائح الصحية الدولية والاستعداد للطوارئ وهذا ما تمت الاشارة إليه في الاستراتيجية الوطنية الأولى للصحة (2011 - 2016)، حيث تضمنت تنفيذ مشروع التأهب لحالات الطوارئ، وتم إنشاء إدارة جديدة للتأهب والاستجابة لحالات الطوارئ في وزارة الصحة العامة. ويلاحظ ارتفاع متوسط القدرة على تنفيذ اللوائح الصحية الدولية والجاهزية لمواجهة حالات الطوارئ من عام 2016 إلى (96%) وهي بذلك تقترب من تحقيق النسبة المستهدفة (100%) عام 2030.

وعالمياً، يلاحظ بأن متوسط القدرة على تنفيذ (13) من اللوائح الصحية الدولية التي بلغت (96%) في قطر تتخطى مثليتها في دول مجلس التعاون البالغة (89,8%) في الدول العربية (70,4%)، والمتوسط العالمي (72,0%).

جدول
مدى القدرة على تنفيذ اللوائح الصحية الدولية والجاهزية لمواجهة حالات الطوارئ الصحية حسب المؤشر الفرعي (٢٠١٦-٢٠١٩)

المؤشر الفرعي	الوحدة	2016	2017	2018	2019	الهدف بحلول 2030
C1 — التشريعات والتمويل	النسبة	100	100	87	93	100
C2 — وظائف تنسيق اللوائح الصحية الدولية والجهات الوطنية المعنية بهذا التنسيق	النسبة	100	100	80	100	100
C3 — الأحداث ذات المصدر الحيواني والتفاعل بين الإنسان والحيوان	النسبة	80	75	100	100	100
C4 — سلامة الأغذية	النسبة	84	82	100	100	100
C5 — المختبرات	النسبة	92	100	100	100	100
C6 — المراقبة	النسبة	57	57	100	100	100
C7 — الموارد البشرية	النسبة	81	...	100	100	100
C8 — الإطار الوطني لحالات الطوارئ الطبية	النسبة	66	96	100	100	100
C9 — تقديم الخدمات الطبية	النسبة	75	61	100	100	100
C10 — التواصل بخصوص المخاطر	النسبة	73	100	80	100	100
C11 — نقاط الدخول	النسبة	56	73	50	80	100
C12 — الأحداث الكيميائية	النسبة	46	46	60	80	100
C13 — الطوارئ الإشعاعية	النسبة	95	97	80	100	100
المتوسط الإجمالي	النسبة	1005	987	1137	1253	-
متوسط القدرة على تنفيذ اللوائح الصحية الدولية والجاهزية لمواجهة حالات الطوارئ الصحية	النسبة	76	76	87	96	100

المصدر: وزارة الصحة العامة

٣-د-٢ النسبة المئوية لالتهابات مجرى الدم الناتجة عن كائنات مقاومة للميكروبات المحددة

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الإنجازات:-

- ❖ حققت دولة قطر تقدماً ملحوظاً في تحقيق الهدف الرابع توفير الصحة الجيدة للجميع ، حيث تمكنت من توفير الرعاية الوقائية في مجالات مختلفة، منها الكشف المبكر عن الأمراض، وتشجيع الجمهور على ممارسة سلوكيات صحية، وتحسين الشفافية على صعيد حقوق المرضى ومسؤولياتهم،
- ❖ واستطاعت الدولة في تخفيض معدلات وفيات الأطفال دون الخامسة إلى أقل من (٢٥) حالة لكل ألف مولود حي ووفيات الأطفال الرضع إلى أقل من (١٢) حالة وذلك قبل الموعد المحدد عام ٢٠٣٠.
- ❖ وحققت الدولة الغاية المتمثلة بتخفيض الوفيات الناتجة عن الحوادث المرورية والمحددة بنسبة (٨,٥) عام ٢٠٣٠ قبل الموعد المحدد، حيث بلغت النسبة (٧,١) حالة وفاة لكل مئة ألف من السكان.
- ❖ كما حققت دولة قطر الغاية المتمثلة بتحقيق التغطية الصحية الشاملة، وهذا يعود إلى توسع الدولة في إنشاء المراكز الصحية في مختلف مناطق الدولة.
- ❖ وحققت الدولة إنجازات ملموسة في مواجهة الأمراض المعدية، حيث بلغ معدل الإصابة بفيروس المناعة البشرية ٠,٢ لكل ألف شخص غير مصاب، بمعدلات الإصابة به ضئيلة جداً طيلة الفترة (٢٠١٦ - ٢٠١٩).
- ❖ وانخفض معدل انتشار السل والملاريا والتهاب الكبد الوبائي (ب) إلى معدلات متدنية جداً.
- ❖ وانخفضت معدلات الوفيات الناجمة عن مخاطر البيئة إلى حدود منخفضة جداً. ولم تسجل أي حالة وفاة بسبب المياه وخدمات الصرف الصحي غير المأمونة، والافتقار إلى المرافق الصحية في دولة قطر.
- ❖ توفر الدولة كافة الخدمات الدوائية والدعم النفسي وخدمة إعادة التأهيل والرعاية اللاحقة لكافة الأشخاص الذين يعانون من اضطرابات ناجمة عن تعاطي المخدرات، وبلغت نسبة تغطية التدخلات العلاجية (١٠٠%) طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠).
- ❖ تتوفر في دولة قطر القدرات المطلوبة بنسبة (٩٦%) في مجال اللوائح الصحية الدولية والاستعداد للطوارئ.
- ❖ ولم يقتصر الاهتمام القطري على الارتقاء بالنظام الصحي داخل دولة قطر، بل ساهمت الدولة في دعم القطاع الصحي في الدول النامية من خلال تقديم المساعدات الإنمائية، إنطلاقاً من التزامها بتحقيق الشراكة العالمية في التنمية.

التحديات:-

- ❖ انتشار التدخين في قطر لدى الذكور من سن(١٥سنة فأكثر) البالغ (٢٥,٥%)، والذي يشكل أحد التحديات التي تواجه الصحة المستدامة للشباب وذلك للآثار السلبية للتدخين على صحة الفرد.
- ❖ كما يشكل ارتفاع نسبة معدلات الوفيات المبكرة الناجمة عن أمراض القلب والأوعية الدموية والسرطان والسكري وغيرها من الأمراض المزمنة بنسبة (١١,٥%) عام ٢٠١٩ وتعتبر أحد التحديات التي تواجه الدولة لتخفيض النسبة المحددة بمقدار الثلث عام ٢٠٣٠.

التعليم
الجيد

٤



ملخص الهدف الرابع

عدد المؤشرات	عدد الغايات
12	11

حالة المؤشر	
12	متوفر
0	جاري توفيره
0	غير متوفر
0	لا ينطبق
0	خاص بحساب المنظمات
12	المجموع

الهدف الرابع حسب المؤشر ومدى تحقيقه في دولة قطر

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
١-١-٤ نسبة الأطفال والشباب (أ) في الصف الثاني/الثالث؛ و (ب) في نهاية المرحلة الابتدائية؛ و (ج) في نهاية المرحلة الأولى من التعليم الثانوي، الذين يحققون على الأقل الحد الأدنى من مستوى الكفاءة في '١' القراءة، و '٢' الرياضيات، حسب الجنس	متوفر	<ul style="list-style-type: none"> المؤشر متحقق بمسار تصاعدي لتحقيق الهدف للطلاب في الصف الثاني / الثالث المرحلة الابتدائية. المؤشر غير متحقق لطلبة في نهاية المرحلة الابتدائية بالنسبة للغة العربية والرياضيات وبالانجاء الصحيح بالنسبة للغة الإنجليزية. المؤشر غير متحقق وباتجاه نزولي بالنسبة للمرحلة الأولى من التعليم الثانوي .
٢-١-٤ معدل إتمام الدراسة (التعليم الابتدائي والمرحلة الأولى من التعليم الثانوي، والمرحلة الثانية من التعليم الثانوي)	متوفر	المؤشر يقترب من التغطية الكاملة بالنسبة للمرحلة الابتدائية
١-٢-٤ نسبة الأطفال دون الخامسة الذين هم ماضون على المسار الصحيح من حيث النمو في مجالات الصحة، والتعليم، والرفاه النفسي والاجتماعي، بحسب الجنس	متوفر	المؤشر متحقق

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
٢-٢-٤ معدل المشاركة في التعلم المنظم (قبل سنة واحدة من سن الالتحاق الرسمي بالتعليم الابتدائي) حسب الجنس	متوفر	غير متحقق ، المؤشر منخفض، وذلك يرجع الى ضعف الوعي لدى السكان بأهمية التعليم المبكر للأطفال قبل التعليم التعليم الابتدائي
١-٣-٤ معدل مشاركة الشباب والكبار في التعليم الرسمي وغير الرسمي والتدريب خلال الاثني عشر شهرا السابقة بحسب الجنس	متوفر	المؤشر بمسار تصاعدي باتجاه تحقيق الهدف
١-٤-٤ نسبة الشباب والبالغين الذين تتوافر لديهم مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات بحسب نوع المهارة	متوفر	غير متحقق لدى الشباب ، المؤشر منخفض
١-٥-٤ مؤشرات التكافؤ (أنثى/ذكرأوريفي/حضرىوأدنى/أعلى خمس السكان ثراء، وفئات أخرى مثل ذوي الإعاقة وأفراد الشعوب الأصلية، والمتضررين من النزاعات، متى توافرت البيانات عن ذلك) لجميع مؤشرات التعليم المدرجة في هذه القائمة، التي يمكن تفصيلها	متوفر	متحقق
١-٦-٤ نسبة السكان في فئة عمرية معينة الذين يحققون على الأقل مستوى ثابتاً من الكفاءة في المهارات الوظيفية المتصلة بما يلي: (أ) الامام بالقراءة والكتابة و (ب) الحساب، حسب الجنس	متوفر	المؤشر متحقق
١-٧-٤ مدى تعميم '١' تعليم المواطنة العالمية و'٢' التعليم من أجل التنمية المستدامة، بما في ذلك المساواة بين الجنسين وحقوق الإنسان، وذلك على جميع الصعد في (أ) السياسات التعليمية على الصعيد الوطني؛ و (ب) المناهج الدراسية؛ و (ج) تدريب المعلمين؛ و (د) تقييم الطلاب	متوفر	المؤشر متحقق
١-٨-٤ نسبة المدارس التي تحصل على (أ) الطاقة الكهربائية، و(ب) شبكة الإنترنت لأغراض تعليمية، و(ج) أجهزة حاسوبية لأغراض التعليم، و(د) بنى تحتية ومواد ملائمة لاحتياجات الطلاب ذوي الإعاقة، و(هـ) مياه الشرب الأساسية، و(و) مرافق صحية أساسية غير مختلطة، و(ز) مرافق أساسية لغسل الأيدي (وفق التعاريف الواردة في مؤشر توفير المياه وخدمات الصرف الصحي والنظافة الصحية للجميع)	متوفر	المؤشر متحقق
١-ب-٤ حجم تدفقات المساعدة الانمائية الرسمية لتقديم المنح الدراسية بحسب القطاع ونوع الدراسة	متوفر	متحقق
١-ج-٤ نسبة المعلمين الحاصلين على الحد الأدنى من المؤهلات المطلوبة حسب المستوى التعليمي	متوفر	متحقق

الهدف الرابع: ضمان أن تتاح للجميع سبل متكافئة للحصول على التعليم الجيد وتعزيز فرص التعلم مدى الحياة للجميع

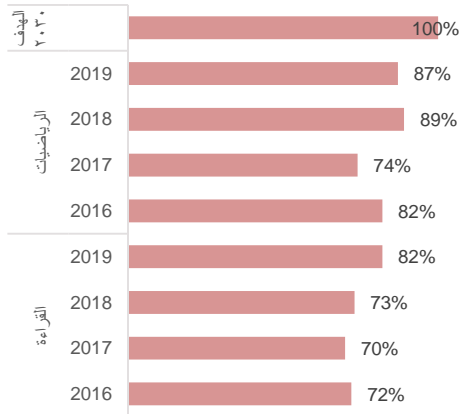
يركز الهدف الرابع على اكتساب المهارات التأسيسية والمهارات الأعلى درجة وتحقيق المزيد من الوصول إلى التعليم والتدريب التقني والمهني وبصورة أكثر انصافاً والتدريب طوال الحياة، والمهارات والمعارف والقيم اللازمة للتعامل جيداً مع المجتمع والمساهمة فيه.

الغاية (٤-١): ضمان أن يتمتع جميع الفتيات والفتيان بتعليم ابتدائي وثانوي مجاني ومنصف وجيد، مما يؤدي إلى تحقيق نتائج تعليمية ملائمة وفعالة بحلول عام ٢٠٣٠

٤-١-١ نسبة الأطفال والشباب (أ) في الصف الثاني/الثالث؛ و (ب) في نهاية المرحلة الابتدائية؛ و (ج) في نهاية المرحلة الأولى من التعليم الثانوي، الذين يحققون على الأقل الحد الأدنى من مستوى الكفاءة في '١' القراءة، و '٢' الرياضيات، حسب الجنس

أ- نسبة الطلاب ممن تقدموا لاختبارالصف الثالث الابتدائي

شكل (٤،١): نسبة الطلاب ممن تقدموا للاختبار الوطني وحصلوا على الحد الأدنى من الكفاءة في التحصيل في القراءة والرياضيات بالصف الثالث الابتدائي (٢٠١٦-٢٠١٩)



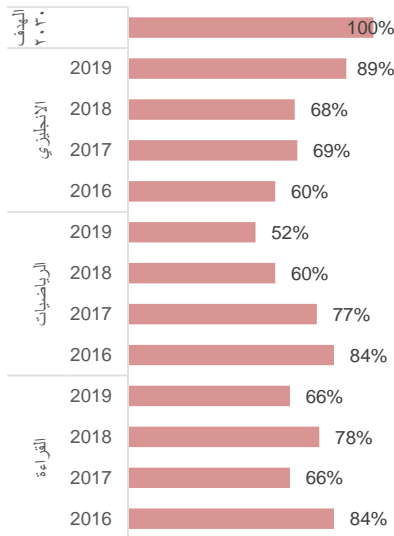
تعد الكفاءة في مواد اللغة الإنجليزية والرياضيات والعلوم ضرورة للطالب القطري للمنافسة ومواكبة متطلبات هذا العصر، حيث أن نجاح الطالب فيها يكون مؤشراً لنجاحه في باقي المواد، وتدرس هذه المواد في كل دول العالم لكافة الطلبة في جميع المراحل حتى التخرج. علماً بأنه لم يتم إجراء الاختبار الوطني للعام الدراسي ٢٠٢٠/٢٠١٩ بسبب جائحة كورونا.

ارتفعت نسبة الطلاب الذين حصلوا على الحد الأدنى من الكفاءة في مادة الرياضيات في الصف الثالث الابتدائي إلى (٨٧%) عام ٢٠١٩، وكانت نسبة الارتفاع عند الإناث أفضل من الذكور، حيث ارتفعت النسبة بنحو (٧%). أما بالنسبة للقراءة، فقد ارتفعت نسبة الطلاب ممن تقدموا للاختبار الوطني وحصلوا على الحد الأدنى من التحصيل إلى ٨٢%، ويلاحظ بأن الإناث تفوقن على الذكور بنسبة (٦%)، حيث وصلت النسبة لدى الإناث (٨٥%) مقابل (٧٩%) لدى الذكور عام ٢٠١٩.

جدول (٤،١) نسبة (%) الطلاب ممن تقدموا للاختبار الوطني وحصلوا على الحد الأدنى من الكفاءة في التحصيل في القراءة والرياضيات بالصف الثالث الابتدائي حسب الجنس والمادة الدراسية (٢٠١٦-٢٠٢٠)								
المادة	الجنس	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
القراءة	ذكور	النسبة	70%	64%	69%	79%	لم يتم إجراء	100%
	إناث	النسبة	74%	75%	77%	85%	الاختبار الوطني	100%
	المجموع	النسبة	72%	70%	73%	82%	للعام	100%
الرياضيات	ذكور	النسبة	82%	71%	87%	86%	٢٠٢٠/٢٠١٩	100%
	إناث	النسبة	82%	76%	90%	89%	بسبب جائحة	100%
	المجموع	النسبة	82%	74%	89%	87%	كورونا (كوفيد -	100%
		القراءة	1.06	1.17	1.12	1.08	(١٩	1.00
		الرياضيات	1.00	1.07	1.03	1.03		1.00

المصدر: وزارة التعليم والتعليم العالي وحسابات جهاز التخطيط والأحصاء

شكل (٤،٢): نسبة الطلاب ممن تقدموا للاختبار الوطني وحصلوا على الحد الأدنى من الكفاءة في التحصيل في القراءة والرياضيات و الإنجليزية نهاية المرحلة الابتدائية (٢٠١٦-٢٠١٩)



ب- نهاية المرحلة الابتدائية:-

ونفس الشيء بالنسبة للاختبار الوطني لنهاية المرحلة الابتدائية. فقد تفوقن الإناث على الذكور ممن تقدموا للاختبار الوطني وحصلوا على الحد الأدنى من الكفاءة في التحصيل في القراءة طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠١٩) فعلى سبيل المثال بلغت النسبة (٧٦%) للإناث و(٥٧%) للذكور وفي الرياضيات (٦٠%) للإناث و(٤٤%) للذكور. أما في اللغة الإنجليزية فقد وصلت النسبة إلى (٩٤%) للإناث و(٨٩%) للذكور في عام ٢٠١٩.

ولكن التحدي الذي يواجهه قطاع التعليم يتمثل في تدني نسبة الطلاب ممن تقدموا للاختبار الوطني وحصلوا على الحد الأدنى من الكفاءة في مادة الرياضيات حيث انخفضت إلى (٥٢%) عام ٢٠١٩. وانخفضت في مادة القراءة إلى (٦٦%). في حين ارتفعت عند مادة اللغة الإنجليزية إلى (٨٩%) عام ٢٠١٩. وهذا ينسجم من التوجه لرفع مستوى الطلبة باللغة الإنجليزية التي باتت تشكل مهارة أساسية في سوق العمل المحلي والدولي.

المادة	الجنس	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
القراءة	ذكور	النسبة	81%	56%	69%	57%	لم يتم إجراء	100%
	إناث	النسبة	86%	74%	85%	76%	الاختبار الوطني	100%
	المجموع	النسبة	84%	66%	78%	66%	للعام ٢٠٢٠/٢٠١٩ بسبب جائحة كورونا (كوفيد-١٩)	100%
الرياضيات	ذكور	النسبة	85%	69%	49%	44%		100%
	إناث	النسبة	84%	84%	69%	60%		100%
	المجموع	النسبة	84%	77%	60%	52%		100%
الانجليزي	ذكور	النسبة	62%	63%	62%	85%		100%
	إناث	النسبة	58%	75%	73%	94%		100%
	المجموع	النسبة	60%	69%	68%	89%		100%
مؤشر المساواة بين الجنسين	القراءة		1.06	1.32	1.23	1.33	1.00	
	الرياضيات		0.99	1.22	1.41	1.36	1.00	
	الانجليزي		0.94	1.19	1.18	1.11	1.00	

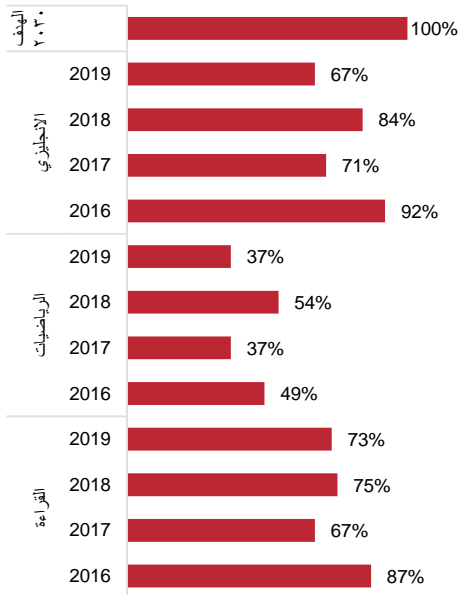
المصدر: وزارة التعليم والتعليم العالي وحسابات جهاز التخطيط والاحصاء

ج- نهاية المرحلة الأولى من التعليم الثانوي

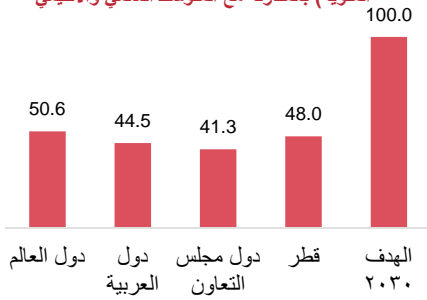
أما فيما يتعلق بنسبة الطلاب ممن تقدموا للاختبار الوطني وحصلوا على الحد الأدنى من الكفاءة في التحصيل في القراءة والرياضيات والإنجليزية للصف التاسع، فقد تفوق الإناث على الذكور طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠١٩). حيث كانت النسبة في القراءة (٨٢%) للإناث و(٦٤%) للذكور، وفي الرياضيات (٤٨%) للإناث و(٢٥%) للذكور، بينما كانت النسبة في اختبار اللغة الإنجليزية (٧٦%) للإناث و(٥٨%) للذكور في عام ٢٠١٩.

ولكن التحدي الذي يواجهه قطاع التعليم يتمثل في تدني نسبة الطلاب ممن تقدموا للاختبار الوطني وحصلوا على الحد الأدنى في الكفاءة في مادة الرياضيات إلى (٣٧%) عام ٢٠١٩، وانخفضت في مادة القراءة إلى (٧٣%). كما انخفضت مادة اللغة الإنجليزية، فقد كانت أكثر انخفاضاً، حيث بلغت (٦٧%).

شكل (٤.٣): نسبة الطلاب ممن تقدموا للاختبار الوطني وحصلوا على الحد الأدنى من الكفاءة في التحصيل في القراءة والرياضيات و الإنجليزية لنهاية المرحلة الأولى من التعليم الثانوي (٢٠١٦-٢٠١٩)



شكل (٤.٤): نسبة الأطفال في نهاية المرحلة الأولى من التعليم الثانوي الذين يحققون على الأقل الحد الأدنى من مستوى الكفاءة في الرياضيات (النسبة المنوية) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



وعالمياً، ترتفع نسبة الطلاب في نهاية المرحلة الأولى من التعليم الثانوي بالنسبة للذين يحققون على الأقل الحد الأدنى من مستوى الكفاءة في الرياضيات في دولة قطر مقارنة بنظيرتها في دول مجلس التعاون الخليجي (٤١,٣%) وفي الدول العربية (٤٤,٥%) لكنها تقل عن المعدل العالمي البالغ (٥٠,٦%).

نسبة الطلاب ممن تقدموا للاختبار الوطني وحصلوا على الحد الأدنى من الكفاءة في التحصيل في القراءة والرياضيات والإنجليزية للصف التاسع (نهاية المرحلة الأولى من التعليم الثانوي) حسب الجنس والمواد الدراسية (٢٠١٦-٢٠٢٠)

جدول (٤,٣)

المادة	الجنس	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
القراءة	ذكور	النسبة	83%	60%	66%	64%	لم يتم إجراء الاختبار الوطني للعام ٢٠٢٠/٢٠١٩ بسبب جائحة كورونا (كوفيد-١٩)	100%
	إناث	النسبة	91%	73%	84%	82%		100%
	المجموع	النسبة	87%	67%	75%	73%		100%
الرياضيات	ذكور	النسبة	47%	34%	43%	25%		100%
	إناث	النسبة	51%	40%	64%	48%		100%
	المجموع	النسبة	49%	37%	54%	37%		100%
الانجليزي	ذكور	النسبة	92%	64%	76%	58%		100%
	إناث	النسبة	93%	78%	92%	76%		100%
	المجموع	النسبة	92%	71%	84%	67%		100%
مؤشر المساواة بين الجنسين	القراءة		1.10	1.22	1.27	1.28		1.00
	الرياضيات		1.09	1.18	1.49	1.92		1.00
	الانجليزي		1.01	1.22	1.21	1.31		1.00

المصدر: وزارة التعليم والتعليم العالي وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

٤-١-٢ معدل إتمام الدراسة (التعليم الابتدائي والمرحلة الأولى من التعليم الثانوي، والمرحلة الثانية من التعليم الثانوي) إتمام مرحلة التعليم الابتدائي

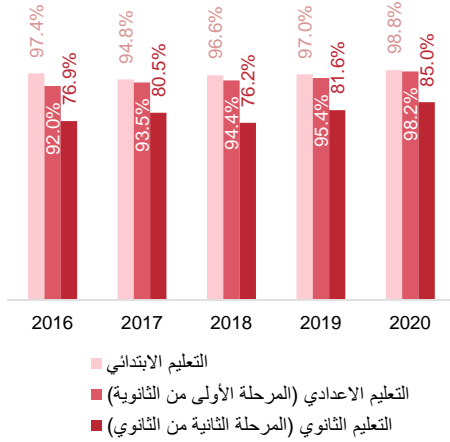
أ- إتمام مرحلة التعليم الابتدائي

بقي معدل إتمام مرحلة التعليم الابتدائي عند مستويات مستقرة نسبياً خلال السنوات المنصرمة، إذا بلغ نحو (٩٨,٨%) عام ٢٠٢٠، وأن المعدل لدى الإناث (٩٩,٢%) أعلى من الذكور (٩٨,٢%) لعام ٢٠٢٠.

ب- إتمام مرحلة التعليم الإعدادي

أما بالنسبة لمعدل إتمام مرحلة التعليم الإعدادي، فقد ارتفع المعدل من ٩٢% عام ٢٠١٦ إلى ٩٨,٢% عام ٢٠٢٠. ويلاحظ بأن النسبة ارتفعت عند الإناث أكثر من الذكور، حيث وصلت إلى ٩٨,٨% مقارنة بـ ٩٧,٦% لدى الذكور عام ٢٠٢٠.

شكل (٤.٥): معدل إتمام المراحل التعليمية
٢٠٢٠ - ٢٠١٦



ب- إتمام مرحلة التعليم الثانوي

والشيء نفسه ينطبق على معدل إتمام مرحلة التعليم الثانوي، حيث ارتفع المعدل من ٧٦,٩% عام ٢٠١٦ إلى ٨٥,٠% عام ٢٠٢٠. ونجد بأن المعدل ارتفع عند الإناث أكثر من الذكور، حيث وصلت النسب إلى ٩٢% و ٧٨,٧% على التوالي عام ٢٠٢٠.

جدول
(٤.٤)

معدل إتمام المراحل التعليمية حسب الجنس (٢٠٢٠-٢٠١٦)					الوحدة	الخصائص	المؤشر
2020	2019	2018	2017	2016	معدل	ذكور	معدل إتمام بالتعليم الابتدائي
98.5%	95.6%	95.6%	92.5%	96.3%	معدل	إناث	
99.2%	98.7%	97.6%	97.1%	98.7%	معدل	المجموع	
98.8%	97.0%	96.6%	94.8%	97.4%	معدل	ذكور	معدل إتمام بالتعليم الإعدادي (المرحلة الأولى من الثانوية)
97.6%	93.6%	92.7%	92.0%	91.8%	معدل	إناث	
98.8%	97.2%	96.3%	95.1%	92.1%	معدل	المجموع	
98.2%	95.4%	94.4%	93.5%	92.0%	معدل	ذكور	معدل إتمام بالتعليم الثانوي (المرحلة الثانية من الثانوي)
78.7%	75.0%	68.7%	75.3%	73.3%	معدل	إناث	
92.0%	89.2%	84.6%	86.0%	80.6%	معدل	المجموع	
85.0%	81.6%	76.2%	80.5%	76.9%	معدل	التعليم الابتدائي	مؤشر التكافؤ بين الجنسين
1.01	1.03	1.02	1.05	1.02	معدل	التعليم الإعدادي	
1.17	1.19	1.23	1.14	1.10	معدل	التعليم الثانوي	

المصدر: وزارة التربية والتعليم والتعليم العالي و حسابات جهاز التخطيط والإحصاء

الغاية (٢-٤): كفاءة أن تتاح لجميع الفتيات والفتيان، بحلول عام ٢٠٣٠، فرص الحصول على نوعية جيدة من النماء والرعاية في مرحلة الطفولة المبكرة والتعليم قبل الابتدائي حتى يكونوا جاهزين للتعليم الابتدائي

٢-٤-١ نسبة الأطفال دون الخامسة الذين هم ماضون على المسار الصحيح من حيث النمو في مجالات الصحة، والتعليم، والرفاه النفسي والاجتماعي، بحسب الجنس

تتهدم دولة قطر بتوفير الخدمات التعليمية والصحية لكافة أبناء المجتمع بمختلف فئاته العمرية، الأمر الذي ينعكس إيجابياً على مسار النمو للفرد منذ مرحلة الطفولة إلى مرحلة الشيخوخة، وهذا ما نستشفه من خلال المؤشرات المتعلقة بالصحة والتعليم، حيث ارتفع العمر المتوقع عند الولادة للقطريين من (٧٨,٢) سنة عام ٢٠١٦ إلى (٨٠,٢) سنة عام ٢٠٢٠، وهذا يعكس حجم التقدم المحرز في الصحة المستدامة للفرد. كما سجلت قطر تطور في مؤشر متوسط سنوات الدراسة الذي ارتفع من (٩,١) سنة عام ٢٠١٦ إلى (٩,٧) سنة عام ٢٠٢٠، كما تخطى نصيب الفرد من الدخل القومي (١١٠) ألف دولار طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠١٩)، ثم انخفض عام ٢٠٢٠ إلى (٩٢٤) ألف دولار نتيجة لتدني الناتج القومي بسبب جائحة كورونا، ومع ذلك احتلت قطر المرتبة الثانية عالمياً بعد ليشختاين الذي بلغ نصيب الفرد فيها من الدخل (١٣١) ألف دولار. وقد ساهم هذا التقدم المحرز في قطاع الصحة والتعليم في تبوأ دولة قطر مكانة متميزة في دليل التنمية البشرية، حيث جاءت بالمرتبة (٤٥) عالمياً وفق تقرير التنمية البشرية لعام ٢٠٢٠، وصنفت ضمن مجموعة الدول التي تتمتع بتنمية بشرية مرتفعة جداً.

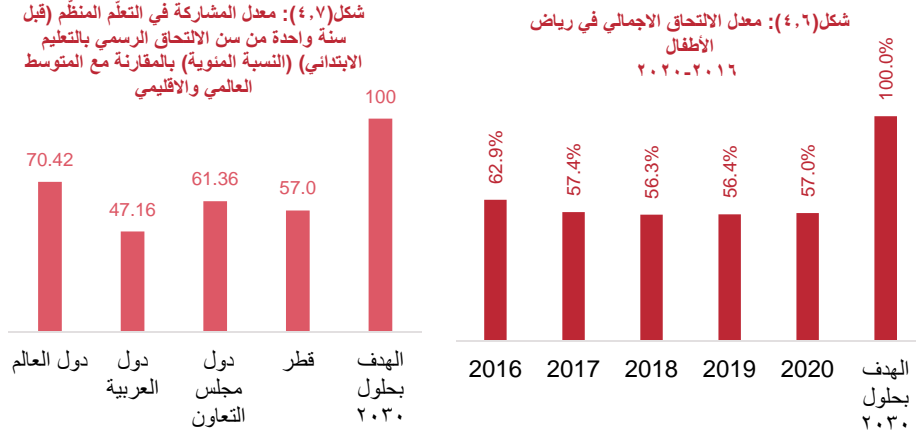
ترتيب دولة قطر في مؤشرات الدولية للتنمية البشرية (٢٠١٦-٢٠٢٠)						جدول (٤,٥)
المؤشر	الوحدة	2020	2019	2018	2017	2016
العمر المتوقع عند الولادة	سنوات	80.2	80.1	78.3	78.3	78.2
سنوات الدراسة المتوقعه	سنوات	12	12.2	13.4	13.4	13.8
متوسط سنوات الدراسة	سنوات	9.7	9.7	9.8	9.8	9.1
نصيب الفرد من الدخل القومي (GNI)	بمعاادل القوة الشرائية بالدولار الأمريكي	92,418	110,489	116,818	129,916	123,124
دليل التنمية البشرية	القيمة	0.848	0.848	0.856	0.856	0.85
ترتيب دولة قطر دولياً	-	45	41	36	33	32

المصدر: تقارير الأمم المتحدة لمؤشر التنمية البشرية (HDR)

٢-٢-٤ معدل المشاركة في التعلم المنظم (قبل سنة واحدة من سن الالتحاق الرسمي بالتعليم الابتدائي) حسب الجنس

شهد معدل الالتحاق الإجمالي في رياض الأطفال انخفاضاً ملحوظاً من (٦٢,٩%) عام ٢٠١٦ إلى (٥٧%) عام ٢٠٢٠، وكانت نسبة الالتحاق لدى الذكور من الإناث. أما على صعيد المؤشر لدى القطريين، فقد ارتفع إلى (٦٩,٨%) عام ٢٠٢٠ محققاً مقارمة ب (٦٧,٨%). أوضحت البيانات بالنسبة لغير القطريين حصول انخفاض في معدل الالتحاق برياض من (٦٣,٢%) عام ٢٠١٦ إلى (٥٣,٥%) عام ٢٠٢٠ وكانت نسبة الانخفاض لدى الإناث غير القطريين أكثر من الذكور.

وعالمياً، تخطت نسبة دولة قطر نظيرتها في الدول العربية البالغة (٤٧,١٦%)، لكنها كانت أدنى من مثيلتها في دول العالم (٧٠,٤٢%) وفي دول مجلس التعاون (٦١,٣٦%)، وتبقى بعيدة عن النسبة المستهدفة عام ٢٠٣٠ والبالغة (١٠٠%)، الأمر الذي يتطلب بذل جهود توعوية بأهمية التحاق الأطفال قبل السن الرسمي للالتحاق بالتعليم الإبتدائي.



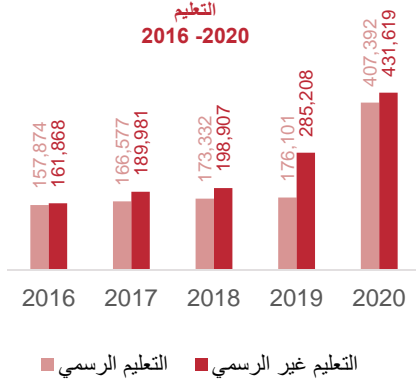
جدول معدل الالتحاق الاجمالي في رياض الأطفال حسب الجنسية والجنس (٢٠٢٠-٢٠١٦)						المؤشر	
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الخصائص	
67.8%	65.8%	64.8%	62.2%	60.5%	النسبة	ذكور	قطريون
67.8%	65.8%	65.4%	62.4%	64.3%	النسبة	اناث	
67.8%	65.8%	65.1%	62.3%	62.3%	النسبة	المجموع	
53.3%	53.4%	54.2%	55.8%	63.9%	النسبة	ذكور	غير قطريين
52.5%	52.0%	51.9%	55.3%	62.5%	النسبة	اناث	
52.9%	52.7%	53.0%	55.5%	63.2%	النسبة	المجموع	
57.3%	56.9%	57.1%	57.6%	62.8%	النسبة	ذكور	المجموع
56.6%	55.8%	55.5%	57.3%	63.1%	النسبة	اناث	
57.0%	56.4%	56.3%	57.4%	62.9%	النسبة	المجموع	
0.99	0.98	0.97	0.99	1.00			مؤشر التكافؤ بين الجنسين

المصدر: وزارة التعليم والتعليم العالي، وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

٤-٣-١ معدل مشاركة الشباب والكبار في التعليم الرسمي وغير الرسمي والتدريب خلال الأثني عشر شهراً

السابقة حسب الجنس

شكل (٤,٨): عدد المسجلين بالتعليم حسب نوع



يُعد مؤشر مشاركة الشباب والكبار في التعليم الرسمي وغير الرسمي والتدريب أحد المؤشرات المهمة لبيان حجم التقدم المحرز في مجال التعليم والتعلم مدى الحياة، وهو يعكس أيضاً دور المؤسسات التعليمية والتدريبية في تكوين المهارات الأساسية التي تشكل ركيزة أساسية لتحقيق التنمية.

ارتفع إجمالي عدد المسجلين في التعليم الرسمي وغير الرسمي في دولة قطر بشكل كبير من (٥٥٥,٣٨٦) شخص عام ٢٠١٦ إلى (٨٠٣,٦٩٥) شخص عام ٢٠٢٠. وهذا يشكل مؤشراً إيجابياً لأنه يعكس إلى حد كبير مدى اهتمام القطاع الحكومي وغير الحكومي

في توفير فرص التعليم والتدريب للشباب والكبار عبر قنوات التعليم والتدريب الرسمية وغير الرسمية.

ويلاحظ بأن الذكور يتفوقون على الإناث في عدد المسجلين في التعليم الرسمي وغير الرسمي، حيث بلغ العدد لدى الذكور (٤٢٦,٨٤٦) شخص لعام ٢٠٢٠ يشكلون نسبة (٦٤,٩%) إجمالي المسجلين بالتعليم من كلا الجنسين، بينما بلغ العدد الإناث (٢٣١,٢٤٣) أي بنسبة (٣٥,١%) من إجمالي المسجلين في التعليم في السنة ذاتها.

وتجدر الإشارة إلى أن عدد المسجلين في التعليم غير الرسمي يتخطى عدد المسجلين في التعليم الرسمي لعام ٢٠٢٠. بعد أن كان عدد المتحقين بالتعليم الرسمي أكبر من المتحقين بالتعليم غير الرسمي خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)، كما تجاوز عدد المتحقين بالتعليم الرسمي وغير الرسمي من غير القطريين البالغ (٦٠٩,٨٤٢) شخص يمثلون نسبة (٧٥,٩%)، عدد القطريين البالغ (١٩٣,٨٥٣) شخص يمثلون نسبة (٢٤,١%) من إجمالي عدد المتحقين بالتعليم من القطريين وغير القطريين.

جدول

(٤,٧)

عدد المسجلين بالتعليم حسب نوع التعليم وجهة التعليم والجنسية والجنس (٢٠١٦-٢٠٢٠)

نوع التعليم	الجهة التعليمية	الجنسية والجنس	2016	2017	2018	2019	2020
التعليم الرسمي*	المدارس	ذكور	147,798	156,032	161,915	164,553	170,191
	الجامعات		9,223	9,838	10,326	10,437	10,843
	البيئات		853	707	762	686	486
	المدارس الليلية		860	290	329	425	558
	المجموع		158,734	166,867	173,332	176,101	182,078
التعليم غير الرسمي**	التدريب		155,049	186,474	194,457	281,104	235,517
	تدريب دار الإنماء		13	186	294	291	108
	دورات المراكز الشبابية والرياضية		6,803	3,318	4,151	3,801	9,133
	محامون تحت التدريب		3	3	5	12	10
	المجموع		161,868	189,981	198,907	285,208	244,768
المجموع التعليم الرسمي وغير الرسمي للذكور		320,602	356,848	372,239	461,309	426,846	

عدد المسجلين بالتعليم حسب نوع التعليم وجهة التعليم والجنسية والجنس (٢٠١٦-٢٠٢٠)					جدول (٤,٧)			
2020	2019	2018	2017	2016	الجنسية والجنس	الجهة التعليمية	نوع التعليم	
162,467	157,016	153,885	148,258	140,836	اناث	المدارس	التعليم الرسمي*	
26,269	24,807	23,596	21,644	19,445		الجامعات		
277	362	376	280	317		البعثات		
985	1,011	949	1,250	1,318		المدارس الليلية		
189,998	183,196	178,806	171,432	161,916		المجموع		
26,269	190,387	91,742	91,976	69,970		التدريب	التعليم غير الرسمي**	
124	305	572	192	46		تدريب دار الإنماء		
14,838	10,008	19,325	3,977	2,848		دورات المراكز الشبابية والرياضية		
14	10	6	4	4		محامون تحت التدريب		
41,245	200,710	111,645	96,149	72,868		المجموع		
231,243	383,906	290,451	267,581	234,784		المجموع التعليم الرسمي وغير الرسمي للإناث		
106,324	104,436	101,928	99,946	96,115		قطريين	المدارس	التعليم الرسمي*
23,153	22,762	22,283	20,357	17,792			الجامعات	
763	1,048	1,138	987	1,170			البعثات	
1,360	1,269	1,106	1,296	1,838	المدارس الليلية			
131,600	129,515	126,455	122,586	116,915	المجموع			
48,775	55,783	48,958	48,076	44,112	التدريب		التعليم غير الرسمي**	
125	200	571	228	46	تدريب دار الإنماء			
13,336	7,634	15,577	4,649	6,507	دورات المراكز الشبابية والرياضية			
17	16	9	7	7	محامون تحت التدريب			
62,253	63,633	65,115	52,960	50,672	المجموع			
193,853	193,148	191,570	175,546	167,587	المجموع التعليم الرسمي وغير الرسمي للقطريين			
226,334	217,133	213,872	204,344	192,519	غير قطريين		المدارس	التعليم الرسمي*
13,959	12,482	11,639	11,125	10,876			الجامعات	
-	-	-	-	-			البعثات	
183	167	172	244	340		المدارس الليلية		
240,476	229,782	225,683	215,713	203,735		المجموع		
358,617	415,708	237,241	230,374	180,907		التدريب	التعليم غير الرسمي**	
107	396	295	150	13		تدريب دار الإنماء		
10,635	6,175	7,899	2,646	3,144		دورات المراكز الشبابية والرياضية		
7	6	2	0	0		محامون تحت التدريب		
369,366	422,285	245,437	233,170	184,064		المجموع		
609,842	652,067	471,120	448,883	387,799		المجموع التعليم الرسمي وغير الرسمي لغير القطريين		

عدد المسجلين بالتعليم حسب نوع التعليم وجهة التعليم والجنسية والجنس (٤,٧) جدول						عدد المسجلين بالتعليم حسب نوع التعليم والجنسية والجنس (٢٠١٦-٢٠٢٠)	
نوع التعليم	الجهة التعليمية	الجنسية والجنس	2016	2017	2018	2019	2020
التعليم الرسمي*	المدارس	المجموع	288,634	304,290	315,800	321,569	332,658
	الجامعات		28,668	31,482	33,922	35,244	37,112
	البعثات		1,170	987	1,138	1,048	763
	المدارس الليلية		2,178	1,540	1,278	1,436	1,543
	المجموع		320,650	338,299	352,138	359,297	372,076
التعليم غير الرسمي**	التدريب		225,019	278,450	286,199	471,491	407,392
	تدريب دار الإنماء		59	378	866	596	232
	دورات المراكز الشبابية والرياضية		9,651	7,295	23,476	13,809	23,971
	محامون تحت التدريب		7	7	11	22	24
	المجموع		234,736	286,130	310,552	485,918	431,619
المجموع التعليم الرسمي وغير الرسمي للكل		555,386	624,429	662,690	845,215	803,695	
مؤشر التكافؤ بين الجنسين	التعليم الرسمي		1.02	1.03	1.03	1.04	1.04
	التعليم غير الرسمي		0.45	0.51	0.56	0.70	0.17

*التعليم والتدريب الرسمي: يعرف بأنه التعليم الذي يؤمنه نظام المدارس والثانويات والجامعات وغيرها من المؤسسات التعليمية الرسمية التي تشكل في العادة سلماً متتابعاً للتعليم بدوام كامل للأطفال والشباب.

**التعليم والتدريب غير رسمي: يعرف بأنه أي نشاط تعليمي منظم ومستدام لا يتوافق بشكل تام مع التعريف الأنف ذكره عن التعليم الرسمي. وبالتالي من الممكن أن يتم التعليم غير الرسمي داخل المؤسسات التعليمية أو خارجها ويحضر الأشخاص من كافة الأعمار. ووفقاً للسياقات القومية، يمكن أن يغطي التعليم غير الرسمي البرامج التعليمية التي من شأنها أن تنقل محو الأمية للبالغين ومهارات الحياة والمهارات العملية والثقافة العامة

*** خدمات التدريب في مجال ريادة الأعمال

المصدر: وزارة التعليم والتعليم العالي

المصدر: الجامعات الحكومية والخاصة

الغاية (٤-٤): تحقيق زيادة كبيرة في عدد الشباب والكبار الذين تتوافر لديهم المهارات المناسبة، بما في ذلك المهارات التقنية والمهنية للعمل وشغل وظائف لائقة ولمباشرة الأعمال الحرة، بحلول عام ٢٠٣٠

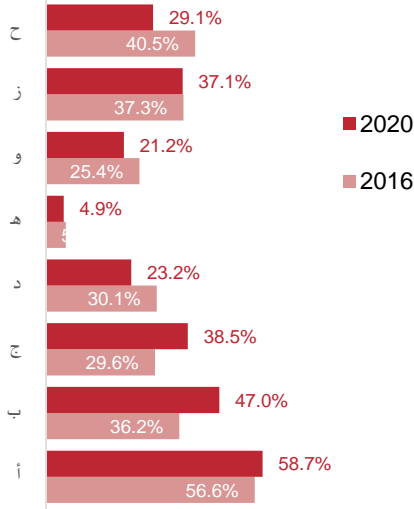
٤-٤-١ نسبة الشباب والبالغين الذين تتوافر لديهم مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات بحسب نوع المهارة

أ- مؤشر نسبة السكان البالغين الذين تتوافر لديهم مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات بحسب نوع المهارة

ارتفعت المؤشرات الخاصة بمهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات التي لدى الشباب والبالغين خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)، فبالنسبة لمؤشر إرسال رسائل البريد الإلكتروني مع الملفات المرفقة، ارتفعت النسبة إلى (٥٨,٧%) عام ٢٠٢٠، وترتفع النسبة لدى الإناث أكثر من الذكور.

أما بالنسبة لمؤشر استخدام أدوات النسخ واللصق لتكرار أو نقل المعلومات داخل المستند، فقد ارتفعت النسبة إلى (٤٧,٠%) عام ٢٠٢٠، وتتفوق الإناث على الذكور في هذا المؤشر.

شكل (٤،٩): نسبة البالغين الذين تتوافر لديهم مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لعامي ٢٠٢٠ و ٢٠١٦



- أ- إرسال رسائل البريد الإلكتروني مع الملفات المرفقة
- ب- استخدام أدوات النسخ واللصق لتكرار أو نقل المعلومات داخل المستند
- ج- توصيل وتثبيت أجهزة جديدة
- د - استخدام صيغة حسابية أساسية في جدول بيانات
- هـ - كتابة برنامج كمبيوتر باستخدام لغة برمجة متخصصة
- و- إنشاء عروض تقديمية إلكترونية باستخدام برنامج العروض التقديمية
- ز- البحث عن البرامج وتنزيلها وتثبيتها وتكوينها
- ح- نقل الملفات بين الكمبيوتر والأجهزة الأخرى

كما شهد مؤشر توصيل وتثبيت أجهزة جديدة هو الآخر ارتفاعاً إلى (٣٨,٥%) لعام ٢٠٢٠. وترتفع النسبة لدى الإناث أكثر من الذكور.

أما بالنسبة لمؤشر نسبة الشباب والبالغين التي لديهم مهارة استخدام صيغة حسابية أساسية في جداول بيانات، فقد شهد انخفاضاً إلى (٢٣,٢%) وتفوق الذكور على الإناث في هذا المؤشر.

وبالنسبة لمؤشر كتابة برنامج كمبيوتر باستخدام لغة برمجة متخصصة، فشهد هو الآخر انخفاضاً طفيفاً إلى (٤,٩%) عام ٢٠٢٠. وارتفعت النسبة عند الذكور على حساب الإناث.

كما شهد مؤشر إنشاء عروض تقديمية إلكترونية باستخدام برنامج العروض التقديمية، انخفاضاً إلى (٢١,٢%) عام ٢٠٢٠، وتفوقت الإناث على الذكور في هذا المؤشر.

أما بالنسبة لمؤشر البحث عن البرامج وتنزيلها وتثبيتها وتكوينها، فقد انخفضت نسبة الشباب والبالغين التي لديهم هذه المهارة إلى (٣٧,١%) عام ٢٠٢٠، وتفوق الذكور على الإناث في هذا المؤشر.

كما انخفضت نسبة الشباب والبالغين الذين تتوفر لديهم مهارة نقل الملفات بين الكمبيوتر والأجهزة الأخرى إلى (٢٩,١%) عام ٢٠٢٠. وتفوقت الإناث على الذكور في هذا المؤشر.

ومن المتوقع أن ترتفع كافة المؤشرات المتعلقة بنسبة الشباب والبالغين الذين تتوافر لديهم مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، وذلك لأن أغلب المشتغلون الجدد في سوق العمل سواء في القطاع العام أو الخاص يجيدون مهارات التعامل مع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، علاوة على توجه الدولة نحو التوسع في تطبيقات الحكومة الإلكترونية بما يسهم في الوصول على وزارات ومؤسسات بلا ورق.

نسبة السكان البالغين الذين تتوافر لديهم مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات حسب الجنس ونوع المهارة (٢٠١٦-٢٠٢٠)								جدول (٤,٨)
المهارة	الجنس	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
إرسال رسائل البريد الإلكتروني مع الملفات المرفقة	ذكور	النسبة	58.3%	57.0%	58.1%	54.0%	53.1%	زيادة
	إناث	النسبة	54.9%	57.3%	55.9%	62.0%	64.2%	زيادة
	المجموع	النسبة	56.6%	57.1%	57.0%	58.0%	58.7%	زيادة
استخدام أدوات النسخ واللصق لتكرار أو نقل المعلومات داخل المستند	ذكور	النسبة	34.7%	36.5%	38.3%	40.0%	41.8%	زيادة
	إناث	النسبة	37.6%	41.1%	44.6%	49.0%	52.0%	زيادة
	المجموع	النسبة	36.2%	38.8%	41.5%	44.0%	47.0%	زيادة
توصيل وتثبيت أجهزة جديدة	ذكور	النسبة	27.0%	28.7%	30.3%	32.0%	33.9%	زيادة
	إناث	النسبة	32.1%	34.8%	37.5%	40.0%	42.9%	زيادة
	المجموع	النسبة	29.6%	31.8%	34.0%	36.0%	38.5%	زيادة
استخدام صيغة حسابية أساسية في جدول بيانات	ذكور	النسبة	34.9%	33.2%	31.5%	30.0%	27.8%	زيادة
	إناث	النسبة	25.5%	23.0%	22.4%	20.0%	18.9%	زيادة
	المجموع	النسبة	30.1%	28.5%	26.9%	25.0%	23.2%	زيادة
كتابة برنامج كمبيوتر باستخدام لغة برمجة متخصصة	ذكور	النسبة	5.4%	5.8%	6.1%	7.0%	6.8%	زيادة
	إناث	النسبة	5.6%	5.1%	4.6%	4.0%	3.0%	زيادة
	المجموع	النسبة	5.5%	5.4%	5.4%	5.0%	4.9%	زيادة
إنشاء عروض تقديمية إلكترونية باستخدام برنامج العروض التقديمية	ذكور	النسبة	25.3%	23.8%	22.2%	21.0%	19.2%	زيادة
	إناث	النسبة	25.4%	25.0%	24.5%	24.0%	23.1%	زيادة
	المجموع	النسبة	25.4%	24.4%	23.4%	22.0%	21.2%	زيادة
البحث عن البرامج وتنزيلها وتثبيتها وتكوينها	ذكور	النسبة	36.3%	37.6%	39.0%	41.0%	41.9%	زيادة
	إناث	النسبة	38.3%	37.0%	35.6%	34.0%	32.5%	زيادة
	المجموع	النسبة	37.3%	37.3%	37.3%	37.0%	37.1%	زيادة
نقل الملفات بين الكمبيوتر والأجهزة الأخرى	ذكور	النسبة	44.1%	41.3%	38.6%	36.0%	33.1%	زيادة
	إناث	النسبة	37.0%	34.0%	30.9%	36.0%	25.3%	زيادة
	المجموع	النسبة	40.5%	37.6%	34.7%	32.0%	29.1%	زيادة

المصدر: وزارة المواصلات والاتصالات

ب- مؤشر نسبة الشباب الذين تتوافر لديهم مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات بحسب نوع المهارة

ارتفعت نسبة الشباب الذين تتوافر لديهم مهارة إرسال البريد الإلكتروني مع الملفات المرفقة إلى (٦٢,٢%) عام ٢٠٢٠ أي حققت زيادة بنحو (٤,٨%) ، وارتفعت النسبة عند الإناث بنحو ١٠% ما بين عامي ٢٠١٦ و ٢٠٢٠ ، بينما انخفضت النسبة عن الذكور بنحو (٦,٩%) .

أما فيما يتعلق بمؤشر استخدام أدوات النسخ واللصق لتكرار أو نقل المعلومات داخل المستند، فقد ارتفع المؤشر إلى (٦٦,٧%) عام ٢٠٢٠ محققاً زيادة بنحو (١٧,٤%) ، وكانت نسبة الارتفاع ما بين عامي ٢٠١٦ و ٢٠٢٠ لدى الإناث أعلى من الذكور ، حيث بلغت (٢١,٤%) ، بينما كانت لدى الذكور (٨,٥%) .

أما بالنسبة لمؤشر نسبة الشباب التي تتوفر لديهم مهارة توصيل وثبيت أجهزة جديدة، فقد شهد ارتفاعاً ٢٠١٦ إلى (٥٥,٦%) عام ٢٠٢٠، وكانت نسبة الزيادة عند الإناث أكثر من الذكور، حيث ارتفعت بنسبة (١٥,٤%) ما بين عامي ٢٠١٦ و ٢٠٢٠، بينما كانت نسبة الارتفاع لدى الذكور (١٠,٩%).

وشهد مؤشر نسبة الشباب التي تتوفر لديهم مهارة استخدام صيغة حسابية أساسية في جدول بيانات انخفاضاً ملحوظاً خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠) إذ انخفض إلى (١٥,٧%)، وكانت نسبة الانخفاض لدى الذكور أعلى من الإناث، حيث انخفضت النسبة إلى (١٥,٧%) عام ٢٠٢٠، بينما كانت نسبة الانخفاض لدى الإناث (١٦,١%).

وكذلك انخفض مؤشر نسبة الشباب الذين تتوافر لديهم مهارة كتابة برنامج كمبيوتر باستخدام لغة برمجة متخصصة إلى (٣,١%) عام ٢٠٢٠، وكانت نسبة الانخفاض أعلى لدى الذكور من الإناث.

كما انخفض مؤشر نسبة الشباب الذين تتوافر لديهم مهارة إنشاء عروض تقديمية إلكترونية باستخدام برنامج العروض التقديمية إلى (٢٧,٢%) عام ٢٠٢٠، أي انخفض المؤشر بنحو ٤,٨ نقطة مئوية، وكانت نسبة الانخفاض لدى الذكور والإناث بين عامي ٢٠١٦ و ٢٠٢٠ نحو (١٠,١%) و (٢,٤%) على التوالي، أي أن نسبة الانخفاض لدى الإناث أقل من مثيلتها لدى الذكور.

أما بالنسبة للمؤشر نسبة الشباب التي تتوافر لديهم مهارة البحث عن البرامج وتزيلها وتثبيتها وتكوينها إلى (٤٧,٤%) عام ٢٠٢٠، وعند النظر للمؤشر بحسب الجنس، نجد وصول ارتفاع لدى الذكور بنحو (٣,٥%) وانخفاض لدى الإناث بنحو (٨,١%) ما بين عامي ٢٠١٦ و ٢٠٢٠.

أما بالنسبة لمؤشر نسبة الشباب الذين تتوافر لديهم مهارة نقل الملفات بين الكمبيوتر والأجهزة الأخرى، فقد انخفضت هي الأخرى بنحو (١٠,٨%) ما بين عامي ٢٠١٦ و ٢٠٢٠، وكانت نسبة الأنخفاض لدى الإناث أكثر من الذكور، حيث بلغت (١١%)، مقابل (١٠,٤%) لدى الذكور.

وتجدر الإشارة إلى أن انخفاض مهارات الشباب المتعلقة بتكنولوجيا المعلومات والاتصالات المرتبطة بكتابة برنامج كمبيوتر باستخدام لغة برمجة متخصصة، البحث عن البرامج وتزيلها وتثبيتها وتكوينها، نقل الملفات بين الكمبيوتر والأجهزة الأخرى كتابة برنامج كمبيوتر باستخدام لغة برمجة متخصصة استخدام صيغة حسابية أساسية في جدول بيانات، تتطلب تكثيف الدورات التدريبية المتعلقة بنظم وتقنية المعلومات، وذلك لأن الاقتصاد القطري يتجه نحو الاقتصاد المعرفي الذي يتطلب توفر مثل هذه المهارات لدى العاملين بمختلف القطاعات والأنشطة.

نسبة الشباب الذين تتوافر لديهم مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات حسب الجنس ونوع المهارة (٢٠١٦-٢٠٢٠)								جدول (٤,٩)
المهارة	الجنس	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
إرسال رسائل البريد الإلكتروني مع الملفات المرفقة	ذكور	النسبة	55.6%	54.4%	53.1%	49.9%	48.7%	زيادة
	اناث	النسبة	58.2%	60.7%	63.2%	65.7%	68.2%	زيادة
	المجموع	النسبة	57.4%	58.7%	60.1%	60.8%	62.2%	زيادة
استخدام أدوات النسخ واللصق لتكرار أو نقل المعلومات داخل المستند	ذكور	النسبة	32.8%	34.5%	36.2%	39.6%	41.3%	زيادة
	اناث	النسبة	56.7%	62.0%	67.4%	72.7%	78.1%	زيادة
	المجموع	النسبة	49.3%	53.5%	57.7%	62.5%	66.7%	زيادة

نسبة الشباب الذين تتوافر لديهم مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات حسب الجنس ونوع المهارة (٢٠١٦-٢٠٢٠)								جدول (٤,٩)
المهارة	الجنس	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
توصيل وتثبيت أجهزة جديدة	ذكور	النسبة	32.2%	34.2%	36.2%	41.1%	43.1%	زيادة
	إناث	النسبة	45.8%	49.6%	53.5%	57.3%	61.2%	زيادة
	المجموع	النسبة	41.6%	44.9%	48.1%	52.3%	55.6%	زيادة
استخدام صيغة حسابية أساسية في جدول بيانات	ذكور	النسبة	25.7%	24.4%	23.2%	16.0%	14.8%	زيادة
	إناث	النسبة	21.4%	20.1%	18.7%	17.4%	16.1%	زيادة
	المجموع	النسبة	22.7%	21.4%	20.1%	17.0%	15.7%	زيادة
كتابة برنامج كمبيوتر باستخدام لغة برمجة متخصصة	ذكور	النسبة	3.4%	3.6%	3.9%	0.1%	0.3%	زيادة
	إناث	النسبة	6.7%	6.1%	5.6%	5.0%	4.4%	زيادة
	المجموع	النسبة	5.7%	5.4%	5.0%	3.4%	3.1%	زيادة
إنشاء عروض تقديمية إلكترونية باستخدام برنامج العروض التقديمية	ذكور	النسبة	24.8%	23.3%	21.7%	16.2%	14.7%	زيادة
	إناث	النسبة	35.2%	34.6%	34.0%	33.4%	32.8%	زيادة
	المجموع	النسبة	32.0%	31.1%	30.2%	28.1%	27.2%	زيادة
البحث عن البرامج وتنزيلها وتثبيتها وتكويرها	ذكور	النسبة	39.6%	41.0%	42.5%	41.6%	43.1%	زيادة
	إناث	النسبة	57.5%	55.5%	53.5%	51.4%	49.4%	زيادة
	المجموع	النسبة	52.0%	51.0%	50.1%	48.4%	47.4%	زيادة
نقل الملفات بين الكمبيوتر والأجهزة الأخرى	ذكور	النسبة	55.8%	52.3%	48.8%	48.9%	45.4%	زيادة
	إناث	النسبة	33.3%	30.5%	27.8%	25.0%	22.3%	زيادة
	المجموع	النسبة	40.2%	37.3%	34.3%	32.4%	29.4%	زيادة

المصدر: وزارة المواصلات والاتصالات

الغاية (٤-٥): القضاء على التفاوت بين الجنسين في التعليم، وكفالة تكافؤ فرص الوصول إلى جميع مستويات التعليم والتدريب المهني للفئات الضعيفة، بما في ذلك للأشخاص ذوي الإعاقة وأفراد الشعوب الأصلية والأطفال الذين يعيشون في ظروف هشة، بحلول عام ٢٠٣٠

٤-٥-١ مؤشرات التكافؤ (أنثى/ذكر وأوريفي/حضرى وأدنى/أعلى خمس السكان ثراء، وفئات أخرى مثل ذوي الإعاقة وأفراد الشعوب الأصلية، والمتضررين من النزاعات، متى توافرت البيانات عن ذلك) لجميع مؤشرات التعليم المدرجة في هذه القائمة، التي يمكن تفصيلها

يقيس هذا المؤشر التقدم نحو تكافؤ الجنسين في فرص التعلم المتاحة للاناث بالمقارنة مع فرص التعلم المتاحة للذكور. وهو يعكس كذلك مستوى تعزيز وضع النساء في المجتمع. ولما كانت قيمة مؤشر المساواة يساوي واحد، فهذا يعني تكافؤ الفرص متساوية بين الإناث والذكور في فرصة التعليم بمراحل التعليم كافة طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠).

مؤشرات التكافؤ بين الجنسين لمؤشرات الهدف الخامس (٢٠١٦-٢٠٢٠)							جدول (٤,١٠)
الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الخصائص	المؤشر
1.00	-	1.08	1.12	1.17	1.06	القراءة	١-١-٤ مؤشر التكافؤ بين الجنسين للطلاب ممن تقدموا للاختبار الوطني وحصلوا على الحد الأدنى من الكفاءة بالصف الثالث
1.00	-	1.03	1.03	1.07	1.00	الرياضيات	١-١-٤ مؤشر التكافؤ بين الجنسين للطلاب ممن تقدموا للاختبار الوطني وحصلوا على الحد الأدنى من الكفاءة بالصف الثالث
1.00	-	1.33	1.23	1.32	1.06	القراءة	١-١-٤ مؤشر التكافؤ بين الجنسين للطلاب ممن تقدموا للاختبار الوطني وحصلوا على الحد الأدنى من نهاية المرحلة الابتدائية
1.00	-	1.36	1.41	1.22	0.99	الرياضيات	١-١-٤ مؤشر التكافؤ بين الجنسين للطلاب ممن تقدموا للاختبار الوطني وحصلوا على الحد الأدنى من الكفاءة في التحصيل للصف التاسع (نهاية المرحلة الاولى من التعليم الثانوي)
1.00	-	1.11	1.18	1.19	0.94	الانجليزي	١-١-٤ مؤشر التكافؤ بين الجنسين للطلاب ممن تقدموا للاختبار الوطني وحصلوا على الحد الأدنى من الكفاءة في التحصيل للصف التاسع (نهاية المرحلة الاولى من التعليم الثانوي)
1.00	-	1.28	1.27	1.22	1.10	القراءة	١-١-٤ مؤشر التكافؤ بين الجنسين للطلاب ممن تقدموا للاختبار الوطني وحصلوا على الحد الأدنى من الكفاءة في التحصيل للصف التاسع (نهاية المرحلة الاولى من التعليم الثانوي)
1.00	-	1.92	1.49	1.18	1.09	الرياضيات	١-١-٤ مؤشر التكافؤ بين الجنسين للطلاب ممن تقدموا للاختبار الوطني وحصلوا على الحد الأدنى من الكفاءة في التحصيل للصف التاسع (نهاية المرحلة الاولى من التعليم الثانوي)
1.00	-	1.31	1.21	1.22	1.01	الانجليزي	١-١-٤ مؤشر التكافؤ بين الجنسين للطلاب ممن تقدموا للاختبار الوطني وحصلوا على الحد الأدنى من الكفاءة في التحصيل للصف التاسع (نهاية المرحلة الاولى من التعليم الثانوي)
1.00	1.01	1.03	1.02	1.05	1.02	التعليم الابتدائي	٢-١-٤ معدل إتمام الدراسة
1.00	1.01	1.04	1.04	1.03	1.00	التعليم الاعدادي	٢-٢-٤ مؤشر التكافؤ بين الجنسين لمعدل الالتحاق بالتعليم قبل الابتدائي
1.00	1.17	1.19	1.23	1.14	1.10	التعليم الثانوي	٢-٢-٤ مؤشر التكافؤ بين الجنسين لمعدل الالتحاق بالتعليم قبل الابتدائي
1.00	0.99	0.98	0.97	0.99	1.00	ما قبل الابتدائي	٢-٢-٤ مؤشر التكافؤ بين الجنسين لمعدل الالتحاق بالتعليم قبل الابتدائي
1.00	1.04	1.04	1.03	1.03	1.02	التعليم الرسمي	١-٣-٤ معدل مشاركة الشباب والكبار في التعليم الرسمي وغير الرسمي والتدريب خلال الاثني عشر شهرا السابقة
1.00	0.17	0.70	0.56	0.51	0.45	التعليم غير الرسمي	١-٣-٤ معدل مشاركة الشباب والكبار في التعليم الرسمي وغير الرسمي والتدريب خلال الاثني عشر شهرا السابقة
1.00	1.21	1.15	0.96	1.01	0.94	إرسال رسائل البريد الإلكتروني مع الملفات المرفقة	١-٤-٤ مؤشر التكافؤ بين الجنسين للكبار البالغين التي تتوفر لديهم مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات
1.00	1.24	1.23	1.16	1.13	1.08	استخدام أدوات النسخ واللصق لتكرار أو نقل المعلومات داخل المستند	١-٤-٤ مؤشر التكافؤ بين الجنسين للكبار البالغين التي تتوفر لديهم مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات
1.00	1.27	1.25	1.24	1.21	1.19	توصيل وتثبيت أجهزة جديدة	١-٤-٤ مؤشر التكافؤ بين الجنسين للكبار البالغين التي تتوفر لديهم مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات
1.00	0.68	0.67	0.71	0.69	0.73	استخدام صيغة حسابية أساسية في جدول بيانات	١-٤-٤ مؤشر التكافؤ بين الجنسين للكبار البالغين التي تتوفر لديهم مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات
1.00	0.44	0.57	0.75	0.88	1.04	كتابة برنامج كمبيوتر باستخدام لغة برمجة متخصصة	١-٤-٤ مؤشر التكافؤ بين الجنسين للكبار البالغين التي تتوفر لديهم مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات
1.00	1.20	1.14	1.10	1.05	1.00	إنشاء عروض تقديمية إلكترونية باستخدام برنامج العروض التقديمية	١-٤-٤ مؤشر التكافؤ بين الجنسين للكبار البالغين التي تتوفر لديهم مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات
1.00	0.78	0.83	0.91	0.98	1.06	البحث عن البرامج وتنزيلها وتثبيتها وتكوينها	١-٤-٤ مؤشر التكافؤ بين الجنسين للكبار البالغين التي تتوفر لديهم مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات
1.00	0.76	1.00	0.80	0.82	0.84	نقل الملفات بين الكمبيوتر والأجهزة الأخرى	١-٤-٤ مؤشر التكافؤ بين الجنسين للكبار البالغين التي تتوفر لديهم مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

جدول
(٤,١٠)

مؤشرات التكافؤ بين الجنسين لمؤشرات الهدف الخامس (٢٠١٦-٢٠٢٠)

الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الخصائص	المؤشر
1.00	1.21	1.15	0.96	1.01	0.94	إرسال رسائل البريد الإلكتروني مع الملفات المرفقة	١-٤-٤ مؤشر التكافؤ بين الجنسين للشباب التي تتوفر لديهم مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات
1.00	1.24	1.23	1.16	1.13	1.08	استخدام أدوات النسخ واللصق لتكرار أو نقل المعلومات داخل المستند	
1.00	1.27	1.25	1.24	1.21	1.19	توصيل وتثبيت أجهزة جديدة	
1.00	0.68	0.67	0.71	0.69	0.73	استخدام صيغة حسابية أساسية في جدول بيانات	
1.00	0.44	0.57	0.75	0.88	1.04	كتابة برنامج كمبيوتر باستخدام لغة برمجة متخصصة	
1.00	1.20	1.14	1.10	1.05	1.00	إنشاء عروض تقديمية إلكترونية باستخدام برنامج العروض التقديمية	
1.00	0.78	0.83	0.91	0.98	1.06	البحث عن البرامج وتزيلها وتثبيتها وتكوينها	
1.00	0.76	1.00	0.80	0.82	0.84	نقل الملفات بين الكمبيوتر والأجهزة الأخرى	
1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	للكبار البالغين (١٥ سنة فأكثر)	
1.00	1.00	1.00	1.01	1.00	1.01	لشباب (١٥-٢٤) سنة	
1.00	-	-	1631.0	206.13	-	ما قبل الابتدائي	
1.00	3.30	3.18	3.96	4.30	4.77	التعليم الابتدائي	مؤشر التكافؤ بين الجنسين للمعلمين
1.00	1.32	1.45	1.31	1.24	1.18	التعليم الإعدادي	
1.00	1.17	1.17	1.04	1.06	1.07	التعليم الثانوي	
1.00	2.49	2.57	2.65	2.69	4.77	المجموع	

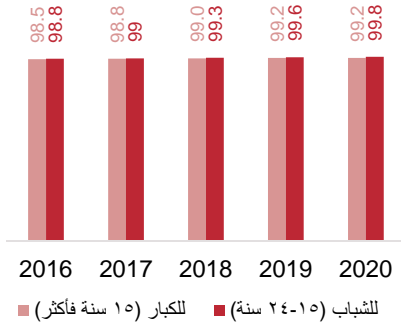
المصدر: حسابات جهاز التخطيط والإحصاء

الغاية (٤-٦): كفاءة أن يلم جميع الشباب ونسبة كبيرة من الكبار، رجالاً ونساء على حد سواء، بالقراءة والكتابة والحساب بحلول عام ٢٠٣٠

٤-٦-١ نسبة السكان في فئة عمرية معينة الذين يحققون على الأقل مستوى ثابتاً من الكفاءة في المهارات

الوظيفية المتصلة بما يلي: (أ) الإلمام بالقراءة والكتابة و (ب) الحساب، حسب الجنس

شكل (٤.١٠): معدل الإلمام بالقراءة والكتابة للكبار (١٥ سنة فأكثر) والشباب (١٥-٢٤ سنة) ٢٠١٦-٢٠٢٠



أسهم التوسع في نشر التعليم في رفع معدل معرفة القراءة والكتابة بين السكان البالغين (١٥ عاماً فأكثر) خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠) من (٩٨%) عام ٢٠١٦ إلى (٩٩,٢%) عام ٢٠٢٠، ويتخطى نظيره على الصعيد العالمي البالغ ٨٤,٧%^(١٠). كما ارتفع معدل الإلمام بالقراءة والكتابة بين الشباب من (٩٨,٨%) عام ٢٠١٦ إلى (٩٩,٨%) عام ٢٠٢٠، وهو يتخطى المتوسط العالمي البالغ (٩١,٧٣%)^(١١).

جدول (٤.١١) معدل الإلمام بالقراءة والكتابة للشباب والكبار حسب الجنسية والجنس والفئات العمرية (٢٠١٦-٢٠٢٠)

الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الفئات العمرية	الجنس	الجنسية
100%	99.6	99.6	99.4	99.3	99.2	النسبة	١٥ سنة فأكثر	ذكور	قطريين
100%	98.4	98.2	97.8	97.5	97.1	النسبة	١٥ سنة فأكثر	إناث	
100%	99.0	98.9	98.6	98.4	98.1	النسبة	١٥ سنة فأكثر	المجموع	
100%	99.2	99.1	99.1	98.7	98.5	النسبة	١٥ سنة فأكثر	ذكور	غير قطريين
100%	99.7	99.6	99.3	99.1	98.9	النسبة	١٥ سنة فأكثر	إناث	
100%	99.3	99.2	99.1	98.8	98.6	النسبة	١٥ سنة فأكثر	المجموع	
100%	99.2	99.1	99.1	98.8	98.5	النسبة	١٥ سنة فأكثر	ذكور	المجموع
100%	99.4	99.3	99.0	98.8	98.5	النسبة	١٥ سنة فأكثر	إناث	
100%	99.2	99.2	99.0	98.8	98.5	النسبة	١٥ سنة فأكثر	المجموع	
100%	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	النسبة	١٥ - ٢٤ سنة	ذكور	قطريين
100%	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	النسبة	١٥ - ٢٤ سنة	إناث	
100%	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	النسبة	١٥ - ٢٤ سنة	المجموع	
100%	99.7	99.4	99.0	98.7	98.5	النسبة	١٥ - ٢٤ سنة	ذكور	غير قطريين
100%	99.9	99.8	99.8	98.9	99.0	النسبة	١٥ - ٢٤ سنة	إناث	
100%	99.8	99.5	99.2	98.8	98.6	النسبة	١٥ - ٢٤ سنة	المجموع	
100%	99.8	99.5	99.1	98.9	98.7	النسبة	١٥ - ٢٤ سنة	ذكور	المجموع
100%	100.0	99.9	99.8	99.3	99.3	النسبة	١٥ - ٢٤ سنة	إناث	
100%	99.8	99.6	99.3	99.0	98.8	النسبة	١٥ - ٢٤ سنة	المجموع	

(١٠) المصدر: البنك الدولي، مؤشرات التنمية العالمية، ٢٠٢٠

(١١) المصدر: مجموعة البنك الدولي <https://data.albankaldawli.org/indicator/SE.ADT.I524.LT.ZS>

معدل الإلمام بالقراءة والكتابة للكبار والشباب حسب الجنسية والجنس و الفئات العمرية (٢٠٢٠-٢٠١٦)								جدول (٤،١١)	
الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الفئات العمرية	الجنس	الجنسية
100%	99.9	100.0	99.8	99.9	99.8	النسبة	٤٩-٢٥ سنة	ذكور	قطريين
100%	99.9	100.0	99.9	99.8	99.7	النسبة	٤٩-٢٥ سنة	اناث	
100%	99.9	99.0	99.8	99.9	99.7	النسبة	٤٩-٢٥ سنة	المجموع	
100%	99.1	99.0	99.0	98.7	98.4	النسبة	٤٩-٢٥ سنة	ذكور	غير قطريين
100%	99.9	99.8	99.5	99.7	99.4	النسبة	٤٩-٢٥ سنة	اناث	
100%	99.2	99.2	99.1	98.9	98.6	النسبة	٤٩-٢٥ سنة	المجموع	
100%	99.1	99.0	99.0	98.8	98.5	النسبة	٤٩-٢٥ سنة	ذكور	المجموع
100%	99.9	99.8	99.5	99.7	99.4	النسبة	٤٩-٢٥ سنة	اناث	
100%	99.2	99.2	99.1	98.9	98.7	النسبة	٤٩-٢٥ سنة	المجموع	
100%	98.7	98.3	97.8	97.2	96.6	النسبة	٥٠ فأكثر	ذكور	قطريين
100%	93.7	92.3	90.1	89.2	87.2	النسبة	٥٠ فأكثر	اناث	
100%	96.2	95.2	93.9	93.1	91.9	النسبة	٥٠ فأكثر	المجموع	
100%	99.2	99.3	99.4	98.9	98.8	النسبة	٥٠ فأكثر	ذكور	غير قطريين
100%	98.2	97.4	96.7	94.6	93.9	النسبة	٥٠ فأكثر	اناث	
100%	99.0	99.0	99.0	98.3	98.1	النسبة	٥٠ فأكثر	المجموع	
100%	99.1	99.2	99.3	98.7	98.6	النسبة	٥٠ فأكثر	ذكور	المجموع
100%	96.4	95.3	94.0	92.3	91.2	النسبة	٥٠ فأكثر	اناث	
100%	98.5	98.4	98.1	97.4	97.2	النسبة	٥٠ فأكثر	المجموع	
1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	للبالغين ١٥ سنة فأكثر		مؤشر التكافؤ بين الجنسين	
1.00	1.00	1.00	1.01	1.00	1.01	للشباب ١٥-٢٤ سنة			

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء، مسح القوى العاملة بالعينه.

١٧-٤ مدى تعميم '١' تعليم المواطنة العالمية و'٢' التعليم من أجل التنمية المستدامة، بما في ذلك المساواة بين الجنسين وحقوق الإنسان، وذلك على جميع الصعد في (أ) السياسات التعليمية على الصعيد الوطني؛ و (ب) المناهج الدراسية؛ و (ج) تدريب المعلمين؛ و (د) تقييم الطلاب

توفر دولة قطر التعليم للشامل، العادل، ذو الجودة والنوعية العالية لفئات المجتمع كافة بهدف تكوين رأس المال البشري الذي يشكل الركيزة الأساسية لتحقيق التنمية المستدامة، كما وتعمل على تشجيع التعليم المستمر وتوفير فرصه للجميع، وتضع الدولة السياسات الوطنية التي تضمن الاستمرار في تحقيق مبدأ المساواة بين الجنسين في فرص التعليم والتعلم.

إلى أي مدى: (أ) توفير تعليم شامل (ب) التعليم من أجل التنمية المستدامة بما يشمل المساواة النوع الاجتماعي وحقوق الإنسان، متضمنة في جميع المستويات (مستوى السياسات الوطنية) و(مستوى المناهج) و(مستوى المعلم) (٢٠٢٠-٢٠١٦)							جدول (٤،١٢)	
الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	البيان	
1	1	1	1	1	1	عدد	السياسات الوطنية للتعليم	
1	1	1	1	1	1	عدد	المناهج الدراسية	
1	1	1	1	1	1	عدد	تدريب المعلمين	
1	1	1	1	1	1	عدد	تقييم الطلاب	

إلى أي مدى: (أ) توفير تعليم شامل (ب) التعليم من أجل التنمية المستدامة بما يشمل المساواة النوع الاجتماعي وحقوق الإنسان، متضمنة في جميع المستويات (مستوى السياسات الوطنية) و(مستوى المناهج) و(مستوى المعلم) (٢٠١٦-٢٠٢٠)

جدول
(٤،١٢)

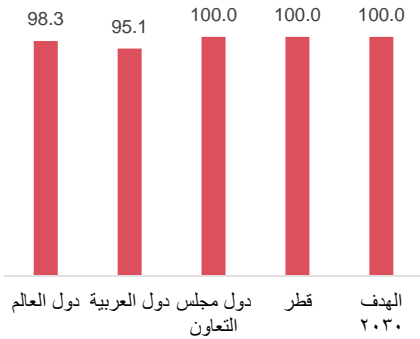
البيان	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
مدى توفير تعليم من أجل التنمية المستدامة (بما في ذلك بما يشمل المساواة النوع الاجتماعي وحقوق الانسان)	عدد	1	1	1	1	1	1
السياسات الوطنية للتعليم	عدد	1	1	1	1	1	1
المناهج الدراسية	عدد	1	1	1	1	1	1
تدريب المعلمين	عدد	1	1	1	1	1	1
تقييم الطلاب	عدد	1	1	1	1	1	1

ملاحظة: نعم= 1، لا= صفر. المصدر: وزارة التعليم والتعليم العالي

الغاية (٤-أ): بناء مرافق تعليمية تراعي الأطفال، وذوي الإعاقة، والفروق بين الجنسين، ورفع مستوى المرافق التعليمية القائمة وتهيئة بيئة تعليمية فعالة وأمونة وخالية من العنف للجميع

٤-أ-١ نسبة المدارس التي تحصل على (أ) الطاقة الكهربائية، و(ب) شبكة الإنترنت لأغراض تعليمية، و(ج) أجهزة حاسوبية لأغراض التعليم، و(د) بنية تحتية ومواد ملائمة لاحتياجات الطلاب ذوي الإعاقة، و(هـ) مياه الشرب الأساسية، و(و) مرافق صحية أساسية غير مختلطة، و(ز) مرافق أساسية لغسل الأيدي (وفق التعاريف الواردة في مؤشر توفير المياه وخدمات الصرف الصحي والنظافة الصحية للجميع)

شكل (٤.١١): نسبة المدارس الثانوية التي تحصل على الطاقة الكهربائية (النسبة المئوية) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والاقليمي



تتوفر في المدارس بدولة قطر كافة المتطلبات التي تسهم في خلق بيئة تعليمية مناسبة للابداع، حيث تتوفر في كافة المدارس أجهزة الحاسوب لجميع الطلاب، وأن جميع المدارس مرتبطة بشبكة الإنترنت، وتتوفر فيها المرافق الصحية الملائمة لكل الجنسين. حيث قامت الدولة بتوفير كافة المرافق التعليمية والمتطلبات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة والتي تساعد على دمجهم بالمدارس، ويمكن الإشارة إلى هذه المرافق بالآتي:-

- جميع المباني المدرسية المنشأة بعد عام ٢٠٠٠ مزودة بمصعد كهربائي.
- جميع المدارس ورياض الأطفال مزودة بمنحدرات في مداخلها المختلفة.
- تتوفر في جميع المباني المدرسية دورة مياه خاصة بذوي الإعاقة ضمن كل مجموعة دورات مياه خاصة بالطلاب أو الهيئة التدريسية والإدارية.
- تتوفر في منطقة مواقف السيارات، مواقف مخصصة لذوي الإعاقة، وفيها اللافتات التي تشير إلى ذلك.
- تميزت المباني المدرسية المنشأة بعد عام ٢٠١٠ بإضافة المعايير الخاصة بالمكنوفين، حيث تم تركيب أرضيات بربوزات عند بداية السلالم والمداخل والمخارج، وتم مراعاة تركيب مصاعد تسهل استخدامها من ذوي الإعاقة البصرية.
- تركيب مبردات المياه بارتفاعين بحيث تتيح استخدامها بسهولة من الطلاب من ذوي الإعاقة الحركية.

وعالمياً، نلاحظ أن التغطية الشاملة للمدارس بالمرافق والبنية التحتية والتكنولوجيا والإنترنت بدولة قطر تحقق قبل عام ٢٠٣٠ بنحو (١٥) سنة، ويتخطى مؤشر نسبة المدارس الثانوية المزودة بالطاقة الكهربائية في دولة قطر عن نظيرتها في الدول العربية (٩٥,١%) ودول العالم (٩٨,٣%) ويتساوى المؤشر مع مثيله في دول مجلس التعاون الخليجي (١٠٠%).

نسبة المدارس التي تتوفر بها المرافق والبنية التحتية والتكنولوجيا والإنترنت لكافة المراحل التعليمية (الابتدائية والإعدادية والثانوية) (٢٠١٦-٢٠٢٠)							جدول (٤,١٣)
الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الخدمات والمرافق
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	توفر طاقة كهربائية
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	توفر شبكة الإنترنت لأغراض تعليمية
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	مياه الشرب الأساسية
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	توفر أجهزة حاسوبية لأغراض التعليم
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	بنى تحتية ومواد ملائمة لاحتياجات الطلاب ذوي الإعاقة
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	مرافق صحية أساسية غير مختلطة
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	مرافق أساسية لغسل الأيدي

المصدر: وزارة التعليم والتعليم العالي

الغاية (٤-ب): التوسع بصورة ملحوظة على الصعيد العالمي في عدد المنح المدرسية المتاحة للبلدان النامية، ولاسيما أقل البلدان نمواً، والدول الجزرية الصغيرة النامية، والبلدان الأفريقية، للالتحاق بالتعليم العالي، بما في ذلك التدريب المهني وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات، والبرامج التقنية والهندسية والعلمية في البلدان المتقدمة والبلدان النامية الأخرى بحلول ٢٠٣٠.

٤-ب-١ حجم تدفقات المساعدات الإنمائية الرسمية لتقديم المنح الدراسية بحسب القطاع ونوع الدراسة بلغت قيمة المساعدات المقدمة من دولة قطر في مجال تحقيق تعليم ذو جودة عالية في الدول النامية حوالي (٤٢٢) مليون دولار أمريكي عام ٢٠١٩. وتعكس هذه الأرقام مدى إلتزام دولة قطر في تعزيز جهود الدول النامية لضمان التعليم الجيد لابنائها وتعزيز فرص التعلم مدى الحياة للجميع.

قيمة المساعدات الإنمائية للهدف الرابع (٢٠١٦ - ٢٠١٩)							جدول (٤,١٤)
الهدف	اسم الهدف	الوحدة	2016	2017	2018	2019	الهدف بحلول 2030
4	تعليم ذو جودة عالية	ريال قطري	849,986,138	634,913,292	...	1,537,825	زيادة
		دولا امريكي	233,512,675	174,426,729	...	422,479	زيادة

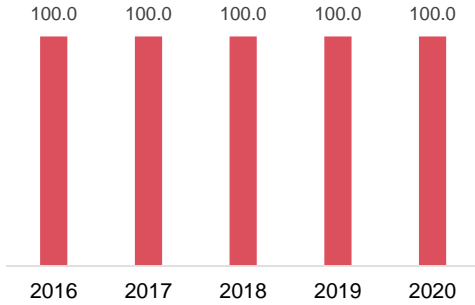
... غير متوفر

المصدر: وزارة الخارجية

الغاية (٤-ج): تحقيق زيادة كبيرة في عدد المعلمين المؤهلين، بوسائل منها التعاون الدولي لتدريب المعلمين في البلدان النامية، وبخاصة في أقل البلدان نموًا والدول الجزرية الصغيرة النامية، بحلول عام ٢٠٣٠.

٤-ج-١ نسبة المعلمين الحاصلين على الحد الأدنى من المؤهلات المطلوبة حسب المستوى التعليمي

شكل (٤.١٢): نسبة المعلمين الحاصلين على الحد الأدنى من المؤهلات المطلوبة ٢٠١٦-٢٠٢٠



ارتفع عدد المعلمين الحاصلين على الحد الأدنى من المؤهلات المطلوبة بمختلف المستويات التعليمية بالنسبة للذكور والإناث على حد سواء خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)، حيث ارتفع عدد المعلمين الذكور الحاصلين على المؤهلات المطلوبة من (٦٥٧١) معلم عام ٢٠١٦ إلى (٧٧٨٥) معلم عام ٢٠٢٠، أي بنسبة تقدر بنحو (١٨,٥%)، أما عدد الإناث، فقد ارتفع من (١٨٠٩١) معلمة عام ٢٠١٦ إلى (١٩٣٦٤) معلمة عام ٢٠٢٠، أي بنسبة ارتفاع تقدر بنحو (٧%).

تشير البيانات أن كافة المعلمين في دولة قطر بمختلف

المراحل التعليمية سواء المواطنين أو الذي تم استقدامهم للعمل من الخارج قد تلقوا التدريب، أي أن نسبة التغطية لتدريب المعلمين قد بلغت (١٠٠%).

وعالمياً، نسبة تدريب معلمي المدارس الابتدائية ترتفع لدى دولة قطر بالمقارنة مع دول العالم (٨١%) و دول جنوب آسيا (٧٢%) ودول أمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي (٨٣%) ١٢.

جدول (٤,١٥) عدد المعلمين الحاصلين على الحد الأدنى من المؤهلات المطلوبة حسب المستوى التعليمي العام الاكاديمي ٢٠١٦/٢٠١٥

نوع المدرسة	المرحلة التعليمية	الوحدة	الحالة التعليمية للمعلمين				
			جامعي		اعلى من جامعي		
			ذكور	انثى	ذكور	انثى	
مدارس حكومية	ما قبل الابتدائي	عدد	-	1,203	0	43	-
	ابتدائي	عدد	432	6,183	72	213	504
	إعدادي	عدد	1,362	1,508	188	64	1,550
	ثانوي	عدد	1,324	1,548	304	108	1,628
	المجموع	عدد	3,118	10,442	564	428	3,682
مدارس خاصة	ما قبل الابتدائي	عدد	-	1,576	0	337	-
	ابتدائي	عدد	1,163	2,623	409	876	1,572
	إعدادي	عدد	476	702	213	359	689
	ثانوي	عدد	448	488	180	260	628
	المجموع	عدد	2,087	5,389	802	1,832	2,889

(١٢) المصدر: مجموعة البنك الدولي SE.PRM.TCAQ.ZS <https://data.albankaldawli.org/indicator/SE.PRM.TCAQ.ZS>

عدد المعلمين الحاصلين على الحد الأدنى من المؤهلات المطلوبة حسب المستوى التعليمي							جدول (٤,١٥)	
العامة							العام الأكاديمي ٢٠١٦/٢٠١٥	
الحالة التعليمية للمعلمين						الوحدة	المرحلة التعليمية	نوع المدرسة
المجموع		أعلى من جامعي		جامعي				
انثى	ذكر	انثى	ذكر	انثى	ذكر			
3,159	-	380	-	2,779	-	عدد	ما قبل الابتدائي	المجموع
9,895	2,076	1,089	481	8,806	1,595	عدد	ابتدائي	
2,633	2,239	423	401	2,210	1,838	عدد	إعدادي	
2,404	2,256	368	484	2,036	1,772	عدد	ثانوي	
18,091	6,571	2,260	1,366	15,831	5,205	عدد	المجموع	
-	-	-	-	-	-	عدد	ما قبل الابتدائي	مؤشر التكافؤ بين الجنسين
4.77	2.26	5.52				عدد	ابتدائي	
1.18	1.05	1.2				عدد	إعدادي	
1.07	0.76	1.15				عدد	ثانوي	
4.77	2.26	5.52				عدد	المجموع	

ملاحظة: جميع المعلمين المتضمنين في الجدول مؤهلين أو يتم تأهيلهم أثناء الخدمة بدورات تدريبية. ملاحظة: المعلمين الحاصلين على شهادة الدبلوم تم احتسابهم مع فئة المعلمين الحاصلين على مؤهل جامعي.

المصدر: وزارة التعليم و التعليم العالي

عدد المعلمين الحاصلين على الحد الأدنى من المؤهلات المطلوبة حسب المستوى التعليمي							جدول (٤,١٦)	
العامة							العام الأكاديمي ٢٠١٧/٢٠١٦	
الحالة التعليمية للمعلمين						الوحدة	المرحلة التعليمية	نوع المدرسة
المجموع		أعلى من جامعي		جامعي				
انثى	ذكر	انثى	ذكر	انثى	ذكر			
1,280	-	35	-	1,245	-	عدد	ما قبل الابتدائي	مدارس حكومية
6,358	694	330	176	6,028	518	عدد	ابتدائي	
1,669	1,528	105	277	1,564	1,251	عدد	إعدادي	
1,691	1,668	188	439	1,503	1,229	عدد	ثانوي	
10,998	3,890	658	892	10,340	2,998	عدد	المجموع	
2,018	16	438	2	1,580	14	عدد	ما قبل الابتدائي	مدارس خاصة
3,729	1,654	1,119	535	2,610	1,119	عدد	ابتدائي	
1,119	722	479	350	640	372	عدد	إعدادي	
789	662	328	258	461	404	عدد	ثانوي	
7,655	3,054	2,364	1,145	5,291	1,909	عدد	المجموع	

عدد المعلمين الحاصلين على الحد الأدنى من المؤهلات المطلوبة حسب المستوى التعليمي							جدول (٤,١٦)	
العامة الإكاديمي ٢٠١٧/٢٠١٦							المرحلة التعليمية	نوع المدرسة
الحالة التعليمية للمعلمين						الوحدة		
المجموع		اعلى من جامعي		جامعي				
انثى	ذكر	انثى	ذكر	انثى	ذكر			
3,298	16	473	2	2,825	14	عدد	ما قبل الابتدائي	المجموع
10,087	2,348	1,449	711	8,638	1,637	عدد	ابتدائي	
2,788	2,250	584	627	2,204	1,623	عدد	إعدادي	
2,480	2,330	516	697	1,964	1,633	عدد	ثانوي	
18,653	6,944	3,022	2,037	15,631	4,907	عدد	المجموع	
206.13		236.50		201.79			ما قبل الابتدائي	مؤشر التكافؤ بين الجنسين
4.30		2.04		5.28			ابتدائي	
1.24		0.93		1.36			إعدادي	
1.06		0.74		1.20			ثانوي	
2.69		1.48		3.19			المجموع	

ملاحظه جميع المعلمين المتضمنين في الجدول مؤهلين أو يتم تأهيلهم أثناء الخدمة بدورات تدريبية
ملاحظة: المعلمين الحاصلين على شهادة الدبلوم تم احتسابهم مع فئة المعلمين الحاصلين على مؤهل جامعي.
المصدر: وزارة التعليم و التعليم العالي

عدد المعلمين الحاصلين على الحد الأدنى من المؤهلات المطلوبة حسب المستوى التعليمي							جدول (٤,١٧)	
العامة الإكاديمي ٢٠١٧/٢٠١٨							المرحلة التعليمية	نوع المدرسة
الحالة التعليمية للمعلمين						الوحدة		
المجموع		اعلى من جامعي		جامعي				
انثى	ذكر	انثى	ذكر	انثى	ذكر			
1,057	-	26	0	1,031	-	عدد	ما قبل الابتدائي	مدارس حكومية
5,937	763	278	198	5,659	565	عدد	ابتدائي	
1,626	1,399	96	269	1,530	1,130	عدد	إعدادي	
1,508	1,551	172	412	1,336	1,139	عدد	ثانوي	
10,128	3,713	572	879	9,556	2,834	عدد	المجموع	
2,205	2	688	00	1,517	2	عدد	ما قبل الابتدائي	مدارس خاصة
4,160	1,789	1,716	789	2,444	1,000	عدد	ابتدائي	
1,229	788	623	429	606	359	عدد	إعدادي	
864	722	473	354	391	368	عدد	ثانوي	
27,570	3,301	3,500	1,572	24,070	1,729	عدد	المجموع	

عدد المعلمين الحاصلين على الحد الأدنى من المؤهلات المطلوبة حسب المستوى التعليمي							جدول (٤,١٧)	
العالم الأكاديمي ٢٠١٧/٢٠١٨								
الحالة التعليمية للمعلمين						الوحدة	المرحلة التعليمية	نوع المدرسة
المجموع		أعلى من جامعي		جامعي				
انثى	ذكر	انثى	ذكر	انثى	ذكر			
3,262	2	714	-	2,548	2	عدد	ما قبل الابتدائي	المجموع
10,097	2,552	1,994	987	8,103	1,565	عدد	ابتدائي	
2,855	2,187	719	698	2,136	1,489	عدد	إعدادي	
2,372	2,273	645	766	1,727	1,507	عدد	ثانوي	
18,586	7,014	4,072	2,451	14,514	4,563	عدد	المجموع	
1631.00		-		1274.00		ما قبل الابتدائي		مؤشر التكافؤ بين الجنسين
3.96		2.02		5.18		ابتدائي		
1.31		1.03		1.43		إعدادي		
1.04		0.84		1.15		ثانوي		
2.65		1.66		3.18		المجموع		

ملاحظه جميع المعلمين المتضمنين في الجدول مؤهلين أو يتم تأهيلهم أثناء الخدمة بدورات تدريبية
ملاحظة: المعلمين الحاصلين على شهادة الدبلوم تم احتسابهم مع فئة المعلمين الحاصلين على مؤهل جامعي.
المصدر: وزارة التعليم و التعليم العالي

عدد المعلمين الحاصلين على الحد الأدنى من المؤهلات المطلوبة حسب المستوى التعليمي							جدول (٤,١٨)	
العالم الأكاديمي ٢٠١٨/٢٠١٩								
الحالة التعليمية للمعلمين						الوحدة	المرحلة التعليمية	نوع المدرسة
المجموع		أعلى من جامعي		جامعي				
انثى	ذكر	انثى	ذكر	انثى	ذكر			
1,045	-	16	0	1,029	-	عدد	ما قبل الابتدائي	مدارس حكومية
5,874	822	164	134	5,710	688	عدد	ابتدائي	
1,661	1,449	65	193	1,596	1,256	عدد	إعدادي	
1,592	1,660	116	273	1,476	1,387	عدد	ثانوي	
10,172	3,931	361	600	9,811	3,331	عدد	المجموع	
2,456		-		1,666		ما قبل الابتدائي		مدارس خاصة
4,088		2,305		1,536		ابتدائي		
1,390		659		574		إعدادي		
975		528		409		ثانوي		
8,909		3,492		3,309		المجموع		

عدد المعلمين الحاصلين على الحد الأدنى من المؤهلات المطلوبة حسب المستوى التعليمي							جدول (٤،١٨)	
العالم الأكاديمي ٢٠١٨/٢٠١٩							المرحلة التعليمية	نوع المدرسة
الحالة التعليمية للمعلمين						الوحدة		
المجموع		أعلى من جامعي		جامعي				
انثى	ذكر	انثى	ذكر	انثى	ذكر			
3,502	-	806	-	2,696	-	عدد	ما قبل الابتدائي	المجموع
9,962	3,131	1,700	1,127	8,262	2,004	عدد	ابتدائي	
3,051	2,108	639	482	2,412	1,626	عدد	إعدادي	
2,567	2,188	525	511	2,042	1,677	عدد	ثانوي	
19,082	7,427	3,670	2,120	15,412	5,307	عدد	المجموع	
-	-	-	-	-	-		ما قبل الابتدائي	مؤشر التكافؤ بين الجنسين
3.18		1.51		4.12			ابتدائي	
1.45		1.33		1.48			إعدادي	
1.17		1.03		1.22			ثانوي	
2.57		1.73		2.90			المجموع	

ملاحظه جميع المعلمين المتضمنين في الجدول مؤهلين أو يتم تأهيلهم أثناء الخدمة بدورات تدريبية
ملاحظة: المعلمين الحاصلين على شهادة الدبلوم تم احتسابهم مع فئة المعلمين الحاصلين على مؤهل جامعي.
المصدر: وزارة التعليم و التعليم العالي

عدد المعلمين الحاصلين على الحد الأدنى من المؤهلات المطلوبة حسب المستوى التعليمي							جدول (٤،١٩)	
العالم الأكاديمي ٢٠١٩/٢٠٢٠							المرحلة التعليمية	نوع المدرسة
الحالة التعليمية للمعلمين						الوحدة		
المجموع		أعلى من جامعي		جامعي				
انثى	ذكر	انثى	ذكر	انثى	ذكر			
949	-	20	0	929	0	عدد	ما قبل الابتدائي	مدارس حكومية
6,058	950	240	166	5,818	784	عدد	ابتدائي	
1,590	1,551	81	230	1,509	1,321	عدد	إعدادي	
1,750	1,774	140	372	1,610	1,402	عدد	ثانوي	
10,347	4,275	481	768	9,866	3,507	عدد	المجموع	
2,474	-	702	0	1,772	0	عدد	ما قبل الابتدائي	مدارس خاصة
4,021	2,102	1,292	790	2,729	1,312	عدد	ابتدائي	
1,245	593	465	239	780	354	عدد	إعدادي	
1,277	815	532	352	745	463	عدد	ثانوي	
9,017	3,510	2,991	1,381	6,026	2,129	عدد	المجموع	

عدد المعلمين الحاصلين على الحد الأدنى من المؤهلات المطلوبة حسب المستوى التعليمي							جدول (٤،١٩)	
الحالة التعليمية للمعلمين							المرحلة التعليمية	نوع المدرسة
المجموع		اعلى من جامعي		جامعي		الوحدة		
انثى	ذكر	انثى	ذكر	انثى	ذكر			
3,423	-	722	-	2,701	-	عدد	ما قبل الابتدائي	المجموع
10,079	3,052	1,532	956	8,547	2,096	عدد	ابتدائي	
2,835	2,144	546	469	2,289	1,675	عدد	إعدادي	
3,027	2,589	672	724	2,355	1,865	عدد	ثانوي	
19,364	7,785	3,472	2,149	15,892	5,636	عدد	المجموع	
-	-	-	-	-	-	-	ما قبل الابتدائي	مؤشر التكافؤ بين الجنسين
3.30	1.60	4.08					ابتدائي	
1.32	1.16	1.37					إعدادي	
1.17	0.93	1.26					ثانوي	
2.49	1.62	2.82					المجموع	

ملاحظه جميع المعلمين المتضمنين في الجدول مؤهلين أو يتم تأهيلهم أثناء الخدمة بدورات تدريبية
 ملاحظة: المعلمين الحاصلين على شهادة الدبلوم تم احتسابهم مع فئة المعلمين الحاصلين على مؤهل جامعي.
 المصدر: وزارة التعليم و التعليم العالي

الإنجازات:-

- ❖ وانطلاقاً مما تقدم، فإنه يمكن القول بأن دولة قطر قد حققت إنجازات باهرة في بعض الغايات المتعلقة بالهدف الرابع المتعلقة بالتعليم الجيد، حيث حققت الغاية المرتبطة بضمان أن تلم نسبة كبيرة من جميع الشباب الكبار والانات على حد سواء بالقراءة والكتابة والحساب قبل الموعد المحدد بحلول عام ٢٠٣٠، حيث ارتفع معدل الامام بالقراءة والكتابة عند البالغين حتى وصل إلى (٩٩,٢%) عام ٢٠٢٠، كما بلغ معدل القرائية بين الشباب الفئة العمرية (١٥-٢٤) سنة نحو (٩٩,٨%)، أي اقترب من التغطية الشاملة
- ❖ كما قامت الدولة بتوفير المرافق التعليمية التي تأخذ بنظر الاعتبار الفروق بين الجنسين وحالات الإعاقة، وكذلك قامت بتأمين المرافق والبنية التحتية والتكنولوجيا والإنترنت في المؤسسات التعليمية كافة.
- ❖ كما وفرت الدولة التعليم العادل والشامل لكافة أفراد المجتمع وهي تعمل على تشجيع التعليم المستمر وتضع السياسات الهادفة إلى الاستمرار في تعزيز المساواة بين الجنسين في التعليم والتعلم،
- ❖ وكذلك تأهيل المعلمين قبل البدء في الخدمة وأثناءها، حيث أن جميع أعضاء الأسرة التعليمية في مراحل التعليم كافة قد تلقوا الحد الأدنى من التدريب.

التحديات:-

- ❖ وبالرغم من هذه الإنجازات المتحققة إلا أنه توجد بعض التحديات المرتبطة بهدف تأمين التعليم الجيد، فلازالت نسبة المتحقين بالتعليم المبكر رياض الأطفال منخفضة، حيث لم تتخطى (٥٧%) عام ٢٠٢٠ بالرغم من أهمية مرحلة رياض الأطفال لتحسين مخرجات التعليم في المراحل التعليمية اللاحقة،
- ❖ كما يشكل ضعف مستوى طلاب الصف التاسع في الكفاءة في مادة الرياضيات تحدي كبير، حيث حقق فقط (٣٧%) منهم المستويات الدنيا من الكفاءة، وكذلك (٥٢%) بالنسبة للمرحلة الابتدائية لعام ٢٠١٩.
- ❖ كما يشكل انخفاض مهارات الشباب المتعلقة بتكنولوجيا المعلومات والاتصالات المرتبطة بكتابة برنامج كمبيوتر باستخدام لغة برمجة متخصصة، البحث عن البرامج وتنزيلها وتثبيتها وتكوينها، نقل الملفات بين الكمبيوتر والأجهزة الأخرى كتابة برنامج كمبيوتر باستخدام لغة برمجة متخصصة استخدام صيغة حسابية أساسية في جدول بيانات ، أحد التحديات التي تواجه التحول نحو الاقتصاد المرتكز على المعرفة الذي يتطلب توفر مثل هذه المهارات.

0 المساواة بين
الجنسين



ملخص الهدف الخامس

عدد المؤشرات	عدد الغايات
14	14

حالة المؤشر	
13	متوفر
0	جاري توفيره
1	غير متوفر
0	لا ينطبق
0	خاص بحساب المنظمات
14	المجموع

الهدف الخامس حسب المؤشر ومدى تحقيقه في دولة قطر

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
١-١-٥ ما إذا كان ثمة أطر قانونية قائمة، أم لا، من أجل تعزيز وإنفاذ ورصد المساواة وعدم التمييز على أساس الجنس	متوفر	المؤشر متحقق
١-٢-٥ نسبة النساء والفتيات في الخامسة عشر وما فوق تعرضن لعنف بدني أو جنسي أو نفسي من عشير حالي أو سابق، خلال الأثني عشر شهراً السابقة، مصنفة بحسب شكل العنف والعمر	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح
٢-٢-٥ نسبة النساء والفتيات في الخامسة عشر وما فوق تعرضن لعنف جنسي من غير العشير، خلال الأثني عشر شهراً السابقة، بحسب العمر ومكان حدوث العنف	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح
١-٣-٥ نسبة النساء اللاتي تتراوح أعمارهن بين ٢٠ و ٢٤ سنة، اللاتي تزوجن قبل بلوغ سن الخامسة عشرة سنة وقبل بلوغ سن الثامنة عشرة سنة	متوفر	المؤشر متحقق
٢-٣-٥ نسبة الفتيات والنساء اللاتي تتراوح أعمارهن بين ١٥ و ٤٩ عاماً، واللاتي خضعن لعملية تشوية/بتر الأعضاء التناسلية، حسب العمر	متوفر	المؤشر متحقق

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
١-٤-٥ نسبة الوقت المخصص للأعمال المنزلية وأعمال الرعاية غير مدفوعة الأجر، بحسب الجنس، والعمر، والمكان	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح
١-٥-٥ نسبة المقاعد التي تشغلها النساء في (أ) البرلمان الوطنية و(ب) الحكومات المحلية	متوفر	المؤشر غير متحقق، النسبة منخفضة
٢-٥-٥ نسبة النساء في المناصب الإدارية	متوفر	المؤشر غير متحقق، النسبة منخفضة
١-٦-٥ نسبة النساء اللاتي تتراوح أعمارهن بين ١٥ سنة و٤٩ سنة واللاتي يتخذن بأنفسهن قرارات مستنيرة بشأن العلاقات الجنسية، واستخدام وسائل منع الحمل، والرعاية المتعلقة بالصحة الإنجابية	متوفر	المؤشر في الاتجاه الصحيح
٢-٦-٥ عدد البلدان التي لديها قوانين وأنظمة تكفل حصول النساء والرجال في سن ١٥ سنة فأكثر على خدمات الرعاية والمعلومات والتثقيف في مجال الصحة الجنسية والانجابية على نحو كامل وعلى قدم المساواة	متوفر	المؤشر متحقق
١-١-٥ (أ) نسبة مجموع المزارعين الذين يمتلكون أرض زراعية أو لديهم حقوق مضمونة في الأراضي الزراعية، بحسب الجنس، و(ب) حصة المرأة بين الملاك أو أصحاب الحقوق في الأراضي الزراعية، حسب نوع الحياة	متوفر	النسبة منخفضة، لكن من الناحية التشريعية فالمرأة القطرية لها حقوق مصونة بموجب التشريعات النافذة.
٢-١-٥ نسبة البلدان التي يكفل فيها الإطار القانوني (بما في ذلك القانون العرفي) للمرأة المساواة في الحقوق في ملكية الأراضي و/أو السيطرة عليها	متوفر	المؤشر متحقق
١-ب-٥ نسبة الأفراد الذين يملكون الهاتف المحمول حسب الجنس	متوفر	المؤشر متحقق
١-ج-٥ نسبة البلدان التي لديها نظم لتخصيص وتتبع المخصصات العامة المرصودة للمساواة بين الجنسين وتمكين المرأة	غير متوفر	غير متوفر

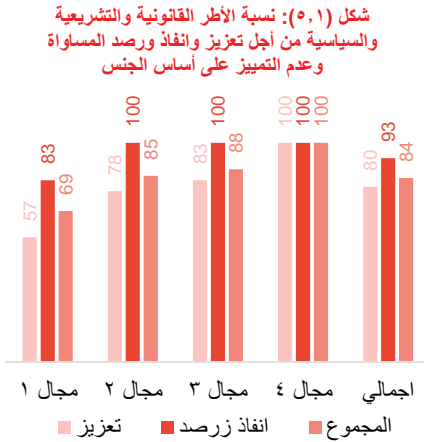
الهدف الخامس: تحقيق المساواة بين الجنسين وتمكين

كل النساء والفتيات

يرمي الهدف الخامس إلى تمكين النساء والفتيات من تحقيق أقصى إمكاناتهن، المسألة التي تستدعي القضاء على كافة أشكال التمييز والعنف ضدهن، بما في ذلك الممارسات الضارة، وهو يسعى إلى ضمان توفر جميع الفرص لهن في مجال الصحة الجنسية والإنجابية، وفيما يرتبط بحقوقهن الإيجابية، والاعتراف الواجب بعملهن بدون أجر، وإمكانية الحصول على الموارد الإنتاجية بشكل كامل، والتمتع بالمشاركة على قدم المساواة مع الرجال في الحياة العامة والسياسية والاقتصادية.

الغاية (١-٥): القضاء على جميع أشكال التمييز ضد جميع النساء والفتيات في كل مكان

١-٥-١ ما إذا كان ثمة أطر قانونية قائمة، أم لا، من أجل تعزيز وإنفاذ ورصد المساواة وعدم التمييز على أساس الجنس



تبنت دولة قطر سياسة واضحة لتعزيز وتمكين المرأة في كافة الميادين، وهذا ما تمت الإشارة إليه في رؤية قطر الوطنية ٢٠٣٠، التي أكدت على "تعزيز قدرات المرأة وتمكينها من المشاركة الاقتصادية والسياسية وخاصة المتعلقة بصناعة القرار" كما أكدت على "زيادة فرص العمل أمام المرأة القطرية ودعمها مهنيًا". كما قامت الدولة بالاستناد على الأسس الدستورية في تعزيز المساواة بين الجنسين، في إتاحة الفرص للمرأة في التعليم وفي الحصول على الخدمات الصحية وفرص العمل، وكذلك المشاركة في مختلف ميادين العمل، علاوة على ذلك المشاركة السياسية، حيث تتواجد المرأة القطرية في مجلس

الشورى والمجلس البلدي، كما قامت الدولة بالمصادقة على اتفاقية إزالة كافة أشكال التمييز ضد المرأة عام ٢٠٠٩، وضعت في استراتيجية التنمية الوطنية الاستراتيجية التماسك الأسري وتمكين المرأة، تم وضعها في استراتيجية التنمية الوطنية (٢٠١١-٢٠١٦).

ويشير جدول الأطر القانونية والتشريعية والسياسية من أجل تعزيز وإنفاذ ورصد المساواة وعدم التمييز على أساس الجنس لعام ٢٠٢٠ إلى أن نسبة التنفيذ في كافة المجالات وصلت إلى (٨٤%) بواقع ٨٠% للتعزيز و(٩٣%) للإنفاذ والرصد. كما يلاحظ وجود تفاوت في نسبة التنفيذ والإنجاز بحسب المجالات، حيث بلغت نحو (٦٩%) فيما يتعلق بمجال الأطر القانونية الجوهرية والحياة، بينما ارتفعت النسبة في مجال العنف ضد المرأة إلى (٨٥%) بواقع

٧٨% للتعزيز و(١٠٠%) للإنفاذ والرصد. أما في مجال العمالة والاستحقاقات الاقتصادية فقد بلغت النسبة (٨٨%)، بواقع (٨٣%) للتعزيز و(١٠٠%) للإنفاذ والرصد. بينما بلغت النسبة في المجال الرابع المتعلق بالزواج والعائلة كانت ١٠٠%.

الأطر القانونية والتشريعية والسياسية من أجل تعزيز وإنفاذ ورصد المساواة وعدم التمييز على أساس الجنس ٢٠٢٠*		جدول (٥,١)
النسبة المئوية	القطاع	المجالات
57%	تعزير	المجال ١ الأطر القانونية الجوهرية والحياة
83%	انفاذ ورصد	
69%	المجموع	
78%	تعزير	المجال ٢ العنف ضد المرأة
100%	انفاذ ورصد	
85%	المجموع الكلي	
83%	تعزير	المجال ٣ العمالة والاستحقاقات الاقتصادية
100%	انفاذ ورصد	
88%	المجموع	
100%	تعزير	المجال ٤ الزواج والعائلة
100%	انفاذ ورصد	
100%	المجموع	
80%	تعزير	كافة المجالات
93%	انفاذ ورصد	
84%	المجموع	

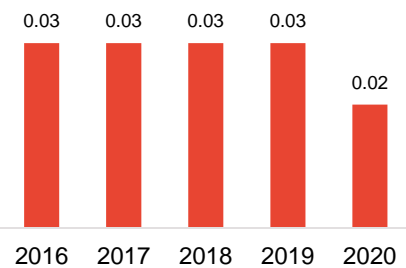
*تم حسابة وفق البيانات الوصفية للمؤشر المصدر: الأمانة العامة لمجلس الوزراء و جهاز التخطيط والاحصاء

الغاية (٥-٢): القضاء على جميع أشكال العنف ضد جميع النساء والفتيات في المجالين العام والخاص، بما في ذلك الاتجار بالبشر والاستغلال الجنسي وغير ذلك من أنواع الاستغلال

١-٢-٥ نسبة النساء والفتيات في الخامسة عشر وما فوق تعرضن لعنف بدني أو جنسي أو نفسي من عشير

شكل (٥,٢): نسبة النساء اللاتي أبلغن أنهن تعرضن للعنف بأنواعه (١٥ سنة فأكثر) من قبل الزوج
٢٠٢٠-٢٠١٦

حالي أو سابق، خلال الأثني عشر شهراً السابقة، مصنفة بحسب شكل العنف والعمر



بالرغم من ارتفاع عدد النساء من سن (١٥ سنة فما فوق) اللاتي أبلغن عن تعرضهن لعنف جسدي أو جنسي من قبل الزوج الحالي أو السابق إلى (١٤٢) امرأة عام ٢٠٢٠، غير أن نسبة هؤلاء من إجمالي النساء في هذه الفئة العمرية ذاتها تكاد تكون بسيطة من إجمال الإناث إذ بلغت أقل من ١%. ويلاحظ بأن حالات العنف ارتفعت بين النساء في الفئة العمرية (٣٠-٣٤ و ٣٥-٣٩ سنة)، حيث مثلت بنسبة (٦٩%) من الإجمالي لعام ٢٠٢٠، وتقل

حالات التعرض للعنف كلما تقدم سن المرأة، حيث لا وجود لها عند النساء في سن (٥٥ سنة فأكثر) لعام ٢٠٢٠. أما فيما يتعلق بأماكن وقوع حالات التعرض للعنف، فأغلبها يقع في المنزل، حيث مثلت حالات تعرض النساء للعنف الجسدي أو الجنسي أو النفسي من قبل الزوج في محل السكن (٨٣,٨%) من إجمالي الحالات لعام ٢٠٢٠.

عدد النساء (١٥ سنة فما فوق) اللاتي أبلغن عن تعرضن لعنف جسدي أو جنسي أو نفسي من قبل الزوج الحالي أو السابق حسب الفئات العمرية والحالة التعليمية والحالة الزوجية والبلدية والعلاقة بقوة العمل ومكان حدوث العنف (٢٠١٦-٢٠٢٠)

جدول
(٥,٢)

الخصائص	الجنس	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
مجموع النساء اللاتي تعرضن للعنف بأنواعه	اناث	عدد	117	153	140	182	142	0
	اناث	عدد	0	0	0	0	0	0
	اناث	عدد	117	153	140	182	142	0
نسبة النساء اللاتي ابلغن عن تعرضهن لعنف جسدي او جنسي او نفسي من قبل الزوج الحالي او السابق من اجمالي الاناث	اناث	النسبة	0.03%	0.03%	0.03%	0.03%	0.02%	0
الفئات العمرية	اناث	عدد	4	3	2	5	1	0
	اناث	عدد	8	10	12	21	10	0
	اناث	عدد	27	29	30	34	31	0
	اناث	عدد	28	49	29	33	33	0
	اناث	عدد	25	37	37	40	36	0
	اناث	عدد	8	18	16	29	12	0
	اناث	عدد	6	5	9	11	15	0
	اناث	عدد	6	1	3	4	4	0
	اناث	عدد	2	0	1	4	0	0
	اناث	عدد	1	0	1	0	0	0
	اناث	عدد	0	0	0	0	0	0
	اناث	عدد	2	1	0	1	0	0
مكان حدوث العنف	اناث	عدد	103	139	127	158	119	0
	اناث	عدد	0	0	0	0	0	0
	اناث	عدد	7	8	5	12	5	0
	اناث	عدد	1	1	1	0	0	0
العلاقة بقوة العمل	اناث	عدد	6	5	7	12	18	0
	اناث	عدد	92	139	75	140	59	0
	اناث	عدد	0	0	0	0	7	0
	اناث	عدد	0	0	4	0	15	0
	اناث	عدد	24	14	61	42	59	0
	اناث	عدد	1	0	0	0	2	0
البلدية	اناث	عدد	0	0	0	0	0	0
	اناث	عدد	55	66	68	61	52	0
	اناث	عدد	22	31	22	55	43	0
	اناث	عدد	23	14	13	16	13	0
أم صلال	اناث	عدد	6	0	0	38	15	0

جدول
(٥,٢)

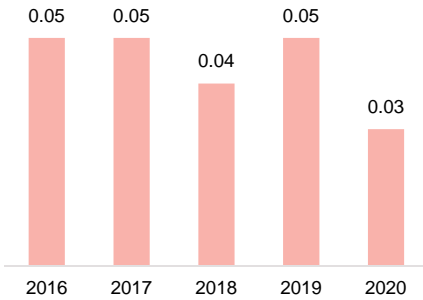
عدد النساء (١٥ سنة فما فوق) اللاتي أبلغن عن تعرضهن لعنف جسدي أو جنسي أو نفسي من قبل الزوج الحالي أو السابق حسب الفئات العمرية والحالة التعليمية والحالة الزوجية والبلدية والعلاقة بقوة العمل ومكان حدوث العنف (٢٠١٦-٢٠٢٠)

الخصائص	الجنس	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
الخور	اناث	عدد	2	40	26	9	2	0
الشمال	اناث	عدد	0	0	5	0	0	0
الظعائن	اناث	عدد	6	0	0	1	17	0
الشحانية	اناث	عدد	3	2	6	2	0	0
بدون مؤهل	اناث	عدد	11	27	10	19	3	0
ابتدائية	اناث	عدد	10	13	8	13	7	0
اعدادية/ وثانوي	اناث	عدد	49	56	58	85	69	0
جامعي فما فوق	اناث	عدد	22	34	41	33	35	0
غير ميين	اناث	عدد	25	23	23	32	28	0

المصدر: وزارة الداخلية وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

٢-٢-٥ نسبة النساء والفتيات في الخامسة عشر وما فوق تعرضن لعنف جنسي من غير العشير، خلال الأثني عشر شهراً السابقة، بحسب العمر ومكان حدوث العنف

شكل (٥,٣): نسبة النساء اللاتي أبلغن أنهن تعرضن للعنف بأنواعه (١٥ سنة فأكثر) من قبل غير الزوج (٢٠١٦-٢٠٢٠)



انخفض من عدد النساء في سن (١٥ سنة فما فوق) اللاتي أبلغن عن تعرضهن لعنف جسدي أو جنسي من قبل غير الزوج بنسبة (١٤,٤%) خلال السنوات الخمسة المنصرمة، إذ انخفض العدد من (٢٢٩) إلى (١٩٦) امرأة عام ٢٠٢٠. وتبقى نسبة هؤلاء من إجمالي النساء في هذه الفئة العمرية بسيطة من إجمالي الإناث إذ بلغت أقل من ١%. ويلاحظ بأن حالات العنف ارتفعت بين النساء في الفئة العمرية (٢٥-٢٩ و ٣٠-٣٤ سنة)، حيث مثلت بنسبة (٤٧,٤%) من الإجمالي لعام ٢٠٢٠، وتقل حالات التعرض للعنف كلما تقدم سن المرأة. أما فيما يتعلق

بأماكن وقوع حالات التعرض للعنف، فأغلبها يقع في المنزل، حيث شكلت حالات تعرض النساء للعنف الجسدي أو الجنسي أو النفسي من قبل غير الزوج في محل السكن أكثر من (٥٦,٥%) من إجمالي الحالات لعام ٢٠٢٠.

وكانت النساء المشتغلات هم أكثر الفئات اللاتي تعرضن لعنف جسدي أو جنسي من قبل غير الزوج، حيث شكلوا بنسبة (٥٦,٦%)، وكانت النسبة (٢٦%) عن النساء المتفرغات للعمل بالمنزل و(١٠,٢%) عند النساء المتفرغات للدراسة و(٥,١%) عند العاطلات عن العمل (٢,١%) عند المتقاعدات. وتكثر لدى النساء للفئة العمرية (١٥ سنة فما فوق) اللاتي تعرضن لعنف جسدي أو جنسي من قبل غير الزوج في بلدية الدوحة (٥٢,٠٤%)، الريان (٢٩,٦%)، فأم صلال بنسبة (٧,٥٣%).

أما بالنسبة للحالة التعليمية، فنجد أن النسبة الأكبر من العنف كانت تقع عند اللاتي يحملن الشهادة الإعدادية والثانوية، حيث شكلت النسبة (٣٨,٧٧%)، ثم اللاتي يحملن الشهادة الجامعية فما فوق بنسبة (١٩,٣٨%). ثم الابتدائية بنسبة (٧,٦٥%)، تليها غير الحاصلات على مؤهل بنسبة (٤,٥٩%)،

عدد النساء (١٥ سنة فما فوق) اللاتي أبلغن عن تعرضهن لعنف جسدي أو جنسي أو نفسي من قبل غير الزوج حسب الفئات العمرية والحالة التعليمية والحالة الزوجية والبلدية والعلاقة بقوة العمل ومكان حدوث العنف

جدول
(٥,٣)

الخصائص	الجنس	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
مجموع النساء اللاتي تعرضن للعنف بأنواعه	اناث	عدد	229	224	210	266	196	0
	اناث	عدد	0	0	4	0	0	0
	اناث	عدد	229	224	214	266	196	0
نسبة النساء اللاتي ابلغن عن تعرضهن لعنف جسدي او جنسي او نفسي من قبل الزوج الحالي او السابق من اجمالي الاناث	اناث	النسبة	0.03%	0.05%	0.05%	0.04%	0.05%	0.03%
الفئات العمرية	اناث	عدد	13	5	7	7	3	0
	اناث	عدد	18	18	20	21	18	0
	اناث	عدد	53	42	30	64	47	0
	اناث	عدد	45	47	52	51	46	0
	اناث	عدد	36	36	39	41	26	0
	اناث	عدد	24	30	23	38	18	0
	اناث	عدد	19	22	19	19	13	0
	اناث	عدد	9	13	12	9	7	0
	اناث	عدد	6	3	6	9	5	0
	اناث	عدد	4	2	2	2	4	0
	اناث	عدد	1	3	4	4	4	0
	اناث	عدد	1	3	0	1	5	0
	مكان حدوث العنف	اناث	عدد	122	119	123	154	111
اناث		عدد	0	1	2	0	0	0
اناث		عدد	37	33	31	37	22	0
اناث		عدد	10	10	11	8	5	0
اناث		عدد	60	61	47	67	58	0
العلاقة بقوة العمل	اناث	عدد	183	218	132	252	111	0
	اناث	عدد	0	0	0	0	10	0
	اناث	عدد	1	2	9	1	20	0
	اناث	عدد	43	4	72	11	51	0
	اناث	عدد	2	0	1	2	4	0
	اناث	عدد	0	0	0	0	0	0
	اناث	عدد	0	0	0	0	0	0
البلدية	اناث	عدد	135	134	114	140	102	0
	اناث	عدد	53	50	63	74	58	0
	اناث	عدد	19	14	11	24	8	0
	اناث	عدد	10	0	0	19	15	0

جدول (٥,٣) عدد النساء (١٥ سنة فما فوق) اللاتي أبلغن عن تعرضهن لعنف جسدي أو جنسي أو نفسي من قبل غير الزوج حسب الفئات العمرية والحالة التعليمية والحالة الزوجية والبلدية والعلاقة بقوة العمل ومكان حدوث العنف

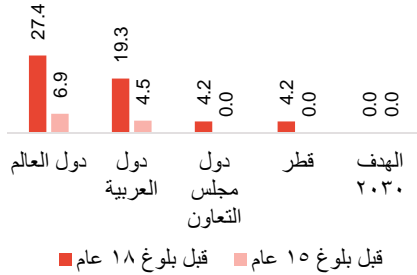
الخصائص	الجنس	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
الحالة التعليمية	اناث	عدد	7	23	20	3	1	0
	اناث	عدد	0	0	5	2	0	0
	اناث	عدد	5	0	0	0	6	0
	اناث	عدد	0	3	1	4	6	0
	اناث	عدد	21	35	22	27	9	0
	اناث	عدد	25	31	5	41	15	0
	اناث	عدد	99	76	78	108	76	0
	اناث	عدد	35	46	50	33	38	0
	اناث	عدد	49	36	59	57	58	0
	اناث	عدد	0	0	0	0	0	0

المصدر: وزارة الداخلية وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

الغاية (٣-٥): القضاء على جميع الممارسات الضارة، من قبيل زواج الأطفال، والزواج المبكر، والزواج القسري، وتشويه الأعضاء التناسلية للإناث

١-٣-٥ نسبة النساء اللاتي تتراوح أعمارهن بين ٢٠ و ٢٤ سنة، اللاتي تزوجن قبل بلوغ سن الخامسة عشرة سنة وقبل بلوغ سن الثامنة عشرة سنة

شكل(٥,٤): نسبة النساء اللاتي تتراوح أعمارهن بين ٢٠ و ٢٤ سنة، اللاتي تزوجن أو ارتبطن بقرين قبل بلوغ سن الخامسة عشرة وقبل بلوغ سن الثامنة عشرة (النسبة السنوية)



لم تُسجل المحاكم القطرية حالة زواج لفتيات قبل بلوغهن الخامسة عشر من العمر في عام ٢٠١٢، أما بالنسبة للنساء في سن ٢٠ إلى ٢٤ عاماً ممن أبلغن عن كونهم قد تزوجن قبل عيد ميلادهن الثامن عشر، فقد بلغت النسبة (٤,٢%) مقارنة بنسبة (٢٧,٤%) على الصعيد العالمي.

جدول (٥,٤) نسبة النساء اللاتي تتراوح أعمارهن بين ٢٠ و ٢٤ سنة، اللاتي تزوجن قبل بلوغ سن الخامسة عشرة سنة وقبل بلوغ سن الثامنة عشرة سنة (٢٠١٣/٢٠١٢)

العمر عند الزواج الأول	الوحدة	٢٠١٣/٢٠١٢	الهدف بحلول ٢٠٣٠
قبل بلوغ ١٥ عام	النسبة	0.0	0.0
قبل بلوغ ١٨ عام	النسبة	4.2	0.0

لاتتوفر بيانات محدثة من المصدر
المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء، المسح العنقودي المتعدد المؤشرات.

٢-٣-٥ نسبة الفتيات والنساء اللاتي تتراوح أعمارهن بين ١٥ و ٤٩ عاماً، واللاتي خضعن لعملية تشوية/بتر الأعضاء التناسلية، حسب العمر

بلغت نسبة النساء والبنات في سن ١٥ إلى ٤٩ عاماً ممن خضعن للختان في دولة قطر صفرًا خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠) وذلك لأن الأعراف الاجتماعية في الدولة تمنع ممارسة هذه الظاهرة الضارة التي تشوه الأعضاء التناسلية للمرأة.

الغاية (٤-٥): الاعتراف بأعمال الرعاية والعمل المنزلي غير المدفوعة الأجر وتقديرها، بتوفير الخدمات العامة والهيكل الأساسية، ووضع سياسات للحماية الاجتماعية، وتعزيز تقاسم المسؤولية داخل الأسرة المعيشية والعائلة، حسبما يكون ذلك مناسباً على الصعيد الوطني

١-٤-٥ نسبة الوقت المخصص للأعمال المنزلية وأعمال الرعاية غير مدفوعة الأجر، بحسب الجنس، والعمر، والمكان

يتضاعف الوقت المخصص للأعمال المنزلية عند النساء والفتيات القطريات عند الوقت لدى الذكور، ونفس الشيء ينطبق على غير القطريات، وكذلك بالنسبة للوقت المخصص للعناية بالأولاد وكبار السن والعجزة، تكون النسبة أعلى لدى الإناث القطريات مقارنة بالوقت المخصص لدى الذكور من القطريين وتبلغ الفجوة بينهما (٩,٣%). أما بالنسبة لغير القطريين فإن الفجوة بين الإناث والذكور كانت بسيطة جداً بحدود (١,١%) لصالح الإناث. ويلاحظ بأن الوقت المخصص للأعمال المنزلية والعناية بالأولاد وكبار السن والعجزة يزداد كلما تقدم العمر سواء بين القطريين أو غير القطريين، وتعد الفئة العمرية (٦٥ سنة فأكثر) الأكثر تخصيصاً للوقت.

يشير مؤشر معدل الوقت المستخدم في تنفيذ النشاط لمن قاموا بالنشاط بحسب الفئة العمرية إلى ارتفاع المؤشر لكلا الجنسين لدى القطريين وغير القطريين في الفئة العمرية من (٣٥ إلى ٤٤ عاماً)، حيث بلغ (٢:٥٣) و(٣:٣٠) ساعة، بينما كان أقل معدل للوقت المستخدم لدى القطريين لكلا الجنسين في الفئة العمرية من (٢٥ إلى ٣٤ عاماً)، حيث بلغ (٢:٤٢) ساعة، بينما لدى غير القطريين كان عند الفئة العمرية أكثر من ٤٥ عاماً، حيث بلغت (٣:١٥) ساعة. أما بالنسبة لمعدل الوقت المستخدم في تنفيذ أنشطة الرعاية وأعمال المنزل، فهي تقترب عند الإناث والذكور القطريين، بينما ترتفع عند الإناث غير القطريين إلى أكثر من ضعف الوقت لدى الذكور في مختلف الفئات العمرية باستثناء الفئة العمرية (١٥-٢٤ عاماً).

أما بالنسبة لمؤشر نسبة الأفراد الذين قاموا بالأنشطة، فهي ترتفع كلما ارتفع عمر الفرد، سواء للقطريين أو غير القطريين ومن كلا الجنسين، حيث بلغت النسبة (٥٤٥%) لدى الفئة العمرية أكثر من ٤٥ عاماً لكلا الجنسين عند القطريين، وحوالي (٤٧%) لدى غير القطريين.

أما بالنسبة لتوزيع الوقت المستخدم في مجموعات الأنشطة وفق البلدية، فكان أفضل وقت مستخدم تحقق لدى القطريين من كلا الجنسين في بلدية أم صلال، ثم الضعاعين والشمال، فالخور، ثم الدوحة، فالريان وأخيراً الوكرة. أما بالنسبة لغير القطريين من كلا الجنسين فكان أفضل وقت مستخدم في الوكرة، يليها الخور، ثم الدوحة، فالريان، ثم الضعاعين، وأخيراً أم صلال. وكان الوقت المستخدم في مجموعات الأنشطة لدى الإناث القطريين وغير القطريين أكثر مقارنة بالذكور القطريين وغير القطريين، وهذا يعني بأن النساء والفتيات يقُومن بالجانب الأعظم من العمل غير المأجور بما في ذلك مهام الرعاية والأعمال المنزلية من قبيل الطهي والتنظيف. وغني عن البيان، فإن

النساء والفتيات القطريات يمكنهن في العمل ساعات أطول من الرجال، وبالتالي، فإن لديهم قدراً أقل من الوقت المخصص للراحة والعناية بالنفس والتعليم وغير ذلك من أنشطة.

جدول (٥,٥) نسبة الوقت المخصص للأعمال المنزلية وأعمال الرعاية غير مدفوعة الأجر، مصنفة بحسب نوع الجنس والجنسية والفئات العمرية (٢٠١٣/٢٠١٢)					
الجنسية	الجنس	الفئات العمرية	الوحدة	الأعمال المنزلية	العناية بالأولاد وكبار السن والعجزة
قطريون	ذكور	١٥ سنة فأكثر	النسبة	22.66	57.02
	إناث	١٥ سنة فأكثر	النسبة	47.63	66.36
غير قطريين	ذكور	١٥ سنة فأكثر	النسبة	25.47	54.43
	إناث	١٥ سنة فأكثر	النسبة	59.56	55.48
قطريون	الإجمالي	أقل من ١٥ سنة	النسبة		
	الإجمالي	١٥ - ٢٤ سنة	النسبة	22.65	49.69
	الإجمالي	٢٥ - ٣٩ سنة	النسبة	36.14	63.48
	الإجمالي	٤٠ - ٦٤ سنة	النسبة	43.32	68.91
	الإجمالي	٦٥ فأكثر	النسبة	45.54	70.04
غير قطريين	الإجمالي	أقل من ١٥ سنة	النسبة		
	الإجمالي	١٥ - ٢٤ سنة	النسبة	36.61	53.35
	الإجمالي	٢٥ - ٣٩ سنة	النسبة	42.41	46.02
	الإجمالي	٤٠ - ٦٤ سنة	النسبة	45.93	57.38
	الإجمالي	٦٥ فأكثر	النسبة	46.98	68.44
مؤشر التكافؤ بين الجنسين للقطريين					
1.16					
مؤشر التكافؤ بين الجنسين لغير القطريين					
1.02					

المصدر: مسح استخدام الوقت، جهاز التخطيط والاحصاء

توزيع الوقت المستخدم في مجموعات الأنشطة (الرعاية وأعمال المنزل) حسب الجنس والجنسية والفئة العمرية، ونسبة الأفراد الذين قاموا بالأنشطة ومعدل الوقت المستخدم للأفراد الذين قاموا بالأنشطة حسب الجنس والجنسية والفئة العمرية

جدول (٥,٦)

الجنسية	الفئات العمرية	معدل الوقت المستخدم في تنفيذ النشاط لمن قاموا بالنشاط			نسبة الأفراد الذين قاموا بالأنشطة %			الوقت المستخدم في مجموعات الأنشطة		
		المجموع	إناث	ذكور	المجموع	إناث	ذكور	المجموع	إناث	ذكور
قطريين	١٥-٢٤ سنة	2:46	2:48	2:44	22.65	28.45	16.62	0:38	0:47	0:29
	٢٥-٣٤ سنة	2:42	2:42	2:41	36.14	48.90	20.57	0:59	1:20	0:34
	٣٥-٤٤ سنة	2:53	3:04	2:23	43.32	57.88	25.35	1:16	1:48	0:36
	٤٥ سنة فأكثر	2:44	2:49	2:33	45.54	61.64	29.63	1:14	1:43	0:45
	الإجمالي									

توزيع الوقت المستخدم في مجموعات الأنشطة (الرعاية وأعمال المنزل) حسب الجنس والجنسية والفئة العمرية، ونسبة الأفراد الذين قاموا بالأنشطة ومعدل الوقت المستخدم للأفراد الذين قاموا بالأنشطة حسب الجنس والجنسية والفئة العمرية

جدول
(٥,٦)

الوقت المستخدم في مجموعات الأنشطة			نسبة الأفراد الذين قاموا بالأنشطة %			معدل الوقت المستخدم في تنفيذ النشاط لمن قاموا بالنشاط			الفئات العمرية	الجنسية
ذكور	إناث	المجموع	ذكور	إناث	المجموع	ذكور	إناث	المجموع		
24 : 00	24 : 00	24 : 00	%	%	%					
0:20	1:23	0:55	16.69	54.68	36.61	2:12	3:07	2:55	سنة ٢٤-١٥	غير قطريين
0:22	1:16	0:57	26.60	51.74	42.41	1:46	3:45	3:17	سنة ٣٤-٢٥	
0:26	1:49	1:12	27.13	64.20	45.93	1:59	4:08	3:30	سنة ٤٤-٣٥	
0:29	2:36	1:20	27.91	78.88	46.98	1:57	4:00	3:15	٤٥ سنة فاكتر	

المصدر: مسح استخدام الوقت، جهاز التخطيط والإحصاء

توزيع الوقت المستخدم حسب الجنسية والجنس والبلدية معدل لكل أيام الأسبوع بالساعات والدقائق حسب الجنس والجنسية والبلدية (٢٠١٣/٢٠١٢)

جدول
(٥,٧)

البلدية							الوحدة	الفئة العمرية	الجنس	الجنسية
المجموع	الظعابين والشمال	الخور	أم صلال	الوكرة	الريان	الدوحة				
00:36	00:41	00:44	00:44	00:34	00:30	00:39	خلال ٢٤ ساعة	١٥ سنة فاكتر	ذكور	قطريون
01:21	01:36	01:17	01:46	00:53	01:20	01:20	خلال ٢٤ ساعة	١٥ سنة فاكتر	إناث	
01:00	01:11	01:02	01:14	00:44	00:57	01:01	خلال ٢٤ ساعة	١٥ سنة فاكتر	المجموع	
00:25	00:20	00:27	00:16	00:58	00:21	00:24	خلال ٢٤ ساعة	١٥ سنة فاكتر	ذكور	غير قطريين
01:36	00:41	01:35	00:43	02:31	01:11	01:59	خلال ٢٤ ساعة	١٥ سنة فاكتر	إناث	
01:05	00:32	01:06	00:32	01:50	00:51	01:15	خلال ٢٤ ساعة	١٥ سنة فاكتر	المجموع	

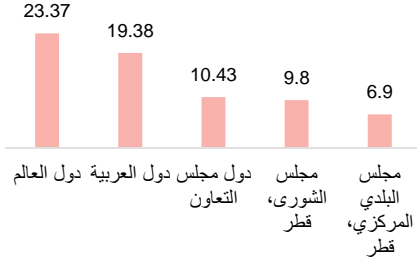
المصدر: مسح استخدام الوقت، جهاز التخطيط والإحصاء

الغاية (٥-٥): كفاءة المشاركة الكاملة والفعالة للمرأة وفرصها المتساوية مع الرجل في شغل المناصب القيادية على جميع مستويات صنع القرار في الحياة السياسية والاقتصادية والعامّة

١-٥-٥ نسبة المقاعد التي تشغلها النساء في (أ) البرلمانات الوطنية و(ب) الحكومات المحلية

أ- البرلمانات الوطنية

شكل(٥,٥): نسبة المقاعد التي تشغلها النساء في البرلمانات الوطنية (النسبة المئوية من إجمالي عدد المقاعد) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والاقليمي



تشير احصاءات مجلس الشورى أن نسبة المقاعد التي تشغلها النساء القطريّات مازالت منخفضة بحدود (9.8%) عام ٢٠٢٠، هي تقل من نظيرتها في دول مجلس التعاون الخليجي(٤,١٠%) والدول العربية (٤,١٩%) ودول العالم (٤,٢٣%) ويعتبر المؤشر غير متحقق بنسبة مقاعد النساء في البرلمانات الوطنية ..

جدول (٥,٨) أعضاء مجلس الشورى حسب الخصائص (٢٠١٦-٢٠٢٠)

المؤسسة	الجنس	الجنسية	الخصائص	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020
أعضاء مجلس الشورى (البرلمان الوطني)	ذكور	قطريون	-	عدد	34	34	37	37	37
	اناث	قطريون	-	عدد	0	0	4	4	4
	المجموع	قطريون	-	عدد	34	34	41	41	41
حصة المقاعد في مجلس الشورى (البرلمان الوطني)	ذكور	قطريون	-	النسبة	100%	100%	90.2%	90.2%	90.2%
	اناث	قطريون	-	النسبة	0.0%	0.0%	9.8%	9.8%	9.8%
	المجموع	قطريون	-	النسبة	100	100	100	100	100
الفئة العمرية لأعضاء مجلس الشورى	ذكور	قطريون	١٨ - ٢٠ سنة	عدد	0	0	0	0	0
		قطريون	٢١ - ٣٠ سنة	عدد	0	0	0	0	0
		قطريون	٣١ - ٤٠ سنة	عدد	0	0	0	0	0
		قطريون	٤١ - ٥٠ سنة	عدد	3	7	6	5	4
		قطريون	٥١ - ٦٠ سنة	عدد	8	20	20	21	17
		قطريون	٦١ - ٧٠ سنة	عدد	17	9	10	10	15
		قطريون	٧١ - ٨٠ سنة	عدد	7	1	1	1	1
		قطريون	٨١ - ٩٠ سنة	عدد	0	0	0	0	0
		قطريون	٩٠ سنة فأكثر	عدد	0	0	0	0	0
		اناث	قطريون	١٨ - ٢٠ سنة	عدد	0	0	0	0
قطريون	٢١ - ٣٠ سنة		عدد	0	0	0	0	0	
قطريون	٣١ - ٤٠ سنة		عدد	0	0	0	0	0	
قطريون	٤١ - ٥٠ سنة		عدد	0	2	2	1	1	
قطريون	٥١ - ٦٠ سنة		عدد	0	2	2	3	1	
قطريون	٦١ - ٧٠ سنة		عدد	0	0	0	0	2	
قطريون	٧١ - ٨٠ سنة		عدد	0	0	0	0	0	
قطريون	٨١ - ٩٠ سنة		عدد	0	0	0	0	0	
قطريون	٩٠ سنة فأكثر		عدد	0	0	0	0	0	

جدول أعضاء مجلس الشورى حسب الخصائص (٢٠١٦-٢٠٢٠)									
المؤسسة	الجنس	الجنسية	الخصائص	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020
المجموع	قطريون	١٨ - ٢٠ سنة	عدد	0	0	0	0	0	0
	قطريون	٢١ - ٣٠ سنة	عدد	0	0	0	0	0	0
	قطريون	٣١ - ٤٠ سنة	عدد	0	0	0	0	0	0
	قطريون	٤١ - ٥٠ سنة	عدد	3	9	8	6	5	
	قطريون	٥١ - ٦٠ سنة	عدد	8	22	22	24	18	
	قطريون	٦١ - ٧٠ سنة	عدد	17	9	10	10	17	
	قطريون	٧١ - ٨٠ سنة	عدد	7	1	1	1	1	
	قطريون	٨١ - ٩٠ سنة	عدد	0	0	0	0	0	
	قطريون	٩٠ سنة فأكثر	عدد	0	0	0	0	0	
أصغر عمر لأعضاء مجلس الشورى	كلا الجنسين	قطريون	كافة الفئات العمرية	عدد	41	42	43	44	45
أكبر عمر لأعضاء مجلس الشورى	كلا الجنسين	قطريون	كافة الفئات العمرية	عدد	75	71	72	73	74
عدد القوانين التي اعتمدها مجلس الشورى	-	قطريون	-	عدد	20	34	23	17	...
الموظفين الدائمين في مجلس الشورى	كلا الجنسين	المجموع	كافة الفئات العمرية	عدد	73	78	86	89	90
مؤشر التكافؤ بين الجنسين					0.00	0.00	0.11	0.11	0.11

المصدر: مجلس الشورى وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

ب- نسبة النساء في الحكومات المحلية

تشير احصاءات انتخابات المجلس البلدي في دوراته الخمس مازالت نسبة مشاركة النساء في المجلس البلدي منخفضة بالرغم من ارتفاعها من (٣,٤%) في الدورة الثانية عام ٢٠٠٣ إلى (٦,٩%) في دورة السادسة عام ٢٠١٩، حيث تشغل سيدتان فقط مقاعد في المجلس البلدي المنتخب عام ٢٠٢٠.

وتأسيساً على ما سبق يمكن القول بأن المشاركة السياسية للمرأة بقطر مازالت منخفضة بالرغم من تولي بعض النساء لمواقع متقدمة في صنع القرار وفي الوظائف العليا القيادية الأمر الذي يتطلب وضع برنامج للارتقاء بمستوى تمثيل المرأة القطرية في مجلس الشورى والمجلس البلدي.

أعضاء المجلس البلدي المركزي حسب الجنس (٢٠١٦-٢٠٢٠)							جدول (٥,٩)		المؤسسة
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الجنس	الجنسية		
27	27	27	27	27	عدد	ذكور	قطريون	المجالس البلدي المركزي	
2	2	2	2	2	عدد	اناث			
29	29	29	29	29	عدد	المجموع			
93.1	93.1	93.1	93.1	93.1	النسبة	ذكور	قطريون	حصة المقاعد في المجالس البلدي المركزي	
6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	النسبة	اناث			
100	100	100	100	100	النسبة	المجموع			
0.04	0.04	0.04	0.07	0.07	المجالس البلدي المركزي		مؤشر التكافؤ بين الجنسين		

* ملاحظه: تعقد انتخابات المجلس البلدي المركزي كل أربعة سنوات.

المصدر: وزارة الداخلية

المصدر: وزارة التنمية الإدارية والعمل والشؤون الاجتماعية

٢-٥-٥ نسبة النساء في المناصب الإدارية

أ- نسبة النساء في المناصب الإدارية في القطاع الحكومي من السجلات الادارية

وفق السجلات الإدارية بوزارة التنمية الإدارية والعمل والشؤون الاجتماعية، تشير الإحصاءات الى ارتفاع نسبة النساء اللواتي يشغلن مناصب إدارية إلى (٣٠,٤%). ويلاحظ عدم وجود أي سيدة قطرية في منصب وكيل وزارة أو رئيس لمؤسسة/ هيئة وذلك طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠١٩). وقد شكلت النساء بدرجة وكيل المساعد نسبة (١١,١%) من الإجمالي، ونسبة (١٥%) بدرجة مدير، ونسبة (٣٠%) بدرجة رئيس القسم لعام ٢٠١٩.

عدد العاملين حسب المناصب في القطاع الحكومي حسب الجنس (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)							جدول (٥,١٠)		المنصب
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الجنس			
4	4	5	6	5	عدد	الذكور	وكيل الوزارة		
23	22	19	18	31	عدد		وكيل مساعد الوزارة		
9	5	6	9	2	عدد		مدير العام		
463	427	468	422	439	عدد		مدير		
668	638	645	658	486	عدد		رئيس القسم		
9	9	8	7	43	عدد		رئيس لمؤسسة / هيئة		
302	284	282	258	514	عدد		مناصب إدارية اخرى		
1478	1389	1433	1378	1520	عدد		المجموع		
0	0	0	0	0	عدد	الاناث	وكيل الوزارة		
3	4	2	3	5	عدد		وكيل مساعد الوزارة		
0	0	0	0	0	عدد		مدير العام		
113	93	80	82	73	عدد		مدير		
318	276	263	252	174	عدد		رئيس القسم		

عدد العاملين حسب المناصب في القطاع الحكومي حسب الجنس (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)*						جدول (٥,١٠)	المنتصب
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الجنس	
0	0	0	0	14	عدد	المجموع	رئيس مؤسسة / هيئة
122	99	79	68	159	عدد		مناصب إدارية أخرى
556	472	424	405	423	عدد		المجموع
4	4	5	6	5	عدد		وكيل الوزارة
26	26	21	21	36	عدد		وكيل مساعد الوزارة
9	5	6	9	2	عدد		مدير العام
576	520	548	504	512	عدد		مدير
986	914	908	910	660	عدد		رئيس القسم
9	9	8	7	57	عدد		رئيس مؤسسة / هيئة
424	383	361	326	673	عدد		مناصب إدارية أخرى
2034	1861	1857	1783	1943	عدد	المجموع	
0	0	0	0	0	النسبة	نسبة النساء في المناصب الإدارية	وكيل الوزارة
11.5	15.4	9.5	14.3	13.9	النسبة		وكيل مساعد الوزارة
0	0	0	0	0	النسبة		مدير العام
19.6	17.9	14.6	16.3	14.3	النسبة		مدير
32.3	30.2	29	27.7	26.4	النسبة		رئيس القسم
0	0	0	0	24.6	النسبة		رئيس مؤسسة / هيئة
28.8	25.8	21.9	20.9	23.6	النسبة		مناصب إدارية أخرى
27.3	25.4	22.8	22.7	21.8	النسبة		المجموع
0.38	0.34	0.3	0.29	0.28		مؤشر التكافؤ بين الجنسين	

*تم التعديل على البيانات من المصدر

المصدر: وزارة التنمية الإدارية والعمل والشؤون الاجتماعية و المصدر: حسابات جهاز التخطيط والاحصاء

ب- نسبة النساء من ذوي الاحتياجات الخاصة في المناصب الادارية في القطاع الحكومي من السجلات الادارية

كما يلاحظ من بيانات السجلات الإدارية الى غياب العاملين من ذوي الاحتياجات الخاصة في الوظائف العليا لدى القطاع الحكومي بدرجة وكيل الوزارة، ووكيل مساعد وزارة، ومدير عام ورئيس مؤسسة / هيئة العاملين في القطاع الحكومي خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠١٩). أما بالنسبة لدرجة مدير، فالعدد يبلغ شخصان ورئيس قسم (٣) أشخاص، بالتالي فإن إجمالي ذوي الاحتياجات الخاصة العاملين بالمناصب في القطاع الحكومي يبلغ (٥) أشخاص جميعهم من الذكور، حيث تغيب النساء من ذوي الاحتياجات الخاصة من تولي أي منصب في القطاع الحكومي.

وتجدر الإشارة إلى نسبة عدد ذوي الاحتياجات الخاصة الذين يتولون مناصب إدارية بالقطاع الحكومي هي ضئيلة جداً ولا تتماشى مع قانون رقم (٢) لسنة ٢٠٠٤ بشأن ذوي الاحتياجات الخاصة، والذي أشارت المادة (٥) فيه "يخصص لذوي الاحتياجات الخاصة الذين يحملون الشهادات أو البطاقات المنصوص عليها في المادة السابق، نسبة لا تقل عن ٢% من مجموع درجات الوظائف في الجهات المختصة. ويكون التعيين وفقاً لقدرات ومؤهلات ذوي الاحتياجات الخاصة بناء على ترشيح المجلس بالتنسيق مع الجهات المختصة".

عدد ذوي الاحتياجات الخاصة العاملين حسب المناصب في القطاع الحكومي						جدول (5,11) حسب الجنس (٢٠١٦-٢٠٢٠)*	
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الجنس	المنصب
0	0	0	0	0	عدد		وكيل الوزارة
0	0	0	0	0	عدد		وكيل مساعد الوزارة
0	0	0	0	0	عدد	الذكور من	مدير العام
3	2	1	1	1	عدد	ذوي	مدير
5	3	4	4	4	عدد	الاحتياجات	رئيس القسم
0	0	0	0	0	عدد	الخاصة	رئيس مؤسسة / هيئة
0	0	0	0	0	عدد		مناصب إدارية أخرى
8	5	5	5	5	عدد		المجموع
0	0	0	0	0	عدد		وكيل الوزارة
0	0	0	0	0	عدد		وكيل مساعد الوزارة
0	0	0	0	0	عدد	الاناث من	مدير العام
0	0	0	0	0	عدد	ذوي	مدير
0	0	0	0	0	عدد	الاحتياجات	رئيس القسم
0	0	0	0	0	عدد	الخاصة	رئيس مؤسسة / هيئة
0	0	0	0	0	عدد		مناصب إدارية أخرى
0	0	0	0	0	عدد		المجموع
0	0	0	0	0	عدد		وكيل الوزارة
0	0	0	0	0	عدد		وكيل مساعد الوزارة
0	0	0	0	0	عدد	المجموع من	مدير العام
3	2	1	1	1	عدد	ذوي	مدير
5	3	4	4	4	عدد	الاحتياجات	رئيس القسم
0	0	0	0	0	عدد	الخاصة	رئيس مؤسسة / هيئة
0	0	0	0	0	عدد		مناصب إدارية أخرى
8	5	5	5	5	عدد		المجموع
-	-	-	-	-	النسبة		وكيل الوزارة
-	-	-	-	-	النسبة	نسبة	وكيل مساعد الوزارة
-	-	-	-	-	النسبة	النساء من	مدير العام
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	النسبة	ذوي	مدير
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	النسبة	الاحتياجات	رئيس القسم
-	-	-	-	-	النسبة	الخاصة	رئيس مؤسسة / هيئة
-	-	-	-	-	النسبة	في المناصب	مناصب إدارية أخرى
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	النسبة	الإدارية	المجموع
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			مؤشر التكافؤ بين الجنسين

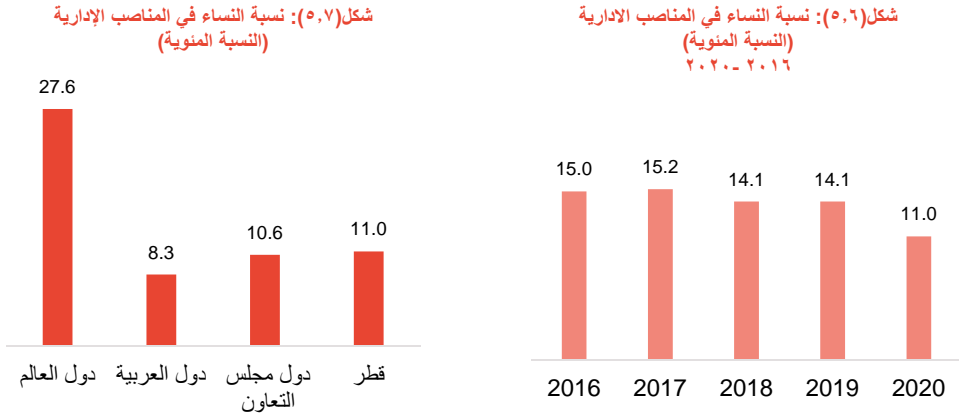
المصدر: وزارة التنمية الإدارية والعمل والشؤون الاجتماعية

المصدر: حسابات جهاز التخطيط والاحصاء

ج-نسبة النساء في المناصب الإدارية (لكافة القطاعات) من مسوح القوى العاملة

انخفضت نسبة النساء اللواتي يشغلن مناصب إدارية من (١٥%) عام ٢٠١٦ إلى (١١%) عام ٢٠١٠ وارتفعت النسبة لدى النساء القطريات، من (٢٠,١%) عام ٢٠١٦ إلى (٢١,٨%) عام ٢٠٢٠، بينما انخفضت النسبة لدى النساء غير القطريات من (١٣,٤%) عام ٢٠١٦ إلى (٨,١%) عام ٢٠٢٠.

وعالمياً، تتخطى نسبة النساء في المناصب الإدارية في دولة قطر عن نظيرتها في دول مجلس التعاون الخليجي بنسبة (١٠,٦%) وفي الدول العربية (٨,٣%)، غير أنها تقل عن دول العالم البالغ (٢٧,٦%)، أي تمثل النصف تقريباً.



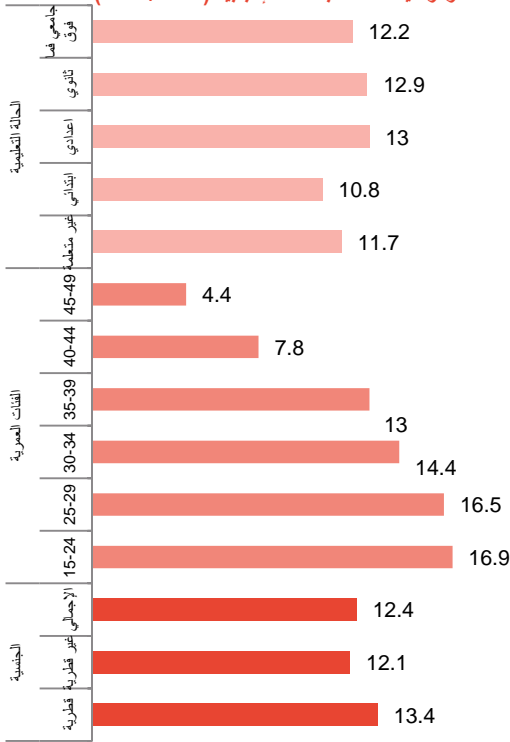
جدول (٥,١٢) نسبة العاملين في المناصب الإدارية (١٥ سنة فأكثر) حسب الجنسية والجنس (٢٠٢٠-٢٠١٦)

الجنسية	الجنس	الفئات العمرية	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020
قطريون	ذكور	١٥ سنة فأكثر	النسبة	79.9	79.5	79.1	79.2	78.2
	اناث	١٥ سنة فأكثر	النسبة	20.1	20.5	20.9	20.8	21.8
	المجموع	١٥ سنة فأكثر	النسبة	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
غير قطريين	ذكور	١٥ سنة فأكثر	النسبة	86.6	86.4	88.2	88.3	91.9
	اناث	١٥ سنة فأكثر	النسبة	13.4	13.6	11.8	11.7	8.1
	المجموع	١٥ سنة فأكثر	النسبة	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
المجموع	ذكور	١٥ سنة فأكثر	النسبة	85.0	84.8	85.9	85.9	89.0
	اناث	١٥ سنة فأكثر	النسبة	15.0	15.2	14.1	14.1	11.0
	المجموع	١٥ سنة فأكثر	النسبة	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
		مؤشر التكافؤ بين الجنسين		0.18	0.18	0.16	0.16	0.12

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء، مسح القوى العاملة بالعينة، سنوات مختلفة.

الغاية (٦-٥): كفاءة حصول الجميع على خدمات الصحة الجنسية والإنجابية وعلى الحقوق الإنجابية. على النحو المتفق عليه وفقاً لبرنامج عمل المؤتمر الدولي للسكان والتنمية ومناهج عمل بيجين والوثائق الختامية لمؤتمرات استعراضهما

شكل (٥.٨): نسبة النساء اللاتي تتراوح أعمارهن بين ١٥ سنة و٤٩ سنة واللاتي يتخذن بأنفسهن قرارات مستنيرة بشأن العلاقات الجنسية، واستخدام وسائل منع الحمل، والرعاية المتعلقة بالصحة الإنجابية (٢٠١٣/٢٠١٢)



٦-٥-١ نسبة النساء اللاتي تتراوح أعمارهن بين ١٥ سنة و٤٩ سنة واللاتي يتخذن بأنفسهن قرارات مستنيرة بشأن العلاقات الجنسية، واستخدام وسائل منع الحمل، والرعاية المتعلقة بالصحة الإنجابية

بلغت نسبة النساء في سن الإنجاب (١٥ إلى ٤٩ عاماً) اللاتي أُبيت حاجتهن إلى تنظيم الأسرة بطرق حديثة (١٢,٤%) وهي تقل عن المتوسط العالمي (٥٥%)^(١٣).

مؤشر بديل عنه : التربية الجنسية في المناهج الدراسية في البلدان العربية

تضمن المناهج الدراسية بمختلف المراحل التعليم المختلفة الابتدائية والإعدادية والثانوية بدولة قطر طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠) موضوعات ترتبط بالتربية الجنسية، كما تركز طرائق التدريس المرتبطة ببعض الموضوعات في مادة العلوم على نشر الثقافة الصحيحة التي تستهدف توعية النشء بالمخاطر المترتبة بالسلوك الجنسي غير السوي.

جدول (٥,١٣) مدى توفر التربية الجنسية في المناهج الدراسية او تدريسها باي طريقة بيداغوجية بهدف توعية الناشئة بالمخاطر المحيطة بالسلوك الجنسي في قطر (نعم / لا)

المراحل التعليمية	الوحدة	2020	2019	2018	2017	2016
الابتدائية	نصية (نعم / لا)	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم
الإعدادية	نصية (نعم / لا)	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم
الثانوية	نصية (نعم / لا)	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم

المصدر: وزارة التعليم والتعليم العالي

^(١٣) المصدر: الأمم المتحدة، تقرير أهداف التنمية المستدامة ٢٠٢٠

٢-٦-٥ عدد البلدان التي لديها قوانين وأنظمة تكفل حصول النساء والرجال في سن ١٥ سنة فأكثر على خدمات الرعاية والمعلومات والتثقيف في مجال الصحة الجنسية والإنجابية على نحو كامل وعلى قدم المساواة

توفر دولة قطر خدمات الرعاية الصحية الجنسية والإنجابية لجميع النساء، حيث تنتشر مراكز الرعاية الصحية التي تقدم هذه الخدمات في كافة مناطق الدولة وفق معايير الجودة العالمية الخاصة بخدمات الرعاية الصحية. وحظيت برامج الصحة الإنجابية التي تُعد الركيزة الرئيسة لتعزيز صحة الأمهات بأهمية كبيرة في الاستراتيجية الوطنية للصحة المنفذة في إطار استراتيجية التنمية الوطنية الأولى (٢٠١٦-٢٠١١) والثانية (٢٠١٨-٢٠٢٢).

مدى توفر القوانين والأنظمة التي تكفل حصول النساء والرجال في سن ١٥ سنة فأكثر على خدمات الرعاية والمعلومات والتثقيف في مجال الصحة الجنسية والإنجابية على نحو كامل وعلى قدم المساواة (٢٠١٦-٢٠٢٠)							المؤشر
الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	جدول (٥،١٤)
1	1	1	1	1	1	عدد	وجود قانون أو نظام لخدمات الرعاية الصحية الجنسية للنساء ١٥ - ٤٩ سنة
1	1	1	1	1	1	عدد	وجود قانون أو نظام لخدمات الرعاية الصحية الإنجابية للنساء ١٥ - ٤٩ سنة

ملاحظة: نعم=١، لا= صفر . المصدر: وزارة الصحة العامة

الغاية (١-٥): إجراء إصلاحات لمنح المرأة حقوقاً متساوية في الموارد الاقتصادية، وكذلك إمكانية حصولها على حق الملكية والسيطرة على الأرض وغيرها من الممتلكات، وعلى الخدمات المالية، والميراث والموارد الطبيعية، وفقاً للقوانين الوطنية

١-أ-٥ (أ) نسبة مجموع المزارعين الذين يمتلكون أراض زراعية أو لديهم حقوق مضمونة في الأراضي الزراعية، بحسب الجنس، و(ب) حصة المرأة بين الملاك أو أصحاب الحقوق في الأراضي الزراعية، حسب نوع الحيازة

أ- نسبة مجموع المزارعين الذين يمتلكون أراض زراعية أو لديهم حقوق مضمونة في الأراضي الزراعية تتيح التشريعات والقوانين القطرية حماية حقوق التملك لكافة الأشخاص بدون تمييز بين الجنسين ١٤، وبالتالي، فإن نسبة الأشخاص الذين لهم ملكية أو لهم حقوق مصانة للأرض الزراعية قد وصلت التغطية الكاملة أي بنسبة (١٠٠%) خلال الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠).

نسبة المالكين أو لهم حقوق مصانة للأرض الزراعية حسب الجنس (٢٠١٦-٢٠٢٠)							المؤشر
الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	جدول (٥،١٥)
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	ذكور
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	إناث
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	المجموع
1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00		مؤشر التكافؤ بين الجنسين

(١٤) المصدر: (دولة قطر، الدستور القطري، البند د (٥) حق التملك)

ب- حصة المرأة بين الملاك أو أصحاب الحقوق في الأراضي الزراعية. حسب نوع الحيازة

فيما يتعلق حصة النساء الملاك للأراضي الزراعية (ملكية فردية) من إجمالي الإناث، فهي ما زالت منخفضة إذ بلغت النسبة (١٠,٣%)، ونفس الشيء يقال أراضي العزب للثروة الحيوانية، فإن حصة الإناث الملاك لها ما زالت منخفضة (٩,١%)، ويمكن تفسير انخفاض نسبة تملك الإناث للمزارع والعزب الخاصة بالثروة الحيوانية إلى تفضيلهم للاستثمار في الأنشطة التجارية والعقارية والصناعية على الاستثمار في المجال الزراعي.

جدول										
حصة الملاك أو أصحاب الحقوق في الأراضي الزراعية. حسب نوع الأرض، ونوع الحيازة وجنسية المالك وجنسه للفئة العمرية (١٨ سنة فأكثر) (٢٠١٦-٢٠٢٠)										
نوع الأرض	نوع الحيازة	الجنسية	الجنس	الفئة العمرية	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020
أراضي زراعية (المزارع)	الملكية الفردية	قطريون	ذكور	١٨ سنة فأكثر	عدد	...	1037	1000	655	892
		قطريون	إناث	١٨ سنة فأكثر	عدد	...	119	98	127	85
		قطريون	المجموع	١٨ سنة فأكثر	عدد	...	1156	1098	782	977
أراضي العزب للثروة الحيوانية	الملكية الجماعية	قطريون	المجموع	١٨ سنة فأكثر	عدد	...	154	150	462	246
		قطريون	ذكور	١٨ سنة فأكثر	عدد	...	5559	...	1012	5584
		قطريون	إناث	١٨ سنة فأكثر	عدد	...	969	...	114	975
حصة الملاك أو أصحاب الحقوق في الأراضي الزراعية (المزارع)	الملكية الفردية	قطريون	المجموع	١٨ سنة فأكثر	عدد	...	6528	...	1126	6559
		قطريون	ذكور	١٨ سنة فأكثر	النسبة	...	1.26	1.19	0.75	1.00
		قطريون	إناث	١٨ سنة فأكثر	النسبة	...	0.13	0.11	0.13	0.09
حصة الملاك أو أصحاب الحقوق في الأراضي الزراعية (المزارع)	الملكية الجماعية	قطريون	المجموع	١٨ سنة فأكثر	النسبة	...	0.68	0.62	0.43	0.52
		قطريون	المجموع	١٨ سنة فأكثر	النسبة	...	0.09	0.09	0.25	0.13
		قطريون	المجموع	١٨ سنة فأكثر	النسبة	...	6.77	...	1.16	6.24
أراضي العزب للثروة الحيوانية	الملكية الفردية	قطريون	إناث	١٨ سنة فأكثر	النسبة	...	1.09	...	0.12	1.00
		قطريون	المجموع	١٨ سنة فأكثر	النسبة	...	3.81	...	0.62	3.50
		قطريون	المجموع	١٨ سنة فأكثر	النسبة	...	0.001	...	0.07	0.00
مؤشر التكافؤ بين الجنسين للأراضي الزراعية										
مؤشر التكافؤ بين الجنسين لأراضي العزب										
...										

... غير متوفر.

العزب: هي كل مبنى شيد لإدارة وممارسة الأنشطة الخاصة بمجال الثروة الحيوانية أو النباتية أو الإثنين معاً، وعادة ما يكون المبنى مشيد على مساحات محدودة نسبياً. ومجهزة لرعاية الحيوانات أو زراعة النباتات أو كليهما بهدف غير تجاري، وغالباً ما يمارس النشاط فيه بشكل شخصي (مصدر التعريف: جهاز التخطيط والإحصاء)

المصدر: وزارة البلدية والبيئة وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء.

٢-١-٥ نسبة البلدان التي يكفل فيها الإطار القانوني (بما في ذلك القانون العرفي) للمرأة المساواة في الحقوق في ملكية الأراضي و/أو السيطرة عليها

يكفل الدستور القطري للمرأة المساواة مع الرجل في التملك، حيث أشارت المادة (٢٦) من الدستور على أن "الملكية ورأس المال مقومات أساسية لكيان الدولة الاجتماعي وهي جميعاً حقوق فردية ذات وظيفة اجتماعية. ينظمها القانون"، كما وأشارت المادة (٢٧) أن "الملكية الخاصة مصنونة، فلا يحرم أحد من ملكه إلا بسبب المنفعة العامة وفي الأحوال الذي يبينها القانون وبالكيفية التي ينص عليها وبشروط تعويضية عنها تعويضاً عادلاً". وتجدر الإشارة إلى أن القانون القطري يشير للمرأة القطرية الحق في تملكها للأراضي الممنوحة من الدولة وفقاً للشروط والضوابط المحددة في القانون رقم (٢) لسنة ٢٠٠٧ بنظام الإسكان، وقرار مجلس الوزراء رقم (١٧) لسنة ٢٠٠٧.

جدول مدى توفر الإطار القانوني الذي يضمن للمرأة المساواة في الحقوق في ملكية الأراضي و/أو السيطرة عليها حسب المؤشر الفرعي وفقاً لاستبيان منظمة الأغذية والزراعة (فاو) (٢٠١٦-٢٠١٩) (٥،١٧)

2019	2018	2017	2016	الوحدة	البيان
المؤشر الفرعي (أ)					
0	0	0	0	1=نعم 0=لا.	س: ١أ هل التسجيل المشترك للأرض إلزامي للمتزوجين؟ (السيناريو ١)
0	0	0	0	1=نعم 0=لا.	س: ٢أ هل التسجيل المشترك للأرض إجباري لغير المتزوجين؟ (السيناريو ٢)
0	0	0	0	1=نعم 0=لا.	س: ٣أ هل يتم تشجيع التسجيل المشترك للأرض عبر تقديم حوافز اقتصادية للمتزوجين؟ (السيناريو ٣)
0	0	0	0	1=نعم 0=لا.	س: ٤أ هل يتم تشجيع التسجيل المشترك للأرض عبر تقديم حوافز اقتصادية لغير المتزوجين؟ (السيناريو ٤)
المؤشر الفرعي غير موجود	المؤشر الفرعي غير موجود	المؤشر الفرعي غير موجود	المؤشر الفرعي غير موجود	1=نعم 0=لا.	س: ٥أ هل التسجيل المشترك للأراضي إجباري أم يتم تشجيعه عبر تقديم حوافز اقتصادية؟
المؤشر الفرعي (ب)					
0	0	0	0	1=نعم 0=لا.	س: ١ب هل يشترط الإطار القانوني موافقة أحد الزوجين على معاملات الأراضي؟ (السيناريو ١)
0	0	0	0	1=نعم 0=لا.	س: ٢ب هل يشترط الإطار القانوني موافقة أحد الزوجين/ الشريكين على معاملات الأراضي؟ (السيناريو ٢)
المؤشر الفرعي غير موجود	المؤشر الفرعي غير موجود	المؤشر الفرعي غير موجود	المؤشر الفرعي غير موجود	1=نعم 0=لا.	س: ٣ب هل يشترط الإطار القانوني والسياساتي موافقة أحد الزوجين على معاملات الأراضي؟
المؤشر الفرعي (ج)					
0	0	0	0	1=نعم 0=لا.	س: ١ج هل للأبناء والبنات حق متساو في الميراث؟ (السيناريو أ)
0	0	0	0	1=نعم 0=لا.	س: ٢ج هل للأبناء والبنات الحق في الميراث بحصص متساوية (السيناريو ب)
0	0	0	0	1=نعم 0=لا.	س: ٣ج هل يتمتع الزوجان/ الشريكان الحيان من الذكور والإناث بحق متساو في ميراث حصص من شركة الزوج/ الشريك المتوفى؟ (السيناريو أ)
0	0	0	0	1=نعم 0=لا.	س: ٤ج هل يتمتع الزوجان/ الشريكان الحيان من الذكور والإناث بحق متساو في استخدام منزل الأسرة مدى الحياة؟ (السيناريو ب)
المؤشر الفرعي غير موجود	المؤشر الفرعي غير موجود	المؤشر الفرعي غير موجود	المؤشر الفرعي غير موجود	1=نعم 0=لا.	س: ٥ج هل يدعم الإطار القانوني والسياساتي حقوق ميراث متساوية للنساء والفتيات؟

جدول ٥،١٧) حسب المؤشر الفرعي وفقاً لاستبيان منظمة الأغذية والزراعة (فاو) (٢٠١٦-٢٠١٩) مدى توفر الإطار القانوني الذي يضمن للمرأة المساواة في الحقوق في ملكية الأراضي و/أو السيطرة عليها

2019	2018	2017	2016	الوحدة	البيان
------	------	------	------	--------	--------

المؤشر الفرعي (د)

0	0	0	0	1=نعم لا.=	س: ١د هل ينص الإطار القانوني على تخصيص موارد مالية لزيادة ملكية المرأة وسيطرتها على الأرض؟
انظر للجدول البيانات	انظر للجدول البيانات	انظر للجدول البيانات	انظر للجدول البيانات		س: ٢د إذا كانت إجابتك على السؤال ١د هي "لا"، يرجى تقديم بيانات إحصائية وطنية رسمية تؤكد تحقيق ما لا يقل عن ٤٠% من ملكية النساء و/ أو سيطرتها على الأرض (مثلاً البيانات الخاصة بالهدف ١-٥، أو ٤-١) ليتم اعتبار المؤشر الفرعي موجوداً.
المؤشر الفرعي غير موجود	المؤشر الفرعي غير موجود	المؤشر الفرعي غير موجود	المؤشر الفرعي غير موجود	1=نعم لا.=	س: ٣د هل ينص الإطار القانوني والسياساتي على تخصيص موارد مالية لزيادة ملكية المرأة وسيطرتها على الأرض؟

المؤشر الفرعي (هـ)

لاينطبق				1=نعم لا.=	س: ١هـ هل يقر الدستور بالقانون العرقي؟ (السيناريو ١ أ)
لاينطبق				1=نعم لا.=	س: ٢هـ هل يقر الإطار القانوني أو السياساتي بحيازة الأراضي العرفية؟ (السيناريو ٢ أ)
لاينطبق					س: ٥هـ في الأنظمة القانونية التي تقر بحيازة الأراضي العرفية، هل يحعي القانون صراحة حقوق المرأة في الأرض؟
لأن القانون العرقي / حيازة الأراضي غير معترف بها أو غير موجودة					

المؤشر الفرعي (و)

0	0	0	0	1=نعم لا.=	س: ١و هل يوفر الإطار القانوني والسياساتي حصصاً لمشاركة المرأة في إدارة الأراضي والمؤسسات الإدارية؟
انظر لجدول البيانات	انظر لجدول البيانات	انظر لجدول البيانات	انظر لجدول البيانات		س: ٢و إذا كانت إجابتك على السؤال ١و هي "لا"، يرجى تقديم بيانات إحصائية وطنية رسمية تؤكد تحقيق ما لا يقل عن ٤٠% من ملكية المرأة و/ أو سيطرتها على الأرض (مثلاً بيانات عن الهدف ١-٥ أو ٤-١) ليتم اعتبار المؤشر الفرعي موجوداً.
المؤشر الفرعي غير موجود	المؤشر الفرعي غير موجود	المؤشر الفرعي غير موجود	المؤشر الفرعي غير موجود		س: ٣و هل يفرض الإطار القانوني والسياساتي مشاركة المرأة في إدارة الأراضي والمؤسسات الإدارية؟

النتائج النهائية للمؤشر

0	0	0	0	1=نعم لا.=	مؤشر فرعي (أ)
0	0	0	0	1=نعم لا.=	هل التسجيل المشترك للأراضي إجباري أم يتم تشجيعه من خلال تقديم حوافز اقتصادية؟
0	0	0	0	1=نعم لا.=	مؤشر فرعي (ب)
0	0	0	0	1=نعم لا.=	هل يشترط الإطار القانوني والسياساتي موافقة أحد الزوجين على معاملات الأراضي؟
0	0	0	0	1=نعم لا.=	مؤشر فرعي (ج)
0	0	0	0	1=نعم لا.=	هل يدعم الإطار القانوني والسياساتي حقوق ميراث متساوية للنساء والفتيات؟
لا يوجد	لا يوجد	لا يوجد	لا يوجد	1=نعم لا.=	مؤشر فرعي (د)

ملاحظة: 1 =نعم، وصفر =لا.

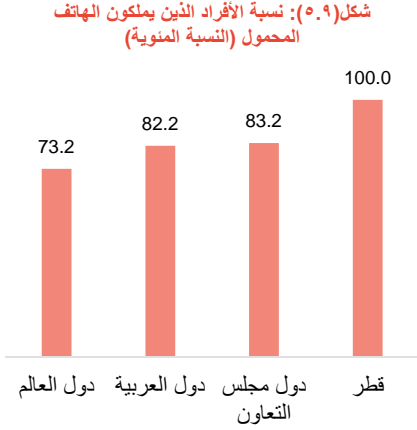
المصدر: وزارة العدل

المصدر: وزارة التنمية الإدارية والعمل والشؤون الاجتماعية

استبيان منظمة فاو

الغاية (٥-ب): تعزيز استخدام التكنولوجيا التمكينية، وبخاصة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، من أجل تعزيز تمكين المرأة

٥-ب-١ نسبة الأفراد الذين يملكون الهاتف المحمول حسب الجنس



يعكس هذا المؤشر تقدم وسهولة عملية الاتصال، والاستفادة من تكنولوجيا الاقتصاد الرقمي، ويمثل معدل انتشار الهاتف المحمول في قطر عند الإناث البالغ (١٠٠%) من نظيره عند الذكور (١٠٠%) طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)، ويعكس بأن كلا الجنسين يمتلكون الهاتف المحمول أي أن التغطية كاملة. وعالمياً، ويلاحظ بأن النسبة لدولة قطر تتخطى عن نظيراتها في الدول العربية بنسبة (٨٢,٢%) ودول العالم (٧٣,٢%).

جدول

نسبة الأفراد الذين يملكون الهاتف المحمول حسب الجنس (٢٠١٦-٢٠٢٠)

(٥,١٨)

المؤشر	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
ذكور	النسبة	100%	100%	100%	100%	100%	زيادة
إناث	النسبة	100%	100%	100%	100%	100%	زيادة
المجموع	النسبة	100%	100%	100%	100%	100%	زيادة
مؤشر التكافؤ بين الجنسين		1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00

المصدر: وزارة المواصلات والاتصالات

الغاية (٥-ج): اعتماد سياسات سليمة وتشريعات قابلة للإنفاذ وتعزيز هذه السياسات والتشريعات للنهوض بالمساواة بين الجنسين وتمكين كل النساء والفتيات على جميع المستويات

٥-ج-١ نسبة البلدان التي لديها نظم لتخصيص وتتبع المخصصات العامة المرصودة للمساواة بين الجنسين وتمكين المرأة

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الإنجازات:-

- ❖ حققت دولة قطر إنجازات ملحوظة وبارزة في تحقيق الغايات المترتبة بالهدف الخامس المتعلقة بتحقيق المساواة بين الجنسين وتمكين كل النساء والفتيات، ف فيما يتعلق بالغاية المتعلقة بالقضاء على جميع أشكال التمييز ضد النساء والفتيات في كل مكان فهي متحققة، حيث صادقت دولة قطر على اتفاقية القضاء على جميع أشكال التمييز ضد المرأة (سيداو) عام ٢٠٠٩، كما بلغت نسبة التنفيذ للأطر القانونية والتشريعية والسياسية من أجل تعزيز وإنفاذ ورصد المساواة وعدم التمييز على أساس الجنس لعام ٢٠٢٠ في كافة المجالات وصلت إلى (٨٤%) بواقع ٨٠% للتعزير و(٩٣%) للإنفاذ والرصد.
- ❖ كما أتاحت التشريعات والقوانين القطرية حماية حقوق التملك لكافة الأشخاص بدون تمييز بين الجنسين وبالتالي، فإن نسبة الأشخاص الذين لهم ملكية أو لهم حقوق مصانة للأرض الزراعية قد وصلت التغطية الكاملة أي بنسبة (١٠٠%) خلال الفترة (٢٠١٦ – ٢٠٢٠).
- ❖ كما حققت دولة قطر الغاية المرتبطة بالقضاء على جميع الممارسات الضارة من قبيل زواج الأطفال، فلا وجود لأي حالة زواج للقاصرات قبل سن (١٥) عاماً.
- ❖ وتوفر الدولة خدمات الصحة الإنجابية والجنسية لجميع النساء، كما تتيح القوانين والتشريعات القطرية حماية حقوق التملك للمرأة.

التحديات:-

- ❖ تحديات تواجه المرأة لاسيما في مجال مشاركة المرأة القطرية في المناصب الإدارية ، حيث لازالت منخفضة، حيث لم تتخطى (٢١,٨%) لعام ٢٠٢٠، كما تنخفض نسبة النساء الذين يشغلون درجة وكيل مساعد (١١,١%) و(١٥%) بدرجة مدير عام و(٣٠%) بنسبة رئيس قسم، كذلك لازالت نسبة المشتغلين من ذوي الأعاقة الذين يشغلون مناصب إدارية في المؤسسات الحكومية منخفضة جداً بالنسبة للذكور وتنعدم عند الإناث .
- ❖ كما أن المشاركة السياسية للمرأة القطرية مازالت منخفضة بالرغم من تولي بعض النساء لمناصب عليا بالدولة وفي الوظائف القيادية، حيث لم تتخطى نسبة النساء في المجلس البلدي المنتخب (٧%)، ونسبة (٩%) من مجلس الشورى، لعام ٢٠٢٠، الأمر الذي يستدعي وضع خطة للنهوض بمستوى تمثيل النساء في المجالس الوطنية المنتخبة.

المياه النظيفة
والنظافة الصحية



ملخص الهدف السادس

عدد المؤشرات	عدد الغايات
11	11

حالة المؤشر	
8	متوفر
0	جاري توفيره
2	غير متوفر
1	لا ينطبق
0	خاص بحساب المنظمات
11	المجموع

الهدف السادس حسب المؤشر ومدى تحقيقه في دولة قطر

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
١-١-٦ نسبة السكان الذين يستفيدون من خدمات مياه الشرب التي تدار بطريقة مأمونة	متوفر	متحقق التغطية ١٠٠%
١-٢-٦ نسبة السكان الذين يستفيدون من الإدارة السليمة لخدمات الصرف الصحي، بما فيها مرافق غسل اليدين بالصابون والمياه	متوفر	متحقق التغطية ١٠٠%
١-٣-٦ نسبة مياه الصرف الصحي المعالجة بطريقة آمنة	متوفر	متحقق التغطية ١٠٠%
٢-٣-٦ نسبة الكتل المائية الآتية من مياه محيطية ذات نوعية جيدة	غير متوفر	-
١-٤-٦ التغيير في كفاءة استخدام المياه على مدى فترة من الزمن	متوفر	غير متحقق
٢-٤-٦ حجم الضغط الذي تتعرض له المياه: سحب المياه العذبة كنسبة من موارد المياه العذبة المتاحة	متوفر	غير متحقق وفي وضع حرج جداً

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
١-٥-٦ درجة تنفيذ الإدارة المتكاملة للموارد المائية (صفر - ١٠٠)	متوفر	المؤشر يسير بالاتجاه الصحيح
٢-٥-٦ نسبة مناطق أحواض المياه العابرة للحدود التي لها ترتيبات تنفيذية تتعلق بالتعاون في مجال المياه	لا ينطبق	-
١-٦-٦ نسبة التغير في نطاق النظم الإيكولوجية المتصلة بالمياه خلال فترة من الزمن	غير متوفر	-
١-٦-٦ مقدار المساعدة الإنمائية الرسمية المتصلة بالمياه والصرف الصحي التي تعد جزءاً من خطة إنفاق تتولى الحكومة تنسيقها	متوفر	المؤشر يسير بالاتجاه الصحيح
١-ب-٦ نسبة الوحدات الإدارية المحلية التي لديها سياسات وإجراءات تنفيذية راسخة فيما يتعلق بمشاركة المجتمعات المحلية في إدارة خدمات المياه والصرف الصحي	متوفر	متحقق

الهدف السادس: كفاءة توافر المياه وخدمات الصرف

الصحي للجميع وإدارتها إدارة مستدامة

يتناول الهدف السادس موضوعات أبعد من مياه الشرب والصرف الصحي والنظافة الصحية، حيث يتناول أيضاً نوعية الموارد المائية ومدى استدامتها. ويعني تحقيق هذا الهدف الذي تُعلق عليه أهمية حاسمة لبقاء الإنسان والكوكب توسيع نطاق التعاون الدولي وحشد الدعم على مستوى المجتمعات المحلية من أجل تحسين إدارة المياه والصرف الصحي.

الغاية (١-٦): تحقيق هدف حصول الجميع على نحو منصف على مياه الشرب المأمونة والميسورة التكلفة بحلول عام ٢٠٣٠

١-١-٦ نسبة السكان الذين يستفيدون من خدمات مياه الشرب التي تدار بطريقة مأمونة

تشير البيانات المتاحة حول نسبة السكان الذين يستفيدون من خدمات مياه الشرب التي تدار بطريقة مأمونة خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠) إلى أن دولة قطر قد نجحت نجاحاً كبيراً تمثل في توفير هذه الخدمات لجميع السكان، أي بنسبة (١٠٠%) بالرغم من الظروف المناخية والجغرافية للدولة. وما تحمله من شح الموارد المائية الطبيعية والتكلفة العالية لتوفيرها، وتعتمد الدولة على مياه البحر كمصدر أساسي في توفير المياه العذبة، حيث قامت بإنشاء العديد من محطات تحلية المياه لسد احتياجات القطاعات المدنية من المياه، كما قامت الدولة في سبتمبر ٢٠١٧ في افتتاح مشروع خزانات استراتيجية لتأمين احتياجاتها من المياه الصالحة للشرب. ومن المتوقع أن تتم مواكبة التوسع في التحلية لتلبية الاحتياجات المستقبلية للسكان وبصورة مستمرة، لاسيما في ظل تنامي عدد سكان الدولة، والتوسع العمراني واتخاذ الجهات المختصة قرارات بتوجيه المزيد من الاستثمارات في مجال المياه، مع التركيز على أهمية الاستمرار في سياسة نشر التوعية والتثقيف حول المياه وتبني السياسات المناسبة لترشيد استخدام المياه والحفاظ على الموارد والاستثمار في زيادتها. وغني عن البيان، فإن تحقيق هدف الحصول للجميع على مياه الشرب المأمونة والميسورة التكلفة بحلول عام ٢٠٣٠، لا يشكل أي تحدي بالنسبة لدولة قطر، التي استطاعت أن تحقق هذه الغاية قبل الموعد المحدد لها قبل أربعة عشر عاماً من الموعد المحدد لها عام ٢٠٣٠.

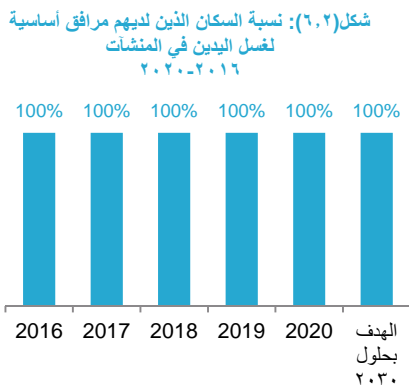
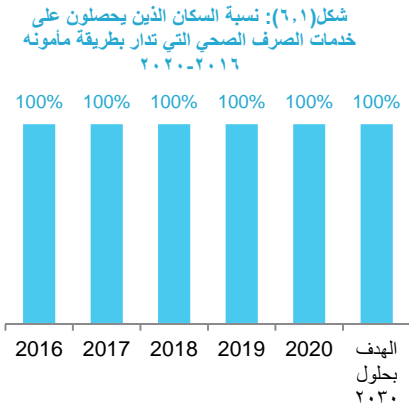
جدول نسبة السكان الذين يستفيدون من خدمات مياه الشرب التي تدار بطريقة مأمونة (٢٠١٦-٢٠٢٠)

الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
النسبة	100%	100%	100%	100%	100%	100%

المصدر: المؤسسة القطرية للكهرباء والماء

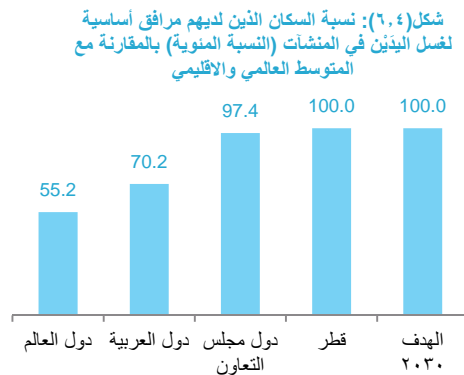
الغاية (٦-٢): تحقيق هدف حصول الجميع على خدمات الصرف الصحي والنظافة الصحية، وإنهاء التغوط في العراء، وإيلاء اهتمام خاص لاحتياجات النساء والفتيات ومن يعيشون في أوضاع هشّة، بحلول عام ٢٠٣٠

٦-٢-١ نسبة السكان الذين يستفيدون من الإدارة السليمة لخدمات الصرف الصحي، بما فيها مرافق غسل اليدين بالصابون والمياه



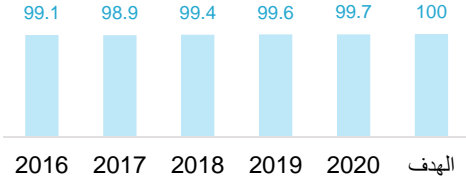
يستخدم جميع سكان قطر مرفقاً محسناً للصرف الصحي طيلة الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)، وهذا يعني لا وجود لممارسة التغوط في العراء، وأن الإدارة الحكومية لفضلات البشرية ومياه النفايات تتسم بالأمان، ولا وجود لأي مخاطر على الصحة العامة للسكان والبيئة في دولة قطر. كما تبلغ نسبة السكان الذين يمارسون التغوط في العراء صفرًا. وهذا يعني أن هدف حصول الجميع على خدمات الصرف الصحي والنظافة الصحية، وإنهاء التغوط في العراء متحقق قبل السنة المستهدفة عام ٢٠٣٠ بنحو أربعة عشر عاماً.

ويلاحظ بأن نسبة دولة قطر تتخطى عن نظيرتها في الدول العربية (٥٧,٧%) ودول العالم (٨,٧٣%)، وكذلك نسبة السكان الذين لديهم مرافق أساسية لغسل اليدين في المنشآت البالغة (صفر) لدولة قطر، وهي تتخطى نظيرتها في دول مجلس التعاون الخليجي (٩٧,٤%) وفي الدول العربية (٧٠,٢%) ودول العالم (٥٥,٢%) لعام ٢٠١٩.



١-٣-٦ نسبة مياه الصرف الصحي المعالجة بطريقة آمنة

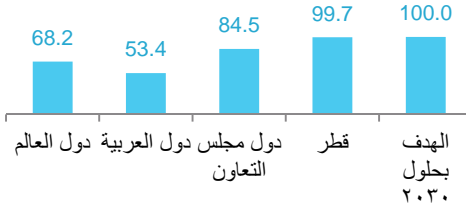
شكل (٦,٥): نسبة مياه الصرف الصحي المعالجة بطريقة آمنة ٢٠٢٠-٢٠١٦



تتم معالجة مياه الصرف الصحي بدولة قطر بنسبة تقارب من (١٠٠٪)، حيث نسبة المياه العادمة المعالجة بطرق آمنة ارتفعت من (٩٩,١٪) عام ٢٠١٦ إلى (٩٩,٧٪) عام ٢٠٢٠، وهذا يعني لايوجد أي تأثير سلبي للمياه العادمة على البيئة وعلى صحة الإنسان.

وعالمياً، تتخطى نسبة قطر في مياه الصرف الصحي المعالجة بطريقة آمنة عن مثلها في دول مجلس التعاون الخليجي (٨٤,٥٪) وفي الدول العربية (٥٣,٤٪)، وتتخطى أيضاً دول العالم (٦٨,٢٪) لعام ٢٠١٩.

شكل (٦,٦): نسبة السكان الذين يحصلون على خدمات الصرف الصحي التي تدار بطريقة مأمونة (النسبة المئوية) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



جدول (٦,٢) كمية مياه الصرف الصحي، حسب المياه المعالجة ونوع المعالجة المستخدمة، وإعادة الاستخدام ونسبة معالجة مياه الصرف الصحي (٢٠٢٠-٢٠١٦)

البيان	الخصائص	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020
كمية المياه المعالجة المستخدمة، وإعادة الاستخدام ونسبة معالجة مياه الصرف الصحي	المياه الميكانيكية - المعالجة الأولية	مليون متر مكعب في السنة	0	0	0	0	0
	المياه الميكانيكية - المعالجة الثانوية	مليون متر مكعب في السنة	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
	المياه الميكانيكية - المعالجة الثلاثية (التطهير)	مليون متر مكعب في السنة	49.1	51.6	48.2	52	45.3
	المياه الميكانيكية - المعالجة الثلاثية (إزالة النيتروجين والفسفور)	مليون متر مكعب في السنة	160.2	179.7	209.3	225.9	246
	المياه الميكانيكية - المجموع	مليون متر مكعب في السنة	130.6	147.8	149.9	177.3	217.6
نسبة المياه العادمة التي تمت معالجتها في محطات المياه العادمة		النسبة	99.1	98.9	99.4	99.6	99.7
مياه الصرف الصحي لا تجمع في شبكة الصرف ويتم ترفيفها دون معالجة		مليون متر مكعب في السنة	1.9	2.4	1.6	1	0.8

كمية مياه الصرف الصحي، حسب المياه المعالجة ونوع المعالجة المستخدمة، وإعادة الاستخدام ونسبة معالجة مياه الصرف الصحي (٢٠١٦-٢٠٢٠)						جدول (٦،٢)
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	البيان
40,959.70	39,096.10	37,687.60	41,554.10	41,550.90	طن مواد صلبة جافة في السنة	إنتاج حمأة الصرف الصحي
89	86.1	79.7	69.5	61.7	الف متر مكعب في السنة	ري الزراعي
86.6	76.6	71.2	61	42.5	الف متر مكعب في السنة	ري المسطحات الخضراء
78.1	79.7	66.9	63.9	60.4	الف متر مكعب في السنة	الحقن في الخزانات الجوفية
32.3	33	38.2	33.8	39.2	الف متر مكعب في السنة	صرفها في البحيرات
0.1	0.7	0.5	0.5	0.7	الف متر مكعب في السنة	صرفها في البحر

المصدر: هيئة الأشغال العامة وحسابات جهاز التخطيط والاحصاء

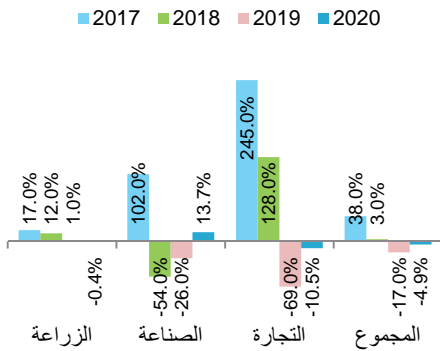
٢-٣-٦ نسبة الكتل المائية الآتية من مياه محيطية ذات نوعية جيدة

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الغاية (٤-٦): تحقيق زيادة كبيرة في كفاءة استخدام المياه في جميع القطاعات، وكفالة سحب المياه العذبة وإمداداتها على نحو مستدام من أجل معالجة شح المياه، والحد بقدر كبير من عدد الأشخاص الذين يعانون من ندرة المياه، بحلول عام ٢٠٣٠

١-٤-٦ التغير في كفاءة استخدام المياه على مدى فترة من الزمن

شكل (٦،٧): كفاءة استخدام المياه حسب القطاعات ٢٠١٧-٢٠٢٠



تشير البيانات الخاصة بكفاءة استخدام المياه وفق القطاعات إلى انخفاض كفاءة الاستخدام في جميع القطاعات من (٢٤٨%) عام ٢٠١٧ إلى (-٤٨%) عام ٢٠٢٠. بينما ارتفع معدل التغير في كفاءة استخدام المياه في القطاع الزراعي من (١٢%) عام ٢٠١٧ إلى (١٦%) عام ٢٠٢٠. أما في القطاع الصناعي فقد ارتفعت كفاءة استخدام المياه حيث وصلت إلى (١١٣%) عام ٢٠١٩ أما بالنسبة للقطاع التجاري، فقد انخفض من (١٢١%) عام ٢٠١٧ إلى (٧٠%) عام ٢٠٢٠.

وغني عن البيان، أن دولة قطر قد قامت بإصدار العديد

من التشريعات والقوانين بهدف تنظيم استعمال المياه وترشيدها وحمايتها، منها قانون رقم (١) لعام ١٩٨٨ الذي جاء لحماية الموارد المائية الجوفية من الاستخدام والاستنزاف المفرط، وكذلك المرسوم الأميري رقم (٧) لعام ٢٠٠٤ الذي قضى بتأسيس اللجنة الدائمة للموارد المائية لوضع استراتيجية طويلة الأجل للقطاع المائي، والقرار الأميري رقم (١٩) لعام ٢٠١١ بإنشاء اللجنة الدائمة للمياه التي تعنى باقتراح السياسات والاستراتيجيات المتعلقة بموارد

المياه بما يتماشى مع خطط التنمية الشاملة في الدولة، وبمراعاة الاستدامة والمحافظة على البيئة^(١٥). كما تقوم المؤسسة العامة القطرية للكهرباء والماء (كهرماء) في تطبيق أحكام قانون الترشيد رقم ٢٠ لسنة ٢٠١٥ واستخدام صنابير ضخ الهواء والليزر الاستشعاري - وكفاءة استخدام المياه في الزراعة وري الحدائق واستخدام الري بالتنقيط سوف يسهم في التقليل من الهدر في استخدام المياه وتعزيز كفاءة هذا الاستخدام.

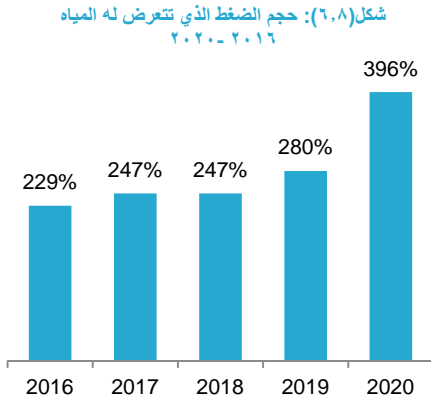
جدول (٦,٣) كفاءة استخدام المياه حسب القطاعات (٢٠١٦-٢٠٢٠)

المتغير	القطاع	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020
كمية المياه المستخدمة	الزراعة	مليون م ^٣ سنويا	291.82	٢٩٩,٦٤	٣٠٩,٩٧	٣١٦,٤	٣٢١,٩٦
	الصناعة	مليون م ^٣ سنويا	24.08	١١,٨	٢٥,٧٨	٣٤,١٨	٢٩,١٨
	التجارة	مليون م ^٣ سنويا	195.53	٥٧,٦٨	٢٥,٨	٨٥	٩٠
	المجموع	مليون م ^٣ سنويا	511.43	٣٦٩,١٢	٣٦١,٥٥	٤٣٥,٥٨	٤٤١,١٤
القيمة المضافة بالأسعار الثابتة ٢٠١٨=١٠٠	الزراعة	مليون ريال قطري	1,044	١,٢٥٩	١,٤٥٧	١,٤٩٩	١,٥١٩
	الصناعة	مليون ريال قطري	404,877	٣٩٩,٩٢١	٤٠٢,٩٥٠	٣٩٧,٢٦٩	٣٨٥,٥٨٨
	التجارة	مليون ريال قطري	179,624	١٨٢,٧٤٨	١٨٦,٧٥١	١٩٢,٠٠٥	١٨٢,٠٤١
	المجموع	مليون ريال قطري	585,546	٥٨٣,٩٢٧	٥٩١,١٥٨	٥٩٠,٧٧٣	٥٦٩,١٤٩
كفاءة استخدام المياه	الزراعة	ريال لكل مترمكعب	3.6	٤,٢	٤,٧	٤,٧	٤,٧
	الصناعة	ريال لكل مترمكعب	16813.8	٣٣٨٩١,٦	١٥٦٣,٠٣	١١٦٢٢,٩	١٣٢١٤,١
	التجارة	ريال لكل مترمكعب	918.7	٣١٦٨,٣	٧٢٣٨,٤	٢٢٥٨,٩	٢٠٢٢,٧
	المجموع	ريال لكل مترمكعب	1,144.92	١,٥٨١,٩٤	١,٦٣٥,٠٧	١,٣٥٦,٢٩	١,٢٩٠,٢
معدل التغير في كفاءة استخدام المياه	الزراعة	معدل	-	%١٧	%١٢	%١	%٠,٤-
	الصناعة	معدل	-	%١٠٢	%٥٤-	%٢٦-	%١٣,٧
	التجارة	معدل	-	%٢٤٥	%١٢٨	%٦٩-	%١٠,٥-
	المجموع	معدل	-	%٣٨	%٣	%١٧-	%٤,٩-

- القطاع الصناعي: يشمل الأنشطة الاقتصادية التالية (الكهرباء والغاز وإمدادات المياه والصرف الصحي وإدارة النفايات، التعدين واستغلال المحاجر، الصناعة التحويلية، الإنشاءات).
 - القطاع التجاري: يشمل الأنشطة الاقتصادية التالية (تجارة الجملة والتجزئة، النقل و التخزين، أنشطة خدمات الإقامة، الأنشطة المالية وأنشطة التأمين، الأنشطة العقارية، أنشطة الاسر المعيشية الخاصة كم أصحاب العمل وأنشطة الإنتاج الغير متميزة من الأسر الخاصة).
- المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء والمؤسسة القطرية للكهرباء والماء.

(١٥) المصدر: اللجنة الدائمة للسكان، السكان والمياه في دولة قطر، ٢٠١٥

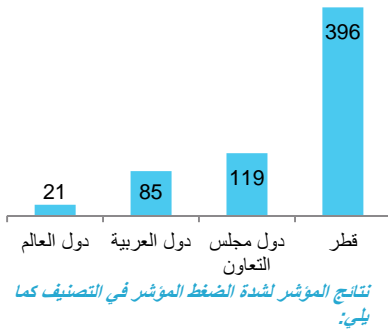
٢-٤-٦ حجم الضغط الذي تتعرض له المياه: سحب المياه العذبة كنسبة من موارد المياه العذبة المتاحة



ارتفع معدل الضغط أو الإجهاد على استهلاك المياه المتمثل بمعدل سحب المياه النقية التي تسحبها القطاعات الرئيسية كلها بالنسبة لمصادر المياه النقية المتوفرة حتى وصل إلى (٣٩٦%) في عام ٢٠٢٠، وهذا يشكل اتجاه سلبي يؤشر زيادة حجم الضغط الذي تتعرض له المياه. وغني عن البيان، وتصنف دولة قطر ضمن الدول التي تعاني من ضغط حرج أكثر من ١٠٠%^(١٦).

وعالمياً، النسبة في دولة قطر تتخطى عن نظيراتها في دول مجلس التعاون الخليجي (١١٩%)، وفي الدول العربية (٨٥%) والمعدل العالمي البالغ (٢١%).

شكل (٦،٩): حجم الضغط الذي تتعرض له المياه: سحب المياه العذبة كنسبة من موارد المياه العذبة المتاحة (النسبة المئوية) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والاقليمي

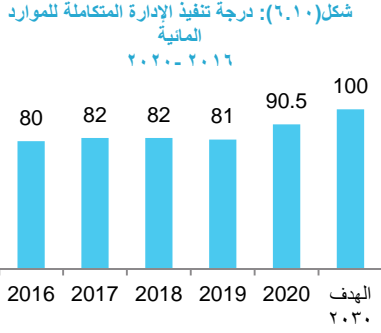


- لا يوجد ضغط أقل من ٢٥%
- ضغط منخفض ٢٥% - ٥٠%
- ضغط متوسط ٥٠% - ٧٥%
- ضغط مرتفع ٧٥% - ١٠٠%
- ضغط حرج أكثر من ١٠٠%

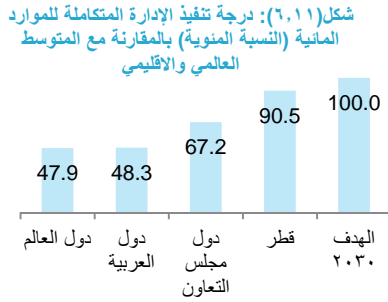
(١٦) المصدر: منظمة الأغذية والزراعة <http://www.fao.org/sustainable-development-goals/indicators/642/ar>

الغاية (٥-٦): تنفيذ الإدارة المتكاملة لموارد المياه على جميع المستويات، بوسائل منها التعاون العابر للحدود، حسب الاقتضاء، بحلول عام ٢٠٣٠

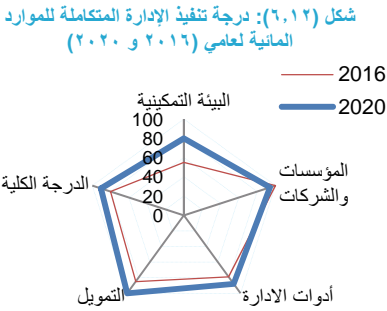
١-٥-٦ درجة تنفيذ الإدارة المتكاملة للموارد المائية (صفر - ١٠٠)



يحظى النهج المتكامل للموارد المائية بقبول دولي فيما يتصل بإدارة المياه لأغراض متعددة، خاصة في الدول محدودة الموارد المائية كدولة قطر، نظراً لأن هذا النهج يأخذ في الاعتبار إدارة كافة الموارد المائية التقليدية وغير التقليدية للوفاء بكافة الأغراض والاستخدامات بصورة لا تهدر أي مورد مائي. ويمكن من خلال تطبيق هذا النهج المتكامل تحسين كفاءة وفعالية عملية التخطيط فيما يتعلق بالموارد المائية. فضلاً عن الاستثمارات والعمليات في هذا المجال، إلى جانب تحقيق الأهداف الخاصة باستدامة المياه والأمن المائي.



يُعد تنفيذ الإدارة المتكاملة لموارد المياه أحد الجوانب الأساسية من الإدارة المستدامة للمياه والتي تأتي في إطار متابعة خطة جوهانسبرغ (Johannesburg Plan) في التنفيذ لعام ٢٠٠٢، وتتوفر لدى دولة قطر خطة خاصة بالإدارة المتكاملة للموارد المائية والتي بلغت درجة تنفيذها (٨١,٠) نقطة، وتباين الإنجاز وفق ركائز الإدارة ما بين (٩٠) نقطة بالنسبة للمؤسسات والشركات، فيما كانت أدوات الإدارة وكانت أقل المحاور في التنفيذ يتمثل في البيئة التمكينية التي لم تتجاوز نسبة التنفيذ (٦٠) نقطة، أما درجة تنفيذ التمويل فبلغت (٨٥) نقطة.



وعالمياً، ويلاحظ بأن درجة تنفيذ الإدارة المتكاملة للموارد المائية في دولة قطر، قد تخطت نظيراتها في دول مجلس التعاون الخليجي البالغة (٦٧,٢٠) نقطة وفي الدول العربية (٤٨,٣٠) نقطة، ودول العالم (٤٧,٩٠) ونقطة.

نتائج المؤشر في التصنيف كما يلي:-

- مرتفع جداً / ٩٠ - ١٠٠
- مرتفع / ٨٠ - ٨٩
- متوسط الارتفاع / ٦٠ - ٧٩
- متوسط الانخفاض / ٢٠ - ٥٩
- منخفض / ٢٠ - ٣٩
- منخفض جداً / ٠ - ١٩

درجة تنفيذ الإدارة المتكاملة للموارد المائية (صفر - 100) (٢٠١٦-٢٠٢٠)							جدول (٦،٤)	البيان
الهدف بحلول ٢٠٣٠	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة		
100	80	60	55	55	55	درجة	البيئة التمكنية	
100	94	90	100	100	100	درجة	المؤسسات والشركات	
100	88	90	87.5	87.5	79	درجة	أدوات الإدارة	
100	100	85	85	85	85	درجة	التمويل	
100	90.5	81	82	82	80	درجة	درجة تنفيذ الإدارة المتكاملة لموارد المياه (١٠٠٠)	

المصدر: المؤسسة القطرية للكهرباء والماء

٢-٥-٦ نسبة مناطق أحواض المياه العابرة للحدود التي لها ترتيبات تنفيذية تتعلق بالتعاون في مجال المياه

المؤشر لا ينطبق على دولة قطر للأسباب التالية:-

١. تعتمد قطر اعتماداً تاماً على تحلية مياه البحر كمصدر للمياه.
٢. قطر ليس لديها حوض مائي.
٣. طبقة أم الرضومة - طبقة الدمام الجوفية الموجودة بين قطر والمملكة العربية السعودية والبحرين شديدة الملوحة بطبيعتها ولا يمكن استخدامها كمصدر.
٤. مصدر المياه العذبة عبر الحدود غير موجود.

الغاية (٦-٦): حماية وترميم النظم الإيكولوجية المتصلة بالمياه. بما في ذلك الجبال والغابات والأراضي الرطبة والأهوار ومستودعات المياه الجوفية والبحيرات. بحلول عام ٢٠٢٠

١-٦-٦ نسبة التغير في نطاق النظم الإيكولوجية المتصلة بالمياه خلال فترة من الزمن

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الغاية (٦-٦ أ): توسيع نطاق التعاون الدولي وتقديم الدعم في مجال بناء القدرات الى البلدان النامية في الأنشطة والبرامج المتصلة بالمياه والصرف الصحي بما في ذلك جمع المياه وإزالة ملوحتها وكفاءة استخدام المياه ومعالجة المياه المستعملة وتكنولوجيات إعادة التدوير وإعادة الاستخدام

١-٦ أ-١ مقدار المساعدة الإنمائية الرسمية المتصلة بالمياه والصرف الصحي التي تعد جزءاً من خطة إنفاق

تتولى الحكومة تنسيقها

انخفضت قيمة المساعدات المقدمة من دولة قطر لقطاع المياه والصرف الصحي في الدول النامية إلى (٢٢،٤) مليون دولار عام ٢٠١٩. وتذهب هذه المساعدات لدعم جهود الدول النامية لاسيما الفقيرة منها لتحقيق الهدف السادس من أهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠ المتعلق بكفالة توفر المياه وخدمات الصرف الصحي للجميع.

جدول (٦,٥) قيمة المساعدات الإنمائية للهدف السادس (٢٠١٦-٢٠١٩)						الهدف	اسم الهدف	الوحدة	2016	2017	2018	2019	الهدف بحلول ٢٠٣٠
6	مياه نظيفة وصرف صحي	ريال قطري دولار أمريكي	126,131,351 34,651,470	113,593,525 31,207,012	81,709,949 22,447,788	زيادة زيادة					

... غير متوفر

المصدر: وزارة الخارجية

الغاية (٦-ب): دعم وتعزيز مشاركة المجتمعات المحلية في تحسين إدارة المياه والصرف الصحي

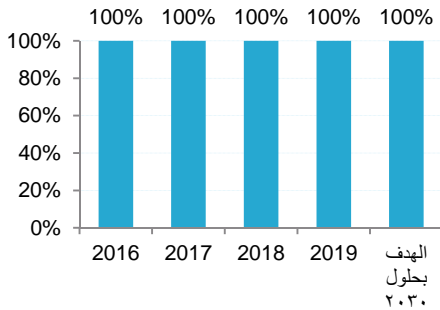
٦-ب-١ نسبة الوحدات الإدارية المحلية التي لديها سياسات وإجراءات تنفيذية راسخة فيما يتعلق بمشاركة

المجتمعات المحلية في إدارة خدمات المياه

والصرف الصحي

تتوفر في جميع البلديات في دولة قطر وبالتعاون مع السكان المتواجدين في نطاق هذه البلديات تدابير وإجراءات تتيح للمجتمعات المحلية المشاركة الفعالة إدارة المياه والصرف الصحي في مناطقها طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠).

شكل (٦,١٣): نسبة الوحدات الإدارية المحلية التي لديها سياسات وإجراءات تنفيذية راسخة فيما يتعلق بمشاركة المجتمعات المحلية في إدارة المياه والصرف الصحي (٢٠١٦-٢٠٢٠)



جدول
(٦,٦)
نسبة الوحدات الإدارية المحلية التي لديها سياسات وإجراءات تنفيذية راسخة فيما يتعلق بمشاركة المجتمعات المحلية في إدارة خدمات المياه والصرف الصحي (٢٠١٦-٢٠٢٠)

البيان	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول ٢٠٣٠
عدد الوحدات الإدارية المحلية التي لها سياسات وإجراءات المشاركة المحلية	عدد	2	2	2	2	2	-
العدد الإجمالي للوحدات الإدارية المحلية في الدولة.	عدد	2	2	2	2	2	-
المؤشر	النسبة	100	100	100	100	100	100

المصدر: المؤسسة القطرية للكهرباء والماء وهبئة الأشغال العامة.

الإنجازات:-

- ❖ استطاعت دولة قطر أن تحقق إنجازات ملحوظة فيما يتعلق بأغلب الغايات المتعلقة بالهدف السادس المتعلق بضمان توافر المياه وخدمات الصرف الصحي للجميع وإدارتها بشكل مستدام، حيث تبنت دولة قطر نهجاً تنموياً يقوم على توفير مياه الشرب المأمونة الميسورة التكلفة وكذلك خدمات الصرف الصحي لجميع سكان الدولة في كافة المناطق من خلال إنشاء العديد من محطات التحلية لتوفير الاحتياجات للقطاعات المختلفة من المياه، وكذلك قامت بتنفيذ العديد من مشاريع الصرف الصحي في مختلف مدن الدولة مما ساهم في توفير خدمات الصرف الصحي المناسبة لكافة الأفراد.
- ❖ واستطاعت تحسين نوعية المياه عن طريق الحد من التلوث وخفض نسبة مياه المجاري غير المعالجة وزيادة إعادة التدوير وإعادة استخدامها.
- ❖ كما بلغت درجة تنفيذ الإدارة المتكاملة للموارد المائية والتي تشكل أحد الجوانب الرئيسة في الإدارة المستدامة للمياه نسبة (٩٠.٥%) لعام ٢٠٢٠. وتخطت نظيراتها في دول مجلس التعاون الخليجي البالغة (٦٧,٢٠) نقطة وفي الدول العربية (٤٨,٣٠) نقطة، ودول العالم (٤٧,٩٠)ونقطة.
- ❖ كما وتتوفر في جميع البلديات سياسات وتدابير مؤسسية وإجرائية لمشاركة المجتمع المحلي في إدارة المياه والصرف الصحي.

التحديات:-

- ❖ وبالرغم من الإنجازات المتحققة على صعيد توفير المياه الصالحة للشرب وخدمات الصرف الصحي المحسن ، غير أن الدولة تواجه تحديات فيما يتعلق بتحقيق الغاية المرتبطة بكفاءة استخدام المياه في جميع القطاعات، حيث انخفض معدل التغير في استخدام المياه في كافة القطاعات من (٢٤٨%) عام ٢٠١٧ إلى (-٤٨%) عام ٢٠٢٠
- ❖ علاوة على أن الدولة تواجه تحدي ارتفاع معدل الضغط على استهلاك المياه، حيث ارتفع معدل سحب المياه النقية التي تسحبها القطاعات الرئيسية حتى وصل إلى (٣٩٦%) لعام ٢٠٢٠.

طاقة نظيفة
وبأسعار معقولة



ملخص الهدف السابع

عدد المؤشرات	عدد الغايات
6	6

حالة المؤشر	
5	متوفر
0	جاري توفيره
1	غير متوفر
0	لا ينطبق
0	خاص بحساب المنظمات
6	المجموع

الهدف السابع حسب المؤشر ومدى تحقيقه في دولة قطر

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
١-١-٧ نسبة السكان المستفيدين من خدمات الكهرباء	متوفر	متحقق
٢-١-٧ نسبة السكان الذين يعتمدون أساساً على الوقود والتكنولوجيا النظيفين	متوفر	متحقق
١-٢-٧ حصة الطاقة المتجددة من مجموع الاستهلاك النهائي	متوفر	غير متحقق، النسبة منخفضة جداً
١-٣-٧ كثافة الطاقة مقاسةً بالطاقة الأولية والناتج المحلي الإجمالي	غير متوفر	-
١-٤-٧ التدفقات المالية الدولية الموجهة إلى البلدان النامية لدعم أنشطة البحث والتطوير في مجالات الطاقة النظيفة وإنتاج الطاقة المتجددة، بما في ذلك النظم الهجينة	متوفر	المؤشر بالمسار الصحيح
١-٥-٧ تركيب قدرة توليد الطاقة المتجددة في البلدان النامية (بالواط للفرد الواحد)	متوفر	المؤشر بالمسار الصحيح

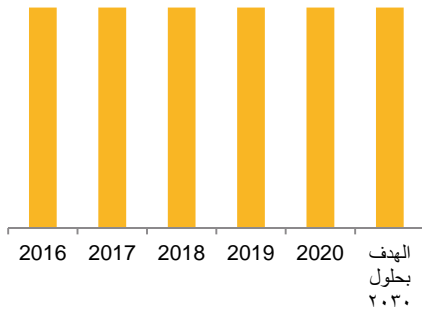
الهدف السابع: كفاءة حصول الجميع بتكلفة ميسورة على خدمات الطاقة الحديثة الموثوقة والمستدامة

يسعى الهدف السابع إلى تعزيز الحصول الأوسع على الطاقة والاستخدام المحسن للطاقة المتجددة، بسبل منها تعزيز التعاون الدولي والتوسع في الهياكل الأساسية والتكنولوجيا الخاصة بالطاقة النظيفة، وتعتبر الطاقة أساسية لتحقيق جميع أهداف التنمية المستدامة، لاسيما الأهداف المرتبطة بالقضاء على الفقر ومحاربة الجوع، وتوفير المياه، والنمو الاقتصادي والتصنيع، والاستهلاك والإنتاج المستدامين، وتغير المناخ.

الغاية (١-٧): كفاءة حصول الجميع بتكلفة ميسورة على خدمات الطاقة الحديثة الموثوقة بحلول عام ٢٠٣٠

١-٧-١ نسبة (%) السكان المستفيدين من خدمات الكهرباء

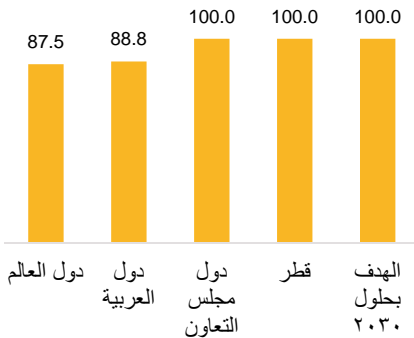
شكل(٧.١): نسبة السكان المستفيدين من خدمات الكهرباء(٢٠١٦-٢٠٢٠)



يتمتع جميع سكان قطر بالحصول على خدمات الطاقة الكهربائية التي تتوفر مجاناً للسكان القطريين وبصورة مدعومة للسكان غير القطريين، وهذا ما تؤكدُه المعطيات الإحصائية التي تشير بأن نسبة التغطية للمستفيدين من خدمة الكهرباء بلغت (١٠٠%) طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠).

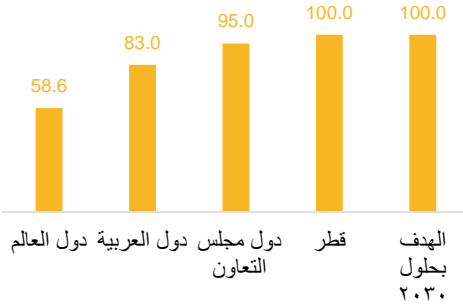
وعالمياً، ويلاحظ بأن نسبة السكان المستفيدين بدولة قطر من خدمة الكهرباء (١٠٠%) تخطت نظيراتها في دول مجلس التعاون الخليجي، في الدول العربية (٨٨,٨%) ودول العالم (٨٧,٥%).

شكل(٧.٢): نسبة السكان المستفيدين من خدمات الكهرباء (النسبة المئوية) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



٢-١-٧ نسبة (%) السكان الذين يعتمدون أساساً على الوقود والتكنولوجيا النظيفين

شكل(٧.٣): نسبة السكان الذين يعتمدون أساساً على الوقود والتكنولوجيا النظيفين (النسبة المئوية) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



بلغت نسبة سكان قطر الذين يحصلون على أنواع الوقود والتكنولوجيات النظيفة لأغراض الطهي، كالغاز والكهرباء (١٠٠%) خلال الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)، وهذا يعني أن لا وجود لأي نسبة من القطريين والمقيمين يعتمدون على أنواع من الوقود والتكنولوجيات الملوثة لأغراض الطهي.

وعالمياً، تتخطى النسبة في دولة قطر (١٠٠%) عن نظيرتها في دول مجلس التعاون الخليجي (٩٥%)، في الدول العربية (٨٣%) ودول العالم (٥٨,٦%).

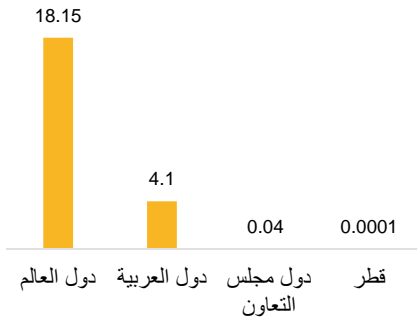
جدول نسبة (%) السكان الذين يعتمدون أساساً على الوقود والتكنولوجيا النظيفين (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)

نوع الخدمة	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
الوقود النظيف	النسبة	100%	100%	100%	100%	100%	100%
التكنولوجيا النظيفة	النسبة	100%	100%	100%	100%	100%	100%

الغاية (٢٠٧): تحقيق زيادة كبيرة في حصة الطاقة المتجددة في مزيج الطاقة العالمي

١-٢-٧ حصة الطاقة المتجددة من مجموع الاستهلاك النهائي

شكل(٧.٤): حصة الطاقة المتجددة من مجموع الاستهلاك النهائي للطاقة (النسبة المئوية) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



بلغ حجم الطاقة المتولدة من مصادر الطاقة المتجددة نحو (٤٩) ميجاواط بواقع (٨) ميجاواط من الطاقة الشمسية، ونحو (٤١) ميجاواط من من حرق النفايات لعام ٢٠٢٠. وشكلت مصادر الطاقة المتجددة هذه بنسبة (٠,٠٠٠١) من مجموع الاستهلاك النهائي للكهرباء طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠). ومن المتوقع أن ترتفع نسبة مساهمة مصادر الطاقة المتجددة من إجمالي الاستهلاك النهائي للكهرباء مع الانتهاء من المشروع الضخم الذي تقوم به الدولة لتوليد الطاقة الشمسية بقدرة (٥٠٠) ميجاوات.

وعالمياً، تقل النسبة في دولة قطر (٠,٠٠٠١) عن نظيرتها في دول مجلس التعاون الخليجي (٠,٠٤٠٠%) وفي الدول العربية (٤,١%) ودول العالم (١٨,١٥%).

جدول (٧،٢) حصة الطاقة المتجددة من مجموع الاستهلاك النهائي للكهرباء (مجموع استهلاك القطاعات المختلفة من الكهرباء) (٢٠١٦-٢٠٢٠)							البيان
الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	
-	2,774,269	2,772,002	2,786,404	2,694,696	2,532,392	ميغا واط في السنة	فاقد النقل والتوزيع
-	3,433,881	3,440,493	3,258,544	2,831,204	2,641,801	ميغا واط في السنة	استهلاك الكهرباء في محطات التوليد
-	10,464,179	12,124,082	12,197,379	11,261,941	12,026,249	ميغا واط في السنة	استهلاك الكهرباء في القطاع الصناعي
-	33,802,149	31,536,113	32,765,544	32,095,345	25,107,915	ميغا واط في السنة	استهلاك الكهرباء المنزلي
-	43,527,946	44,015,730	44,962,923	46,188,490	39,775,965	ميغا واط في السنة	مجموع الاستهلاكات (A)
-	45,826,447	46,434,716	45,065,903	43,459,957	40,135,345	ميغا واط في السنة	إجمالي صافي الإنتاج المرسل للشبكة
-	957,258,49	49,872,690	47,912,684	45,554,730	42,306,607	ميغا واط في السنة	اجمالي إنتاج الكهرباء
زيادة	8	7	5	10	8	ميغا واط في السنة	الشمس
زيادة	41	41	40	40	40	ميغا واط في السنة	حرق النفايات
زيادة	49	48	45	50	48	ميغا واط في السنة	المجموع (B)
-	50,474,527	49,872,738	51,007,916	48,883,236	42,308,405	ميغا واط في السنة	مجموع استهلاك الكهرباء الكلي المتجدد وغير المتجدد
زيادة	0.0001%	0.0001%	0.0001%	0.0001%	0.0001%	النسبة	حصة الطاقة المتجددة من مجموع الاستهلاك النهائي للكهرباء من (مجموع الاستهلاكات) (%)

المصدر: المؤسسة القطرية للكهرباء والماء وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

الغاية (٧-٣): مضاعفة المعدل العالمي للتحسُّن في كفاءة استخدام الطاقة بحلول عام ٢٠٣٠

١-٣-٧ كثافة الطاقة مقاسةً بالطاقة الأولية والناتج المحلي الإجمالي

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الغاية (٧-أ): تعزيز التعاون الدولي من أجل تيسير الوصول إلى بحوث وتكنولوجيا الطاقة النظيفة، بما في ذلك تلك المتعلقة بالطاقة المتجددة، والكفاءة في استخدام الطاقة، وتكنولوجيا الوقود الأحفوري المتقدمة والناظف، وتشجيع الاستثمار في الهياكل الأساسية للطاقة وتكنولوجيا الطاقة النظيفة، بحلول عام ٢٠٣٠

٧-أ١-١ التدفقات المالية الدولية الموجهة إلى البلدان النامية لدعم أنشطة البحث والتطوير في مجالات الطاقة النظيفة وإنتاج الطاقة المتجددة، بما في ذلك النظم الهجينة

إنطلاقاً من إيمان دولة قطر بضرورة دعم مبادرة الطاقة المستدامة للجميع، قامت قطر، بتقديم مساعدات للدول النامية لدعم أنشطة البحث والتطوير في مجالات الطاقة النظيفة وإنتاج الطاقة المتجددة، حيث ارتفعت هذه المساعدات إلى (١٧١,٢) مليون دولار لعام ٢٠١٧.

جدول (٧,٣) قيمة المساعدات الإنمائية للهدف السابع(٢٠١٦-٢٠١٧)					
الهدف	اسم الهدف	الوحدة	2016	2017	الهدف بحلول 2030
7	طاقة نظيفة بأسعار معقولة	ريال قطري	79,284,884	623,031,444	زيادة
	معقولة	دولار امريكي	21,781,562	171,162,485	زيادة

المصدر: وزارة الخارجية

الغاية (٧-ب): توسيع نطاق الهياكل الأساسية وتحسين مستوى التكنولوجيا من أجل تقديم خدمات الطاقة الحديثة والمستدامة للجميع في البلدان النامية، وبخاصة في أقل البلدان نمواً، والدول الجزرية الصغيرة النامية، والبلدان غير الساحلية، وفقاً لبرامج الدعم المقدم لكل منها

٧-ب١-١ تركيب قدرة توليد الطاقة المتجددة في البلدان النامية (بالواط للفرد الواحد)

بالرغم من توفر مصادر الطاقة من نפט وغاز بدولة قطر، غير أن الدولة شرعت في وضع خطط ترتبط بتوليد الطاقة المتجددة (الطاقة الشمسية) استعداداً لمرحلة ما بعد اقتصاد الهيدروكربون. وقد ارتفعت الطاقة المتجددة من (٤٨,٠٠٠,٠٠٠) واط عام ٢٠١٦ إلى (٤٩,٠٠٠,٠٠٠) واط عام ٢٠٢٠. بينما انخفض مؤشر تركيب قدرة توليد الطاقة المتجددة من (١٨,٣) واط للفرد عام ٢٠١٦ إلى (١٧,٣%) عام ٢٠٢٠، أي بنسبة انخفاض قدرها (٥,٥%).

جدول (٧,٤) قيمة الاستثمارات في مجال كفاءة الطاقة كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي/ ومبلغ الاستثمار الأجنبي في شكل تحويلات مالية، من أجل توفير الهياكل الأساسية والتكنولوجيا اللازمة لأغراض التنمية المستدامة (٢٠٢٠-٢٠١٦)							
المؤشر	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
الطاقة المتجددة	الواط	48,000,000	50,000,000	45,000,000	48,000,000	49,000,000	-
عدد السكان	نسمة	2,617,634	2,724,606	2,760,170	2,799,202	2,833,679	-
تركيب قدرة توليد الطاقة المتجددة	(الواط للفرد الواحد)	18.3	18.4	16.3	17.1	17.3	زيادة

*مؤشر بيئي، المصدر: المؤسسة القطرية للكهرباء والماء.

الإنجازات:-

- ❖ تمكنت دولة قطر من تحقيق إنجازات واضحة فيما يتعلق بالغاية المرجوة في إطار الهدف السابع من أهداف التنمية المستدامة والمتمثلة بضمان حصول الجميع وبتكلفة ميسورة على خدمات الطاقة الحديثة الموثوقة قبل الموعد المحدد عام ٢٠٣٠، حيث بلغت نسبة السكان المستفيدين من خدمات الكهرباء بدولة قطر ١٠٠% طيلة الفترة (٢٠١٦-2020).
- ❖ كما أن جميع سكان قطر يعتمدون بصورة أساسية على الوقود النظيف والصحي لأغراض الطهي والتكنولوجيا النظيفة. وأن نجاح دولة قطر في تحقيق هذا الغاية يستدعي التوسع في الهياكل الأساسية والتكنولوجيا الخاصة بالطاقة النظيفة والمتجددة وهو ما تعمل عليه الدولة في إطار تنفيذ استراتيجية الطاقة في ظل استراتيجية التنمية الوطنية الثانية لدولة قطر (٢٠١٨-٢٠٢٢).

التحديات:-

❖ ويمكن القول بأن دولة قطر تواجه تحدي زيادة استخدام مصادر الطاقة المتجددة لاسيما الطاقة الشمسية في توليد الطاقة الكهربائية بدلا من الاعتماد على النفط والغاز، حيث لازالت مصادر الطاقة المتجددة نسبة ضئيلة (٠,٠٠٠١) من مجموع الاستهلاك النهائي للكهرباء طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠).

العمل اللائق
ونمو الاقتصاد



ملخص الهدف الثامن

عدد المؤشرات	عدد الغايات
16	16

حالة المؤشر	
14	متوفر
0	جاري توفيره
2	غير متوفر
0	لا ينطبق
0	خاص بحساب المنظمات
16	المجموع

الهدف الثامن حسب المؤشر ومدى تحقيقه في دولة قطر

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
١-١-٨ معدل النمو السنوي للنتاج المحلي الإجمالي الحقيقي للفرد الواحد	متوفر	متحقق
١-٢-٨ معدل النمو السنوي في الناتج المحلي الإجمالي لكل شخص عامل	متوفر	متحقق
١-٣-٨ نسبة العمالة غير الرسمية في غير العمالة الزراعية حسب الجنس	متوفر	متحقق
١-٤-٨ الأثر المادي ونصيب الفرد من الأثر المادي ونصيب الناتج المحلي الإجمالي من الأثر المادي	غير متوفر	-
٢-٤-٨ الاستهلاك المادي المحلي ونصيب الفرد من الاستهلاك المادي المحلي ونسبة الاستهلاك المادي المحلي إلى الناتج المحلي الإجمالي	غير متوفر	-
١-٥-٨ متوسط الدخل في الساعة للنساء والرجال العاملين حسب الوظيفة والعمر والأشخاص ذوي الإعاقة	متوفر	متحقق
٢-٥-٨ معدل البطالة، حسب الجنس والعمر والأشخاص ذوي الإعاقة	متوفر	متحقق

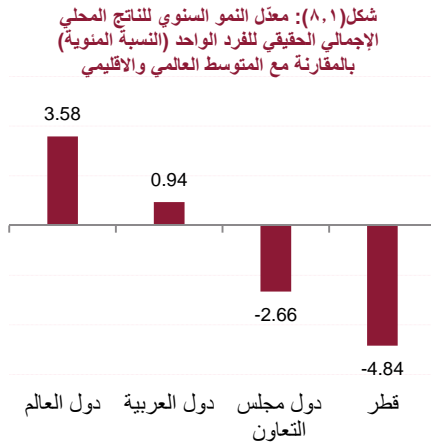
المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
١٦-٨ نسبة الشباب (الذين تتراوح أعمارهم بين ١٥ سنة و٢٤ سنة) خارج دائرة التعليم والعمالة والتدريب	متوفر	متحقق
١٧-٨ نسبة الأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين ٥ سنوات و ١٧ سنة والمنخرطين في سوق عمل الأطفال وعددهم حسب الجنس والعمر	متوفر	متحقق لا يوجد أطفال في سوق العمل
١٨-٨ التواتر في معدلات إصابات العمل المميّنة وغير المميّنة حسب نوع جنس المهاجرين ووضعهم	متوفر	المؤشر سلمي نتيجة لارتفاع معدلات إصابات العمل المميّنة وغير المميّنة
٢٨-٨ مستوى امتثال البلدان لحقوق العمل (حرية تكوين الجمعيات والمفاوضة الجماعية) استناداً إلى نصوص منظمة العمل الدولية والتشريعات الوطنية، حسب الجنس ووضع المهاجرين	متوفر	متحقق
١٩-٨ الناتج المحلي الإجمالي للسياحة المباشرة كنسبة مئوية من الناتج المحلي الإجمالي ومعدل النمو	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح ، حيث ارتفعت نسبة مساهمة قطاع السياحة في الناتج المحلي الإجمالي من (٢,٠٦%) عام إلى (٣,٦٢%) عام ٢٠١٩
١٠-٨ (أ) عدد فروع المصارف التجارية لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص بالغ، و(ب) عدد أجهزة الصرف الآلي لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص بالغ	متوفر	متحقق
٢٠-٨ نسبة البالغين (١٥ سنة فأكثر) الذين لديهم حساب لدى بنك أو مؤسسة مالية أو الذين يستعملون خدمات مالية متنقلة	متوفر	المؤشر يقترب من التحقق التام ، إذ بلغت النسبة قرابة (٩٧%).
١٨-٨ المعونة المقدمة من أجل الالتزامات والمدفوعات المتصلة بالتجارة	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح
١٦-٨ وجود استراتيجية وطنية مكتملة وموضوعة قيد التنفيذ تتعلق بتشغيل الشباب، سواء بوصفها استراتيجية قائمة بذاتها أو عنصراً من استراتيجية وطنية للتشغيل	متوفر	متحقق

الهدف الثامن: تعزيز النمو الاقتصادي المطرد، والشامل للجميع، والمستدام، والعمالة الكاملة والمنتجة، وتوفير العمل اللائق للجميع

يُعد النمو الاقتصادي المستدام والمتواصل والشامل للجميع شرطاً مسبقاً لتحقيق الازدهار. ويرمي الهدف الثامن إلى إتاحة الفرص للعمالة الكاملة والمنتجة وللعمل اللائق للجميع وصولاً في ذات الوقت إلى القضاء على العمل القسري والاتجار بالبشر وعمل الأطفال

الغاية (٨-١): الحفاظ على النمو الاقتصادي الفردي وفقاً للظروف الوطنية، وبخاصة على نمو الناتج المحلي الإجمالي بنسبة ٧ في المائة على الأقل سنوياً في أقل البلدان نمواً

٨-١-١ معدل النمو السنوي للناتج المحلي الإجمالي الحقيقي للفرد الواحد



انخفض نصيب الفرد من الناتج المحلي الإجمالي القطري من (٦٨,١) ألف دولار عام ٢٠١٦ إلى (٦٠,٩) ألف دولار عام ٢٠٢٠ أي بنسبة انخفاض قدرها (١٠,٦) % .

وبلغ معدل النمو السنوي للناتج المحلي الإجمالي للفرد (٤,٨٤) % لعام ٢٠٢٠ وهو يتجاوز نظيره في دول مجلس التعاون الخليجي (٢,٧-) % وفي الدول العربية (٠,٩) % ودول العالم (٣,٦) %.

معدل النمو السنوي للناتج المحلي الإجمالي الحقيقي للفرد الواحد (٢٠٢٠-٢٠١٦)

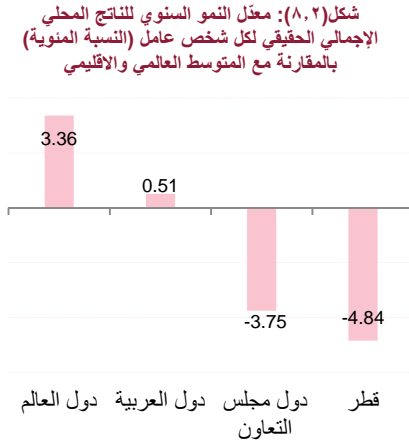
جدول
(٨,١)

البيان	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
نصيب الفرد من الناتج المحلي الإجمالي بالريال القطري	ريال قطري لكل فرد	247,996	234,691	234,528	233,050	221,770	-
معدل النمو السنوي	النسبة	-4.02%	-5.36%	-0.07%	-0.63%	-4.84%	7%

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء

الغاية (٢-٨): تحقيق مستويات أعلى من الإنتاجية الاقتصادية من خلال التنوع، والارتقاء بمستوى التكنولوجيا، والابتكار، بطرق تشمل التركيز على القطاعات المتسمة بالقيمة المضافة العالية والقطاعات كثيفة العمالة

١-٢-٨ معدل النمو السنوي في الناتج المحلي الإجمالي لكل شخص عامل



شهد نصيب الفرد العامل من الناتج المحلي الإجمالي انخفاضاً من (٨٦,٨٩٤) دولار عام ٢٠١٦ إلى (٨١,١٠١) دولار عام ٢٠٢٠، مما أثر على الناتج المحلي الإجمالي، ومن ثم على معدل نمو الناتج المحلي للفرد العامل، الذي حقق نمواً سالباً بنسبة (-٤,٦٢%) عام ٢٠٢٠

وعالمياً، ينخفض معدل النمو السنوي في الناتج المحلي الإجمالي لكل شخص عامل لدولة قطر البالغ (-٤,٦٢%) عن نظيره في دول مجلس التعاون الخليجي (٣,٨%) والدول العربية (٠,٥%) ودول العالم (٣,٤%).

معدل النمو السنوي في الناتج المحلي الإجمالي لكل شخص عامل (٢٠١٦-٢٠٢٠)

جدول (٨،٢)

البيان	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
نصيب الفرد العامل من الناتج المحلي الإجمالي	ريال قطري لكل فرد عامل	316,293	311,287	307,089	309,509	295,207	زيادة
معدل النمو السنوي	النسبة	-2.71%	1.51%	1.37%	-0.78%	4.84%	زيادة

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء

الغاية (٣-٨): تعزيز السياسات الموجهة نحو التنمية والتي تدعم الأنشطة الإنتاجية، وفرص العمل اللائق، ومباشرة الأعمال الحرة، والقدرة على الإبداع والابتكار، وتشجع على إضفاء الطابع الرسمي على المشاريع المتنامية الصغر والصغيرة والمتوسطة الحجم، ونموها، بطرق منها الحصول على الخدمات المالية

١-٣-٨ نسبة العمالة غير الرسمية في غير العمالة الزراعية حسب الجنس

تشير البيانات المتاحة في دولة قطر حول نسبة العمالة غير الرسمية إلى العمالة غير الزراعية إلى أن النسبة بلغت صفرًا خلال الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)، وذلك لغياب القطاع غير الرسمي لأن جميع العاملين بقطريشتغلون في القطاع الرسمي.

نسبة العمالة غير الرسمية في غير العمالة الزراعية (٢٠١٦-٢٠٢٠)						جدول (٨,٣)
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	المؤشر
0	0	0	0	0	النسبة	نسبة العمالة غير الرسمية في غير العمالة الزراعية

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء - مسح القوى العاملة بالعينة

الغاية (٤-٨): تحسين الكفاءة في استخدام الموارد العالمية في مجال الاستهلاك والإنتاج، تدريجياً، حتى عام ٢٠٣٠، والسعي إلى فصل النمو الاقتصادي عن التدهور البيئي، وفقاً للإطار العشري للبرامج المتعلقة بالاستهلاك والإنتاج المستدامين، مع اضطلاع البلدان المتقدمة النمو بدور الريادة

١-٤-٨ الأثر المادي ونصيب الفرد من الأثر المادي ونصيب الناتج المحلي الإجمالي من الأثر المادي

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

٢-٤-٨ الاستهلاك المادي المحلي ونصيب الفرد من الاستهلاك المادي المحلي ونسبة الاستهلاك المادي المحلي إلى

الناتج المحلي الإجمالي

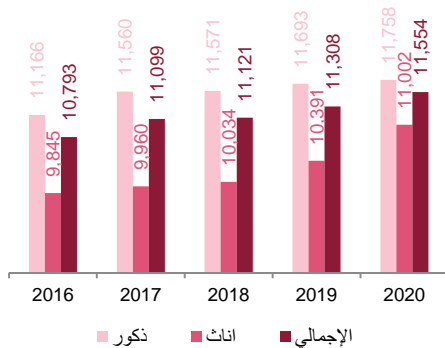
البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الغاية (٥-٨): تحقيق العمالة الكاملة والمنتجة وتوفير العمل اللائق لجميع النساء والرجال، بمن فيهم الشباب والأشخاص ذوو الإعاقة، وتكافؤ الأجر لقاء العمل المتكافئ القيمة، بحلول عام ٢٠٣٠

١-٥-٨ متوسط الدخل في الساعة للنساء والرجال العاملين حسب الوظيفة والعمر والأشخاص ذوي الإعاقة

ارتفع إجمالي متوسط الأجر الشهري للمشتغلين (١٥ سنة فأكثر) من (١٠,٧٩٣) ريال عام ٢٠١٦ إلى (١١,٥٥٤)

شكل (٨,٣): متوسط الأجر الشهري (بالريال القطري) للمشتغلين بأجر (١٥ سنة فأكثر) ٢٠٢٠-٢٠١٦



ريال قطري عام ٢٠٢٠. كما ارتفع المؤشر الإجمالي لمتوسط الأجر الشهري للذكور من (١١,١٦٦) ريال عام ٢٠١٦ إلى (١١,٧٥٨) ريال قطري عام ٢٠٢٠. وأيضاً حقق المؤشر ارتفاعاً لدى الإناث من (٩,٨٤٥) ريال عام ٢٠١٦ إلى (١١,٠٠٢) ريال قطري عام ٢٠٢٠.

ويلاحظ ارتفاع متوسط الأجر الشهري للمشتغلين بأجر وذلك كلما زادت الفئة العمرية، فكان أعلى متوسط للأجر الشهري للفئة العمرية (٥٥ سنة فأكثر) إذ بلغ (١٧,٦٩٠) ريال قطري، ثم الفئة العمرية (٤٤ - ٤٥ سنة) (١٤,٧٠٦) ريال قطري لعام ٢٠١٩.

متوسط الأجر الشهري (بالريال القطري) للمشتغلين بأجر (١٥ سنة فأكثر) حسب الجنس والمهنة (٢٠٢٠-٢٠١٦)						جدول (٨،٤)	
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	المهنة	الجنس
45,685	47,020	47,896	47,740	46,860	ريال قطري شهريا	المشروع وموظفو الإدارة العليا والمديرون	ذكور
29,883	30,666	31,172	30,795	30,400	ريال قطري شهريا	الاختصاصيون	
20,400	21,020	20,093	19,649	19,106	ريال قطري شهريا	الفنيون والاختصاصيون المساعدون	
21,150	21,419	18,564	18,211	17,529	ريال قطري شهريا	الكتبة	
6,236	8,479	7,989	8,047	7,368	ريال قطري شهريا	العاملون في الخدمات والباعة في المحلات التجارية والأسواق	
3,966	4,940	4,652	4,666	5,166	ريال قطري شهريا	العمال المهرة في الزراعة وصيد الأسماك	
3,785	5,181	5,575	5,361	4,916	ريال قطري شهريا	العاملون في الحرف وما إليها من المهنة	
4,167	4,325	4,614	4,927	4,789	ريال قطري شهريا	مشغلو الآلات والمعدات ومجموعها	
3,690	4,710	4,971	5,136	4,852	ريال قطري شهريا	المهنة العادية	
11,758	11,693	11,571	11,560	11,166	ريال قطري شهريا	المجموع	
36,857	36,591	33,073	32,125	32,301	ريال قطري شهريا	المشروع وموظفو الإدارة العليا والمديرون	إناث
26,073	25,888	24,690	24,470	23,829	ريال قطري شهريا	الاختصاصيون	
18,899	22,391	20,070	19,983	18,963	ريال قطري شهريا	الفنيون والاختصاصيون المساعدون	
15,390	15,812	16,064	15,151	14,520	ريال قطري شهريا	الكتبة	
4,928	6,125	6,390	6,195	5,345	ريال قطري شهريا	العاملون في الخدمات والباعة في المحلات التجارية والأسواق	
0	0	0	0	0	ريال قطري شهريا	العمال المهرة في الزراعة وصيد الأسماك	
3,600	4,904	9,493	7,863	7,249	ريال قطري شهريا	العاملون في الحرف وما إليها من المهنة	
3,221	3,239	6,033	5,311	5,131	ريال قطري شهريا	مشغلو الآلات والمعدات ومجموعها	
2,997	3,333	3,182	3,181	3,498	ريال قطري شهريا	المهنة العادية	
11,002	10,391	10,034	9,960	9,845	ريال قطري شهريا	المجموع	
44,169	44,925	45,067	44,744	44,390	ريال قطري شهريا	المشروع وموظفو الإدارة العليا والمديرون	المجموع
28,406	28,794	28,619	28,373	27,869	ريال قطري شهريا	الاختصاصيون	
20,143	21,278	20,089	19,721	19,077	ريال قطري شهريا	الفنيون والاختصاصيون المساعدون	
19,140	19,181	17,574	16,991	16,332	ريال قطري شهريا	الكتبة	

متوسط الأجر الشهري (بالريال القطري) للمشتغلين بأجر (١٥ سنة فأكثر) حسب الجنس والمهنة (٢٠٢٠-٢٠١٦)						جدول (٨،٤)	
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	المهنة	الجنس
5,853	7,481	7,287	7,228	6,498	ريال قطري شهريا	العاملون في الخدمات والباعة في المحلات التجارية والأسواق	
3,966	4,940	4,652	4,666	5,166	ريال قطري شهريا	العمال المهرة في الزراعة وصيد الأسماك	
3,785	5,180	5,577	5,362	4,918	ريال قطري شهريا	العاملون في الحرف وما إليها من المهنة	
4,161	4,320	4,620	4,928	4,790	ريال قطري شهريا	مشغلو الآلات والمعدات ومجموعها	
3,310	3,844	3,990	3,964	4,058	ريال قطري شهريا	المهنة العادية	
11,554	11,308	11,121	11,099	10,793	ريال قطري شهريا	المجموع	
0.94	0.89	0.87	0.86	0.88		مؤشر التكافؤ بين الجنسين	

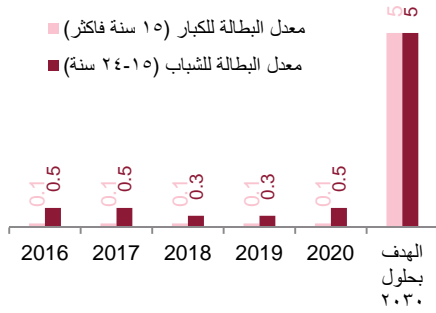
المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء، مسح القوى العاملة بالعينة

متوسط الأجر الشهري (بالريال القطري) للمشتغلين بأجر (١٥ سنة فأكثر) حسب الجنس والفئات العمرية (٢٠٢٠-٢٠١٦)						جدول (٨،٥)	
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الفئات العمرية	الجنس
...	12,709	11,353	11,017	9,146	ريال قطري شهريا	١٥ - ٢٤ سنة	ذكور
...	9,160	9,049	8,893	9,092	ريال قطري شهريا	٢٥-٣٤	
...	10,967	11,205	11,258	11,088	ريال قطري شهريا	٤٤-٣٥	
...	15,443	15,894	16,711	16,049	ريال قطري شهريا	٥٤-٤٥	
...	19,181	18,563	18,765	17,082	ريال قطري شهريا	+٥٥	
...	11,693	11,571	11,560	11,166	ريال قطري شهريا	المجموع	
...	15,528	12,816	12,712	13,879	ريال قطري شهريا	١٥ - ٢٤ سنة	إناث
...	9,683	9,471	9,352	8,992	ريال قطري شهريا	٢٥-٣٤	
...	9,228	9,267	9,058	9,336	ريال قطري شهريا	٤٤-٣٥	
...	12,449	12,214	13,113	12,293	ريال قطري شهريا	٥٤-٤٥	
...	10,928	11,578	12,801	11,822	ريال قطري شهريا	+٥٥	
...	10,391	10,034	9,960	9,845	ريال قطري شهريا	المجموع	
...	13,470	11,741	11,395	10,117	ريال قطري شهريا	١٥ - ٢٤ سنة	المجموع
...	9,325	9,184	9,039	9,060	ريال قطري شهريا	٢٥-٣٤	
...	10,405	10,585	10,534	10,551	ريال قطري شهريا	٤٤-٣٥	
...	14,706	15,088	15,998	15,280	ريال قطري شهريا	٥٤-٤٥	
...	17,690	17,440	17,800	16,311	ريال قطري شهريا	+٥٥	
...	11,308	11,121	11,099	10,793	ريال قطري شهريا	المجموع	

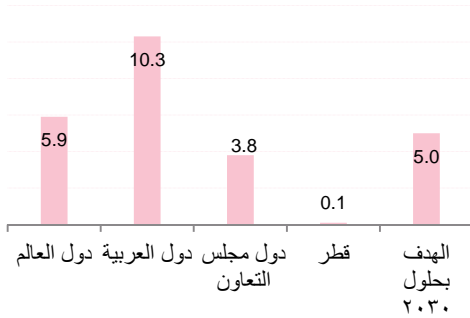
...: غير متوفر

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء، مسح القوى العاملة بالعينة

شكل(٨.٤): معدل البطالة للكبار (١٥ سنة فأكثر) والشباب (١٥-٢٤ سنة) ٢٠٢٠-٢٠١٦



شكل(٨.٥): معدل البطالة (النسبة المئوية) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والاقليمي



٢-٥-٨ معدل البطالة. حسب الجنس والعمر والأشخاص ذوي الإعاقة

أ- معدل البطالة لدى الكبار (١٥ سنة فأكثر)

شهد المعدل الإجمالي للبطالة ثباتاً خلال الفترة ٢٠١٦ - ٢٠٢٠، عند حدود (١,٠%) أي أن سوق العمل في دولة قطر يقترب من حالة التشغيل التام.

وعالمياً، ينخفض المعدل في دولة قطر عن نظيره في دول مجلس التعاون الخليجي (٣,٨%) وفي الدول العربية (١,٣%) وفي دول العالم (٥,٩%). وهذا يعني أن دولة قطر قد حققت النسبة المستهدفة (٥%) قبل الموعد المحدد عام ٢٠٣٠ بنحو ١٤ سنة.

وبقي معدل بطالة الذكور عند مستوى (٠,١%) في عامي ٢٠١٦ و ٢٠٢٠، بينما شهد معدل بطالة الإناث انخفاضاً ملموساً من (٧,٠%) عام ٢٠١٦ إلى (٥,٠%) عام ٢٠٢٠.

جدول (٨,٥) معدل البطالة للكبار البالغين (١٥ سنة فأكثر) حسب الجنسية والجنس والفئات العمرية والحالة التعليمية (٢٠١٦-٢٠٢٠)

الخصائص	الوحدة	2020	2019	2018	2017	2016	الهدف بحلول 2030
قطريون	ذكور	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	5.0
	إناث	0.8	0.4	0.3	0.6	0.7	5.0
	المجموع	0.4	0.3	0.2	0.3	0.4	5.0
غير قطريين	ذكور	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	5.0
	إناث	0.5	0.4	0.5	0.6	0.7	5.0
	المجموع	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	5.0
المجموع	ذكور	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	5.0
	إناث	0.5	0.4	0.4	0.6	0.7	5.0
	المجموع	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	5.0
الفئات العمرية	ذكور	...	0.1	0.1	0.2	0.2	5.0
	24-25	...	0.1	0.1	0.1	0.1	5.0
	26-35	...	0.1	0.1	0.0	0.0	5.0
	36-45	...	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0
	46-55	...	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0
	56-65	...	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0

جدول (٨,٥) معدل البطالة للكبار البالغين (١٥ سنة فأكثر) حسب الجنسية والجنس والفئات العمرية والحالة التعليمية (٢٠١٦-٢٠٢٠)

الخصائص	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030	
الحالة التعليمية	اناث	٢٤ - ١٥	2.1	1.9	1.3	1.3	5.0	
		٣٤ - ٢٥	0.8	0.6	0.5	0.5	5.0	
		٤٤ - ٣٥	0.3	0.2	0.1	0.1	5.0	
		٥٤ - ٤٥	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	
		٦٤ - ٥٥	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	
		٦٥ سنة فأكثر	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	
	المجموع	٢٤ - ١٥	0.5	0.5	0.3	0.3	5.0	
		٣٤ - ٢٥	0.2	0.1	0.1	0.1	5.0	
		٤٤ - ٣٥	0.1	0.1	0.1	0.1	5.0	
		٥٤ - ٤٥	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	
		٦٤ - ٥٥	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	
		٦٥ سنة فأكثر	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	
		ذكور	ابتدائية	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0
			إعدادية	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0
			ثانوية	0.1	0.1	0.0	0.1	5.0
دبلوم	0.1		0.1	0.1	0.1	5.0		
جامعي فما فوق	0.1		0.1	0.1	0.2	5.0		
اناث	ابتدائية		0.1	0.0	0.1	0.0	5.0	
	إعدادية	0.5	0.4	0.1	0.2	5.0		
	ثانوية	0.9	0.7	0.5	0.4	5.0		
	دبلوم	0.6	0.7	0.9	1.1	5.0		
	جامعي فما فوق	1.2	1.1	0.7	0.7	5.0		
	المجموع	ابتدائية	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	
		إعدادية	0.0	0.1	0.0	0.0	5.0	
		ثانوية	0.2	0.2	0.1	0.1	5.0	
		دبلوم	0.1	0.2	0.2	0.2	5.0	
جامعي فما فوق		0.4	0.4	0.3	0.4	5.0		
مؤشر التكافؤ بين الجنسين		7.0	6.0	4.0	1.0	1.0		

... غير متوفر

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء - مسح القوى العاملة بالعينة

ب- معدل البطالة لدى الشباب (١٥ - ٢٤ سنة)

شهد معدل بطالة الشباب انخفاضاً ملموساً من (٠,٥%) عام ٢٠١٦ إلى (0.3%) عام ٢٠١٩ ، غير أنه سرعان ما ارتفع إلى (٠,٥%) عام ٢٠٢٠. ويلاحظ بأن بطالة الشباب (١٥ إلى ٢٤ عاماً)، ترتفع عند الإناث (١,٧%) مقارنة بالذكور (٠,٢%) لعام ٢٠٢٠. وترتفع معدلات بطالة الشباب كلما ارتفع المستوى التعليمي، حيث تنعدم بطالة الشباب لدى خريجي الابتدائية والإعدادية، وتكون بسيطة جداً لدى خريجي الثانوية (٠,١%)، وبلغت (٠,٦%) عند حملة الدبلوم و(1.4%) عند حملة الشهادة الجامعية فما فوق لعام ٢٠١٩.

جدول
(٨,٦)

معدل البطالة للشباب (١٥-٢٤ سنة) حسب الجنس والجنسية والحالة التعليمية (٢٠١٦-٢٠٢٠)

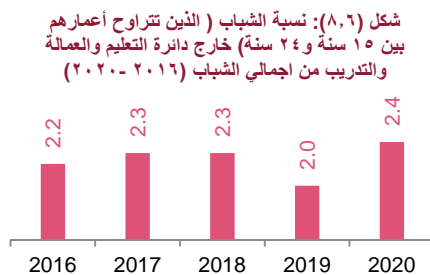
الخصائص	الوحدة	2020	2019	2018	2017	2016	الهدف بحلول 2030	
قطريون	ذكور	0.6	0.2	0.2	0.2	0.4	5	
	إناث	3.2	0.7	0.7	1.5	1.5	5	
	المجموع	1.2	0.4	0.4	0.6	0.8	5	
غير قطريين	ذكور	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	5	
	إناث	1.6	1.4	1.4	2	2.1	5	
	المجموع	0.4	0.3	0.3	0.5	0.5	5	
المجموع	ذكور	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	5	
	إناث	1.7	1.3	1.3	1.9	2.1	5	
	المجموع	0.5	0.3	0.3	0.5	0.5	5	
الحالة التعليمية	ذكور	ابتدائية	...	0	0	0.1	0.1	5
		إعدادية	...	0	0	0.2	0.3	5
		ثانوية	...	0.1	0.1	0.4	0.2	5
		دبلوم	...	0	0.2	0	0.5	5
		جامعي فما فوق	...	0.6	0.4	0.5	0.1	5
		المجموع	...	0	0.9	0.7	0.5	5
	إناث	ابتدائية	...	0	0.8	1.7	2.4	5
		إعدادية	...	0	0.8	2.5	1.6	5
		ثانوية	...	2.4	0	0	2.2	5
		دبلوم	...	2.6	2.9	3.4	3.2	5
		جامعي فما فوق	...	0	0.2	0.2	0.1	5
		المجموع	...	0	0.1	0.3	0.4	5
	المجموع	ابتدائية	...	0	0.3	0.8	0.4	5
		إعدادية	...	0.1	0.3	0.8	0.4	5
		ثانوية	...	0.6	0.2	0	0.9	5
		دبلوم	...	1.4	1.4	1.6	1.4	5
		جامعي فما فوق	...	1.0	4.0	6.0	7.0	5
		المجموع	...	1.0	4.0	6.0	7.0	5
مؤشر التكافؤ بين الجنسين							1.0	

... غير متوفر

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء - مسح القوى العاملة بالعينة

الغاية (٦-٨): الحد بقدر كبير من نسبة الشباب غير الملتحقين بالعمالة أو التعليم أو التدريب بحلول عام ٢٠٢٠

٦-٨-١ نسبة الشباب (الذين تتراوح أعمارهم بين ١٥ سنة و٢٤ سنة) خارج دائرة التعليم والعمالة والتدريب



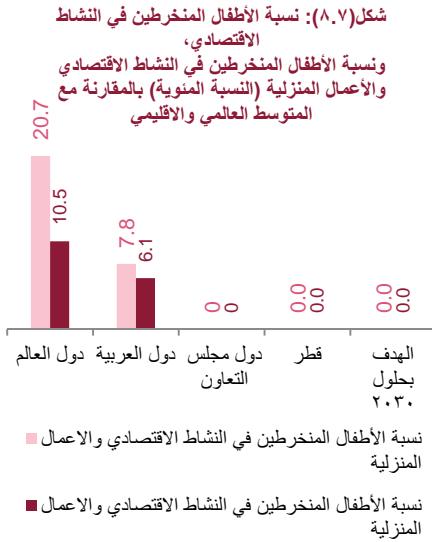
تشير الإحصاءات إلى انخفاض نسبة الشباب الذين تتراوح أعمارهم بين (١٥-٢٤ سنة) الذين لا يتلقون تعليماً أو تدريباً أو يعملون إلى (٢,٤%) عام ٢٠٢٠، وهذا يعكس جهود الدولة في توفير فرص العمل والتدريب والدراسة لفئة الشباب من كلا الجنسين بالدولة. وكانت نسبة الانخفاض عند الذكور أكبر من الإناث.

نسبة الشباب (الذين تتراوح أعمارهم بين ١٥ سنة و٢٤ سنة) خارج دائرة التعليم والعمالة والتدريب حسب الجنس والفئة العمرية (٢٠١٦-٢٠٢٠)								جدول (٨،٧)	
الجنس	الفئات العمرية	الوحدة	2016	2017	2018	2018	2020	الهدف بحلول 2030	
ذكور	١٥-٢٤ سنة	النسبة	0.4	0.3	0.2	0.1	0.3	خفض	
إناث	١٥-٢٤ سنة	النسبة	7.2	7.5	7.4	7.1	7.7	خفض	
المجموع	١٥-٢٤ سنة	النسبة	2.2	2.3	2.3	2.0	2.4	خفض	
مؤشر التكافؤ بين الجنسين			18.00	25.00	37.00	71.00	25.67	1.00	

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء - مسح القوى العاملة بالعينة

الغاية (٧-٨): اتخاذ تدابير فورية وفعالة للقضاء على السخرة، وإنهاء الرق المعاصر والاتجار بالبشر. وضمان حظر واستئصال أسوأ أشكال عمل الأطفال، بما في ذلك تجنيدهم واستخدامهم كجنود، وإنهاء عمل الأطفال بجميع أشكاله بحلول عام ٢٠٢٥

٧-٨-١ نسبة الأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين ٥ سنوات و ١٧ سنة والمنخرطين في سوق عمل الأطفال وعددهم حسب الجنس والعمر



تُشير المعطيات الإحصائية بأن دولة قطر خالية تماماً من عمالة الأطفال، حيث تبلغ نسبة الأطفال (٥-١٧ عاماً) المنخرطين في سوق العمل صفرًا طيلة الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)، وهذا يعني بأن الغاية المتعلقة بإنهاء عمل الأطفال بمختلف أشكاله قد تم تحقيقها قبل الموعد المحدد بعشر سنوات ٢٠٣٠، حيث تحظر التشريعات القطرية عمل القاصرين، وتشير المادة (٨٦) من قانون العمل رقم (١٤) لعام ٢٠٠٤ "لا يجوز تشغيل من لم يبلغ السادسة عشر من العمر في أي عمل من الأعمال، ولا يسمح له بدخول أي من أماكن العمل".

وعالمياً، تفوقت دولة قطر بتحقيق المؤشر بالمقارنة مع مستوى المؤشر في الدول العربية (٨،٧%) وعلى مستوى دول العالم (٧،٢%).

الغاية (٨-٨): حماية حقوق العمل، وإيجاد بيئات عمل توفر السلامة والأمن لجميع العمال، بمن فيهم العمال المهاجرون، وبخاصة المهاجرات، والعاملون في الوظائف غير المستقرة

٨-٨-١ التواتر في معدلات إصابات العمل المميته وغير المميته حسب نوع جنس المهاجرين ووضعهم

أ- إصابات العمل

ارتفع عدد الإصابات المهنية البليغة والمتوسطة في دولة قطر إلى (٦٧٦) إصابة عام ٢٠١٩، وشكلت نسبة الإصابات لدى الذكور (٩٩,٤%) من إجمالي الإصابات لعام ٢٠١٩، ويمكن تفسير ذلك لأن أغلب الإصابات تحدث في قطاع البناء والتشييد الذي يقتصر العمل به في الغالب على الذكور. وتجدر الإشارة، إلى أن دولة قطر تتسم باقتصاد ديناميكي، حيث تشكل القوى العاملة الحرفية السواد الأعظم من السكان. وأمام هذه الصورة، تشكل الإصابات والأمراض الناجمة عن العمل تحديات مهمة للصحة العامة تتطلب معالجتها بطريقة مناسبة لضمان صحة ورفاهية القوى العاملة. وهذا يستدعي تكثيف برامج الصحة المهنية لاسيما التي تركز تثقيف العمال الحرفيين وضمان مراعاة معايير السلامة الأمر الذي سوف يساهم في الحد من نسبة الوفيات والإصابات اثناء العمل.

ب- الوفيات الناتجة عن إصابات العمل المميته

ارتفعت حالات الوفيات نتيجة إصابات العمل البليغة إلى (١١٧) حالة وفاة عام ٢٠١٩ وهذا يرجع إلى تزايد أعداد العمالة المشتغلة في قطاع البناء والتشييد في الدولة، وكانت أغلب الإصابات بين الذكور، حيث شكلت نسبتهم (99.1%) من إجمالي الوفيات بسبب الإصابات المميته، في حين كانت النسبة لدى الإناث (٠,٩%) لعام ٢٠١٩.

عدد الإصابات المهنية والقاتلة حسب الجنس (٢٠١٦-٢٠١٩)						جدول (٨,٨)	
2019	2018	2017	2016	الوحدة	الجنس	البيان	
672	440	487	580	عدد	ذكور	إصابة بليغة ومتوسطة (اصابات غير مميته)	
4	6	7	4	عدد	إناث		
676	446	494	584	عدد	المجموع		
116	121	111	35	عدد	ذكور	الوفيات بسبب اصابات مميته	
1	2	6	0	عدد	إناث		
117	123	117	35	عدد	المجموع		
0.0	0.0	0.0	0.0	مؤشر التكافؤ بين الجنسين للاصابات			
0.0	0.0	0.5	0.0	مؤشر التكافؤ بين الجنسين للوفيات			

المصدر: وزارة التنمية الإدارية والعمل والشؤون الاجتماعية و حسابات جهاز التخطيط والاحصاء

ج- معدل الإصابات المهنية والقاتلة وغير المميته لكل مئة ألف عامل

ارتفع مؤشر عدد الإصابات غير المميته خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠١٩)، حيث زادت حالات الأصابات من (٣٠) لكل مئة الف عامل عام ٢٠١٦ إلى (٣٣) لكل مئة الف عامل عام ٢٠١٩.

معدل الإصابات المهنية والقاتلة لكل مئة ألف عامل حسب الجنس (٢٠١٦-٢٠١٩)					جدول (٨،٩)	
2019	2018	2017	2016	الوحدة	الجنس	البيان
6.736	7.050	6.437	2.097	لكل مئة ألف عامل	ذكور	إصابة العمل المميتة
0.361	0.741	2.359	0.000	لكل مئة ألف عامل	إناث	
5.804	6.157	5.897	1.823	لكل مئة ألف عامل	المجموع	
39.020	25.638	28.242	34.754	لكل مئة ألف عامل	ذكور	اصابات العمل غير المميتة
1.446	2.224	2.753	1.648	لكل مئة ألف عامل	إناث	
33.532	22.325	24.899	30.426	لكل مئة ألف عامل	المجموع	

المصدر: حسابات جهاز التخطيط والاحصاء

د- معدل الإصابات المهنية والقاتلة وغير المميتة لكل ساعة عمل بين السكان

ارتفع معدل الإصابات المهنية غير المميتة لكل مليون ساعة عمل الى ٠,١٥٥ لكل مليون ساعة عمل في عام ٢٠١٩، وكذلك ارتفع معدل الإصابات العمل المميتة ٠,٠٢٧ لكل مليون ساعة عمل.

معدل الإصابات المهنية والقاتلة لكل مليون ساعة عمل حسب الجنس (٢٠١٦-٢٠١٩)					جدول (٨،١٠)	
2019	2018	2017	2016	الوحدة	الجنس	البيان
0.032	0.033	0.030	0.010	لكل مليون ساعة عمل	ذكور	إصابة العمل المميتة
0.0065	0.0099	0.0120	0.0071	لكل مليون ساعة عمل	إناث	
0.027	0.028	0.027	0.008	لكل مليون ساعة عمل	المجموع	
0.184	0.121	0.130	0.157	لكل مليون ساعة عمل	ذكور	اصابات العمل غير المميتة
0.007	0.010	0.012	0.007	لكل مليون ساعة عمل	إناث	
0.155	0.103	0.113	0.135	لكل مليون ساعة عمل	المجموع	

المصدر: حسابات جهاز التخطيط والاحصاء

٢-٨-٨ مستوى امتثال البلدان لحقوق العمل (حرية تكوين الجمعيات والمفاوضة الجماعية) استناداً إلى

نصوص منظمة العمل الدولية والتشريعات الوطنية، حسب الجنس ووضع المهاجرين

ينص قانون العمل رقم (١٤) لسنة ٢٠٠٤، في فصله الثاني عشر بشأن (التنظيمات العمالية)، وفصله الثالث عشر بشأن (اللجان المشتركة والتفاوض الجماعي والاتفاقات المشتركة)، على آليات واشتراطات وتنظيم الحرية النقابية والمفاوضة الجماعية، وقد وقعت دولة قطر اتفاقية التعاون الفني (٢٠١٨-٢٠٢٠) مع منظمة العمل الدولية خلال اجتماع مجلس إدارة منظمة العمل الدولية في دورته (٣٣١) المنعقد بجنيف حيث تتضمن خطة التعاون على عدة أهداف، منها الهدف (٥) المتعلق بإعطاء صوت للعمال، وفي سبيل ذلك سيتم تنفيذ ٦ مشاريع، وهي :-

١-٥ تحسين الآليات الوطنية لتقديم الشكاوى بالنسبة للعمال.

٢-٥ تكوين دعم من منظمة العمل الدولية للعاملين لتقديم الشكاوى من خلال الآلية الوطنية، بما في ذلك المتابعة

بهدف ضمان المعاملة السريعة والعادلة وتجنب الانتقام.

٣-٥ إنشاء لجان عمالية مشتركة.

- ٤-٥ توعية العمال الوافدين حقوقهم والتزاماتهم، وخاصة فيما يتعلق بتقديم الشكاوى والوثائق المطلوبة ومختلف المواضيع الإجرائية الأخرى.
- ٥-٥ تحسين التشريعات وأداء لجان العمال.
- ٦-٥ القيام بحملة وطنية للتوعية بشأن الحقوق في العمل وبناء القدرات لجميع العاملين وأصحاب العمل والمسؤولين الحكوميين المعنيين في قطر.

٨-٩-١ الناتج المحلي الإجمالي للسياحة المباشرة كنسبة مئوية من الناتج المحلي الإجمالي ومعدل النمو

أ- نسبة السياحة المباشرة من الناتج المحلي الإجمالي

ارتفعت نسبة مساهمة السياحة المباشرة من الناتج المحلي الإجمالي لدولة قطر من (٢,٠٦%) عام ٢٠١٦ إلى (٣,٦٢%) عام ٢٠١٩، وهذا يؤكد تعزيز هيكلية الناتج المحلي الإجمالي في المشاركة في الأنشطة الاقتصادية خارج قطاع الهيدروكربون، وبما يتلائم مع سياسات التنوع الاقتصادي في البلاد.

ب- معدل النمو للسياحة المباشرة من الناتج المحلي الإجمالي

شهد معدل النمو السنوي للسياحة المباشرة من الناتج المحلي انخفاضاً طفيفاً خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠١٩)، من (٤,٠٥%) عام ٢٠١٦ إلى (٣,٥٠%) عام ٢٠١٩. ومن المتوقع أن تنخفض نسبة مساهمة السياحة في الناتج المحلي الإجمالي خلال عامي ٢٠٢٠ و٢٠٢١، نتيجة للإنكماش الذي تعرض له قطاع السياحة والسفر بسبب جائحة كورونا التي ألقت بظلالها السلبية على كافة الأنشطة المرتبطة بالقطاع السياحي التي شهدت ركوداً كبيراً جداً.

جدول الناتج المحلي الإجمالي للسياحة المباشرة كنسبة مئوية من الناتج المحلي الإجمالي ومعدل النمو (٢٠١٦-٢٠١٩) (٨,١١)

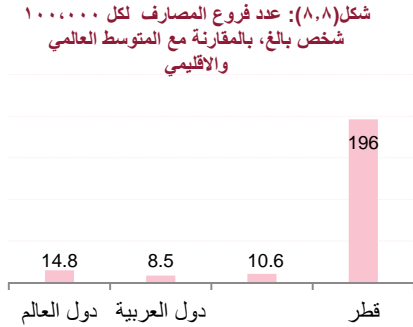
البيان	الوحدة	2016	2017	2018	2019
القيمة المضافة للسياحة	ريال قطري	22,359,091,286	22,031,954,517	22,460,638,936	22,385,180,810
نسبة القيمة المضافة للسياحة من الناتج المحلي الإجمالي	النسبة	2.06	3.27	4.05	3.62
معدل النمو	معدل	4.05	3.76	3.37	3.50

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء

الغاية (٨-١٠): تعزيز قدرة المؤسسات المالية المحلية على تشجيع امكانية الحصول على الخدمات المصرفية والتأمين والخدمات المالية للجميع، وتوسيع نطاقها

٨-١٠-١ (أ) عدد فروع المصارف التجارية لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص بالغ، و (ب) عدد أجهزة الصرف الآلي لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص بالغ

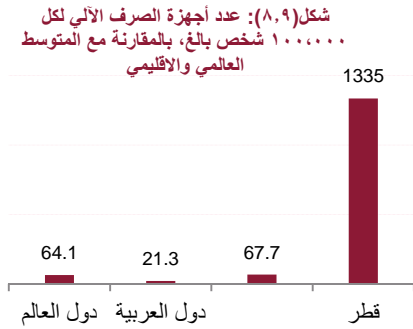
أ- عدد فروع المصارف التجارية لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص بالغ



ارتفع عدد فروع المصارف التجارية لكل مئة ألف شخص بالغ من (٥٢) فرعاً لكل مئة ألف شخص بالغ لعام ٢٠١٦ إلى (١٩٦) فرعاً عام ٢٠٢٠ ، أي بنسبة زيادة تقدر بنحو (٢٧٧%).

ويتخطى معدل دولة قطر عن نظيره في دولة مجلس التعاون الخليجي (١٠,٦) فرعاً لكل مئة ألف شخص بالغ ، وفي الدول العربية (٨,٥) فرعاً لكل مئة ألف شخص بالغ، ودول العالم (١٤,٨) فرعاً لكل مئة ألف شخص بالغ.

ب- عدد أجهزة الصرف الآلي لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص بالغ



ارتفع عدد أجهزة الصرف الآلي لكل مئة ألف شخص بالغ من (٢٨٨) جهاز لكل مئة ألف شخص بالغ عام ٢٠١٦ إلى (١٣٣٥) جهاز عام ٢٠٢٠ ، أي بنسبة زيادة قدرها (٣٦٣,٥%)

وعالمياً نلاحظ أن المعدل لدولة قطر ، قد تخطى عن نظيره في دول مجلس التعاون (٦٧,٧) جهاز لكل مئة ألف شخص بالغ ، وفي الدول العربية (٢١,٣) جهاز لكل مئة ألف شخص بالغ ، ودول العالم (٦٤,١) جهاز لكل مئة ألف شخص بالغ.

جدول (٨,١٢) (أ) عدد فروع المصارف التجارية لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص بالغ، و (ب) عدد أجهزة الصرف الآلي لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص بالغ (٢٠١٦-٢٠٢٠)

المؤشر	أنواع البنوك	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
عدد فروع المصارف لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص بالغ	البنوك التجارية	لكل مئة ألف شخص بالغ	36	33	29	١٣٣	١٢٧	زيادة
	البنوك الاسلامية	لكل مئة ألف شخص بالغ	13	13	13	٧٢	٦٠	زيادة
	البنوك الأجنبية	لكل مئة ألف شخص بالغ	3	3	2	١١	٩	زيادة
شخص بالغ	اجمالي البنوك	لكل مئة ألف شخص بالغ	52	49	44	٢١٦	١٩٦	زيادة

جدول (أ) عدد فروع المصارف التجارية لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص بالغ، و (ب) عدد أجهزة الصرف الآلي لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص بالغ (٢٠١٦-٢٠٢٠)							جدول (٨,١٢)	
المؤشر	أنواع البنوك	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
عدد أجهزة الصرف الآلي (ATM) لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص بالغ	البنوك التجارية	لكل مئة ألف شخص بالغ	189	178	169	٨٥٨	٨٦٦	زيادة
	البنوك الإسلامية	لكل مئة ألف شخص بالغ	88	83	81	٤٣٩	٤٣٤	زيادة
	البنوك الأجنبية	لكل مئة ألف شخص بالغ	11	11	9	٤٥	٤٥	زيادة
	اجمالي البنوك	لكل مئة ألف شخص بالغ	288	272	259	١,٣٤٢	١,٣٣٥	زيادة

المصدر: مصرف قطري المركزي وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

٨-١٠-٢-١ نسبة البالغين (١٥ سنة فأكثر) الذين لديهم حساب لدى بنك أو مؤسسة مالية أو الذين يستعملون خدمات مالية متنقلة

بالرغم من انخفاض نسبة السكان البالغين (١٥ سنة فأكثر) الذين لديهم حساب لدى بنك أو مؤسسة مالية متنقلة من (٩٧,٥%) عام ٢٠١٦ إلى (٩٦,٩٠%) عام ٢٠٢٠، غير أن هذه النسبة تعد مرتفعة جداً وتعكس ارتفاع الوعي والثقافة المصرفية لدى السكان والذي ينعكس بصورة إيجابية على الاقتصاد الوطني من خلال ارتفاع معدل الادخارات وعمليات الائتمان المصرفي على مستوى الأفراد والشركات.

جدول (٨,١٣) نسبة البالغين (١٥ سنة فأكثر) الذين لديهم حساب لدى بنك أو مؤسسة مالية أو الذين يستعملون خدمات مالية متنقلة (٢٠١٦-٢٠٢٠)						البيان	
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة		
96.90	97.00	97.60	97.63	97.52	النسبة	نسبة البالغين (١٥ سنة فأكثر) الذين لديهم حساب لدى بنك أو مؤسسة مالية أو الذين يستعملون خدمات مالية متنقلة	

المصدر: مصرف قطر المركزي

الغاية (٨-أ): زيادة دعم المعونة المقدمة من أجل التجارة للبلدان النامية، وبخاصة أقل البلدان نمواً، بوسائل منها الأطار المتكامل المعزز للمساعدة التقنية المتصلة بالتجارة المقدمة إلى أقل البلدان نمواً

٨-١-١ المعونة المقدمة من أجل الالتزامات والمدفوعات المتصلة بالتجارة

بلغت قيمة المساعدات الإنمائية القطرية المقدمة في إطار الهدف الثامن من أهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠ والمتعلق بتوفير فرص عمل لائق ونمو اقتصادي في الدول النامية لاسيما الأقل نمواً حوالي (٣٢٠) مليون دولار عام ٢٠١٧، ثم انخفضت إلى نحو (٦٣٣) ألف دولار عام ٢٠١٩. تعكس هذا المساعدات المقدمة والمرتبطة بتوفير فرص العمل اللائق مدى تعاون دولة قطر لدعم النمو الاقتصادي والاستقرار في الدول النامية.

جدول (٨،١٤) قيمة المساعدات الإنمائية للهدف الثامن (٢٠١٦-٢٠١٩)						الهدف	اسم الهدف	الوحدة	2016	2017	2018	2019	الهدف بحلول 2030
8	عمل لائق و نمو اقتصادي	ريال قطري	1,184,391,086	1,164,688,774	...	2,303,974	زيادة						
		دولار امريكي	325,382,166	319,969,443	...	632,960	زيادة						

... غير متوفر

المصدر: وزارة الخارجية

الغاية (٨-ب): وضع وتفعيل استراتيجيات عالمية لتشغيل الشباب وتنفيذ الميثاق العالمي لتوفير فرص للعمل، الصادر عن منظمة العمل الدولية، بحلول عام ٢٠٢٠

٨-ب-١ وجود استراتيجيات وطنية مكتملة وموضوعة قيد التنفيذ تتعلق بتشغيل الشباب، سواء بوصفها استراتيجيات قائمة بذاتها أو عنصراً من استراتيجيات وطنية لتشغيل

تتضمن استراتيجيات التنمية الوطنية الثانية لدولة قطر ٢٠١٨-٢٠٢٠ تصميم وتنفيذ سياسات توظيف الشباب وذلك من خلال وضع خطة استراتيجية للموارد البشرية، وتطوير البرامج المحفزة لاستقطاب الشباب للابتعاث، وتشجيع الشباب القطري على ريادة الأعمال وإيجاد فرص للباحثين عن عمل. وربط مخرجات التعليم باحتياجات سوق العمل القطري بالأخص الجهات الحكومية، واستراتيجية وطنية للموارد البشرية للدولة مع إعطاء الأولوية للجهات ذات الوظائف المركزية. وترتكز استراتيجيات تشغيل الشباب على المرتكزات التالية:

١. استراتيجية التنمية الوطنية الثانية ٢٠١٨-٢٠٢٠

٢. خطة الابتعاث الحكومي.

٣. خطة توظيف المواطنين في القطاع الخاص.

٤. قانون العمل القطري (١٤) لسنة ٢٠٠٤.

٥. قانون الموارد البشرية المدنية (١٥) لسنة ٢٠١٦.

مدى وجود استراتيجيات وطنية مكتملة وموضوعة قيد التنفيذ تتعلق بتشغيل الشباب، سواء بوصفها استراتيجيات قائمة بذاتها أو عنصراً من استراتيجيات وطنية للتشغيل (٢٠١٦-٢٠٢٠)

جدول
(٨،١٥)

البيان	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
مدى وجود استراتيجيات وطنية مكتملة وموضوعة قيد التنفيذ تتعلق بتشغيل الشباب، سواء بوصفها استراتيجيات قائمة بذاتها أو عنصراً من استراتيجيات وطنية للتشغيل	عدد	1	1	1	1	1	1

ملاحظه: 1 = نعم، و صفر = لا

المصدر: وزارة التنمية الإدارية والعمل والشؤون الاجتماعية

الإنجازات:-

- ❖ استطاعت دولة قطر أن تحقق تقدماً باهراً فيما يتعلق بتحقيق الغاية المتعلقة بتحقيق العمالة الكاملة والمنتجة وتوفير العمل وفرص العمل اللائق لجميع أفراد المجتمع بما في ذلك الشباب والنساء، حيث تُعد معدلات البطالة في قطر الأدنى على الصعيد العالمي لعام ٢٠٢٠، والتي تبلغ (٠,١%) . وبلغت نسبة بطالة الشباب (الفئة العمرية ١٥-٢٤ سنة) نحو (٠,٥%) وهذا يعني أي سوق العمل يقترب من التشغيل الكامل.
- ❖ كما استطاعت الدولة أن تنهي عمل الأطفال إذ لا وجود لهذه الظاهرة في سوق العمل القطري.
- ❖ كما عملت الدولة على حماية حقوق العاملين وتوفير بيئة عمل سالمة، حيث انخفض عدد الإصابات المهنية البليغة والمتوسطة في دولة قطر اثناء العمل بنسبة (١٦,٢%) خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠١٨).
- ❖ وأصدرت الدولة التشريعات التي تؤمن الحماية لأجور العمال من خلال قانون حماية الأجور.
- ❖ كما وساهمت دولة قطر بدعم جهود الدول النامية لاسيما الأقل نمواً في تعزيز النمو الاقتصادي المطرد وتوفير العمل اللائق للشباب في الدول النامية لاسيما الفقيرة منها من خلال تقديم مساعدات إنمائية شكلت بنسبة (٢٧%) من إجمالي المساعدات القطرية المقدمة للدول النامية عام ٢٠١٧.

التحديات:-

- ❖ لكن سوق العمل سيواجه بعض التحديات نتيجة لجائحة كوفيد -19 التي قللت من الطلب على العمل وقادت الى الاستغناء عن العاملين في الكثير من القطاعات
- ❖ زيادة عدد اصابات العمال المتوسطة والبليلة.

الصناعة والابتكار
والهيكل
الأساسية

٩



ملخص الهدف التاسع

عدد المؤشرات	عدد الغايات
12	12

حالة المؤشر	
11	متوفر
1	جاري توفيره
0	غير متوفر
0	لا ينطبق
0	خاص بحساب المنظمات
12	المجموع

الهدف التاسع حسب المؤشر ومدى تحقيقه في دولة قطر

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
١-١-٩ نسبة السكان الريف الذين يعيشون على بعد كيلومتريين من طريق صالحة للاستعمال في جميع الفصول	متوفر	متحقق
٢-١-٩ عدد الركاب وحجم الشحنات، بحسب وسيلة النقل	متوفر	متحقق
١-٢-٩ القيمة المضافة التصنيعية كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي للفرد	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح
٢-٢-٩ العمالة في الصناعة التحويلية كنسبة من مجموع العمالة	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح
١-٣-٩ نسبة الصناعات الصغيرة الحجم من مجموع القيمة المضافة من الصناعات	متوفر	المؤشر غير متحقق وذلك لانخفاض مساهمة الصناعات الصغيرة في القيمة المضافة للصناعات، حيث لم تتخطى (١,٠٦%)
٢-٣-٩ نسبة الصناعات الصغيرة الحجم التي لها قرض أو خط ائتمان	جاري توفيرها	
١-٤-٩ إنبعاث ثاني أكسيد الكربون لكل وحدة قيمة مضافة	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح

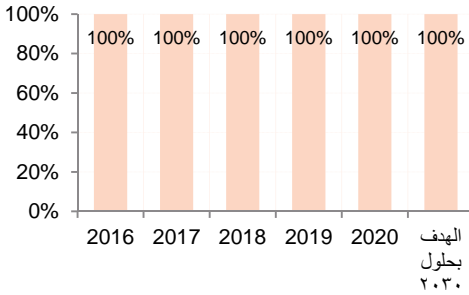
المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
١-٥-٩ الإنفاق على البحث والتطوير كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي	متوفر	الغاية من المؤشر غير متحققة، وذلك لتدني نسبة الإنفاق على البحث والتطوير التي لم تتجاوز (٠,٥١%) من الناتج المحلي الإجمالي وتقل عن المعدل العالمي (١,٧٣%)
٢-٥-٩ العاملون في مجال البحث (بمكافئ الدوام الكامل) لكل مليون نسمة	متوفر	بالرغم من ارتفاع المؤشر، غير أنه مازال أقل من المتوسط العالمي ومن متوسط دول مجلس التعاون الخليجي
١-٩-١ مجموع الدعم الدولي (المساعدة الإنمائية الرسمية بالإضافة إلى التدفقات الرسمية الأخرى) إلى الهياكل الأساسية	متوفر	يؤكد المؤشر توجه دولة قطر لدعم الدول النامية في تطوير البنية التحتية، وبناء القاعدة الصناعية
١-٩-٦ ب- نسبة القيمة المضافة للصناعة التكنولوجية المتوسطة والمتقدمة من مجموع القيمة المضافة	متوفر	المؤشر بالمسار الصحيح
١-٩-٦ ج- نسبة السكان المشمولين بشبكة الهاتف المحمول حسب التكنولوجيا	متوفر	متحقق

الهدف التاسع: إقامة هياكل أساسية قادرة على الصمود، وتحفيز التصنيع الشامل للجميع والمستدام، وتشجيع الابتكار

يركز الهدف التاسع على تعزيز تنمية الهياكل الأساسية والتصنيع والابتكار، ويمكن تحقيق ذلك من خلال تعزيز الدعم والبحث والابتكار في المجالات المالية والتكنولوجية والتقنية على الصعيدين الدولي والمحلي، وزيادة إمكانية الحصول على تكنولوجيا المعلومات.

الغاية (٩-١): إقامة هياكل أساسية جيدة النوعية وموثوقة ومستدامة وقادرة على الصمود، بما في ذلك هياكل أساسية إقليمية وعابرة للحدود. لدعم التنمية الاقتصادية ورفاه الإنسان، مع التركيز على تيسير سُبل الاستفادة للجميع منها بتكلفة ميسورة وعلى قدم المساواة

شكل (٩.١): نسبة السكان الذين يعيشون في نطاق ٢ كم من طرق صالحة لجميع الفصول (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)*



في دولة قطر لا يوجد ريف

١-٩-١ نسبة السكان الريف الذين يعيشون على بعد كيلومتريين من طريق صالحة للاستعمال في جميع الفصول

تبلغ نسبة السكان الذين يعيشون في نطاق (٢) كيلومتر من طرق صالحة للنقل لجميع فصول السنة (١٠٠%) طيلة الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)، علماً بأنه لا يوجد ريف في دولة قطر.

٢-١-٩ عدد الركاب وحجم الشحنات، بحسب وسيلة النقل

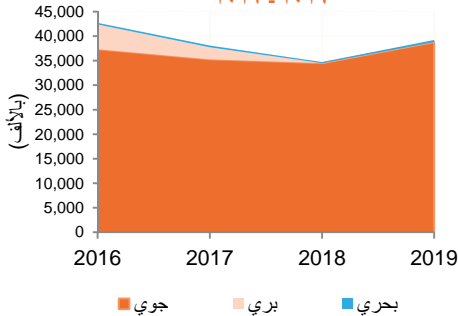
أ- وسيلة النقل الجوي للركاب

شهدت حركة النقل الجوي ارتفاعاً في حركة المسافرين خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠١٩)، حيث ارتفع عدد القادمين إلى حوالي (٣٩) مليون مسافر عام ٢٠١٩.

ب- وسيلة النقل البحري للركاب

أما فيما يتعلق بحركة النقل البحري، فهي الأخرى قد شهدت ارتفاعاً في حركة المسافرين، حيث ارتفع عدد الركاب القادمون والمغادرون إلى نحو (424) ألف مسافر عام 2019.

شكل (٩.٢): عدد الركاب حسب وسيلة النقل (بالآلاف) (٢٠١٦ - ٢٠١٩)



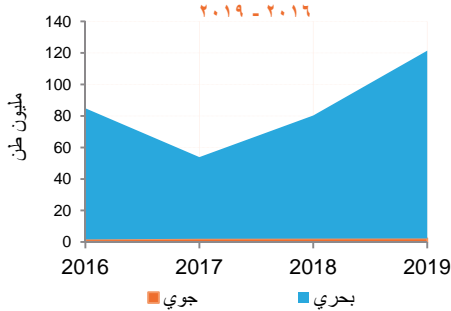
ج- وسيلة النقل البري للركاب

و فيما يتعلق بالنقل البري، حيث انخفض عدد المسافرين والمغادرين إلى حوالي (٢,٤) مليون مسافر عام ٢٠١٧ نتيجة لإغلاق الحدود البرية مع المملكة العربية السعودية التي تعد المنفذ البري الوحيد لدولة قطر مع العالم الخارجي، ولم تحدث أي حركة للمسافرين في عام ٢٠١٨، بينما بلغ عدد المسافرين والمغادرين لعام ٢٠١٩ (١٨٤) مسافر.

ح- سكك الحديد المترو

شهد قطاع النقل البري في قطر تطوراً ملحوظاً مع تشغيل مترو الدوحة في مايو ٢٠١٩ الذي مزج بين الحداثة والاستدامة بخطوطه الثلاثة والذي يأتي في سياق تبني الدولة لنظم النقل المستدامة الذكية التي تتوافق مع متطلبات المحافظة على البيئة والتقليل من معدلات التلوث، وبلغ إجمالي عدد ركاب مترو الدوحة خلال شهري يوليو وأغسطس ٢٠١٩ نحو (١,١) مليون وفق بيانات سكك الحديد القطرية "الريل"^(١٧). وغني عن البيان فإن إنجاز مشروع مترو الدوحة ومشروعات النقل والمواصلات الأخرى سيسهم في مواجهة ٥٠% من الازدحام المروري، ويوفر مبلغ ٣,٣ مليارات ريال سنوياً، و٦٠ مليار ريال بعد ٢٠ عاماً، بما يعود بالنفع على الاقتصاد الوطني. وعلاوة على ذلك و سيحدد مشروع الريل بنسبة ٣٠% من الانبعاثات الحرارية، إضافة إلى الحد من الازدحام المروري وتوفير الوقت^(١٨).

شكل(٩.٣): كمية البضائع حسب وسيلة النقل (مليون طن)



خ- الشحن الجوي للبضائع والبريد

أما فيما يخص الشحن الجوي للبضائع والبريد، فقد ازدادت عمليات شحن البضائع والبريد (الصادر والوارد) إلى حوالي (٢,٢) مليون طن في عام ٢٠١٩.

د- الشحن البحري للبضائع

أما بالنسبة لحركة نقل البضائع عبر الشحن البحري، فقد ارتفع إجمالي الحمولة إلى حوالي (١١٩) مليون طن عام ٢٠١٩.

جدول (٩.١) عدد الركاب والبضائع، بحسب وسيلة النقل والاتجاه (٢٠١٩-٢٠١٦)

النوع	وسيلة النقل	الاتجاه	الوحدة	عدد الركاب والبضائع، بحسب وسيلة النقل والاتجاه (٢٠١٩-٢٠١٦)			
				2019	2018	2017	2016
جوي	القادمون	عدد	عدد	19,376,391	17,262,301	17,634,110	18,722,474
	المغادرون	عدد	عدد	19,427,655	17,233,727	17,644,492	18,600,369
	المجموع	عدد	عدد	38,804,046	34,496,028	35,278,602	37,322,843
الركاب	القادمون	عدد	عدد	211,803	111,726	191,220	167,942
	المغادرون	عدد	عدد	212,175	110,279	188,329	166,765
	المجموع	عدد	عدد	423,978	222,005	379,549	334,707
بري	القادمون	عدد	عدد	109	-	1,214,031	2,541,256
	المغادرون	عدد	عدد	75	-	1,214,988	2,535,687
	المجموع	عدد	عدد	184	-	2,429,019	5,076,943

(١٧) المصدر: <https://lusailnews.net/article/society/qatari/01/09/2019/11>

(١٨) المصدر: <https://alkhaleejonline.net>

عدد الركاب والبضائع، بحسب وسيلة النقل والاتجاه (٢٠١٦-٢٠١٩)							جدول (٩،١)
2019	2018	2017	2016	الوحدة	الاتجاه	وسيلة النقل	النوع
1,217,844	1,218,364	1,139,831	854,703	طن	وارد	جوي*	البضائع
997,961	979,946	881,112	792,272	طن	صادر		
2,215,805	2,198,310	2,020,943	1,646,975	طن	المجموع		
119,231,487	78,076,983	51,855,337	83,249,729	طن	وارد	بحري	
-	-	-	-	طن	صادر		
119,231,487	78,076,983	51,855,337	83,249,729	طن	المجموع		
-	-	-	-	طن	وارد	بري	
-	-	-	-	طن	صادر		
-	-	-	-	طن	المجموع		

*البضائع الواردة عن طريق الجو تشمل البريد

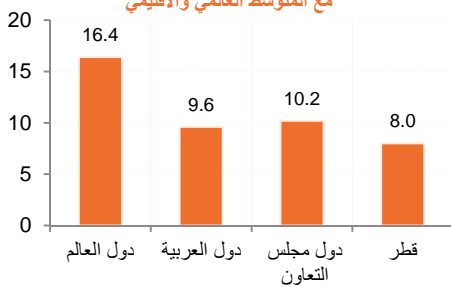
المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء

الغاية (٩-٢): تعزيز التصنيع الشامل للجميع والمستدام، وتحقيق زيادة كبيرة بحلول عام ٢٠٣٠ في حصة الصناعة في العمالة وفي الناتج المحلي الإجمالي، بما يتماشى مع الظروف الوطنية، ومضاعفة حصتها في أقل البلدان نمواً

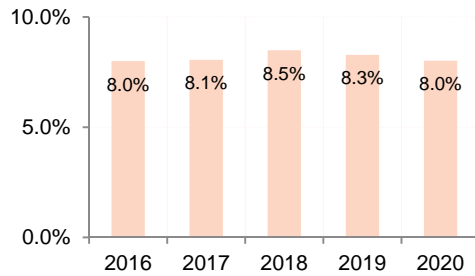
٩-٢-١ القيمة المضافة التصنيعية كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي للفرد

يلاحظ بأن مؤشر القيمة المضافة التصنيعية (الصناعة التحويلية) كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي بدولة قطر بقيت ثابتة نسبياً طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠) وبلغت النسبة (٨,٠%) لعام ٢٠٢٠ وهي تقل عن مثيلاتها في دول مجلس التعاون الخليجي (١٠,٢%) وفي الدول العربية (٩,٦%)، ومعدل دول العالم (١٦,٤%).

شكل (٩,٥): القيمة المضافة التصنيعية كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي (النسبة المئوية) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



شكل (٩,٤): نسبة القيمة المضافة التحويلية من الناتج المحلي الإجمالي (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)

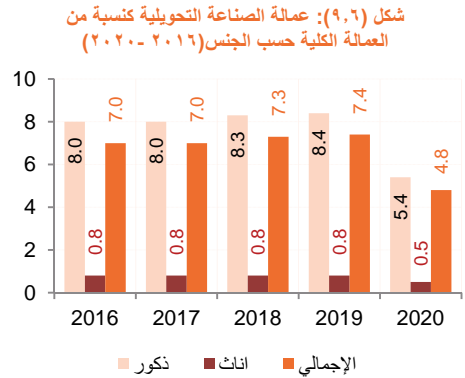
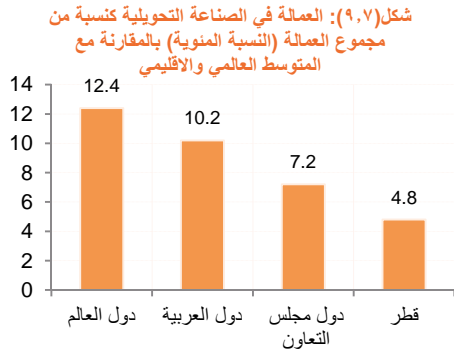


٩-٢-٢ العمالة في الصناعة التحويلية كنسبة من مجموع العمالة

انخفضت نسبة العمالة في قطاع الصناعة التحويلية كنسبة من إجمالي القوى العاملة في دولة قطر مستقرة خلال الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)، من نحو (٧%) عام ٢٠١٦ إلى (٤,٨%) عام ٢٠٢٠، ويمكن تفسير انخفاض الأهمية النسبية لقوة العمل بالصناعات التحويلية لإجمالي قوة العمل في الاقتصاد الوطني إلى تداعيات كوفيد ١٩ على القطاع الصناعي الذي انكمش فيه الإنتاج مما قلل من الطلب على الأيدي العاملة ويلاحظ بأن غالبية العاملين في

قطاع الصناعات التحويلية هم من الذكور، حيث بلغت نسبتهم (٥,٤%) من إجمالي الذكور النشيطين اقتصادياً، بينما لم تتجاوز نسبة العمالة من الإناث (٥%) من إجمالي الإناث النشيطات اقتصادياً لعام ٢٠٢٠.

وعالمياً، يلاحظ بأن نسبة العمالة في قطاع الصناعة التحويلية كنسبة من إجمالي القوى العاملة في دولة قطر البالغة (٤,٨%) هي أقل من مثيلاتها في دول مجلس التعاون الخليجي (٧,٢%)، والدول العربية ومعدل دول العالم (١٠,٢%) و(١٢,٤%) على التوالي.



٩-٣-١ نسبة الصناعات الصغيرة الحجم من مجموع القيمة المضافة من الصناعات

بالرغم من أهمية الصناعات الصغيرة الحجم في خلق القيمة المضافة في القطاع الصناعي، غير أننا نلاحظ بأن نسبة الصناعات الصغيرة الحجم من مجموع القيمة المضافة من الصناعات التحويلية في دولة قطر قد شهدت انخفاضاً إلى (١,٠٦%) عام ٢٠١٨.

نسبة الصناعات الصغيرة الحجم من مجموع القيمة المضافة من الصناعات الصغيرة (٢٠١٦-٢٠١٨)							جدول (٩,٢)	
البيان	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030	
القيمة المضافة للصناعات الصغيرة	مليون ريال قطري	744	745	578	565	...	-	
القيمة المضافة الإجمالية لنشاط الصناعة	مليون ريال قطري	46,814	47,189	54,972	53,501	41,586	-	
نسبة الصناعات الصغيرة الحجم من مجموع القيمة المضافة من الصناعات	النسبة	1.59	1.58	1.05	1.06	...	زيادة	

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء

٩-٣-٢ نسبة الصناعات الصغيرة الحجم التي لها قرض أو خط ائتمان

البيانات جاري توفيرها لهذا المؤشر.

الغاية (٤-٩): تحسين البنى التحتية وتحديث الصناعات بحلول عام ٢٠٣٠ من أجل تحقيق استدامتها، مع زيادة كفاءة استخدام الموارد وزيادة اعتماد التكنولوجيات والعمليات الصناعية النظيفة والسليمة بيئياً، ومع قيام جميع البلدان باتخاذ إجراءات وفقاً لقدراتها

١-٤-٩ انبعاث ثاني أكسيد الكربون لكل وحدة قيمة مضافة

بلغ مؤشر انبعاثات ثاني أكسيد الكربون CO2 لكل وحدة من القيمة المضافة التصنيعية بدولة قطر (٠,٠٠٠٠٩) كيلو غرام لكل دولار أمريكي بالأسعار الثابتة لعام ٢٠٠٧ وهو يقل عن نظيره في دول مجلس التعاون الخليجي البالغ (١,٩٦) وفي الدول العربية (١,٤٤) والمعدل العالمي (٠,٣٥) كيلو غرام لكل دولار أمريكي^(١٩).

انبعاث ثاني أكسيد الكربون لكل وحدة قيمة مضافة ٢٠٠٧			جدول (٩,٣)
القطاع	انبعاثات ثاني أكسيد الكربون	وحدة القيمة المضافة	انبعاثات ثاني أكسيد الكربون لكل وحدة القيمة المضافة
الوحدة	كغم	دولار امريكي	كغم لكل دولار أمريكي
التعدين والصناعة التحويلية (C-E)	38,124,000	41,561,930,543	0.0009
الصناعة التحويلية والانشاءات (D)	3,106,000	10,133,606,359	0.0003
النقل	5,277,000	3,010,645,935	0.002
مجموع انبعاثات CO2 لكل وحدة القيمة المضافة	46,507,000	54,706,182,838	0.0009

المصدر: وزارة البلدية والبيئة تقرير البلاغ الوطني الأول وحسابات جهاز التخطيط والاحصاء

الغاية (٥-٩): تعزيز البحث العلمي، وتحسين القدرات التكنولوجية في القطاعات الصناعية في جميع البلدان، ولا سيما البلدان النامية، بما في ذلك، بحلول عام ٢٠٣٠، تشجيع الابتكار وتحقيق زيادة كبيرة في عدد العاملين في مجال البحث والتطوير لكل مليون شخص، وزيادة إنفاق القطاعين العام والخاص على البحث والتطوير

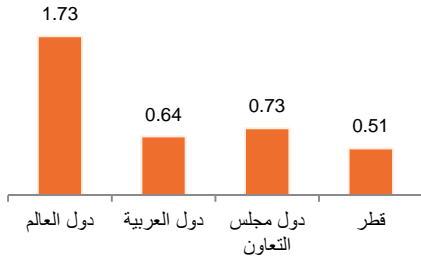
١-٥-٩ الإنفاق على البحث والتطوير كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي

يشكل الإنفاق على البحث والتطوير أحد أهم المؤشرات المستخدمة للدلالة على فعالية عملية البحث والتطوير، وأن المؤشر الأكثر استخداماً في التقارير الدولية هو نسبة ما ينفق على البحث والتطوير من الناتج المحلي الإجمالي. ويلاحظ من نتائج مسح البحث العلمي والتطوير في دولة قطر، أن هذا المؤشر مازال منخفضاً بالرغم من ارتفاعه من (٠,٤٧%) عام ٢٠١٢ إلى (٠,٥١%) عام ٢٠١٨.

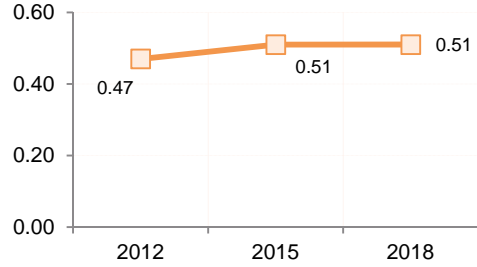
وعالمياً، نلاحظ بأن المعدل لدولة قطر يقل عن نظيره في دول مجلس التعاون الخليجي البالغ (٠,٧٣%) وفي الدول العربية (٠,٦٤%) والمعدل العالمي البالغ (١,٧٣%) من الناتج المحلي الإجمالي العالمي.

(١٩) المصدر: الأمم المتحدة - اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغرب آسيا " الأيسكا"، التقرير العربي للتنمية المستدامة ٢٠٢٠

شكل (٩,٩): الإنفاق على البحث والتطوير كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي (النسبة المئوية) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



شكل (٩,٨): الإنفاق على البحث والتطوير كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي (٢٠١٢ - ٢٠١٨)



وعند النظر إلى توزيع الإنفاق على البحث العلمي والتطوير حسب القطاعات، نجد بأن قطاع التعليم العالي يستحوذ على النسبة الأعلى من الإنفاق بحدود (٧١,٩%) من إجمالي الإنفاق على البحث العلمي والتطوير لجميع القطاعات، يليه القطاع الحكومي بنسبة (١٥,٨%)، ثم قطاع الأعمال بنسبة (12,2%).

ومن المتوقع أن ترتفع نسبة الإنفاق على البحث العلمي والتطوير خلال الأعوام القادمة مع تنفيذ برامج في القطاعات ذات الأولوية والمجالات الرئيسية التي أكدت عليها استراتيجية التنمية الوطنية الثانية (٢٠١٨ - ٢٠٢٢)، وتطوير حوافز البحث وآليات التمويل لبناء ميزة تنافسية تعزز من جهود الدولة في بناء اقتصاد المعرفة، خلال الفترة (٢٠١٨ - ٢٠٢٢).

يستنتج من بيانات الجدول أدناه أن معظم الإنفاق على البحث والتطوير في دولة قطر تقوم به الجامعات والقطاع الحكومي، وهو ما يشكل نحو (٨٧,٨%)، في حين أن مساهمة قطاع الأعمال لا تتجاوز (12%)، وهذا لا يتماشى مع الوضع في الدول المتقدمة الصناعية كاليابان وكوريا والتي تتخطى مساهمة قطاع الأعمال بنسبة (٧٨%) و(٧٤,٥%) من إجمالي مصادر تمويل الإنفاق على البحث والتطوير على التوالي^(٢٠).

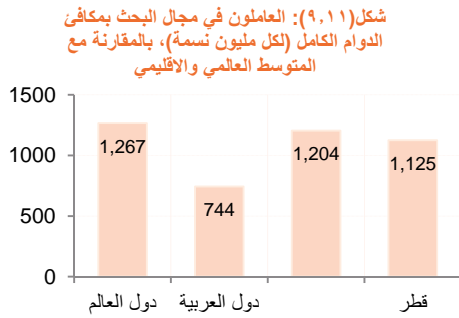
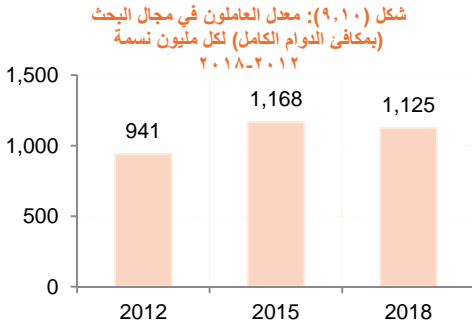
جدول (٩,٤) قيمة الإنفاق على البحث والتطوير حسب القطاع (٢٠١٢-٢٠١٨)

المؤشر	القطاع	الوحدة	2012	2015	2018	الهدف بحلول 2030
نسبة الإنفاق على البحث والتطوير من الناتج المحلي الإجمالي	الإجمالي	النسبة	0.47%	0.51%	0.51%	زيادة
	قطاع التعليم العالي	النسبة	0.20%	0.36%	0.37%	زيادة
	قطاع الحكومي	النسبة	0.15%	0.07%	0.08%	زيادة
	قطاع الأعمال	النسبة	0.12%	0.09%	0.06%	زيادة
قيمة الإنفاق على البحث والتطوير حسب القطاعات	قطاع التعليم العالي	ريال قطري	1,362,982,966	2,131,418,165	2,551,413,006	زيادة
	قطاع الحكومي	ريال قطري	1,050,651,854	396,820,614	563,312,131	زيادة
	قطاع الأعمال	ريال قطري	841,201,364	526,298,056	430,799,120	زيادة
	المجموع	ريال قطري	3,254,836,184	3,054,536,835	3,545,524,257	زيادة

المصدر: جهاز التخطيط والاحصاء - مسح البحث والتطوير

(٢٠) المصدر: نوزاد عبد الرحمن الهيتي، التنمية في دولة قطر في ظل رؤية ٢٠٣٠، دار أمانة للنشر والتوزيع، عمان، ٢٠٢١، ص ١٣١

٢-٥-٩ العاملون في مجال البحث (بمكافئ الدوام الكامل) لكل مليون نسمة



أما فيما يتعلق بالموارد البشرية المشغلة في نشاط البحث والتطوير، فيلاحظ ارتفاع عدد العاملون المشغلين في البحث والتطوير بوقت كامل إلى (١١٢٥) عامل لكل مليون نسمة عام ٢٠١٨.

ويلاحظ ارتفاع عدد الباحثين الذكور العاملون في البحث والتطوير مقارنة بالإناث، حيث شكلوا ما نسبته (٦٥،٩%) من إجمالي الباحثين من كلا الجنسين. واستحوذ قطاع التعليم العالي على النسبة الأكبر من الباحثين العاملين، حيث شكلوا بنسبة (75.1%)، يليه القطاع الحكومي بنسبة (14.6%)، فقطاع الأعمال بنسبة (10.3%).

وعالمياً، يقل هذا المعدل في دولة قطر مقارنة بنظيره في دول مجلس التعاون الخليجي (١٢٠٤) عامل لكل مليون نسمة ودول العالم (١٢٦٧) عامل لكل مليون نسمة، لكنه يتجاوز المعدل في الدول العربية البالغ (٧٤٤) عامل لكل مليون نسمة.

جدول (٩،٥)

عدد الباحثين والموظفين حسب الجنس والقطاع (٢٠١٢-٢٠١٨)

المؤشر	الخصائص	الوحدة	2012	2015	2018	الهدف بحلول 2030
عدد الباحثين حسب الجنس	ذكور	عدد	1,348	1,953	2,047	زيادة
	اناث	عدد	377	894	1,058	زيادة
	المجموع	عدد	1,725	2,847	3,105	زيادة
عدد الباحثين حسب القطاع	قطاع التعليم العالي	عدد	809	1,845	2,399	زيادة
	قطاع الحكومي	عدد	559	662	428	زيادة
	قطاع الاعمال	عدد	357	340	278	زيادة
عدد الموظفين حسب الجنس	المجموع	عدد	1,725	2,847	3,105	زيادة
	ذكور	عدد	2,236	2,825	3,016	زيادة
	اناث	عدد	802	1,895	2,095	زيادة
عدد الموظفين المعادل بوقت كامل	المجموع	عدد	3,038	4,720	5,111	زيادة
	قطاع التعليم العالي	عدد	855	1,963	2,299	زيادة
	قطاع الحكومي	عدد	587	578	572	زيادة
	قطاع الأعمال	عدد	510	476	465	زيادة
	طلبة الدراسات العليا بقطاع التعليم العالي	عدد	108	324	479	زيادة
المجموع	عدد	1,906	3,016	3,336	زيادة	

عدد الباحثين والموظفين حسب الجنس والقطاع (٢٠١٢-٢٠١٨)						جدول (٩,٥)
المؤشر	الخصائص	الوحدة	2012	2015	2018	الهدف بحلول 2030
إجمالي عدد الموظفين حسب القطاع	قطاع التعليم العالي	عدد	1,583	3,209	3,838	زيادة
	قطاع الحكومي	عدد	808	942	745	زيادة
	قطاع الاعمال	عدد	647	569	528	زيادة
	طلبة الدراسات العليا بقطاع التعليم العالي	عدد	206	328	479	زيادة
	المجموع	عدد	3,038	4,720	5,111	زيادة

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء، مسح البحث العلمي والتطوير

الغاية (٩-أ): تيسير إنشاء هياكل أساسية مستدامة وقادرة على الصمود في البلدان النامية، بتحسين الدعم المالي والتكنولوجي والتقني المقدم للبلدان الأفريقية، وأقل البلدان نمواً، والبلدان النامية غير الساحلية، والدول الجزرية الصغيرة النامية

٩-أ-١ مجموع الدعم الدولي (المساعدة الإنمائية الرسمية بالإضافة إلى التدفقات الرسمية الأخرى) إلى الهياكل الأساسية

بلغ قيمة مجموع الدعم الدولي للمساعدات الإنمائية ١,٦ مليون دولار أمريكي لعام ٢٠١٩.

مجموع الدعم الدولي (المساعدة الإنمائية الرسمية بالإضافة إلى التدفقات الرسمية الأخرى) إلى الهياكل الأساسية (٢٠١٦-٢٠٢٠)							جدول (٩,٦)
البيان	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
القيمة	ريال قطري	6,171,752	...	زيادة
	دولار أمريكي	1,695,536	...	زيادة

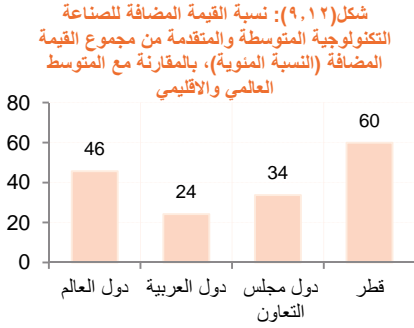
... غير متوفر

المصدر: وزارة الخارجية

الغاية (٩-ب): دعم أنشطة التطوير والبحث والابتكار في التكنولوجيا المحلية في البلدان النامية، بوسائل منها كفاءة وجود بيئة مؤاتية من حيث السياسات للتنوع الصناعي وإضافة قيمة للسلع الأساسية بين أمور أخرى

٩-ب-١ نسبة القيمة المضافة للصناعة التكنولوجية المتوسطة والمتقدمة من مجموع القيمة المضافة

ارتفع مؤشر نسبة القيمة المضافة للصناعة التكنولوجية المتوسطة والمتقدمة من مجموع القيمة المضافة إلى (٥٩,٩%) عام ٢٠٢٠، وهذا يعكس تطور القدرات التكنولوجية في القطاع الصناعي بالدولة. وغني عن البيان، يمكن لدولة قطر أن تستفيد من التجارب الرائدة في الأسواق العالمية وتصبح أكثر قدرة على المنافسة صناعياً إذا قامت بتطوير قدراتها التكنولوجية، وتوسيع طاقتها الإنتاجية والاستثمار في بنيتها التحتية، وتنويع اقتصادها، وزيادة التنافسية الصناعية تتطلب تدخلات سياسات إنتقائية، يتم من خلالها استغلال المزايا



النسبية في حين يتم إنشاء مزاي تنافسية جديدة، وهذا سينعكس إيجاباً على ارتفاع القيمة المضافة للصناعة التكنولوجية المتوسطة والمتقدمة من مجموعة القيمة المضافة.

وعالمياً، يفوق المؤشر لدولة قطر عن نظيره في دول مجلس التعاون الخليجي (٣٣،٧%) وفي الدول العربية (٢٤،٢%) وفي دول العالم (٤٥،٦%).

جدول (٩،٧) نسبة القيمة المضافة للصناعة التكنولوجية المتوسطة والمتقدمة من مجموع القيمة المضافة (٢٠١٦-٢٠٢٠)

البيان	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
القيمة المضافة للصناعة بالأسعار الجارية	مليون ريال قطري	46,814	47,189	54,972	53,501	41,586	-
القيمة المضافة للصناعات المتوسطة وعالية التقنية	مليون ريال قطري	24,172	25,524	32,538	33,875	24,915	-
نسبة القيمة المضافة للصناعة التكنولوجية المتوسطة والمتقدمة من مجموع القيمة المضافة	النسبة	51.60%	54.10%	59.20%	63.30%	59.90%	زيادة

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء

الغاية (٩-ج): تحقيق زيادة كبيرة في فرص الحصول على تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، والسعي إلى توفير فرص الوصول الشامل والميسور إلى شبكة الإنترنت في أقل البلدان نمواً بحلول عام ٢٠٢٠

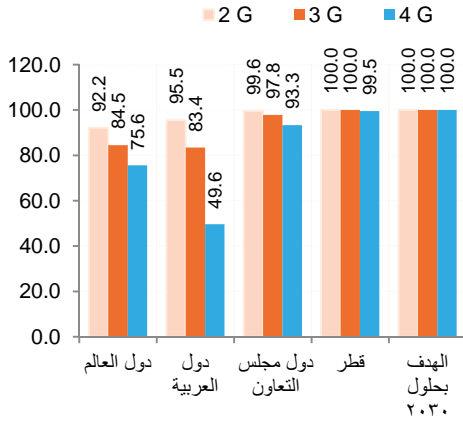
٩-ج-١ نسبة السكان المشمولين بشبكة الهاتف المحمول حسب التكنولوجيا

بلغت نسبة السكان المشمولين بشبكة الهاتف المحمول (2G) التغطية الشاملة بنسبة ١٠٠% خلال عامي ٢٠١٦ و٢٠٢٠، وهذا يعكس تطور إيجابي نحو بناء مجتمع واقتصاد المعرفة الذي يعتمد على توفر تكنولوجيا متقدمة في التواصل المعرفي. كما أن دولة قطر حققت الهدف قبل الموعد المحدد عام ٢٠٢٠.

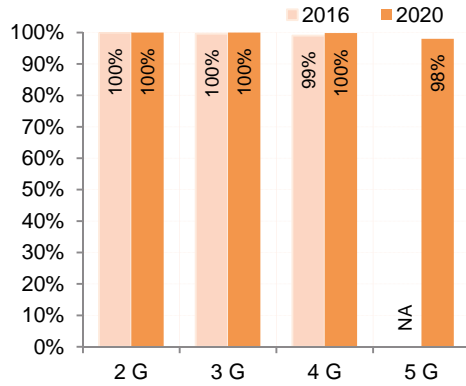
بينما ارتفعت نسبة التغطية لخدمة 3G إلى (١٠٠%) عام ٢٠٢٠، وكذلك ارتفعت نسبة التغطية لخدمة 4G إلى (٩٩،٨%) عام ٢٠٢٠. أما فيما يتعلق بنسبة التغطية بالخدمة الأحدث 5G فقد وصلت إلى ٩٨% من السكان المشمولون بشبكة الهاتف المحمول.

وعالمياً، تجدر الإشارة إلى نسبة السكان المشمولون بشبكات الهاتف المحمول بمختلف أجياله الثاني والثالث والرابع والخامس في دولة قطر تتخطى نظيرتها في دول مجلس التعاون الخليجي والدول العربية ودول العالم.

شكل (٩.١٤): نسبة السكان المشمولين بشبكة الجيل الثاني للهاتف المحمول على الأقل، وشبكة الجيل الثالث للهاتف المحمول على الأقل، وشبكة الجيل الرابع للهاتف المحمول على الأقل (النسبة المئوية)، بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



شكل (٩.١٣): نسبة السكان المشمولين بشبكة الهاتف المحمول حسب التكنولوجيا ٢٠٢٠ و ٢٠١٦



جدول (٩.٨) نسبة السكان المشمولين بشبكة الهاتف المحمول حسب نوع التكنولوجيا (٢٠٢٠) (٩.٨)

البيان	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
الحاصلون على شبكة الهاتف المحمول على الأقل ٢ جيغا	النسبة	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	زيادة
الحاصلون على شبكة الهاتف المحمول على الأقل ٣ جيغا	النسبة	99.6%	99.7%	100.0%	100.0%	100.0%	زيادة
الحاصلون على شبكة الهاتف المحمول على الأقل ٤ جيغا	النسبة	99.0%	99.5%	99.5%	99.5%	99.8%	زيادة
الحاصلون على شبكة الهاتف المحمول على الأقل ٥ جيغا	النسبة	NA	NA	NA	49.6%	98.0%	زيادة

المصدر: وزارة المواصلات والاتصالات

الإنجازات:-

- ❖ تمكنت دولة قطر من تحقيق إنجازات المتعلقة ببعض الغايات المرتبطة بالهدف التاسع المتعلقة بإقامة بنى تحتية قادرة على الصمود، وتحفيز التصنيع الشامل والمستدام للجميع، وتشجيع الابتكار، ففيما يتعلق بغاية إقامة بنية تحتية جيدة ومستدامة وقادرة على الصمود، قامت الدولة بإنشاء الطرق السريعة وإقامة الجسور الحديثة، كما أنشأت المطارات والموانئ الحديثة التي سهلت إجراءات دخول السلع والمنتجات وحركة نقل الركاب، كما وأقامت الدولة شبكة المترو والقطارات السريعة وفق أحدث التصاميم التي تؤمن النقل المستدام والصمود بوجه التحديات البيئية.
- ❖ واستطاعت الدولة أن تحقق غاية زيادة كبيرة في فرص الحصول على تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، حيث تبلغ نسبة السكان المشمولين بشبكة الهاتف المحمول (١٠٠%).
- ❖ كما تعمل الدولة على تحقيق الغايات المرتبطة بتعزيز التصنيع الشامل وزيادة فرص حصول المشاريع الصناعية الصغيرة على الخدمات المالية وبما يسهم في زيادة مساهمتها في القيمة المضافة للقطاع الصناعي التحويلي، وتعزيز البحث العلمي وتحسين القدرات التكنولوجية في القطاع الصناعي، ودعم وتطوير التكنولوجيات المحلية والبحث والابتكار، حيث تشمل استراتيجية التنمية الوطنية الثانية لدولة قطر (٢٠١٨-٢٠٢٢) على تنفيذ جملة من البرامج والأنشطة التي ستعزز من مساهمة قطاع الصناعات التحويلية في الناتج المحلي الإجمالي وفي استيعاب قوة العمل.

التحديات:-

- ❖ وبالرغم من الإنجازات المتحققة لإنجاز هذا الهدف ، غير أن التحدي الأكبر يتمثل بتدني المؤشرات الخاصة بالبحث العلمي والتطوير فيما يرتبط بالموارد البشرية العاملة والإنفاق عليه الذي لم يتخطى (٠,٥٢%) من الناتج المحلي الإجمالي ، وهذا يشكل عقبة تواجه بناء الاقتصاد المبني على المعرفة الذي يشكل دعامة رئيسة للتنافس الاقتصادي. الأمر الذي يتطلب تبني مشروعات تستهدف زيادة مخصصات الإنفاق على البحث العلمي في موازنة الدولة الذي يشكل العنصر الديناميكي في تعزيز القدرات الابتكارية، علاوة على زيادة الابتعاث لإكمال الدراسات العليا في التخصصات العلمية والتكنولوجية الحديثة التي يحتاجها الاقتصاد القطري للدخول في عصر الثورة الصناعية الرابعة.
- ❖ كما يشكل تدني مساهمة الصناعات التحويلية في الناتج المحلي الإجمالي للدولة ، أحد التحديات التي تواجه الأنشطة المرتبطة بتحقيق التنوع الاقتصادي المنشود للحد من همينة قطاع الهيدروكربون على المشهد الاقتصادي بدولة قطر.

١٠ الحدّ من أوجه
عدم المساواة



ملخص الهدف العاشر

عدد المؤشرات	عدد الغايات
14	11

حالة المؤشر	
11	متوفر
0	جاري توفيره
0	غير متوفر
2	لاينطبق
1	خاص بحساب المنظمات
14	المجموع

الهدف العاشر حسب المؤشر ومدى تحقيقه في دولة قطر

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
١٠-١-١٠ معدلات نمو نصيب الفرد من إنفاق الأسر المعيشية أو إيراداتها ضمن أدنى ٤٠ في المائة من السكان ومجموع السكان	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح
١٠-٢-١٠ نسبة السكان الذين يعيشون دون ٥٠ في المائة من متوسط الدخل، حسب الجنس والعمر والأشخاص ذوي الإعاقة	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح
١٠-٣-١٠ نسبة السكان الذين أبلغوا عن تعرضهم شخصياً لممارسات تمييزية أو تحرش خلال الاثني عشر شهراً لأسباب يحظر القانون الدولي لحقوق الانسان التمييز على أساسها	متوفر	في الاتجاه الصحيح
١٠-٤-١٠ حصة العمل في الناتج المحلي الإجمالي، بما في ذلك الأجور ومدفوعات الحماية الاجتماعية	متوفر	المؤشر في اتجاه بطيء نحو التحقق
١٠-٤-٢ أثر السياسات المالية في إعادة التوزيع	متوفر	المؤشر في الاتجاه الصحيح ، حيث أن دولة قطر تصنف ضمن الدول التي تتمتع بعدالة نسبية في توزيع الدخل

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
١٠-٥-١ مؤشرات السلامة المالية	متوفر	المؤشر متحقق
١٠-٦-١ نسبة عضوية البلدان النامية وحقوقها في التصويت في المنظمات الدولية	متوفر	المؤشر متحقق
١٠-٧-١ التكاليف التي يتحملها الموظف كنسبة من الإيرادات السنوية في بلد المقصد	متوفر	المؤشر متحقق
١٠-٧-٢ عدد البلدان التي نفذت سياسات هجرة متممة بحسن الإدارة	متوفر	المؤشر متحقق
١٠-٣-٧ عدد الأشخاص الذين توفوا أو أختفوا أثناء عملية الهجرة إلى وجهة دولية	لا ينطبق	-
١٠-٧-٤ نسبة السكان اللاجئين حسب بلد المنشأ	لا ينطبق	-
١٠-١-١ نسبة التعريفات المطبقة على الواردات من أقل البلدان نمواً والبلدان النامية ذات التعريفات الصفيرية	بيانات المؤشر خاص بحساب المنظمات	-
١٠-ب-١ مجموع تدفقات الموارد المخصصة للتنمية، حسب البلدان المستفيدة والبلدان المانحة وأنواع التدفقات (على سبيل المثال المساعدة الإنمائية الرسمية، والاستثمار الأجنبي المباشر، والتدفقات الأخرى)	متوفر	متحقق
١٠-ج-١ كلفة الحوالات كنسبة من المبالغ المحولة	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح ، حيث تعد كلفة التحويل أقل بكثير مما هو محدد في الغاية.

الهدف العاشر: الحد من عدم المساواة داخل البلدان

وفيما بينها

يدعو الهدف العاشر إلى الحد من أوجه عدم المساواة في الدخل، وكذلك عدم المساواة المستند على الجنس والعمر والإعاقة والعرق والطبقة والإثنية والدين والفرص سواء داخل البلدان أو فيما بينها، كما يرمي إلى ضمان أن تكون الهجرة آمنة ومنظمة ومنتظمة وهو يتناول المسائل المرتبطة بتمثيل الدول النامية في اتخاذ القرارات على الصعيد العالمي وفي المساعدات الإنمائية.

الغاية (١٠-١): التوصل تدريجياً إلى تحقيق نمو الدخل ودعم استمرار ذلك النمو لأدنى ٤٠ في المائة من السكان بمعدل أعلى من المعدل المتوسط الوطني بحلول عام ٢٠٣٠

١٠-١٠ معدلات نمو نصيب الفرد من إنفاق الأسر المعيشية أو إيراداتها ضمن أدنى ٤٠ في المائة من السكان ومجموع السكان

بلغ متوسط الدخل الشهري للفرد لأدنى (٤٠%) من السكان نحو (٣٥٧٧,٤) ريال قطري للعام ٢٠١٧/٢٠١٨ وفقاً لمسح إنفاق ودخل الأسرة ، وهذا المعدل أدنى من الخط الوطني للفقير .

نصيب الفرد من الدخل لأدنى ٤٠% عام ٢٠١٧/٢٠١٨		جدول (١٠,١)
المؤشر	2018/2017	
متوسط دخل الفرد الشهري لأدنى ٤٠% (الريال القطري)	3577.4	

المصدر: جهاز التخطيط والاحصاء – مسح إنفاق ودخل الاسرة

الغاية (١٠-٢): تمكين وتعزيز الإدماج الاجتماعي والاقتصادي والسياسي للجميع، بصرف النظر عن السن أو الجنس أو الإعاقة أو الانتماء العرقي أو الإثني أو الأصل أو الدين أو الوضع الاقتصادي أو غير ذلك، بحلول عام ٢٠٣٠

١٠-٢٠ نسبة السكان الذين يعيشون دون ٥٠ في المائة من متوسط الدخل، حسب الجنس والعمر والأشخاص ذوي الإعاقة

تبلغ نسبة السكان الذين يعيشون تحت الفقر الوطني (النسبي) وفقاً لمسح إنفاق ودخل الأسرة (٢٠١٧/٢٠١٨) نحو (١٥,٢%) وترتفع النسبة عند الذكور لتصل إلى (١٥,٣%) بينما تنخفض عند الإناث ، حيث بلغت (١٥,٢%)، وكانت أعلى النسب في الفئة العمرية أقل من ١٥ سنة ، حيث بلغت نحو (٢٢,١%)، كما بلغت عند فئة الشباب (٢٤-١٥) سنة حيث وصلت إلى (١٧,٩%) ، وبلغت عند فئة كبار السن حيث بلغت (١٣%) عند الفئة العمرية

أكثر من ٦٠ سنة ونحو (١٠,٧%) عن فئة (٢٥-٥٩) سنة فما فوق . وبلغت النسبة عند الذين يعانون من الإعاقة، حيث وصلت الى (١٢%)، بينما كانت النسبة عن الأشخاص غير المعاقين (١٥,٢%).

نسبة الفقر النسبي (أفراد) حسب الخصائص ٢٠١٧/٢٠١٨ (%)						جدول (١,٢)
المجموع	غير قطريين	قطريون	الوحدة	البيان		
15.2	23.2	3.7	النسبة	الجنسية		
15.3	22.1	3.8	النسبة	ذكور	الجنس	
15.2	24.3	3.6	النسبة	إناث		
15.2	23.2	3.7	النسبة	المجموع		
22.1	29.6	5.2	النسبة	١٤٠٠	الفئات العمرية	
17.9	31.0	4.1	النسبة	٢٥-١٤		
10.7	16.6	3.0	النسبة	٢٩-٢٥		
13.0	26.9	3.3	النسبة	+٦٠		
12.0	19.7	3.9	النسبة	معاق	حالة الإعاقة	
15.2	23.2	3.7	النسبة	غير معاق		
13.5	17.8	0.6	النسبة	الدوحة	البلدية	
17.2	31.0	3.2	النسبة	الريان		
13.8	15.4	10.8	النسبة	الوكرة		
6.7	20.9	2.5	النسبة	أم صلال		
23.3	33.7	7.4	النسبة	الخور		
24.9	33.3	11.4	النسبة	الشمال		
22.8	46.4	12.4	النسبة	الظعاين		
4.4	13.0	1.5	النسبة	الشيخانية		

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء، مسح انفاق ودخل الأسرة.

الغاية (٣-١٠): كفاءة تكافؤ الفرص، والحد من أوجه انعدام المساواة في النتائج، بوسائل منها إزالة القوانين والسياسات والممارسات التمييزية، وتعزيز التشريعات والسياسات والإجراءات الملائمة في هذا الصدد.

١٠-٣-١- نسبة السكان الذين أبلغوا عن تعرضهم شخصياً لممارسات تمييزية أو تحرش خلال الاثني عشر شهراً لأسباب يحظر القانون الدولي لحقوق الإنسان التمييز على أساسها

شهد مؤشر عدد الأشخاص الذين أبلغوا عن شعورهم بالتمييز ضدّهم وفق القانون الدولي لحقوق الإنسان تذبذباً خلال الفترة (٢٠١٧-٢٠٢٠) بين الزيادة والانخفاض ، حيث انخفض العدد من (٣٩٩٤) شخص عام ٢٠١٧ إلى (٢١٦) شخص عام ٢٠١٨، ليعاود المؤشر الارتفاع في عام ٢٠١٩ ليصل إلى (٤٢٣٤) شخص عام ٢٠١٩، ثم لينخفض بشكل كبير جداً عام ٢٠٢٠، حيث وصل إلى (٣٠) شخصاً فقط.

جدول
الانتهاكات التي ابلغ السكان عن تعرضهم شخصياً لممارسات تمييزية أو تحرش خارج دولة قطر لأسباب يحظر عليها القانون الدولي التي وردت
إلى اللجنة الوطنية لحقوق الإنسان لسنة ٢٠١٧ (١٠٣)

الإجمالي	إخفاء قسري	إستخراج الوثائق الرسمية	اعتقال / احتجاز تعسفي	معاملة مهينة/ حاطة بالكرامة	الإقامة	العمل	ممارسات الشعائر الدينية	الصحة	التنقل	لم تشمل الأمرة	الملكية	التعليم	الجنسية	الانتهاك البلد
2146	1	57	67	164	19	753	337	685	63 <td>الجميع</td> <td>السعودية</td>	الجميع	السعودية			
1684		14	6	141	15	615	184	669	40	قطري				
462	1	43	61	23	4	138	153	16	23	غير قطري				
1005		4	6	335	4	335	80	429	147	الجميع	الامارات			
920		4	3		2	300	63	414	134	قطري				
85			3		2	35	17	15	13	غير قطري				
504		32	37	14	126	214	53	28	28	الجميع	البحرين			
249		8	4	12	65	109	42	9	9	قطري				
255		24	33	2	61	105	11	19	19	غير قطري				
330					39	23	268	مصر						
319					37	21	261	قطري						
11					2	2	7	غير قطري						
9					9	أخرى								
5					5	قطري								
4					4	غير قطري								
3994	1	93	110	164	37	1262	631	1190	506	الجميع	المجموع			
3177		26	13	141	29	1022	356	1146	444	قطري				
817	1	67	97	23	8	240	275	44	62	غير قطري				

المصدر: اللجنة الوطنية لحقوق الإنسان

جدول
الانتهاكات التي ابلغ السكان عن تعرضهم شخصياً لممارسات تمييزية أو تحرش خارج دولة قطر لأسباب يحظر عليها القانون الدولي التي وردت
إلى اللجنة الوطنية لحقوق الإنسان لسنة ٢٠١٨ (١٠٤)

الإجمالي	إخفاء قسري	إستخراج الوثائق الرسمية	اعتقال / احتجاج تعسفي	معاملة مهينة/ حاطة بالكرامة	الإقامة	العمل	ممارسات الشعائر الدينية	الصحة	التنقل	لم تشمل الأمرة	الملكية	التعليم	الجنسية	الانتهاك البلد
81	3	8	1	1	7	22	14	22	3	الجميع	السعودية			
60	3	2	1	1	18	9	22	3	قطري	قطري				
21		6		6	4	5			غير قطري	غير قطري				
106		1		2	17	8	72	6	الجميع	الامارات				
101		1		1	16	8	69	6	قطري	قطري				
5				1	1	1	3	-	غير قطري	غير قطري				
21		3		1	6	5	3	3	الجميع	البحرين				
17		2		1	5	4	3	2	قطري	قطري				
4		1		1	1	1		1	غير قطري	غير قطري				
8					2		2	4	الجميع	مصر				
6					1		2	3	قطري	قطري				
2					1			1	غير قطري	غير قطري				
216	3	12	1	1	2	7	99	16	الجميع	الجميع				
184	3	5	1	1	1	1	96	14	قطري	قطري				
32		7		1	6	7	3	2	غير قطري	غير قطري				

المصدر: اللجنة الوطنية لحقوق الإنسان

جدول
الانتهاكات التي ابلغ السكان عن تعرضهم شخصياً لممارسات تمييزية أو تحرش خارج دولة قطر لأسباب يحظر عليها القانون الدولي التي وردت
إلى اللجنة الوطنية لحقوق الإنسان لسنة ٢٠١٩ (١٠٥)

الإجمالي	إختفاء قسري	إستخراج الوثائق الرسمية	اعتقال/ احتجاز تعسفي	معاملة مهينة/ حاطة بالكرامة	الإقامة	العمل	ممارسات الشعائر الدينية	الصحة	التنقل	لم تشمل الأمرة	الملكية	التعليم	الجنسية	الانتهاك البلد
2234	3	8	1	1	58	67	172	19	777	351	710	67	67	السعودية
1750	3	2	1	-	15	6	142	15	635	193	694	44	44	قطري
484	-	6	-	1	43	61	30	4	142	158	16	23	23	غير قطري
1126	-	1	-	-	4	8	-	4	357	90	507	155	155	الامارات
1033	-	1	-	-	4	4	-	2	319	73	488	142	142	قطري
93	-	-	-	-	-	4	-	2	38	17	19	13	13	غير قطري
527	-	3	-	-	32	37	-	15	133	220	56	31	31	البحرين
268	-	2	-	-	8	4	-	13	71	114	45	11	11	قطري
259	-	1	-	-	24	33	-	2	62	106	11	20	20	غير قطري
338	-	-	-	-	-	-	-	-	41	-	25	272	272	مصر
325	-	-	-	-	-	-	-	-	38	-	23	264	264	قطري
13	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2	8	8	غير قطري
9	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	البحرين
5	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	قطري
4	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	غير قطري
4234	3	12	1	1	94	112	172	38	1317	661	1298	525	525	البحرين
3381	3	5	1	-	27	14	142	30	1068	380	1250	461	461	قطري
853	-	7	-	1	67	98	30	8	249	281	48	64	64	غير قطري

المصدر: اللجنة الوطنية لحقوق الإنسان

جدول
الانتهاكات التي ابلغ السكان عن تعرضهم شخصياً لممارسات تمييزية أو تحرش خارج دولة قطر لأسباب يحظر عليها القانون الدولي التي وردت
إلى اللجنة الوطنية لحقوق الإنسان لسنة ٢٠٢٠ (١٠٦)

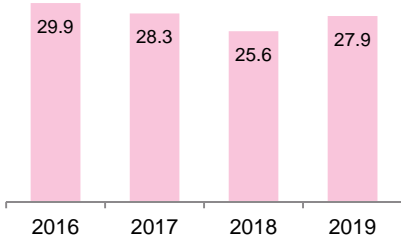
الإجمالي	إختفاء قسري	إستخراج الوثائق الرسمية	اعتقال/ احتجاز تعسفي	معاملة مهينة/ حاملة بالكرامة	الإقامة والعمل	ممارسات الشعائر الدينية	الصحة	التنقل	لم تشمل الأسرة	الملكية	التعليم	الجنسية	الانتهاك البلد
2								1			1	الجميع	السعودية
2								1			1	قطري	
												غير قطري	
3			1					2				الجميع	الامارات
2			1					1				قطري	
1								1				غير قطري	
25								24	1			الجميع	البحرين
2								1	1			قطري	
23								23				غير قطري	
0												الجميع	مصر
0												قطري	
0												غير قطري	
30			1					27	1		1	الجميع	المجموع
6			1					3	1		1	قطري	
24								24				غير قطري	

المصدر: اللجنة الوطنية لحقوق الإنسان

الغاية (٤-١٠): اعتماد سياسات، ولاسيما السياسات المالية وسياسات بشأن الأجور والحماية الاجتماعية، وتحقيق مزيد من المساواة تدريجياً

١٠-٤-١ حصة العمل في الناتج المحلي الإجمالي، بما في ذلك الأجور ومدفوعات الحماية الاجتماعية

شكل (١٠،٢): حصة العمل في الناتج المحلي الإجمالي بما في ذلك الأجور ومدفوعات الحماية الاجتماعية (٢٠١٦-٢٠١٩)



شهد مؤشر حصة العامل من الناتج المحلي الإجمالي بما في ذلك الأجور ومدفوعات الحماية الاجتماعية انخفاضاً ملحوظاً خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠١٩)، حيث انخفض من (٢٩,٩%) عام ٢٠١٦ إلى (٢٧,٩%) عام ٢٠١٩.

جدول (١٠،٧) حصة العمل في الناتج المحلي الإجمالي، بما في ذلك الأجور ومدفوعات الحماية الاجتماعية (٢٠٢٠-٢٠١٦)

البيان	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020
إجمالي تعويضات العاملين	عدد	164,875	165,779	170,888	179,057	...
الناتج المحلي الإجمالي بالأسعار الجارية	مليون ريال قطري	552,305.0	586,400.8	667,339.2	641,991.4	525,657.3
نسب العمالة من الناتج المحلي الإجمالي	النسبة	29.85	28.27	25.61	27.89	...

... غير متوفر

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء

١٠-٤-٢ أثر السياسات المالية في إعادة التوزيع

يُعد معامل جيني من المقاييس الهامة والأكثر شيوعاً في قياس عدالة توزيع الدخل القومي، تعتمد فكرته على منحني لورنز، يمتاز معامل جيني بأنه يعطي قياساً رقمياً لعدالة التوزيع، فعندما تكون عندها قيمة معامل جيني مساوية للواحد الصحيح يكون توزيع الدخل في أسوأ أحواله، وكلما كانت قيمة معامل جيني صغيرة كلما كانت عدالة توزيع الدخل أفضل، وتبلغ قيمة المعامل في دولة قطر والتي تبلغ (٠,٣٥).

وتماثل قيمة معامل جيني في دولة قطر البالغة (٠,٣٥) نظيرتها في كندا وأستراليا (٠,٣٥)، وأفضل من نظيرتها في الولايات المتحدة (٠,٤٦) وتركيا (٠,٤٨).

وتجدر الإشارة إلى أن قيمة معامل جيني في البلدان التي تتمتع بالعدالة نسبية كالسويد وكندا ٢١- على سبيل المثال- يتراوح ما بين ٢٥ و٣٥%.

تأثير إعادة التوزيع للسياسة المالية، حسب مؤشر جيني		جدول (١٠،٨) ٢٠١٨/٢٠١٧
المؤشر	الوحدة	معامل الجيني
2018/2017	النسبة	0.35

المصدر: جهاز التخطيط والاحصاء- مسح انفاق ودخل الاسرة

الغاية (١٠-٥): تحسين تنظيم الأسواق والمؤسسات المالية العالمية ورصدها وتعزيز تنفيذ تلك التنظيمات

١٠-٥ مؤشرات السلامة المالية

تُعد مؤشرات السلامة المالية من أهم الأدوات التي عن طريقها تتم عملية مراقبة النظام المالي لمعرفة مدى قدرة هذا النظام على التعامل مع التذبذبات في حركة رؤوس الأموال. وهناك العديد من المؤشرات ذات الصلة بالسلامة المالية منها على سبيل المثال مؤشر نسبة كفاية رأس المال ، والقروض المتعثرة إلى إجمالي القروض، والقروض المتعثرة إلى رأس المال، والعائد على متوسط الموجودات وصافي هامش الفائدة ونسبة التكلفة إلى الدخل ونسبة القروض إلى الودائع. وتوفر مؤشرات السلامة المالية المزيد من المدخلات للتغيرات في مخاطر القطاع المصرفي، ولقد تحسنت نسبة كفاية رأس المال (نسبة رأس المال البنك الى مخاطره) بشكل ملحوظ خلال الفترة (2016-2020)، حيث ارتفعت إلى (١٨,٨%) عام ٢٠٢٠، وهذا يعكس التنفيذ الجيد المخطط لمصرف قطر المركزي. وكانت نسبة رأس المال تتحسن منذ عام ٢٠١٦ بعد اعتدالها عام ٢٠١٥ مع إدخال متطلبات رأس المال وفق اتفاقية بازل (٣). وقاد ارتفاع مستوى رأس المال للقطاع المصرفي إلى تمكين البنوك من مواجهة نقاط الضعف غير المتوقعة، ومواصلة تقديم الائتمان للتنمية الاقتصادية. وبالرغم من أن نسبة القروض غير العاملة قد ارتفعت بشكل هامشي إلى (٢,٠%) عام ٢٠٢٠، غير أن نسبة المخصصات للبنوك تحسنت مما زاد من قدرة البنوك على امتصاص الصدمات.

وتجدر الإشارة إلى أن تراكم الربح لم يكن متناسباً مع الزيادة في رأس المال والموجودات في القطاع المصرفي المحلي، وبالتالي انخفض معدل العائد على متوسط الموجودات إلى (١,٤%) عام ٢٠٢٠. ومع ذلك، كان الانخفاض هامشياً ولا يشكل أي زيادة كبيرة في المخاطر. وفي الوقت نفسه تحسنت معدلات الربحية الأخرى فعلى سبيل المثال تحسن هامش الفائدة إلى إجمالي الدخل إلى (٢٩,٥%) عام ٢٠٢٠، إلى جانب قياس كفاءة أفضل. وانخفضت الموجودات السائلة إلى إجمالي الموجودات إلى (٢١,١%) عام ٢٠٢٠، في حين بقيت تغطية الموجودات السائلة إلى المطلوبات غير المستقرة عند مستويات مريحة، حيث لم تتخطى (٣٠,٢%) طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠).

مؤشرات السلامة المالية (٢٠٢٠-٢٠١٦)					جدول (١٠,٩)
2020	2019	2018	2017	2016	البيان
9.6	9.9	10.1	10.7	10.7	رأس المال إلى الموجودات
14.3	13.1	12.7	13.1	12.5	فئة الأسهم العادية بالشرحية الأولى إلى الموجودات المرجحة للمخاطر
17.6	17.2	16.8	16.1	15.6	رأس المال الأساسي بالشرحية الأولى إلى الموجودات المرجحة للمخاطر
18.8	18.0	17.6	16.2	15.8	مؤشر كفاية رأس المال

مؤشرات السلامة المالية (٢٠١٦-٢٠٢٠)					جدول (١٠,٩)
2020	2019	2018	2017	2016	البيان
2.0	1.8	1.9	1.6	1.3	نسبة صافي القروض غير المنتظمة
83.9	81.9	75.8	83.2	79.9	مخصصات صافي القروض غير المنتظمة إلى صافي القروض غير المنتظمة
13.7	15.8	15.3	13.9	14.5	العائد على حقوق المساهمين
1.4	1.6	1.6	1.5	1.7	العائد على متوسط الموجودات
79.5	77.0	77.0	78.1	75.1	هامش الفائدة إلى إجمالي الدخل
21.1	24.4	25.9	26.8	28.8	المصروفات غير الفائدة إلى إجمالي الدخل
29.1	30.2	29.1	28.2	29.6	الموجودات السائلة إلى إجمالي الموجودات
67.0	69.7	62.7	54.2	54.7	الموجودات السائلة إلى المطلوبات قصيرة الأجل

المصدر: مصرف قطري المركزي

الغاية (١٠-٦): ضمان تعزيز تمثيل البلدان النامية وإسماص صوتها في عملية صنع القرار في المؤسسات الاقتصادية والمالية الدولية العالمية. من أجل تحقيق المزيد من الفعالية والمصداقية والمساءلة والشرعية للمؤسسات

١٠-٦-١ نسبة عضوية البلدان النامية وحقوقها في التصويت في المنظمات الدولية

انضمت دولة قطر منذ استقلالها عام ١٩٧١ لأغلب المنظمات الدولية العامة والمتخصصة في مختلف الجوانب السياسية والاقتصادية والاجتماعية والثقافية، وهي الآن عضواً فاعلاً ويمتلك حق التصويت في المنظمات والهيئات الاقتصادية والمالية الدولية المتمثلة وفق الجدول التالي:-

المنظمة/ الهيئة		العضوية	حق التصويت
الجمعية العامة للأمم المتحدة		نعم	نعم
مجلس الأمن التابع للأمم المتحدة		لا	لا
المجلس الاقتصادي والاجتماعي للأمم المتحدة		لا	لا
صندوق النقد الدولي		نعم	نعم
البنك الدولي للإنشاء والتعمير		نعم	نعم
مؤسسة التمويل الدولية		نعم	نعم يتم ترجيح قوة التصويت على القضايا المعروضة وفقاً لرأس المال الذي يمثله كل مدير
بنك التنمية الأفريقي		لا	لا
بنك التنمية الآسيوي		لا	لا
بنك التنمية للبلدان الأمريكية		لا	لا
منظمة التجارة العالمية		لا	لا
مجلس الاستقرار المالي	

... غير متوفر، المصدر: وزارة الخارجية

الغاية (٧-١٠): تيسير الهجرة وتنقل الأشخاص على نحو منظم وأمن ومنظم ومتسم بالمسؤولية، بطرق منها تنفيذ سياسات الهجرة المخطط لها والتي تتسم بحسن الإدارة

١٠-٧-١ التكاليف التي يتحملها الموظف كنسبة من الإيرادات السنوية في بلد المقصد

بموجب حكم المادة رقم (٣٣) من قانون العمل رقم (١٤) لسنة ٢٠٠٤، فإنه يحظر على المرخص له بأن يتقاضى من العامل المستقدم أي مبالغ بصفة أتعاب أو مصاريف استقدام أو غير ذلك من التكاليف، علماً بأن تأشيرات العمل الممنوحة للمنشآت، مجانية ولا يوجد عليها أي رسوم، وبالتالي لا توجد كلفة للاستقدام يتحملها العامل كنسبة من دخله السنوي الذي يتلقاه.

١٠-٧-٢ عدد البلدان التي نفذت سياسات هجرة متممة بحسن الإدارة

قامت دولة قطر وفي إطار تنفيذ سياسات تتعلق بحماية حقوق العمالة الوافدة باتخاذ إجراءات عدة تهدف إلى تنظيم إجراءات العمل الخاصة بالمهاجرين وحماية حقوقهم المادية وغير المادية. ومن أهم هذه الإجراءات ما يلي:

١. إنشاء لجان فض المنازعات

صدر القانون رقم (١٣) لسنة ٢٠١٧ بتعديل بعض أحكام قانون العمل، متضمناً إنشاء لجنة أو أكثر تختص بالفصل في جميع المنازعات الناشئة عن أحكام قانون العمل أو عن عقد العمل، ويكون لقرار اللجنة قوة السند التنفيذي، وتشكل اللجنة برئاسة قاضي وتختص بالفصل على وجه الاستعجال خلال مدة لا تزيد عن ثلاثة أسابيع في جميع المنازعات الناشئة عن أحكام قانون العمل أو عن عقد العمل، وأجاز المشرع لذوي الشأن الطعن في القرارات النهائية التي تصدرها اللجنة أمام المحكمة المختصة خلال شهر من صدور قرار اللجنة.

٢. قانون المستخدمين في المنازل

إصدار القانون رقم (١٥) لسنة ٢٠١٧ بشأن المستخدمين في المنازل والذي ينظم العلاقة بين أصحاب العمل والمستخدمين في المنازل. حيث ينهض القانون الجديد بحقوق العمالة المنزلية ويحدد الشروط المدرجة في العقد ويرسم طريقاً واضحاً لتحقيق العدالة في حال انتهاك القانون بما يتفق وأحكام اتفاقية منظمة العمل الدولية رقم (١٨٩) والخاصة بالعمل اللائق للعمال المنزليين.

٣. اللجنة الوطنية لمكافحة الاتجار بالبشر

سعيًا من حكومة دولة قطر نحو تحسين ألياتها وبنيتها التشريعية في مكافحة الاتجار بالبشر، أصدر مجلس الوزراء القرار رقم (١٥) لسنة ٢٠١٧ بإنشاء اللجنة الوطنية لمكافحة الاتجار بالبشر لتقوم بدور المنسق الوطني لتوحيد الجهود اللازمة لمكافحة الاتجار بالبشر. وتباشر اللجنة اختصاصات عديدة منها وضع خطة وطنية شاملة لمكافحة الاتجار بالبشر. وإعداد البرامج والليات المنفذة لها بالتنسيق مع الجهات المعنية بالدولة، والتنسيق مع الجهات المختصة لتأمين الحماية والدعم للمتضررين من جرائم الاتجار بالبشر. بما في ذلك برنامج الرعاية والتأهيل لمساعدة الضحايا على الاندماج المجتمعي، ونشر الوعي بالمسائل المتعلقة بالاتجار بالبشر.

٤. قانون تنظيم دخول وخروج الوافدين

قطعت حكومة دولة قطر شوطاً كبيراً في تطبيق القانون رقم (٢١) لسنة ٢٠١٥ بتنظيم دخول وخروج الوافدين، وتطبيق وتفسير نصوص القانون بما يخدم مصالح وحقوق العمالة الوافدة، حيث زادت نسبة تغيير صاحب العمل

مقارنة بالفترة السابقة. وقد أثر تطبيق القانون رقم (٢١) على حق العامل في تغيير جهة العمل. حيث تمت برمجة خدمة الاخطارات الالكترونية للتسهيل على العامل عند رغبته بالانتقال من جهة عمل إلى أخرى أو في حال رغبته في المغادرة النهائية للبلاد ٢٠٢٢. يقوم العامل بالتسجيل على الموقع الإلكتروني لوزارة التنمية الإدارية والعمل والشؤون الاجتماعية برقمه الشخصي، ليتمكن من الدخول إلى صيغة الإخطار الإلكتروني والتي تتضمن البيانات الخاصة به، ويرتبط الإخطار الإلكتروني بقواعد بيانات بين وزارة التنمية الإدارية والعمل والشؤون الاجتماعية ووزارة الداخلية، ويقوم العامل باختيار سبب الإخطار، أو وجود تعسف من جهة العمل. وتتولى وزارة التنمية والعمل والشؤون الاجتماعية البت في الطلب المقدم من العامل في حال وجود تعسف.

٥- الحد الأدنى للأجور

تعد دولة قطر الأولى في المنطقة التي تطبق حداً أدنى غير تمييزي للأجور ينطبق على جميع العاملين من جميع الجنسيات وفي جميع القطاعات بما فيها عاملات المنازل، حيث تم بموجب قانون الحد الأدنى للأجور رقم (١٧) لعام ٢٠٠٠ الذي دخل حيز التنفيذ في ٢١ مارس ٢٠٢١، تحديد الحد الأدنى للراتب الشهري الأساسي وهو ١٠٠٠ ريال قطري (٢٧٥ دولار أمريكي)، ويلزم القانون أيضاً أصحاب العمل بدفع بدلات طعام وسكن لا تقل عن ٣٠٠ و ٥٠٠ ريال قطري على التوالي، إذا لم يوفرها مباشرة للعاملين.

٦- تغير جهة العمل

أصبح العمال الوافدون على أثر اعتماد القانون رقم (١٨) لسنة ٢٠٢٠ في ٣٠ أغسطس ٢٠٢٠، قادرين على تغيير جهة عملهم قبل انتهاء عقدهم من دون الاستحصال أولاً على شهادة عدم ممانعة من صاحب عملهم. وإن هذا القانون، مقروناً بإلغاء مأذونية الخروج الذي تمّ اعتماده في وقت سابق من هذا العام، يلغي نظام الكفالة بصورة فعّالة ويؤشّر إلى بداية حقبة جديدة لسوق العمل في قطر

٧- الحملة التوعوية

وزارة التنمية الإدارية والعمل والشؤون الاجتماعية مستمرة في تنفيذ حملة التوعية بحقوق العمالة الوافدة وفقاً للقانون الجديد من خلال عقد لقاءات مباشرة مع العمال، أو عن طريق الصحف والتلفزيون، ومواقع التواصل الاجتماعي، وعقد ورش عمل تسعى فيها إلى تعريف كلاً من الوافد وصاحب العمل بحقوقه وواجباته التي ينص عليها القانون.

٨- لجنة تظلمات خروج الوافدين

تم تشكيل لجنة تظلمات خروج الوافدين بموجب قرار وزير الداخلية رقم (٥١) لسنة ٢٠١٦، وتضم ممثلين عن وزارة الداخلية يكون من بينهم رئيس اللجنة ونائبه، وممثل من وزارة التنمية الإدارية والعمل والشؤون الاجتماعية، وممثل عن اللجنة الوطنية لحقوق الانسان وتختص اللجنة البت في تظلمات خروج الوافدين، وفي طلب الخروج المقدم من الوافد في حالة حدوث ظرف طارئ طبقاً لأحكام المادة رقم (٧) من القانون رقم (٢١) لسنة ٢٠١٥.

٣-٧-١٠ عدد الأشخاص الذين توفوا أو أختفوا أثناء عملية الهجرة الى وجهة دولية

المؤشر لا ينطبق على دولة قطر

(٢٢) على موقعها الإلكتروني على الرابط التالي: <http://e-notice.adlsa.gov.qa/login.aspx?ReturnUrl=%2:>

١٠-٤-٧-٤ نسبة السكان اللاجئين حسب بلد المنشأ

المؤشر لا ينطبق على دولة قطر

الغاية (١٠-أ): تنفيذ مبدأ المعاملة الخاصة والتفضيلية للبلدان النامية، وبخاصة أقل البلدان نمواً، بما يتماشى مع اتفاقات منظمة التجارة العالمية

١٠-١-١-١ نسبة التعريفات المطبقة على الواردات من أقل البلدان نمواً والبلدان النامية ذات التعريفات الصفيرية

بيانات المؤشر خاص بحساب المنظمات

الغاية (١٠-ب): تشجيع المساعدة الإنمائية الرسمية والتدفقات المالية، بما في ذلك الاستثمار الأجنبي المباشر، إلى الدول التي تشتد الحاجة فيها إليها، ولا سيما أقل البلدان نمواً، والبلدان الأفريقية، والدول الجزرية الصغيرة النامية، والبلدان النامية غير الساحلية، وفقاً لخططها وبرامجها الوطنية

١٠-١-١-١-١ مجموع تدفقات الموارد المخصصة للتنمية، حسب البلدان المستفيدة والبلدان المانحة وأنواع التدفقات (على سبيل المثال المساعدة الإنمائية الرسمية، والاستثمار الأجنبي المباشر، والتدفقات الأخرى)

ارتفعت قيمة المصروفات على المشاريع الممولة من صندوق قطر للتنمية إلى (٥٣٣,٥) مليون دولار عام ٢٠٢٠، أي بنسبة ارتفاع تقدر بنحو (٥,٢%) والسبب في ذلك يرجع إلى دعم دولة قطر لموازنات بعض الدول النامية. ويلاحظ بأن القطاع الأكثر استفادة من المساعدات القطرية هو قطاع التعليم، حيث شكلت المساعدات المقدمة للتعليم (٢٢,٨%) من إجمالي المساعدات القطرية المقدمة للعام ٢٠٢٠، ثم قطاع الصحة بنسبة (١٩,١%)، ويعود ارتفاع المساعدات المقدمة للقطاع إلى الدعم والمعونات التي قدمتها دولة قطر للعديد من دول العالم لمواجهة جائحة كورونا.

جدول (١٠,١١) مجموع تدفقات الموارد المخصصة للتنمية، حسب القطاع (٢٠١٦-٢٠٢٠)

القطاع	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
التعليم	الريال القطري	27,163,147	29,097,141	49,369,825	...	441,842,729	زيادة
الصحة		2,900,743	45,994,708	6,069,401	...	370,655,591	زيادة
بنية تحتية		20,574,559	75,763,800	67,168,510	...	102,558,809	زيادة
أخرى		88,619,549	34,271,866	38,213,882	...	1,026,936,958	زيادة
المجموع		139,257,998	185,127,515	160,821,618	...	1,941,994,087	زيادة
التعليم	القيمة بالدولار الأمريكي	98,873,854	105,913,594	179,706,162	...	121,385,365	
الصحة		10,558,705	167,420,736	22,092,619	...	101,828,459	
بنية تحتية		74,891,394	275,780,231	244,493,375	...	28,175,497	
أخرى		322,575,158	124,749,591	139,098,530	...	282,125,538	
المجموع		506,899,111	673,864,152	585,390,686	...	533,514,859	زيادة

... غير متوفر

المصدر: بنك قطر للتنمية

جدول قيمة المساعدات الانمائية للهدف العاشر (٢٠١٦-٢٠١٩)							الهدف (١٠,١٢)
الهدف بحلول 2030	2019	2018	2017	2016	الوحدة	اسم الهدف	الهدف
زيادة	19,380,623	...	8,536,632	438,024	ريال قطري	الحد من عدم	10
زيادة	53,258,413	...	2,345,229	120,336	دولار امريكي	المساواة	

المصدر: وزارة الخارجية

الغاية (١٠-ج): خفض تكاليف معاملات تحويلات المهاجرين إلى أقل من ٣ في المائة، وإلغاء قنوات التحويلات المالية التي تربو تكاليفها على ٥ في المائة، بحلول عام ٢٠٣٠

١٠-ج-١ كلفة الحوالات كنسبة من المبالغ المحولة

ارتفعت كلفة الحوالات كنسبة من المبالغ المحولة من ٠,٤٢% عام ٢٠١٦ إلى ٠,٧١% عام ٢٠٢٠ أي بنسبة زيادة تقدر بنحو (٦٩%)، وهذا يرجع الى ارتفاع عمولات ورسوم التحويلات النقدية للعاملين بدولة قطر. وتبقى كلفة الحوالات كنسبة من المبالغ المحولة أقل بكثير مما محدد بالغاية التي تشير الى خفض تكاليف تحويلات المهاجرين إلى اقل من ٣%.

جدول كلفة الحوالات كنسبة من المبالغ المحولة (٢٠١٦-٢٠٢٠)						البيان
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	كلفة الحوالات كنسبة من المبالغ المحولة
0.71%	0.82%	0.87%	0.53%	0.42%	النسبة	

المصدر: جهاز التخطيط والاحصاء

الإنجازات:-

- ❖ سعت دولة قطر إلى تحقيق الهدف العاشر المرتبط بالحد من انعدام المساواة من خلال وضع البرامج التي تعزز الادمج الاجتماعي والاقتصادي والسياسي لكافة أفراد المجتمع بصرف النظر عن خلفياتهم، من حيث الجنس أو الدين أو العرق أو العمر.
- ❖ كما وقامت بوضع التشريعات والسياسات الهادفة لإزالة كافة الممارسات التمييزية بين أفراد المجتمع.
- ❖ اعتماد سياسة مالية وسياسات للأجور تحقق أكبر قدر من المساواة ، حيث بلغت قيمة معامل جيني (٠,٣٥) مما يجعل دولة قطر تصنف ضمن الدول التي تتمتع بعدالة نسبية في توزيع الدخل
- ❖ وحققت الدول انجازاً ملحوظاً فيما يتعلق بمؤشرات السلامة المالية ، حيث تحسنت نسبة كفاية رأس المال (نسبة رأس المال البنك الى مخاطره) بشكل ملحوظ خلال الفترة (2016-2020)، حيث ارتفعت إلى (١٨,٨%) عام ٢٠٢٠، وهذا يعكس التنفيذ الجيد المخطط لمصرف قطر المركزي. وقاد ارتفاع مستوى راس المال للقطاع المصرفي إلى تمكين البنوك من مواجهة نقاط الضعف غير المتوقعة، ومواصلة تقديم الائتمان للتنمية الاقتصادية.
- ❖ كما قامت الدولة بتوفير حرية تحويل الأموال بالنسبة للعمالة الوافدة التي تشتغل بالدولة في مختلف القطاعات الاقتصادية، وتعد رسوم التحويلات قياسا بالمبالغ المحولة منخفضة ولا تتخطى ما أكدت عليه الغاية التي تؤكد على خفض تكاليف معاملات تحويلات المهاجرين إلى اقل من (٣%)، وإلغاء قنوات التحويلات المالية التي تزيد تكاليفها على (٥%) بحلول عام ٢٠٣٠.

مدن ومجتمعات
محلية مستدامة



ملخص الهدف الحادي عشر

عدد المؤشرات	عدد الغايات
14	14

حالة المؤشر	
14	متوفر
0	جاري توفيره
0	غير متوفر
0	لاينطبق
0	خاص بحساب المنظمات
14	المجموع

الهدف الحادي عشر حسب المؤشر ومدى تحقيقه في دولة قطر

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
١١-١-١١ نسبة السكان الحضريين الذين يعيشون في أحياء فقيرة أو مستوطنات غير رسمية أو في مساكن غير لائقة	متوفر	متحقق
١١-٢-١١ نسبة السكان الذين تتوافر لهم وسائل النقل العام المناسبة، حسب العمر والجنس والأشخاص ذوي الإعاقة	متوفر	متحقق
١١-٣-١١ نسبة معدل استهلاك الأراضي إلى معدل النمو السكاني	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح، حيث ان النسب تعد مقبولة
١١-٣-١١ نسبة المدن التي لديها هيكل يتيح مشاركة المجتمع المدني على نحو مباشر في تخطيط المناطق الحضرية، ويعمل بانتظام وبنظام ديمقراطية	متوفر	متحقق
١١-٤-١١ نصيب الفرد من مجموع النفقات (في القطاعين العام والخاص) التي تُنفق لصون وحماية وحفظ جميع أصناف التراث الثقافي والطبيعي، حسب نوع التراث (ثقافي وطبيعي ومختلط، وما يعتبره مركز التراث العالمي تراثاً) ومستوى الحكم (وطني وإقليمي، ومحلي/بلدي)، ونوع الإنفاق (إنفاق تشغيلي/استثمار) ونوع التمويل المقدم من القطاع	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح، حيث أن المؤشر باتجاه الارتفاع وبنسبة عالية كانت بحدود (٣٤,٥%) ما بين عامي ٢٠١٦ و٢٠٢٠

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
الخاص (تبرعات عينية، وتمويل من القطاع الخاص غير الربحي وبرامج الرعاية)		
١٠-١١ عدد الأشخاص المتوفين والمفقودين ومن تأثروا مباشرة بسبب الكوارث من بين كل ١٠٠,٠٠٠ شخص من السكان	متوفر	متحقق ، نجد بأن المعدل منخفض جدا
١١-٥ خسائر الاقتصادية المباشرة المتصلة بالنتائج المحلي الإجمالي العالمي، والأضرار التي لحقت بالهياكل الأساسية الحيوية وعدد الأعطال التي لحقت بالخدمات الأساسية بسبب الكوارث	متوفر	متحقق
١١-٦ نسبة النفايات الصلبة للمدن التي تجمع بانتظام ويجري تفريغها نهائياً على نحو كاف، من مجموع النفايات الصلبة للمدن حسب المدينة	متوفر	في الاتجاه الصحيح
١١-٦ المتوسط السنوي لمستويات الجسيمات (على سبيل المثال الجسيمات من الفئة ٢,٥ والجسيمات من الفئة ١٠) في المدن	متوفر	متحقق
١١-٧ متوسط حصة المنطقة السكنية بالمدن التي تمثل فضاء مفتوحاً للاستخدام العام للجميع، حسب العمر والجنس والأشخاص ذوي الإعاقة	متوفر	متحقق
١١-٧ نسبة ضحايا التحرش البدني أو الجنسي بحسب العمر، والجنس، ووضع الأشخاص ذوي الإعاقة، ومكان حدوثه خلال الاثني عشر شهراً السابقة	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح
١١-٨ عدد البلدان التي لديها سياسات حضرية وطنية أو خطط إنمائية إقليمية والتي (أ) تستجيب لديناميات السكان؛ (ب) ضمان تنمية إقليمية متوازنة؛ و (ج) زيادة الحيز المالي المحلي	متوفر	متحقق
١١-ب عدد البلدان التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات وطنية للحد من مخاطر الكوارث تماشياً مع إطار سندي للحد من مخاطر الكوارث للفترة ٢٠١٥-٢٠٣٠	متوفر	متحقق
١١-ب نسبة الحكومات المحلية التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث تماشياً مع الاستراتيجيات الوطنية للحد من مخاطر الكوارث	متوفر	متحقق

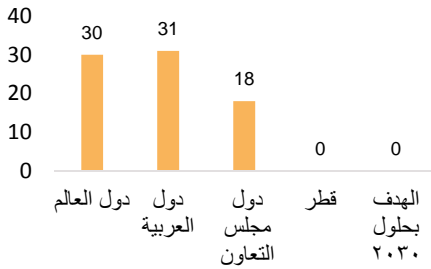
الهدف الحادي عشر: جعل المدن والمستوطنات البشرية شاملة للجميع وأمنة وقادرة على الصمود ومستدامة

يرمي الهدف الحادي العشر إلى تجديد المدن والمستوطنات البشرية الأخرى وتخطيطها بصورة تراعي التماسك المجتمعي والأمن الشخصي، مع العمل في الوقت نفسه على حفز الابتكار والعمالة.

الغاية (1-11): كفالة حصول الجميع على مساكن وخدمات أساسية ملائمة وأمنة وميسورة التكلفة، ورفع مستوى الأحياء الفقيرة، بحلول عام ٢٠٣٠

1-11-1 نسبة السكان الحضريين الذين يعيشون في أحياء فقيرة أو مستوطنات غير رسمية أو في مساكن غير لائقة

شكل (1.11): نسبة السكان الحضريين الذين يعيشون في أحياء فقيرة أو مستوطنات غير رسمية أو مساكن غير لائقة (النسبة المئوية)، بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



بلغت نسبة سكان الحضريين الذين يعيشون في أحياء فقيرة أو مستوطنات غير رسمية أو في مساكن غير لائقة صفرًا في دولة قطر طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)، لأن نسبة الأسر التي تمتلك بيوتاً أو تستأجرها أو تقيم في مساكن من قبل الشركات أو أرباب العمل أو الدولة من خلال الإسكان الحكومي، تبلغ (١٠٠%) وهي جميعاً لائقة. وهذا يعني أن الغاية المتمثلة بكفالة حصول الجميع على مساكن وخدمات أساسية ملائمة وأمنة وميسورة التكلفة، ورفع مستوى الأحياء الفقيرة بحلول عام ٢٠٣٠ هي متحققة قبل موعدها بنحو أربعة عشر عاماً.

وعالمياً، معدل دولة قطر يقل عن نظيرتها في دول مجلس التعاون الخليجي (١٨%) وفي الدول العربية (٣١%) ودول العالم (٣٠%)، على مساكن

جدول (1.11) نسبة سكان الحضريين الذين يعيشون في أحياء فقيرة أو مستوطنات غير رسمية أو في مساكن غير لائقة (٢٠١٦-٢٠٢٠)

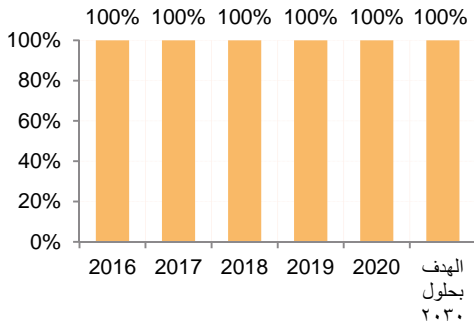
البيان	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
نسبة الأشخاص الذين يعيشون في أسر العشوائيات / العشوائيات	النسبة	0%	0%	0%	0%	0%	0%
نسبة الأشخاص الذين يعيشون في مساكن غير ملائمة	النسبة	0%	0%	0%	0%	0%	0%

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء

الغاية (٢-١١): توفير إمكانية وصول الجميع إلى نظم نقل مأمونة وميسورة التكلفة ويسهل الوصول إليها ومستدامة، وتحسين السلامة على الطرق، وخاصة بتوسيع نطاق النقل العام. مع إيلاء اهتمام خاص لاحتياجات الأشخاص الذين يعيشون في ظل ظروف هشّة والنساء والأطفال والأشخاص ذوي الإعاقة وكبار السن، بحلول عام ٢٠٣٠

١-٢-١١ نسبة السكان الذين تتوافر لهم وسائل النقل العام المناسبة، حسب العمر والجنس والأشخاص ذوي الإعاقة

شكل (١١،٢): نسبة السكان الذين تتوافر لهم وسائل النقل العام المناسبة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)

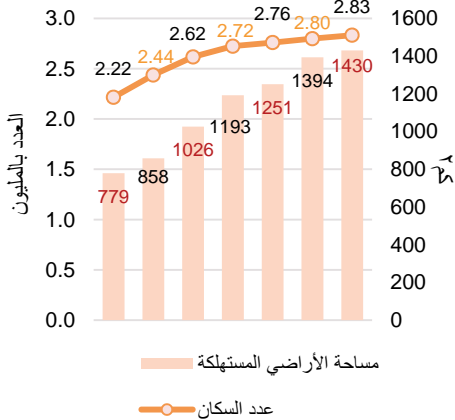


تبلغ نسبة السكان الذين لديهم وصول ملائم للنقل العام، من جميع الفئات العمرية ذكوراً وإناثاً والأشخاص المعاقين (١٠٠%) خلال الفترة ٢٠١٦ - ٢٠٢٠، حيث تتوفر في وسائل النقل العام المتمثلة بشركة كروة سواء في الباصات أو السيارة مقاعد خاصة للأشخاص المعاقين.

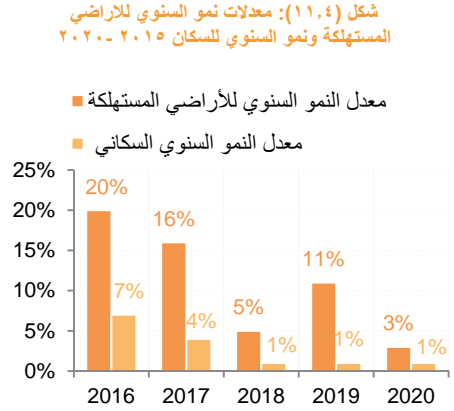
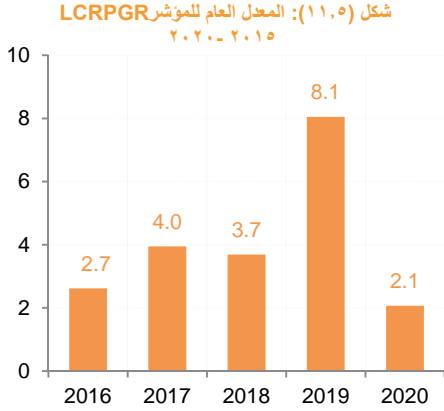
الغاية (٣-١١): تعزيز التوسع الحضري الشامل للجميع والمستدام، والقدرة على تخطيط وإدارة المستوطنات البشرية في جميع البلدان على نحو قائم على المشاركة ومتكامل ومستدام، بحلول عام ٢٠٣٠

١-٣-١١ نسبة معدل استهلاك الأراضي إلى معدل النمو السكاني

شكل (١١،٣) تطور عدد السكان ومساحة الأراضي المستهلكة (كم^٢) ٢٠١٤-٢٠٢٠



شهد مؤشر معدل النمو السنوي للأراضي المستهلكة تذبذباً بين الارتفاع والانخفاض طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)، وكان أعلى معدل في عام ٢٠١٦، حيث بلغ (٢٠%)، وأدنى نسبة كانت عام ٢٠٢٠ بحدود (٣%)، وهذا الانخفاض يعكس مدى كفاءة تخطيط وإدارة الاستيطان البشري بالدولة بشكل يستند على المشاركة والتكامل والاستدامة.

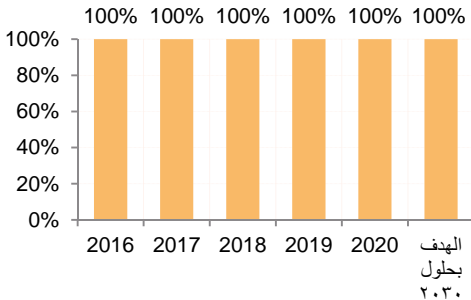


جدول (١١.٢) مساحة الأراضي المستهلكة، وعدد السكان، ومعدلات النمو السنوية، والمعدل العام للمؤشر (٢٠٢٠-٢٠١٦)						البيان
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	
1430	1394	1251	1193	1026	كم ^٢	مساحة الأراضي المستهلكة
2833679	2,799,202	2,760,170	2,724,606	2,617,634	عدد	عدد السكان
3%	11%	5%	16%	20%	معدل	معدل النمو السنوي للأراضي المستهلكة
1%	1%	1%	4%	7%	معدل	معدل النمو السنوي السكاني
2.10	8.08	3.72	3.98	2.65	معدل	LCRPGR

* تم تقدير مساحة الأراضي العمرانية لعام ٢٠١٦ من قبل جهاز التخطيط والإحصاء
المصدر: وزارة البلدية والبيئة و المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء ورفع مست

٢-٣-١١ نسبة المدن التي لديها هيكل يتيح مشاركة المجتمع المدني على نحو مباشر في تخطيط المناطق الحضرية، ويعمل بانتظام ويدرار بطريقة ديمقراطية

شكل (١١.٦): نسبة المدن التي لديها هيكل يتيح مشاركة المجتمع المدني على نحو مباشر في تخطيط المناطق الحضرية، ويعمل بانتظام ويدرار بطريقة ديمقراطية (٢٠٢٠ - ٢٠١٦)



يوجد في دولة قطر مجلس البلدي المركزي، الذي يمثل كافة أطراف الشعب القطري ومن مختلف البلديات، ويساهم هذا المجلس مع المؤسسات المعنية بالتخطيط في تخطيط المناطق الحضرية، وعليه فإن مؤشر النسبة المئوية للمدن التي لديها هيكل يتيح مشاركة المجتمع المدني على نحو مباشر في تخطيط المناطق الحضرية، ويعمل بانتظام ويدرار بطريقة ديمقراطية يشير إلى تحقق التغطية الكاملة ونسبة (١٠٠%) عام ٢٠٢٠.

الغاية (١١-٤): تعزيز الجهود الرامية إلى حماية وصون التراث الثقافي والطبيعي العالمي

١١-٤-١ نصيب الفرد من مجموع النفقات (في القطاعين العام والخاص) التي تُنفق لصون وحماية وحفظ جميع أصناف التراث الثقافي والطبيعي، حسب نوع التراث (ثقافي وطبيعي ومختلط، وما يعتبره مركز التراث العالمي تراثاً) ومستوى الحكم (وطني وإقليمي، ومحلي/بلدي)، ونوع الإنفاق (إنفاق تشغيلي/استثمار) ونوع التمويل المقدم من القطاع الخاص (تبرعات عينية، وتمويل من القطاع الخاص غير الربحي وبرامج الرعاية) انخفضت قيمة الإنفاق الإجمالي لحماية وصون التراث الثقافي والطبيعي من حوالي (٣,١) مليون ريال قطري عام ٢٠١٥ إلى (٢,٥) مليون ريال قطري عام ٢٠٢٠، مما انعكس على انخفاض نصيب الفرد من إجمالي الإنفاق على التراث الثقافي من (١,٢٧) ريال سنوياً عام ٢٠١٥ إلى (٠,٨٧) ريال عام ٢٠٢٠ وهذا يعكس تزايد اهتمام دولة قطر بصون التراث الثقافي والطبيعي العالمي.

ويلاحظ بأن الانفاق الاستثماري قد تخطى الاستثماري التشغيلي خلال الفترة (٢٠١٥-٢٠٢٠) باستثناء عام ٢٠١٥، حيث بلغت نسبة الانفاق التشغيلي (٨٦%)، بينما اختلف الوضع تماماً في عام ٢٠٢٠، حيث شكل الإنفاق الاستثماري للمحافظة على التراث الثقافي نحو (٨٧,٦%) من إجمالي الإنفاق لحماية وصون التراث الثقافي والطبيعي.

جدول (١١,٣) نصيب الفرد من مجموع النفقات التي تنفق لصون وحماية التراث الثقافي ٢٠١٦-٢٠٢٠

السنة	نوع الإنفاق (تشغيلية / استثمارية)	نوع التراث	قيمة الإنفاق للحفاظ على التراث الثقافي (ريال قطري)	السكان منتصف العام (عدد)	نصيب الفرد من إجمالي الإنفاق على التراث الثقافي (ريال قطري للفرد سنوياً)
٢٠١٦	إنفاق رأسمالي	التراث الثقافي	12,297,215	2,617,634	4.7
	إنفاق تشغيلي	التراث الثقافي	1,520,149	2,617,634	0.58
	إجمالي الإنفاق	التراث الثقافي	13,817,364	2,617,634	5.28
٢٠١٧	إنفاق رأسمالي	التراث الثقافي	2,682,490	2,724,606	0.98
	إنفاق تشغيلي	التراث الثقافي	1,097,654	2,724,606	0.4
	إجمالي الإنفاق	التراث الثقافي	3,780,144	2,724,606	1.39
٢٠١٨	إنفاق رأسمالي	التراث الثقافي	1,094,204	2,760,170	0.4
	إنفاق تشغيلي	التراث الثقافي	652,549	2,760,170	0.24
	إجمالي الإنفاق	التراث الثقافي	1,746,753	2,760,170	0.63
٢٠١٩	إنفاق رأسمالي	التراث الثقافي	4,100,838	2,799,202	1.47
	إنفاق تشغيلي	التراث الثقافي	695,381	2,799,202	0.25
	إجمالي الإنفاق	التراث الثقافي	4,796,219	2,799,202	1.71
٢٠٢٠	إنفاق رأسمالي	التراث الثقافي	2,159,888	2,833,679	0.76
	إنفاق تشغيلي	التراث الثقافي	299,926	2,833,679	0.11
	إجمالي الإنفاق	1026	2,459,814	2,833,679	0.87

المصدر: متاحف قطر، وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

الغاية (١١-٥): تحقيق انخفاض كبير في عدد الأشخاص المتأثرين. وانخفاض كبير في الخسائر الاقتصادية المباشرة المتصلة بالنتائج المحلي الإجمالي العالمي التي تحدث بسبب الكوارث. بما في ذلك الكوارث المتصلة بالمياه، مع التركيز على حماية الفقراء والأشخاص الذين يعيشون في ظروف هشة، بحلول عام ٢٠٣٠

١١-٥-١ عدد الأشخاص المتوفين والمفقودين ومن تأثروا مباشرة بسبب الكوارث من بين كل ١٠٠,٠٠٠ شخص من السكان

بلغ عدد الإصابات بفيروس كورونا لكل مائة ألف من السكان (٥٠٧٥,٩) شخص. أما بالنسبة لعدد الوفيات لكل مائة ألف من السكان نتيجة وباء فيروس كورونا، فقد بلغ (٨,٦) وهو رقم بسيط جداً، ويرجع التديني في أعداد الوفيات الى العناية الصحية الفائقة وجودة الخدمات المقدمة للمصابين والتي حدثت من عدد الوفيات بين المصابين بفيروس كورونا

جدول عدد الأشخاص المصابين والمتعافين والوفيات جراء فيروس (كورونا) عام ٢٠٢٠ (١١,٤)					
التاريخ	الوحدة	نوع الخطر	عدد الوفيات	عدد المتعافين	عدد الإصابات والاصابات
29 Feb. - 31 Mar. 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	2	62	781
1 - 30 April 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	8	1310	12628
1 - 31 May 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	28	28918	43501
1 - 30 June 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	75	51274	39178
1 - 31 July 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	61	25813	14607
1 - 31 August 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	23	8290	8083
1 - 30 September 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	17	7032	6982
1 - 31 October 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	18	6884	6796
1 - 30 November 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	5	6507	6277
1 - 31 December 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	8	5332	5001
المجموع	عدد	وباء فيروس كورونا	245	141422	143834
المؤشر	لكل ١٠٠ ألف شخص	وباء فيروس كورونا	8.6	-	5075.9

المصدر: وزارة الصحة العامة وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

١١-٥-٢ الخسائر الاقتصادية المباشرة المتصلة بالنتائج المحلي الإجمالي العالمي، والأضرار التي لحقت بالهياكل الأساسية الحيوية وعدد الأعطال التي لحقت بالخدمات الأساسية بسبب الكوارث

بلغت نسبة الخسائر الاقتصادية المباشرة الناجمة عن الكوارث من الناتج المحلي الإجمالي متضمناً الأضرار بالبنية التحتية وعدد حالات الانقطاع في الخدمات الأساسية التي تعزى إلى الكوارث لدولة قطر صفرًا، نظراً لعدم وقوع الكوارث الطبيعية في دولة قطر طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)، وذلك لموقع قطر الجغرافي البعيد عن مناطق النشاط الزلزالي، علاوة على قلة الأمطار الغزيرة، وغياب الأعاصير عن الدولة، كما ساهمت متانة الاقتصاد القطري من مواجهة الأزمات المالية باقتدار والتقليل من انعكاساتها السلبية على السكان.

وعالمياً، المؤشر في دولة قطر يقل عن نظيره في دول مجلس التعاون البالغ (١٨) مليون دولار، وكذلك عن المؤشر في الدول العربية ودول العالم البالغ (٦٦٢) و(١٣٠٠٠٠) مليون دولار أمريكي على التوالي.

الغاية (٦-١١): الحد من الأثر البيئي السلبي الفردي للمدن، بطرق منها إيلاء اهتمام خاص لتنوعية الهواء وإدارة نفايات البلديات وغيرها، بحلول عام ٢٠٣٠

١١-٦-١١ نسبة النفايات الصلبة للمدن التي تجمع بانتظام ويجري تفرغها نهائياً على نحو كاف، من مجموع النفايات الصلبة للمدن حسب المدينة

تبلغ نسبة النفايات الحضرية الصلبة التي يتم جمعها بانتظام وتحظى بطرح نهائي ملائم قياساً بالنفايات الكلية المتولدة في المدن (١٠٠%) طيلة الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)، حيث تتوفر الخدمات البلدية الخاصة بنقل جميع النفايات الحضرية في كافة مناطق البلاد.

جدول نسبة النفايات الصلبة للمدن التي تجمع بانتظام ويجري تفرغها نهائياً على نحو كاف، من مجموع النفايات الصلبة للمدن (٢٠١٦-٢٠٢٠) (١١,٥)							البيان
الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	
						طن متري	كمية النفايات الصلبة للمدن التي تجمع بانتظام ويجري تفرغها نهائياً على نحو كاف
	10,303,367	7,667,086	5,946,811	8,156,591	8,394,793		
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	نسبة النفايات الصلبة للمدن التي تجمع بانتظام ويجري تفرغها نهائياً على نحو كاف، من مجموع النفايات الصلبة للمدن %

المصدر: وزارة البلدية والبيئة

ارتفعت كمية النفايات المتولدة بمختلف أنواعها خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)، حيث ارتفعت من (٨,٣٩٤,٧٩٣) طن عام ٢٠١٦ إلى (١٠,٣٠٣,٣٦٧) طن عام ٢٠٢٠ أي بنسبة (٢٢,٧%) . أما فيما يتعلق بتوزيع النفايات وفق النوع، شكلت النفايات الناجمة عن عمليات البناء والتشييد النسبة الأكبر من النفايات المتولدة بدولة قطر طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)، وشكلت ما نسبته (٦١,٣%)، تلتها نفايات الصخمة بنسبة (٢٣,٣%).

جدول كمية النفايات الواردة حسب النوع (طن) (٢٠١٦-٢٠٢٠) (١١,٦)							البيان
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة		
12,988,50	1,288,088	1,315,995	1,184,387	1,155,469	طن	النفايات المنزلية	
6,316,564	3,753,316	3,006,287	4,092,111	4,644,286	طن	نفايات البناء	
2,400,963	2,568,769	2,198,780	2,661,504	2,333,567	طن	نفايات الصخمة	

كمية النفايات الواردة حسب النوع (طن) (٢٠١٦-٢٠٢٠)						جدول (١١,٦)
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	البيان
36,496	40,895	39,406	37,186	37,824	طن	نفايات الاطارات
250,494	16,018	39,690	181,403	223,647	طن	نفايات أنواع أخرى
10,303,367	7,667,086	6,600,158	8,156,591	8,394,793	طن	المجموع

المصدر: وزارة البلدية والبيئة

٦-١١ المتوسط السنوي لمستويات الجسيمات (على سبيل المثال الجسيمات من الفئة ٢,٥ والجسيمات من الفئة ١٠) في المدن

يُعد تلوث الهواء أحد أهم المخاطر البيئية بالنسبة للصحة العامة في مناطق العالم ككل، ويتم تحديد جودة الهواء بالاستناد على مستويات تركيز الجسيمات الدقيقة والذي حدته مستواه الأقصى "معييار السلامة" منظمة الصحة العالمية بـ (١٠) ميكروغرام في المتر المكعب الواحد. ومن واقع تسجيل المحطات الثلاثة المتوزعة في مناطق مختلفة من الدوحة (اسبايرزون، جامعة قطر، الكورنيش) التابعة لوزارة البلدية والبيئة، يتضح بأنه لم تسجل أي حالة في المحطات الثلاثة لمستوى تركيز الجسيمات الدقيقة في الهواء يتخطى المستوى الأقصى المسموح به عالمياً (١٠) ميكروغرام في المتر المكعب الواحد سوى في محطتين هي الكورنيش و جامعة قطر عام لعام ٢٠١٨. ولم تسجل أي حالة للتلوث في محطة اسبايرزون عام ٢٠٢٠.

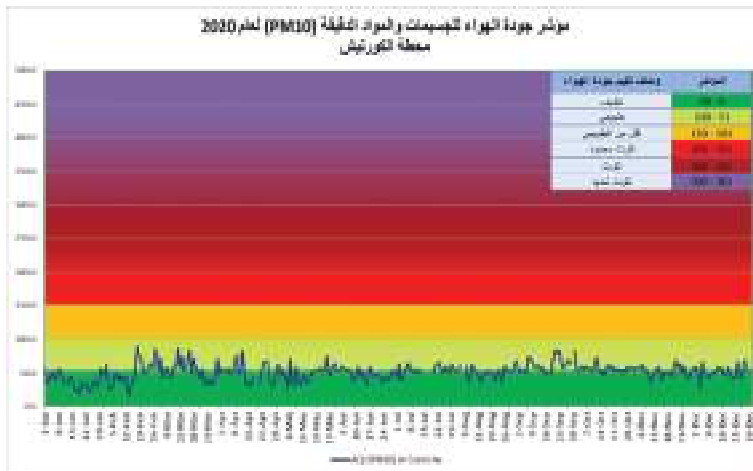
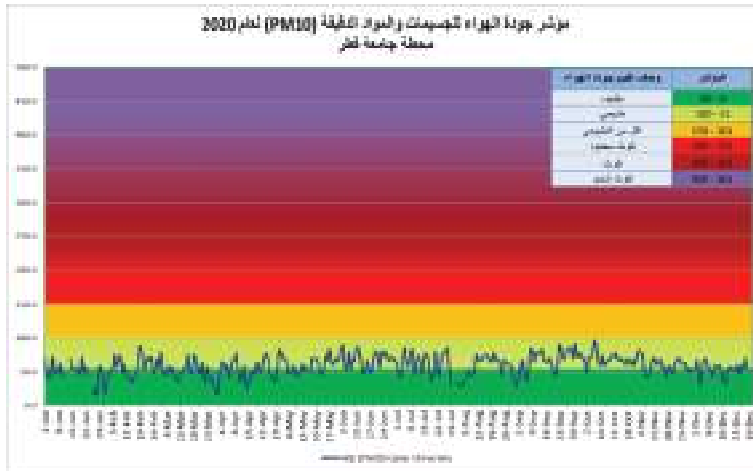
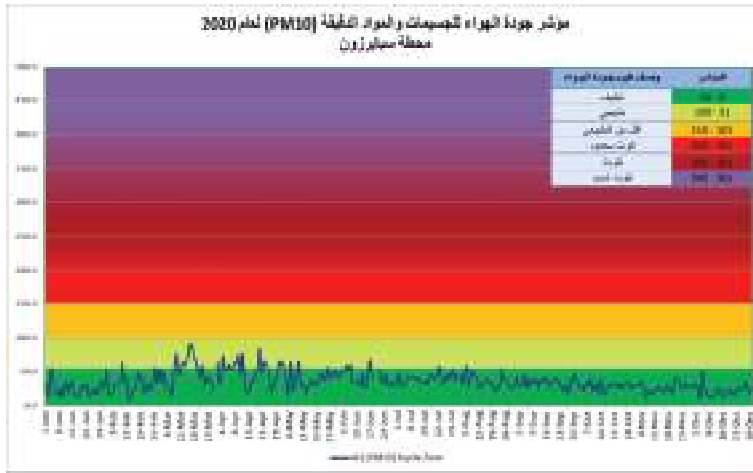
جودة الهواء لمستويات الجسيمات الدقيقة (pm10) حسب المواقع (٢٠١٦-٢٠٢٠)							جدول (١١,٧)
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الملوثات	الموقع
نظيف	نظيف	طبيعي	طبيعي	طبيعي	نسبة	pm10 الجسيمات الدقيقة	اسبايرزون
طبيعي	طبيعي	أقل من الطبيعي	طبيعي	طبيعي	نسبة	pm10 الجسيمات الدقيقة	جامعة قطر
طبيعي	طبيعي	أقل من الطبيعي	طبيعي	طبيعي	نسبة	pm10 الجسيمات الدقيقة	الكورنيش

المصدر: وزارة البلدية والبيئة

* تم اعتبار الحد السنوي هو وصف المؤشر "طبيعي" ووصف مؤشر تلوث الهواء

151-200	تلوث محدود	0-50	نظيف
201-300	تلوث	51-100	طبيعي
301-500	تلوث شديد	101-150	أقل من الطبيعي

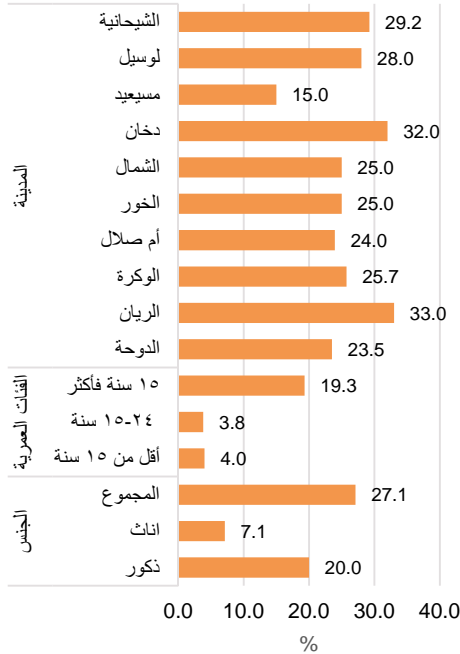
شكل (١١,٧): مؤشر جودة الهواء لمستويات الجسيمات الدقيقة (pm10) حسب المواقع ٢٠٢٠



الغاية (٧-١١): توفير سبل استفادة الجميع من مساحات خضراء وأماكن عامة، آمنة وشاملة للجميع ويمكن الوصول إليها، ولا سيما بالنسبة للنساء والأطفال وكبار السن والأشخاص ذوي الإعاقة.
بحلول عام ٢٠٣٠

١١-٧-١١ متوسط حصة المنطقة السكنية بالمدن التي تمثل فضاء مفتوحاً للاستخدام العام للجميع، حسب العمر والجنس والأشخاص ذوي الإعاقة

شكل (١١.٨): النسبة المئوية للمساحات المفتوحة في المناطق العامة إلى إجمالي المساحة العمرانية حسب الجنس والفئات العمرية والمدينة ٢٠١٥



بلغ متوسط حصة المساحة التي هي فضاء مفتوح للاستخدام العام للجميع ٢٧,١% من مجموع المساحة المبنية في المدن، وتمثل حصة الذكور من هذه المساحة ٢٠% مقابل ٧,١% للإناث. أما بحسب الفئات العمرية، فهي ترتفع عند الفئة العمرية (٢٥ عاماً فأكثر)، حيث تصل إلى نسبة ١٩,٣% ويقل عند الفئات العمرية في مرحلة الطفولة والشباب حيث وصلت النسبة إلى ٤%، و ٣,٨% على التوالي. ويمكن القول بأن ارتفاع متوسط حصة المساحة التي هي فضاء مفتوح من المساحة المبنية في دولة قطر والتي تخطت ٢٧,١% إنما يرجع إلى التنمية العمرانية التي تشهدها الدولة والمتمثلة ببناء مساحات واسعة تتضمن فضاءات مفتوحة يستعملها جميع السكان وذلك في إطار التوجه التنموي للدولة المرتكز على بناء دولة الرفاه الذي يعيش في ظلها الجميع بسعادة وأمن مستدام.

وتجدر الإشارة إلى أن الخطة العمرانية (٢٠٣٢) التي

بدء تنفيذها مطلع عام ٢٠١٨ ستضمن توفير مناطق صناعية بمساحة أكثر من (٤٠) مليون متر مربع وتوفير ٣ مناطق اقتصادية بأكثر من (٣٠) مليون متر مربع و٨ مناطق للإمدادات والتخزين بمساحة (١٠) ملايين متر مربع و٣ مناطق لوجستية واثنين من المجمعات الزراعية وأسواق مركزية وأسواق للمواشي ومواقف للحافلات ومواقف مجمعة لخدمات التاكسي، علاوة على الخدمات الخاصة بوزارة الداخلية، وكذلك الخدمات التعليمية وإسكان العمال.

تبلغ النسبة المئوية للمساحات المفتوحة في المناطق العامة إلى إجمالي مساحة العمران نحو (٢٧,١%)، وتصل إلى (٣٣%) في مدينة الريان كحد أعلى، بينما تصل إلى (١٥%) في مسيعيد كحد أدنى. أما بالنسبة لمجموع المباني العمرانية، فقد بلغ قرابة (٩٥٦) كم^٢، وتصل إلى نحو (٣٠٨,٥) كم^٢ في الريان كحد أعلى، بينما تنخفض بشكل كبير جداً في مدينة دخان، حيث وصلت إلى (١,٧١) كم^٢ كحد أدنى.

جدول (١١,٨)		متوسط حصة المساحة التي هي فضاء مفتوح للاستخدام العام للجميع من مجموع المساحة المبنية في المدن، حسب الجنس والفئات العمرية (٢٠١٥)	
المؤشر	الوحدة	2015	
الجنس	ذكور	النسبة	20.0
	إناث	النسبة	7.1
	المجموع	النسبة	27.1
الفئات العمرية	أقل من ١٥ سنة	النسبة	4.0
	١٥-٢٤ سنة	النسبة	3.8
	١٥ سنة فأكثر	النسبة	19.3
	المجموع	النسبة	27.1
مؤشر التكافؤ بين الجنسين			0.36

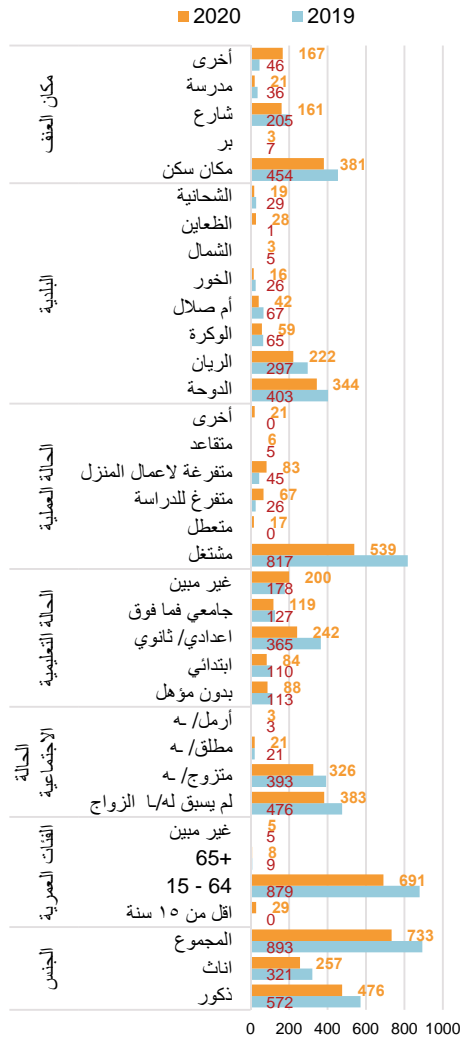
*: تم تخصيص مساحة الفضاء المفتوح على السكان حسب توزيعهم النسبي وفقاً للجنس والفئات العمرية، بحيث تكون حصة كل شريحة سكانية من المساحة ما يقابل وزنها الديموغرافي.
المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء- مسح استخدام الأراضي وتعداد عام ٢٠١٥ .

جدول (١١,٩)				النسبة المئوية للمساحات المفتوحة في المناطق العامة إلى إجمالي المساحة العمرانية(%) (٢٠١٥)	
المباني العمرانية	التسوية المئوية للمساحات المفتوحة في المناطق العامة إلى إجمالي المساحة العمرانية	إجمالي مساحة المناطق المفتوحة العامة	عدد السكان ضمن النطاق الجغرافي	مجموع المباني العمرانية	
الوحدة	النسبة	كم٢	عدد	كم٢	
الدوحة	23.51	40.08	587,058	170.47	
الريان	33.00	103.04	969,880	308.50	
الوكرة	25.73	34.50	253,184	134.06	
أم صلال	23.95	49.64	130,269	207.30	
الخور	25.00	6.12	92,615	24.11	
الشمال	25.00	2.47	6,053	9.99	
دخان	32.00	0.56	6,749	1.71	
مسيعيد	15.00	6.69	37,662	45.35	
لوسيل	28.00	7.55	1,338	26.87	
الشيخانية	29.24	7.98	132,388	27.29	
المجموع	27.06	258.63	2,217,196	955.65	

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء- مسح استخدام الأراضي وتعداد عام ٢٠١٥ .

٢٠١١-٢٠٢٠ نسبة ضحايا التحرش البدني أو الجنسي بحسب العمر، والجنس، ووضع الأشخاص ذوي الاعاقة، ومكان حدوثه خلال الاثني عشر شهراً السابقة

شكل (١١.٩): عدد ضحايا التحرش البدني أو الجنسي حسب الخصائص ٢٠١٩ و ٢٠٢٠



انخفض عدد ضحايا الذين أبلغوا عن تعرضهم للتحرش البدني أو الجنسي في دولة قطر إلى (٧٣٣) شخص عام ٢٠٢٠. ويلاحظ حالة التحرش كانت لدى الذكور أكثر من الإناث، حيث مثلت ما نسبته (٦٤,٩%) لعام ٢٠٢٠. ولم تسجل أي حالة تحرش بذوي الاحتياجات الخاصة من الذكور والإناث طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠) سوى (٧) حالات عام ٢٠١٨ بواقع (٣) حالات عن الذكور و (٤) حالات عند الإناث.

كلما تقدم العمر كلما قل عدد ضحايا التحرش، وكلما انخفضت الفئة العمرية، كلما زاد عدد ضحايا التحرش، ويلاحظ بأن أكثر عدد لحالات التحرش للفئة العمرية (١٥-٦٤)، حيث بلغت (٥٦٣) حالة شكلت ما نسبته (٩٤,٢٧%) من إجمالي عدد ضحايا التحرش لعام ٢٠٢٠، وبعد هذه الفئة العمرية يتناقص العدد ليصل إلى (٨) حالات في الفئة العمرية (٦٥ سنة فما فوق)، وسجلت (٢٩) أي حالة تحرش بالأطفال (أقل من ١٥ سنة) سوى في عام شكلت ما نسبته (٣,٩٥%) من إجمالي عدد ضحايا الذين أبلغوا عن تعرضهم التحرش لعام ٢٠٢٠.

أما فيما يتعلق بحالات التحرش وفق الحالة الزوجية، فيلاحظ بأنها ترتفع عند غير المتزوجين من الذكور، حيث بلغت (282) حالة شكلت ما نسبته (59.24%) من إجمالي ضحايا التحرش البدني أو الجنسي لعام 2020، ثم عند المتزوجين بنسبة (39.49%)، وتقل إلى أبعد حدود عند المطلقين، حيث شكلت (1.26%) ولم تسجل حالة تحرش عند الأرملة. أما بالنسبة للإناث ترتفع حالة التحرش بالمتزوجات، حيث شكلن نسبة (53.69%)، ثم غير المتزوجات بنسبة (39.29%)، فالمطلقات بنسبة (5.83%)، وتقل إلى أبعد الحدود عند الأرملة بنسبة (1.17%) فقط من إجمالي الإناث اللواتي أبلغن عن تعرضهن للتحرش.

وطبقا للحالة التعليمية نجد بأن أعلى نسبة لعدد ضحايا التحرش من كلا الجنسين كانت ضمن فئة حملة الشهادة الإعدادية والثانوية، حيث شكلوا نسبة (33.01%)، ثم حملة الشهادة الجامعية فاعلى بنسبة (16.23%)، وتقل النسبة عند حملة الشهادة الابتدائية وغير المؤهلين، حيث شكلت النسبة (11.45%) و(12.0%) على التوالي.

وعند النظر إلى توزيع حالات ضحايا التحرش البدني أو الجنسي وفق البلديات، نلاحظ أن أكبر عدد حالات تحرش حصلت في البلديات الكبيرة، كالدوحة بنسبة (٤٦,٩٣%)، تليها بلدية الريان بنسبة (٣٠,٢٨%)، ثم بلدية فالوكة بنسبة (٨,٠٤%)، فأما صلال بنسبة (5.73%)، فالضعاين بنسبة (٣,٨١%)، ثم الشحانية بنسبة (٢,٥٩%) فالخور بنسبة (٢,١٨%)، وأخيراً بلدية الشمال بنسبة (٠,٤٠%) من إجمالي عدد حالات التحرش لعام ٢٠٢٠.

أما بالنسبة لحالات ضحايا التحرش وفق حالة العمل، فنجدها تكثر عند المشتغلين من الذكور والإناث، حيث شكلت نسبة (٧٣,٥٣%)، ثم المتفرغون للأعمال المنزلية (١١,٣٢%)، يليه المتفرغون للدراسة بنسبة (٩,١٤%)، فالمتعطلون بنسبة (٢,٣١%)، ثم المتقاعدون بنسبة (٠,٨١%). لعام ٢٠٢٠. ويلاحظ بأن أبرز عدد من حالات التحرش البدني أو الجنسي تقع في البيت، حيث، بلغت (٣٨١) حالة، أي بنسبة (٥١,٩٧%)، ثم في الشارع بنسبة (٢١,٩٦%) فالمدرسة بنسبة (٢,٨٦%) من إجمالي حالات التحرش البدني أو الجنسي لعام ٢٠٢٠.

جدول
عدد ضحايا التحرش البدني أو الجنسي حسب الجنس و الفئات العمرية والحالة الزوجية،
والعلاقة بقوة العمل، والحالة التعليمية، ومكان حدوث العنف (٢٠١٦-٢٠٢٠)

البيان	الجنس	الخصائص	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020
شخص سليم	ذكور	-	عدد	673	639	534	572	476
	إناث	-	عدد	245	268	241	321	257
	المجموع	-	عدد	918	907	775	893	733
ذوي الاحتياجات الخاصة	ذكور	-	عدد	0	0	3	0	0
	إناث	-	عدد	0	0	4	0	0
	المجموع	-	عدد	0	0	7	0	0
المجموع	ذكور	-	عدد	673	639	537	572	476
	إناث	-	عدد	245	268	241	321	257
	المجموع	-	عدد	918	907	775	893	733
نسبة ضحايا التحرش البدني أو الجنسي من إجمالي السكان	ذكور	النسبة	النسبة	0.03%	0.03%	0.03%	0.03%	0.02%
	إناث	النسبة	النسبة	0.04%	0.04%	0.03%	0.04%	0.03%
	المجموع	النسبة	النسبة	0.04%	0.03%	0.03%	0.03%	0.03%
الفئة العمرية	ذكور	أقل من ١٥ سنة	عدد	0	0	21	0	21
		١٥ - ٦٤	عدد	666	631	510	563	450
		+٦٥	عدد	4	6	6	6	4
		غير مبين	عدد	3	5	0	3	1
		المجموع	عدد	673	642	537	572	476
		إناث	أقل من ١٥ سنة	عدد	0	0	11	0
	١٥ - ٦٤	عدد	242	٢٦٤	233	316	241	
	+٦٥	عدد	2	3	1	3	4	
	غير مبين	عدد	1	1	0	2	4	
	المجموع	عدد	245	268	245	321	257	
	المجموع	أقل من ١٥ سنة	عدد	0	0	32	0	29
	١٥ - ٦٤	عدد	908	899	743	879	691	
	+٦٥	عدد	6	9	7	9	8	
	غير مبين	عدد	4	6	0	5	5	
	المجموع	عدد	918	914	782	893	733	

عدد ضحايا التحرش البدني أو الجنسي حسب الجنس والفئات العمرية والحالة الزوجية. والعلاقة بقوة العمل، والحالة التعليمية، ومكان حدوث العنف (٢٠١٦-٢٠٢٠)								جدول (١١,١٠)
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الخصائص	الجنس	البيان
282	354	311	267	321	عدد	لم يسبق له/ا الزواج	ذكور	الحالة الزوجية
188	216	224	372	352	عدد	متزوج/ ٤		
6	2	2	0	0	عدد	مطلق/ ٤		
0	0	0	0	0	عدد	أرمل/ ٤		
476	572	537	639	673	عدد	المجموع		
101	122	95	53	68	عدد	لم يسبق له/ا الزواج	إناث	الحالة الزوجية
138	177	137	215	177	عدد	متزوج/ ٤		
15	19	13	0	0	عدد	مطلق/ ٤		
3	3	0	0	0	عدد	أرمل/ ٤		
257	321	245	268	245	عدد	المجموع		
383	476	406	320	389	عدد	لم يسبق له/ا الزواج	المجموع	الحالة الزوجية
326	393	361	587	529	عدد	متزوج/ ٤		
21	21	15	0	0	عدد	مطلق/ ٤		
3	3	0	0	0	عدد	أرمل/ ٤		
733	893	782	907	918	عدد	المجموع		
75	79	139	70	76	عدد	بدون مؤهل	ذكور	الحالة التعليمية
67	70	54	69	67	عدد	ابتدائي		
141	225	209	238	243	عدد	اعدادي وثانوي		
67	83	47	134	123	عدد	جامعي فما فوق		
126	115	88	128	164	عدد	غير مبين		
476	572	537	642	673	عدد	المجموع		
13	34	24	48	23	عدد	بدون مؤهل	إناث	
17	40	11	31	20	عدد	ابتدائي		
101	140	92	88	110	عدد	اعدادي وثانوي		
52	44	56	57	38	عدد	جامعي فما فوق		
74	63	62	44	54	عدد	غير مبين		
257	321	245	268	245	عدد	المجموع		
88	113	163	118	99	عدد	بدون مؤهل	المجموع	
84	110	65	100	87	عدد	ابتدائي		
242	365	301	326	353	عدد	اعدادي وثانوي		
119	127	103	191	161	عدد	جامعي فما فوق		
200	178	150	172	218	عدد	غير مبين		
733	893	782	907	918	عدد	المجموع		
231	257	64	228	250	عدد	الدوحة		البلدية
139	203	257	273	233	عدد	الريان		
41	41	87	64	116	عدد	الوكرة		
21	29	1	0	14	عدد	أم صلال		
13	16	81	50	21	عدد	الخور		
3	3	16	0	1	عدد	الشمال		
12	0	4	0	10	عدد	الظلعين		

عدد ضحايا التحرش البدني أو الجنسي حسب الجنس والفئات العمرية والحالة الزوجية. والعلاقة بقوة العمل، والحالة التعليمية، ومكان حدوث العنف (٢٠١٦-٢٠٢٠)							البيان	الجنس	الخصائص	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020
16	23	27	24	28	عدد	الشحانية	اناث	المجموع	عدد	28	24	27	23	16	
476	572	537	639	673	عدد	الدوحة				131	128	125	146	113	
83	94	56	63	56	عدد	الريان				31	24	16	24	18	
18	24	16	24	31	عدد	الوكرة				10	0	0	38	21	
21	38	0	0	10	عدد	أم صلال				5	48	32	10	3	
3	10	32	48	5	عدد	الخور				0	0	9	2	0	
0	2	9	0	0	عدد	الشمال				9	0	0	1	16	
16	1	0	0	9	عدد	الظعاين				3	5	7	6	3	
3	6	7	5	3	عدد	الشحانية				245	268	245	321	257	
257	321	245	268	245	عدد	المجموع				381	356	189	403	344	
344	403	189	356	381	عدد	الدوحة	289	336	313	297	222				
222	297	313	336	289	عدد	الريان	147	88	103	65	59				
59	65	103	88	147	عدد	الوكرة	24	0	1	67	42				
42	67	1	0	24	عدد	أم صلال	26	98	113	26	16				
16	26	113	98	26	عدد	الخور	1	0	25	5	3				
3	5	25	0	1	عدد	الشمال	19	0	4	1	28				
28	1	4	0	19	عدد	الظعاين	31	29	34	29	19				
19	29	34	29	31	عدد	الشحانية	918	907	782	893	733				
733	893	782	907	918	عدد	المجموع	ذكور	العلاقة بقوة العمل	عدد	668	633	459	543	410	
410	543	459	633	668	عدد	مشتغل				0	0	0	0	5	
5	0	0	0	0	عدد	متعطل				5	5	47	25	41	
41	25	47	5	5	عدد	متفرغ للدراسة				0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	عدد	متفرغة لأعمال المنزل				0	1	2	4	4	
4	4	2	1	0	عدد	متقاعد				0	0	29	0	16	
16	0	29	0	0	عدد	أخرى				673	639	537	572	476	
476	572	537	639	673	عدد	المجموع				193	251	137	274	129	
129	274	137	251	193	عدد	مشتغل				0	0	0	0	12	
12	0	0	0	0	عدد	متعطل				0	16	14	1	26	
26	1	14	16	0	عدد	متفرغ للدراسة	50	1	90	45	83				
83	45	90	1	50	عدد	متفرغة لأعمال المنزل	2	0	0	1	2				
2	1	0	0	2	عدد	متقاعد	0	0	4	0	5				
5	0	4	0	0	عدد	أخرى	245	268	245	321	257				
257	321	245	268	245	عدد	المجموع	861	884	596	817	539				
539	817	596	884	861	عدد	مشتغل	0	0	0	0	17				
17	0	0	0	0	عدد	متعطل	5	21	61	26	67				
67	26	61	21	5	عدد	متفرغ للدراسة	50	1	90	45	83				
83	45	90	1	50	عدد	متفرغة لأعمال المنزل	2	1	2	5	6				
6	5	2	1	2	عدد	متقاعد	0	0	33	0	21				
21	0	33	0	0	عدد	أخرى									

جدول (١١،١٠) عدد ضحايا التحرش البدني أو الجنسي حسب الجنس والفئات العمرية والحالة الزوجية. والعلاقة بقوة العمل، والحالة التعليمية، ومكان حدوث العنف (٢٠١٦-٢٠٢٠)								البيان
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الخصائص	الجنس	
733	893	782	907	918	عدد	المجموع		
204	213	257	273	285	عدد	مكان سكن	ذكور	مكان حدوث العنف
3	7	15	3	3	عدد	بر		
139	176	141	176	203	عدد	شارع		
16	31	14	24	22	عدد	مدرسة		
114	46	28	163	160	عدد	أخرى		
476	473	455	639	673		المجموع		
177	241	188	206	170	عدد	مكان سكن	اناث	
0	0	2	1	0	عدد	بر		
22	29	19	21	31	عدد	شارع		
5	5	7	5	8	عدد	مدرسة		
53	0	0	35	36	عدد	أخرى		
257	275	216	268	245		المجموع		
381	454	445	479	455	عدد	مكان سكن	المجموع	
3	7	17	4	3	عدد	بر		
161	205	160	197	234	عدد	شارع		
21	36	21	29	30	عدد	مدرسة		
167	46	28	198	196	عدد	أخرى		
733	748	671	907	918	عدد	المجموع		
	0.56	0.45	0.42	0.36				مؤشر التكافؤ بين الجنسين

المصدر: وزارة الداخلية وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

الغاية (١١-أ): دعم الروابط الإيجابية الاقتصادية والاجتماعية والبيئية بين المناطق الحضرية والمناطق المحيطة بالمناطق الحضرية والمناطق الريفية، من خلال تعزيز تخطيط التنمية الوطنية والإقليمية

١١-أ عدد البلدان التي لديها سياسات حضرية وطنية أو خطط إنمائية إقليمية والتي (أ) تستجيب لديناميات السكان؛ (ب) ضمان تنمية إقليمية متوازنة؛ و (ج) زيادة الحيز المالي المحلي

تولي دولة قطر اهتماماً واسعاً بوضع السياسات الوطنية والخطط الإنمائية التي تؤخذ بعين الاعتبار احتياجات المناطق الحضرية وخصائصها المتميزة، وذلك لأهمية تلك السياسات والخطط لتحقيق التنمية المستدامة. وكنتيجة لهذا التوجه فإن نسبة السكان الذين يعيشون في المدن التي تنفذ خطط التنمية الحضرية والإقليمية التي تدمج الإسقاطات السكانية والاحتياجات من الموارد قد حققت التغطية الكاملة طيلة الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠).

عدد البلدان التي لديها سياسات حضرية وطنية أو خطط إنمائية إقليمية والتي (أ) تستجيب لديناميات السكان: (ب) ضمان تنمية إقليمية متوازنة: و (ج) زيادة الحيز المالي المحلي (٢٠٢٠-٢٠١٦)						جدول (١١،١١)
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	البيان
1	1	1	1	1	١=نعم ٠=لا	الأخذ بعين الاعتبار الإسقاطات السكانية
1	1	1	1	1	١=نعم ٠=لا	الأخذ بعين الاعتبار الاحتياجات من الموارد

ملاحظة: ١ =نعم، وصفر =لا.
المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء

الغاية (١١-ب): العمل بحلول عام ٢٠٢٠، على تحقيق زيادة كبيرة في عدد المدن والمستوطنات البشرية التي تعتمد وتنفذ سياسات وخططاً متكاملة من أجل شمول الجميع، وتحقيق الكفاءة في استخدام الموارد، والتخفيف من تغير المناخ والتكيف معه، والقدرة على الصمود في مواجهة الكوارث، ووضع وتنفيذ الإدارة الكلية لمخاطر الكوارث على جميع المستويات، بما يتماشى مع إطار سندي للحد من مخاطر الكوارث للفترة ٢٠١٥-٢٠٣٠

١١-ب-١ عدد البلدان التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات وطنية للحد من مخاطر الكوارث تماشياً مع إطار سندي

للحد من مخاطر الكوارث للفترة ٢٠١٥-٢٠٣٠ مخاطر الكوارث للفترة ٢٠١٥-٢٠٣٠

تمثل جهود دولة قطر لإطلاق مبادرة هوب فور (Hope For) عام ٢٠١١ أحد الأمثلة البارزة للشراكة الدولية في مواجهة مخاطر الكوارث، والتي توجت بالدورة ٦٥ للأمم المتحدة بقرار الجمعية العامة رقم ٣٠٧ بعنوان "تعزيز فعالية وتنسيق استخدام أصول الدفاع العسكري والمدني في مواجهة الكوارث الطبيعية". وتدعم دولة قطر إطار عمل سندي للحد من مخاطر الكوارث (٢٠١٥ - ٢٠٣٠) وأهدافه السبعة. وبالتالي فإن دولة قطر تعتمد وتنفذ استراتيجيات وطنية للحد من مخاطر الكوارث طيلة الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠).

مدى اعتماد وتنفيذ قطر لاستراتيجيات وطنية للحد من مخاطر الكوارث تماشياً مع إطار سندي للحد من مخاطر الكوارث (٢٠٢٠-٢٠١٦)						جدول (١١،١٢)
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	المؤشر
1	1	1	1	1	١=نعم ٠=لا	مدى اعتماد وتنفيذ قطر لاستراتيجيات وطنية للحد من مخاطر الكوارث تماشياً مع إطار سندي للحد من مخاطر الكوارث

ملاحظة: ١ =نعم، وصفر =لا.
المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء

١١-ب-٢ نسبة الحكومات المحلية التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث تمشياً مع الاستراتيجيات الوطنية للحد من مخاطر الكوارث للفترة ٢٠١٥-٢٠٢٠

تولي دولة قطر أهمية لموضوع الحدّ من مخاطر الكوارث. وذلك ما ظهر خاصة في "إعلان الدوحة" الذي تمخض عنه المؤتمر العربي الثالث للحدّ من مخاطر الكوارث وتضمن جملة من السياسات تساهم في تنفيذ أهداف التنمية المستدامة وتعمل في الحد من مخاطر الكوارث وتغيير المناخ في آن ومنها خاصة: تعزيز الإرادة السياسية وبناء قاعدة مؤسسية تشاركية للحد من مخاطر الكوارث في إطار منظومة على المستوى الوطني تحكّمها المسائلة والشفافية وتوضيح الأدوار والمسؤوليات والعمل على توفير الموارد المناسبة لدعمها، والعمل على تعزيز القدرات المحلية ودعمها في تنفيذ الحد من مخاطر الكوارث داخل هيكل الإطار الوطني، والعمل على بناء الشراكات لمجابهة الكوارث لمساعدة المجتمعات المحلية على الاستعداد للحد من تأثير الكوارث على سبل المعيشة والاقتصاد من خلال كافة الوسائل ومن بينها شبكات الأمان الاجتماعي وبرامج التأمين وبرامج التعويضات الخاصة وتمويل المشاريع الصغيرة إضافة إلى تطوير آليات تمويل وطنية للحد من مخاطر الكوارث والتعامل مع تداعياتها لتستفيد منها السلطات المحلية. وتدعم دولة قطر إطار عمل سندي للحدّ من مخاطر الكوارث (٢٠١٥ - ٢٠٣٠) وأهدافه السبعة. وبالتالي فإن نسبة الحكومات المحلية التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث بما يتماشى مع الاستراتيجيات الوطنية للحد من مخاطر الكوارث تبلغ في قطر ١٠٠% طيلة الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠).

جدول
نسبة الحكومات المحلية التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث تمشياً مع الاستراتيجيات الوطنية للحد من مخاطر الكوارث (٢٠١٦-٢٠٢٠)

١١،١٣

البيان	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
عدد الحكومات المحلية التي تتبنى وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث بما يتماشى مع الاستراتيجية الوطنية*	عدد	1	1	1	1	1	-
اجمالي عدد الحكومات المحلية	عدد	1	1	1	1	1	-
المؤشر	النسبة	100%	100%	100%	100%	100%	100%

الإجازات:-

- ❖ استطاعت دولة قطر أن تحقق إنجازات ملموسة فيما يتعلق بأغلب الغايات المتعلقة بالهدف الحادي عشر المتعلقة بجعل المدن والمستوطنات البشرية شاملة للجميع وأمنة وقادرة على الصمود ومستدامة، حيث تمكنت الدولة من توفير السكن للجميع، فلا وجود لأشخاص يعيشون في مساكن غير لائقة وفي أحياء فقيرة.
- ❖ كما أمنت لهم وسائل النقل العام الملائمة للجميع بما فهم الأشخاص ذوي الإعاقة الخاصة.
- ❖ وكذلك أمنت الدولة للجميع المشاركة في تخطيط المناطق الحضرية.
- ❖ وعملت على التخفيف من الأثار البيئية السلبية على الأفراد من خلال توفير الخدمات البلدية الخاصة بنقل النفايات الحضرية في كافة أنحاء الدولة، والتقليل من معدلات تلوث الهواء وتقليل مخاطرها على صحة الإنسان، حيث بقيت المعدلات ضمن الحدود الطبيعية المقررة من المنظمات والهيئات المتخصصة بالشأن البيئي.
- ❖ وقامت أيضاً في توفير المساحات الخضراء والأماكن العامة لكي يصل إليها كافة فئات المجتمع خصوصاً النساء والأطفال والمسنين والأشخاص من ذوي الإعاقة، حيث استثمرت الدولة الكثير من أجل بناء الحدائق العامة وتوسيع الرقعة الخضراء.
- ❖ كما بلغت نسبة الحكومات المحلية التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث في دولة قطر بما يتماشى مع الاستراتيجيات الوطنية للحد من مخاطر الكوارث ١٠٠% طيلة الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠).
- ❖ كما أولت الدولة اهتماماً بوضع الخطط الإنمائية التي تأخذ بنظر احتياجات المناطق الحضرية، حيث بلغت نسبة السكان الذين يعيشون في المدن التي تنفذ خطط التنمية الحضرية والإقليمية التي تدمج الاسقاطات السكانية والاحتياجات من الموارد، قد حققت الشمول الكامل.

التحديات:-

❖ وبالرغم من هذه الإنجازات المتحققة لبناء مدن ومجتمعات محلية مستدامة، تواجه دولة قطر تحديات فيما يتعلق بارتفاع حجم النفايات المتولدة، إذ ارتفعت بنسبة (٢٢,٧%) ما بين عامي ٢٠١٦ و ٢٠٢٠، الأمر الذي يتطلب من الجهات المعنية بتكثيف الجهود لإعادة تدوير جزء من هذه النفايات وتأمين الطرق الكفيلة والسليمة للتخلص من القسم الآخر.

١٢
الاستهلاك
والإنتاج
المسؤولان



ملخص الهدف الثاني عشر

عدد المؤشرات	عدد الغايات
13	13

حالة المؤشر	
10	متوفر
0	جاري توفيره
3	غير متوفر
0	لا ينطبق
0	خاص بحساب المنظمات
13	المجموع

الهدف الثاني عشر حسب المؤشر ومدى تحقيقه في دولة قطر

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
١٢-١٠ عدد البلدان التي لديها خطط عمل وطنية للاستهلاك والإنتاج المستدامين أو التي أدمجت تلك الخطط في سياساتها الوطنية باعتبارها أولوية أو غاية	متوفر	متحقق
١٢-٢ الأثر المادي، ونصيب الفرد من الأثر المادي ونصيب الناتج المحلي الإجمالي من الأثر المادي	غير متوفر	-
١٢-٢ الأثر المادي ونسبة الاستهلاك المادي المحلي إلى الناتج المحلي الإجمالي	متوفر	-
١٢-٣ مؤشر الخسائر الغذائية العالمية	متوفر	متحقق، بفضل مركز حفظ النعمة يستفاد من الغذاء ولا يتلف
١٢-٤ عدد الأطراف في الاتفاقيات البيئية الدولية المتعددة الأطراف المتعلقة بنفايات المواد الخطرة وغيرها من المواد الكيميائية، التي تفي بتعهداتها والتزاماتها في نقل المعلومات على النحو الذي يتطلبه كل اتفاق ذي صلة	متوفر	متحقق

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
١٢-٤-٢ نصيب الفرد من توليد النفايات الخطرة ونسبة النفايات الخطرة المعالجة حسب نوع المعالجة	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح
١٢-٥-١ معدل إعادة التدوير على الصعيد الوطني، وعدد أطنان المواد المعاد تدويرها	متوفر	المؤشر باتجاه سلبى حيث تنخفض كميات النفايات الصلبة المعاد تدويرها
١٢-٦-١ عدد الشركات التي تنشر تقارير تتعلق بالاستدامة	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح
١٢-٧-١ عدد البلدان التي تنفذ السياسات وخطط العمل المتعلقة بالشراء العمومي المستدام	متوفر	المؤشر متحقق
١٢-٨-١ مدى تعميم مراعاة '١' تعليم المواطنة العالمية و'٢' التعليم من أجل التنمية المستدامة (بما في ذلك التثقيف بشأن تغير المناخ) في (أ) السياسات التربوية الوطنية، و (ب) المناهج الدراسية و (ج) تدريب المعلمين و (د) تقييم الطلاب	متوفر	متحقق
١٢-أ-١ تركيب قدرة توليد الطاقة المتجددة في البلدان النامية (بالواط للفرد الواحد)	متوفر	المؤشر بالمسار الصحيح
١٢-ب-١ تنفيذ أدوات محاسبية معيارية لرصد الجوانب الاقتصادية والبيئية لاستدامة السياحة	متوفر	المؤشر متحقق
١٢-ج-١ مقدار الأعانات المقدمة من الوقود الأحفوري لكل وحدة من الناتج المحلي الإجمالي (الإنتاج والاستهلاك)	غير متوفر	-

الهدف الثاني عشر: كفاءة وجود أنماط استهلاك وإنتاج مستدامة

يرمي الهدف الثاني عشر إلى تعزيز أنماط مستدامة للاستهلاك والإنتاج والأخير من خلال الأخذ بتدابير شتى تشمل فيما تشمله وضع سياسات محددة واتفاقات دولية تعنى بإدارة المواد التي تُعد هامة بالنسبة للبيئة.

الغاية (١٢-١): تنفيذ الإطار العشري للبرامج المتعلقة بأنماط الاستهلاك والإنتاج المستدامة، مع قيام جميع البلدان باتخاذ إجراءات، وتولي البلدان المتقدمة النمو دور الريادة، مع مراعاة مستوى التنمية في البلدان النامية وقدراتها

١٢-١ عدد البلدان التي لديها خطط عمل وطنية للاستهلاك والإنتاج المستدامين أو التي أدمجت تلك الخطط في سياساتها الوطنية باعتبارها أولوية أو غاية

تبنت دولة قطر مبادئ التنمية المستدامة التي تحث على تطبيق أنماط للإنتاج والاستهلاك المستدامين من خلال وضع الخطط الخاصة بهما وإدماجهما في استراتيجية التنمية الوطنية الأولى (٢٠١١-٢٠١٦) والاستراتيجية التنموية الوطنية الثانية (٢٠١٨-٢٠٢٢)، التي اشتملت على ركيزتين هما:-

- ١- تعزيز الكفاءة الاقتصادية والتقنية.
- ٢- تعزيز كفاءة السوق.
- ٣- وعلى (٦) نتائج تركز على تعزيز كفاءة استخدام المياه وترشيدها (٧ أهداف)
- ٤- تعزيز كفاءة استخدام الطاقة والغاز (٦) أهداف
- ٥- تحسين كفاءة استخدام الأراضي لتحقيق تحسينات مستدامة في الإنتاجية الزراعية، وبرنامج استدامة الموارد السمكية (هدف واحد)
- ٦- تشريعات البنية التحتية (هدف واحد)
- ٧- التسعير الأمثل لموارد الطاقة والمياه والوقود (هدف واحد)
- ٨- وبالتالي كانت جملة قطاع الموارد الطبيعية (١٧) هدفاً

علاوة على النتيجة القطاعية الأولى في فصل الاستدامة البيئية حول المياه النقية والاستخدام المستدام والتي تتضمن (٣) أهداف بيئية مكملتها وهي قانون المياه الوطني، ورصد واقع المياه الجوفية، والحد من احتراق الغاز الطبيعي وانبعاثاته.

جدول (١٢،١) مدى توفر خطط عمل وطنية للاستهلاك والإنتاج المستدامين أو التي أدمجت تلك الخطط في سياساتها الوطنية باعتبارها أولوية أو غاية (٢٠١٦-٢٠٢٠)							المؤشر
الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	
1	1	1	1	1	1	عدد	مدى توفر خطط عمل وطنية للاستهلاك والإنتاج المستدامين؟
1	1	1	1	1	1	عدد	هل أدمجت الدولة خطط عمل وطنية للاستهلاك والإنتاج المستدامين في السياسات الوطنية على أنها أولوية؟

ملاحظته: 1 = نعم، و0 = لا.

الغاية (١٢-٢): تحقيق الإدارة المستدامة والاستخدام الكفؤ للموارد الطبيعية. بحلول عام ٢٠٣٠

١٢-٢-١ الأثر المادي، ونصيب الفرد من الأثر المادي ونصيب الناتج المحلي الإجمالي من الأثر المادي

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

١٢-٢-٢ الاستهلاك المادي المحلي ونصيب الفرد من الاستهلاك المادي المحلي ونسبة الاستهلاك المادي المحلي إلى

الناتج المحلي الإجمالي

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الغاية (١٢-٣): تخفيض نصيب الفرد من النفايات الغذائية العالمية على صعيد أماكن البيع بالتجزئة

والمستهلكين بمقدار النصف، والحد من خسائر الأغذية في مراحل الإنتاج وسلاسل الامداد بما

في ذلك خسائر ما بعد الحصاد بحلول عام ٢٠٣٠

١٢-٣-١ مؤشر الخسائر الغذائية العالمية

أ- فقد كمية المحاصيل الزراعية

ارتفعت كمية الفاقد من المحاصيل الزراعية في دولة قطر خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠١٩)، حيث ارتفعت كمية الفاقد

من محصول الطماطم إلى (١٦١٥) مليون طن عام ٢٠١٩ ونفس الشيء بالنسبة لمحصول الخيار الذي ارتفع إلى

(١١٣٥) مليون طن، في حين انخفض كمية الفاقد من محصول الكوسا إلى (٢٢٢) طن.

ب- فقد قيمة المحاصيل الزراعية

انخفضت قيمة الفاقد من المحاصيل الزراعية في دولة قطر خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠١٩)، حيث انخفضت قيمة

الفاقد من محصول الطماطم إلى (٤،٨) مليون ريال قطري لعام ٢٠١٩. ونفس الشيء بالنسبة لمحصول الخيار

الذي انخفض إلى (٣،٥) مليون ريال قطري، كما انخفضت قيمة الفاقد فيما يتعلق بمحصولي الكوسا والشمام

(١،١) مليون ريال قطري و (١،٤) مليون ريال قطري.

يرتبط باستيراد سلع غذائية تتطابق مع المواصفات القطرية.

كمية وقيمة فاقد المحصول حسب نوع المحصول (طن ، مليون ريال قطري)					جدول (١٢،٢)
2019	2018	2017	2016	الوحدة	نوع المحصول
4.8	4.5	7.5	7	مليون ريال قطري	طماطم
1615	1497	964	1409	طن	
3.5	2.9	7.5	7	مليون ريال قطري	خيار
1135	967	585	452	طن	
1.1	3.1	3.1	2.6	مليون ريال قطري	كوسا
222	549	216	332	طن	
1.4	2	3.9	3.8	مليون ريال قطري	شمام
...	طن	

... غير متوفر

المصدر: وزارة البلدية والبيئة

ج- مركز حفظ النعمة المستفيدين وكمية التبرعات من الأطعمة والمشروبات

مركز حفظ النعمة مركز اجتماعي توعوي، ويعتمد في عمله على الاستغلال الأمثل للموارد المتاحة في المجتمع وترشيدها وإعادة تدوير ما يصلح منها، خدمة للفقراء وذوي الاحتياج وتوعية للقادرين والأغنياء داخل المجتمع القطري. ويهدف المركز إلى تحقيق الآتي^(٢٣):

- التوعية بضرورة ترشيد الاستهلاك وتجنب الإسراف والهدر.
- تعزيز ثقافة العطاء ونشروح الإنسانية بين شرائح المجتمع المختلفة.
- المساهمة في رفع المعاناة عن الأسر الفقيرة داخل المجتمع. والتواصل معهم بطريقة سهلة وصورة مستمرة.
- الاستفادة من الفائض لدى الناس ومعالجته وإعادة تقديمه بشكل جيد للمحتاجين.
- ابتكار وسائل متنوعة للحفاظ على النعم.
- المحافظة على البيئة عن طريق تدوير الفائض عن الحاجة.

كما بلغ عدد المستفيدين من مركز حفظ النعمة إلى (٢٠٤) ألف مستفيد عام ٢٠٢٠ عام مقارنة بنحو (٤٨٧) ألف مستفيد عام ٢٠١٦ ، ويمكن أن يعزى هذا الانخفاض نتيجة انحسار عدد المناسبات والفعاليات التي تنظم خلالها مادب غداء أو عشاء نتيجة للتدابير التي اتخذتها الدولة بسبب جائحة كورونا . وبلغت كمية التبرعات بالأطعمة والمواد التموينية ١٠٢ كيلوجرام، وكمية التبرعات بالمشروبات والمواد التموينية ٩٤ لتر لعام ٢٠٢٠.

عدد الأفراد المستفيدين من مركز حفظ النعمة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)					جدول (١٢،٣)
2020	2019	2018	2017	2016	المؤشر
204153	431,359	468,581	372,409	486,202	عدد الافراد المستفيدين من مشروع حفظ النعمة

المصدر: مركز حفظ النعمة

كمية التبرعات بالأطعمة والمشروبات والمواد التموينية لمركز حفظ النعمة (٢٠٢٠-٢٠١٦)						جدول (١٢,٤)
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الجهة المتبرعة
102,077	364,987	516,213	419,617	566,626	كيلوجرام	كمية التبرعات بالأطعمة والمواد التموينية
94,306	658,581	61,122	37,355	10,606	لتر	كمية التبرعات بالمشروبات والمواد التموينية

المصدر: مركز حفظ النعمة

د- الأغذية المستوردة غير مطابقة للمواصفات

بلغت كمية الأغذية المستوردة التي تم اتلافها في دولة قطر وذلك لعدم مطابقتها للمواصفات القطرية ارتفاعاً قرابة ٤ مليون كيلو غرام عام ٢٠٢٠، وشكلت الفواكه والخضروات أكثر المواد الغذائية اتلافاً، حيث شكلت ما نسبته (٤٩,٣%) من إجمالي من تم اتافله من الأغذية المستوردة لعام ٢٠٢٠. وأن تصاعد كميات الأغذية المستوردة التي تم اتلافها لعدم مطابقتها للمواصفات، يستدعي من الجهات المختصة تكثيف الجهود لزيادة درجة الوعي لدى المستوردين فيها.

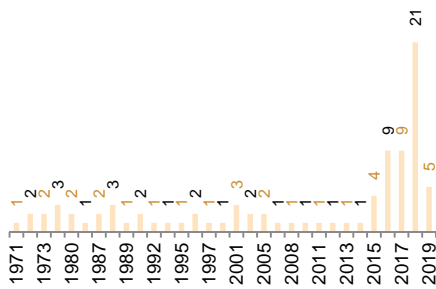
كمية الأغذية المستوردة التي تم اتلافها بموجب طلبات /شهادات إتلاف لعدم مطابقتها للمواصفات حسب المادة الغذائية (٢٠٢٠-٢٠١٦)						جدول (١٢,٥)
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	المادة الغذائية
1,300	2,700	2,200	5,932	11,088	كيلوغرام	الدهون والزيوت
175,204	8,748	12,165	12,443	27,606	كيلوغرام	اللحوم
233,671	5,886	7,337	261,199	142,846	كيلوغرام	الدواجن
2,108	650	9822	15,300	13,640	كيلوغرام	الأسماك
32,463	86,507	168,061	228,528	337,332	كيلوغرام	الأغذية المعلبة
858,445	2,190,416	373,349	172,832	272,809	كيلوغرام	الفواكه والخضروات
2,900	5,150	53,485	95,222	34,635	كيلوغرام	منتجات الألبان
8,505	37,569	59,492	55,325	126,218	كيلوغرام	الأغذية الجافة
29,200	18,000	130	22,680	30,972	كيلوغرام	البيض
3,270	4,809	6,160	16,590	24,933	كيلوغرام	المياه الصحية
394,080	701,885	58,006	154,692	110,339	كيلوغرام	أغذية متنوعة
1,741,056	3,062,320	750,207	1,040,743	1,132,418	كيلوغرام	المجموع

المصدر: وزارة الصحة العامة

الغاية (١٢-٤): تحقيق الإدارة السليمة بيئياً، للمواد الكيميائية وجميع النفايات طوال دورة عمرها، وفقاً للأطر الدولية المتفق عليها، والحد كثيراً من إطلاقها في الهواء والماء والتربة من أجل التقليل إلى أدنى حد من آثارها الضارة على صحة الإنسان والبيئة. بحلول عام ٢٠٢٠

١٢-٤-١ عدد الأطراف في الاتفاقيات البيئية الدولية المتعددة الأطراف المتعلقة بنفايات المواد الخطرة وغيرها من المواد الكيميائية، التي تفي بتعهداتها والتزاماتها في نقل المعلومات على النحو الذي يتطلبه كل اتفاق ذي صلة

شكل (١٢.١): عدد الاتفاقيات البيئية الدولية متعددة الأطراف التي صادقت عليها دولة قطر (١٩٧١-٢٠١٩)



بلغ عدد الاتفاقيات البيئية لمختلف مجالاتها التي صادقت عليها دولة قطر خلال الفترة (١٩٦٧-٢٠١٩) نحو التالي:-

- (٥٧) اتفاقية وبروتوكول.
- (٣٢) اتفاقية دولية.
- (٧) اتفاقيات متعددة الأطراف .
- (٨) اتفاقيات خليجية.
- (٤) اتفاقيات إقليمية.
- (١) بروتوكول دولي.
- (٥) اتفاقيات ثنائية.

وتجدر الإشارة إلى أن أمانة سكرتارية اتفاقية (بازل، روتردام، وستوكهولم) قد أشادت بالتزام دولة قطر بتطبيق بنود اتفاقية حظر استيراد واستخدام المواد الكيماوية، والتعاون في إرسال جميع التقارير المتعلقة بحظر استيراد واستخدام المواد الكيميائية، حيث قامت وزارة البلدية والبيئة بحظر استخدام واستيراد بعض المواد الكيميائية التي تم إضافتها إلى المرفق الثالث لاتفاقية روتردام في اجتماع الأطراف الأخير COP-9^(٢٤).

وفيما يلي الجدول يوضح الاتفاقيات البيئية الدولية المتعددة الأطراف المتعلقة بنفايات المواد الخطرة وغيرها من المواد الكيميائية.

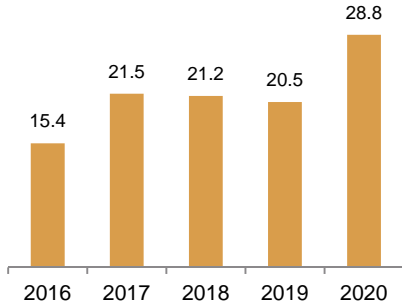
(٢٤) جريدة لوسيل <https://lusailnews.net/article/politics/qatar/13/05/2020>/شادة-دولية-بالتزام-دولة-قطر-بتنفيذ-مشاريع-الأوزون.

الاتفاقيات البيئية المتعلقة ببنفايات المواد الخطرة وغيرها من المواد الكيميائية (١٩٩٥-٢٠١٧)		جدول (١٢,٦)	
الاتفاقيات	الشعار	السنة	الملاحظات
اتفاقية بازل بشأن التحكم في نقل النفايات الخطرة عبر الحدود والتخلص منه		١٩٩٥	وتلتزم كل دولة طرف وقعت على هذه الإتفاقية بتقديم خطة وطنية للتخلص من الملوثات العضوية الثابتة والحد من مخاطرها، علما أن دولة قطر قدمت خطة التنفيذ الوطنية للتخلص من الملوثات العضوية الثابتة وفق المادة رقم (٧) من الإتفاقية، وتعمل حاليا لتحديث خطتها الجديدة في سنة ٢٠٢٠. كما يطلب من كل دولة طرف رفع تقارير دورية وطنية كل أربع سنوات لأمانة الإتفاقية، بالتدابير التي تم اتخاذها لتنفيذ أحكام الإتفاقية والإنجازات والتحديات والمعوقات في هذا الصدد.
اتفاقية ستوكهولم بشأن النفايات الخطرة		٢٠٠١	وكانت دولة قطر قد شاركت في مؤتمر الأطراف لاتفاقيات "بازل" بشأن التحكم في نقل النفايات الخطرة عبر الحدود والتخلص منها، اتفاقيتي روتردام واستكهولم بجنيف
اتفاقية روتردام بشأن النفايات الخطرة		٢٠٠٤	
اتفاقية ميناماتا بشأن القضايا المتعلقة بالتلوث بالزئبق في الهواء والتربة والمياه،		٢٠١٧	بخصوص اتفاقية ميناماتا، فان قطر تشارك في اجتماعات دولية بشأن «الزئبق» للاحتفال بدخول اتفاقية «ميناماتا» حيز التنفيذ. ^{٢٥}
بروتوكول مونتريال بشأن المواد المستنفدة لطبقة الأوزون		١٩٨٧	حققت قطر ضمن التزاماتها لتنفيذ بروتوكول مونتريال بشأن المواد المستنفدة لطبقة الأوزون، وبعد مرور ٣١ عاما على إعلان هذا البروتوكول في مدينة مونتريال الكندية، وكانت دولة قطر قد انضمت في ٢٢ يناير ١٩٩٦ إلى اتفاقية فيينا لسنة ١٩٨٥ بشأن حماية طبقة الأوزون، وبروتوكول مونتريال التنفيذي لسنة ١٩٨٧ الخاص بالمواد المستنفدة للأوزون وتعديلات لندن وكوبنهاجن، وفي ٢٩ يناير ٢٠٠٩ صادقت الدولة على تعديلي مونتريال وبيجين لبروتوكول مونتريال. لإنجازات في إصدار عدد من التشريعات والقوانين لتنفيذ الاتفاقيات المذكورة، لافتة إلى أنه في إطار التزام الدولة بحماية طبقة الأوزون:- ١- تم إصدار القانون رقم (٢١) لسنة ٢٠٠٧ بشأن التحكم بالمواد المستنفدة لطبقة الأوزون والذي

الاتفاقيات البيئية المتعلقة ببنفايات المواد الخطرة وغيرها من المواد الكيميائية (١٩٩٥-٢٠١٧)			جدول (١٢,٦)
الاتفاقيات	الشعار	السنة	الملاحظات
			تم تحديثه مؤخرا بقانون رقم (١٩) لسنة ٢٠١٥ بإصدار النظام الموحد بشأن المواد المستنفدة لطبقة الأوزون لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية، ويهدف إلى تنظيم استيراد وإعادة تصدير ونقل وتخزين الأجهزة والمعدات والمنتجات التي وضعت للرقابة والتخلص التام من هذه المواد وإحلال البدائل الآمنة.
		٢-	ونوهت بأن الدولة تقوم في هذا الصدد بالإبلاغ الدوري لأمانة الاتفاقية وأمانة الصندوق المتعدد الأطراف، حول الاستهلاك الكلي والقطاعي لكل مادة، فيما تتعاون الوزارة من جانبها مع أجهزة الدولة المعنية بمراقبة الواردات والصادرات من المواد الهيدروفلوروكربونية (HCFC) المستنفدة لطبقة الأوزون،
		٣-	وأيضاً مراقبة الممارسات غير المشروعة في تجارها، وإحكام الرقابة على الأسواق، وعقد البرامج التدريبية للجهات المعنية المختلفة.
		٤-	وأوضحت أنه من ناحية الخطط التنفيذية، تم إعداد الاستراتيجية الوطنية للتعامل مع المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية المذكورة والتي تستمر حتى عام ٢٠٣٠، وفقاً للحدود الرقابية المعتمدة لدى بروتوكول مونتريال، مشيرة إلى أن استهلاك دولة قطر من هذه المواد يشمل قطاعين رئيسيين هما، قطاع صناعة المواد العازلة (الفوم) وقطاع صناعة خدمات التبريد والتكييف. ^{٢٦}

١٢-٤-٢ نصيب الفرد من توليد النفايات الخطرة ونسبة النفايات الخطرة المعالجة حسب نوع المعالجة

شكل (١٢,٣): نصيب الفرد من توليد النفايات الخطرة (كجم سنوياً) (٢٠١٦-٢٠٢٠)



ارتفع نصيب الفرد من إجمالي النفايات الخطرة المتولدة بدولة قطر إلى (٢٨,٨) كيلوغرام للفرد لعام ٢٠٢٠.

وفيما يتعلق بالتوزيع النسبي للنفايات الخطرة المعالجة حسب نوع المعالجة، نجد بأن عملية إعادة التدوير هي الأكبر من حيث الأهمية النسبية، وتمثل (٤٩,١%)، تليها، التي طمرها بنسبة (٣٧,٨%)، ثم عملية الحرق بنسبة (١٣,٢%) لعام ٢٠٢٠.

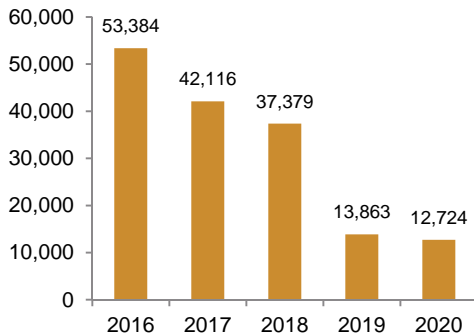
التوزيع النسبي للنفايات الخطرة المعالجة حسب نوع المعالجة							جدول
*(٢٠٢٠-٢٠١٦)							(١٢,٧)
نوع المعالجة	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
إعادة تدوير	النسبة	29.3	31.7	35.6	47.3	49.1	خفض ادنى حد
الحرق	النسبة	3.6	6.7	10.8	10.8	13.2	خفض ادنى حد
الطمر	النسبة	40.3	55.0	53.6	41.8	37.8	خفض ادنى حد
يتم توجيهها لأغراض أخرى	النسبة	26.9	6.6	0.0	0.0	0.0	خفض ادنى حد
المجموع	النسبة	100	100	100	100	100	خفض ادنى حد

ملاحظة: تم تعديل البيانات من المصدر

المصدر: وزارة البلدية والبيئة وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء، نشرة إحصاءات البيئة ال، بحلول عام

١٢-٥-١ معدل إعادة التدوير على الصعيد الوطني، وعدد أطنان المواد المعاد تدويرها

شكل (١٢,٤): كمية النفايات المعاد تدويرها (بالطن) (٢٠١٦-٢٠٢٠)



شهدت كمية النفايات الصلبة المعاد تدويرها في دولة قطر انخفاضاً بشكل كبير خلال الفترة ٢٠١٦-٢٠٢٠، حيث انخفضت إلى (١٢,٧٢٤) طناً عام ٢٠٢٠ وذلك نتيجة لانخفاض حجم النفايات الصلبة المتولدة من الأنشطة المختلفة. ومن المتوقع أن ترتفع معدلات تدوير النفايات في ظل تطوير التشريعات ومواصفات البناء القطرية للتشجيع على إعادة التدوير للمخلفات التي تتضمن طرق التعامل مع المخلفات، وتشتمل على النسب الملزمة والحوافز والعقوبات.

النفائيات المعاد تدويرها حسب النوع (بالطن) (٢٠١٦-٢٠٢٠)					جدول (١٢,٨)	
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	نوع النفائيات المعاد تدويرها
137	76	180	393	784	طن	البلاستيك
111	60	162	385	1,034	طن	أوراق (كارتون)
127	77	112	189	1,134	طن	حديد خردة
6,497	6,622	7,287	3,646	3,634	طن	الزجاج
5,853	7,028	29,638	37,503	46,798	طن	الأخشاب
12,724	13863	37,379	42,116	53,384	طن	المجموع

*ملاحظة: تغيير البيانات من المصدر.

المصدر: وزارة البلدية والبيئة وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء، نشرة إحصاءات البيئة ال، بحلول

الغاية (١٢-٦): تشجيع الشركات، ولاسيما الشركات الكبيرة والشركات عبر الوطنية، على اعتماد ممارسات مستدامة، وادراج معلومات الاستدامة في دورة تقديم تقاريرها.

١٢-٦-١ عدد الشركات التي تنشر تقارير تتعلق بالاستدامة

أ- شركات التي تقدمت بتصريح تشغيل من وزارة البلدية والبلدية

ارتفع عدد الشركات التي تنتهج نهج ممارسات مستدامة أو المسؤولية الاجتماعية أو التي تنشر تقرير الاستدامة أو المسؤولية الاجتماعية خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠١٩) حتى وصل إلى (١٧٠) شركة شكلت الشركات المتوسطة والصغيرة ما نسبته (١٧,٨١%) من إجمالي الشركات التي تعمل بتصريح تشغيلي من وزارة البلدية والبيئة.

مجموع الشركات التي تنتهج نهج ممارسات مستدامة أو المسؤولية الاجتماعية أو التي تنشر تقرير الاستدامة أو المسؤولية الاجتماعية (٢٠١٩)				جدول (١٢,٩)	
الهدف بحلول 2030	2019	الوحدة	نوع الشركات	نوع التقرير	
زيادة	32	عدد	الشركات الكبيرة	تقرير الاستدامة أو المسؤولية الاجتماعية	
زيادة	138	عدد	الشركات الصغيرة والمتوسطة		
زيادة	170	عدد	المجموع		
زيادة	32	عدد	الشركات الكبيرة	مجموع الشركات المستهدفة	
زيادة	138	عدد	الشركات الصغيرة والمتوسطة		
زيادة	170	عدد	المجموع		

الملاحظة: تشمل فقط الشركات التي تقدم بتصريح تشغيلي من وزارة البلدية والبيئة

المصدر: جميع جهاز التخطيط والإحصاء

ب- شركات المسجلة في بورصة قطر

بلغ عدد الشركات التي تنشر تقارير عن الاستدامة أو المسؤولية الاجتماعية بشكل طوعي والمقدم لبورصة قطر إذ بلغ (٨) شركات، جميعها شركات كبيرة منها (٥) مسجلة في بورصة قطر للأوراق المالية. ولا توجد شركة صغيرة أو متوسطة تقوم بنشر أي تقرير عن الاستدامة أو المسؤولية الاجتماعية. وتجدر الإشارة إلى تفاوت الشركات في نسبة نشر تقارير الحوكمة البيئية والاجتماعية وحوكمة الشركات، حيث بلغت النسبة لبنك قطر الوطني (٣%) وبنك الدوحة (١٤%)، بينما كانت النسبة بحدود (٨١%) لشركة أوريدو و(٩٧%) لشركة أعمال، لعام ٢٠٢٠. بعد أن كانت النسبة (١٠٠%) لبنك الدوحة وبنك قطر الوطني والبنك التجاري في عام ٢٠١٩. وبنسبة (٩٢%) لشركة أعمال و(٧٦%) لبنك قطر الدولي الإسلامي.

الشركات التي تنشر تقارير الحوكمة البيئية والاجتماعية وحوكمة الشركات.						جدول
(ESG) (٢٠٢٠-٢٠١٦)						(١٢,١٠)
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	نوع النفايات المعاد تدويرها
14%	100%	100%	97%	...	النسبة	بنك الدوحة
...	...	97%	97%	...	النسبة	شركة قطر وعمان للاستثمار
...	76%	92%	92%	...	النسبة	بنك قطر الدولي الاسلامي
97%	92%	92%	86%	...	النسبة	شركة أعمال
3%	100%	100%	92%	...	النسبة	بنك قطر الوطني
...	100%	النسبة	البنك التجاري القطري
81%	النسبة	أوريدو

ملاحظه: المبادرة انطلقت في عام ٢٠١٧

... غير متوفر

المصدر: بورصة قطر

رابط المنصة: <https://qse.arabsustainability.com/ara>

الغاية (١٢-٧): تعزيز ممارسات الشراء العمومي المستدامة، وفقا للسياسات والأولويات الوطنية

١٢-٧-١٠ عدد البلدان التي تنفذ السياسات وخطط العمل المتعلقة بالشراء العمومي المستدام

صدر قانون تنظيم المناقصات والمزايدات رقم (٢٤) لسنة ٢٠١٥ ولائحته التنفيذية وتعديلاته، قد نص على إعطاء الأولوية في التعاقدات الحكومية للمشروعات الصغيرة والمتوسطة والصديقة للبيئة، كما تتبع دولة قطر في مشترياتها الحكومية من خلال تطبيق احكام قانون المناقصات والمزايدات الكثير المعايير الواردة بمعيار الآيزو ٢٠٤٠٠ (ISO 20400) والخاص بالاستدامة في سلاسل التوريدات وخير مثال على ذلك: تطبيق معايير الاستدامة في الملاعب المستضيفة لكأس العالم ٢٠٢٢، لتكون بطولة كأس العالم ٢٠٢٢ أول بطولة صديقة للبيئة ومحايده للكربون.

الغاية (١٢-٨): كفالة أن تتوافر للناس في كل مكان المعلومات ذات الصلة والوعي بالتنمية المستدامة وأنماط العيش في وئام مع الطبيعة بحلول عام ٢٠٣٠

١٢-٨-١ مدى تعميم مراعاة '١' تعليم المواطنة العالمية و'٢' التعليم من أجل التنمية المستدامة (بما في ذلك التثقيف بشأن تغير المناخ) في (أ) السياسات التربوية الوطنية، و (ب) المناهج الدراسية و (ج) تدريب المعلمين و (د) تقييم الطلاب

توفر دولة قطر التعليم الشامل، العادل، ذو الجودة والتنوع العالية لفئات المجتمع كافة بهدف تكوين رأس المال البشري الذي يشكل الركيزة الأساسية لتحقيق التنمية المستدامة، كما وتعمل على تشجيع التعليم المستمر وتوفير فرص للجميع، وتضع الدول السياسات الوطنية التي تضمن الاستمرار في تحقيق مبدأ المساواة بين الجنسين في فرص التعليم والتعلم.

ويلاحظ بأن السياسات التعليمية بالدولة تؤكد على ربط المناهج التعليمية بالتنمية المستدامة، حيث تتضمن المناهج الدراسية في كافة مراحل الدراسة دروساً ترتبط بالتغير المناخي وأثاره، كما وتعمل على إعداد الكوادر التدريسية الكفؤة القادرة على تدريس هذه المناهج سواء في إطار مقررات العلوم الاجتماعية أو العلوم الأساسية (الفيزياء، الكيمياء، علوم الحياة)، وكذلك تنظيم الدورات والورش التدريبية التي ترفع من كفاءة المعلمين الذين يدرسون المواد العلمية ذات الصلة بموضوعات التنمية المستدامة وتغير المناخ، وكذلك عقد ورش عمل خاصة بتقويم المناهج التعليمية وتطويرها بما يتماشى مع أهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠.

إلى أي مدى (١) تعليم الشامل للمواطنين (٢) التعليم من أجل التنمية المستدامة (بما في ذلك التعليم المتعلق بتغير المناخ) في: (أ) سياسات التعليم الوطنية؛ (ب) المناهج الدراسية؛ (ج) اعداد المعلمين؛ و (د) تقييم الطلاب (٢٠١٦-٢٠٢٠)

جدول (١٢،١١)

البيان	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
توفير تعليم شامل للمواطنين	السياسات الوطنية للتعليم	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم
	المناهج الدراسية	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم
	تدريب المعلمين	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم
مدى توفير تعليم من أجل التنمية المستدامة (بما في ذلك التعليم في مجال تغير المناخ)	تقييم الطلاب	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم
	السياسات الوطنية للتعليم	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم
	المناهج الدراسية	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم
	تدريب المعلمين	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم
	تقييم الطلاب	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم

المصدر: وزارة التربية والتعليم والتعليم العالي وجهاز التخطيط والإحصاء

الغاية (١٢-أ): دعم البلدان النامية لتعزيز قدراتها العلمية والتكنولوجية للمضي قدماً نحو أنماط واستهلاك وائنتاج أكثر استدامة

١٢-أ-١ تركيب قدرة توليد الطاقة المتجددة في البلدان النامية (بالواط للفرد الواحد)

بالرغم من توفر مصادر الطاقة من نفط وغاز بدولة قطر، غير أن الدولة شرعت في وضع خطط ترتبط بتوليد الطاقة المتجددة (الطاقة الشمسية) استعداداً لمرحلة ما بعد اقتصاد الهيدروكربون. وقد ارتفعت الطاقة المتجددة من (٤٨,٠٠٠,٠٠٠) واط عام ٢٠١٦ إلى (٤٩,٠٠٠,٠٠٠) واط عام ٢٠٢٠. بينما انخفض مؤشر تركيب قدرة توليد الطاقة المتجددة من (١٨,٣) واط للفرد عام ٢٠١٦ إلى (١٧,٣%) عام ٢٠٢٠، أي بنسبة انخفاض قدرها (٥,٥%).

جدول (١٢,١٢) مدى توفر خطط عمل وطنية للاستهلاك والإنتاج المستدامين أو التي أدمجت تلك الخطط في سياساتها الوطنية باعتبارها أولوية أو غاية (٢٠١٦-٢٠٢٠)

المؤشر	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
الطاقة المتجددة	الواط	48,000,000	50,000,000	45,000,000	48,000,000	49,000,000	
	نسمة	2,617,634	2,724,606	2,760,170	2,799,202	2,833,679	
عدد السكان	(الواط للفرد الواحد)	18.3	18.4	16.3	17.1	17.3	زيادة

المصدر: المؤسسة القطرية للكهرباء والماء وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

الغاية (١٢-ب): وضع وتنفيذ أدوات لرصد تأثيرات السياحة المستدامة، التي توفر فرص العمل وتعزز الثقافة والمنتجات المحلية، في التنمية المستدامة

١٢-ب-١ تنفيذ أدوات محاسبية معيارية لرصد الجوانب الاقتصادية والبيئية لاستدامة السياحة

تم تنفيذ الاستراتيجية الوطنية لقطاع السياحة في إطار الاستراتيجيات الأربعة عشر الواردة في استراتيجية التنمية الوطنية الأولى (٢٠١١ - ٢٠١٦)، وكذلك نفذت استراتيجية تيسير التأشيرات وكذلك الدرجات والتصنيف منذ عام ٢٠١٦، وهناك استراتيجيتان هما الاستراتيجية القطاعية للسياحة (٢٠١٧-٢٠٢٣) تم البدء بتنفيذها اعتباراً من عام ٢٠١٨ بعد تأسيس المجلس الوطني للسياحة، واستراتيجية تنمية رأس المال البشري العامل في المجال السياحي التي هي في المراحل الأولى من التنفيذ. وهذا يعني أن إجمالي الاستراتيجيات المنفذة بالكامل في المجال السياحي هي أربعة استراتيجيات أما عدد خطط العمل المنفذة فقد وصلت إلى (١٤) خطة حتى عام ٢٠٢٠.

عدد الاستراتيجيات أو السياسات وخطط العمل المنفذة في مجال السياحة المستدامة المتفق على أدوات رصدها وتقييمها (٢٠١٦-٢٠٢٠)				جدول (١٢،١٣)	
الموضوع	الوحدة	2016	2019	2020	
الاستراتيجية القطاعية للسياحة ٢٠١٧-٢٠٢٣	نصية	المراحل القادمة	تم انشاء المجلس الوطني للسياحة في ٢٠١٨ والبداية في تنفيذ الاستراتيجية	مراجعة وتحديث وتطوير الاستراتيجية الوطنية لقطاع السياحة بدولة قطر	
استراتيجية تنمية رأس المال البشري للسياحة	نصية	لم ينفذ بعد	في المراحل الأولى من التنفيذ	برنامج تدريبي لجميع القوى العاملة السياحية (تحت التطوير)	
استراتيجية تيسير التأشيرات	نصية	نفذت	تم التنفيذ بالكامل والتوسع في عام ٢٠١٩	يستمر الوضع، ٨٨ دولة حول العالم يمكنها دخول قطر (بدون تأشيرة) + ٧ دول (تأشيرة عند الوصول) بإجمالي ٩٥ دولة.	
استراتيجية الدرجات والتصنيف	نصية	نفذت	استمرار في تنفيذ بعض التحسينات على البرنامج المنفذة	اكتمال التنفيذ الكامل لمنصة الخدمات الإلكترونية	
عدد الاستراتيجيات المنفذة	عدد	3	3	4	
عدد خطط العمل المنفذة	عدد	...	12	14	

... غير متوفر.

المصدر: المجلس الوطني للسياحة.

الغاية (١٢-ج): ترشيد إعانات الوقود الأحفوري غير الفعالة التي تشجع على الإسراف في الاستهلاك، وذلك بإزالة تشوهات الأسواق، وفقا للظروف الوطنية، بطرق منها إعادة هيكلة الضرائب والتخلص بالتدريج من الإعانات الضارة، حيثما وجدت، لإظهار أثارها البيئية، مع إيلاء الاعتبار الكامل للاحتياجات والظروف الخاصة للبلدان النامية، والتقليل إلى أدنى حد ممكن من الآثار السلبية على نموها على نحو يكفل حماية الفقراء والمجتمعات المحلية المتأثرة

١٢-ج-١ مقدار الإعانات المقدمة من الوقود الأحفوري لكل وحدة من الناتج المحلي الإجمالي (الإنتاج والاستهلاك)

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الإنجازات:-

- ❖ لقد حققت دولة قطر أغلب الغايات المتعلقة بالهدف الثاني عشر من أهداف التنمية المستدامة المتعلقة بضمان وجود انماط استهلاك وإنتاج مستدامة، حيث قامت بوضع خطة عمل وطنية للاستهلاك والإنتاج المستدامين، وتم إدماجهما في استراتيجية التنمية الوطنية الأولى (٢٠١١- ٢٠١٦) والثانية (٢٠١٨-٢٠٢٢) والتي اشتملت على برامج لتحقيق الإدارة السليمة للمواد الكيماوية وتخفيض إنتاج النفايات، والحد من تأثيراتها على البيئة وزيادة وإعادة التدوير وكفاءة الاستخدام، وتوفر إدارة متكاملة للمياه بالمناطق الصناعية والملوثات المصاحبة لها.
- ❖ وقامت دولة قطر بوضع السياسات التعليمية الهادفة إلى تعميق الوعي بالتنمية المستدامة. وبلغ مستوى التزام دولة قطر بالاتفاقيات البيئية الدولية المتعددة الأطراف المتعلقة بنفايات المواد الخطرة وغيرها من المواد الكيماوية (١٠٠%) طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)
- ❖ كما قامت الدولة بوضع استراتيجية قطاعية للسياحة (٢٠١٧-٢٠٢٣) تتضمن وضع وتنفيذ أدوات لرصد تأثيرات السياحة المستدامة التي توفر فرص العمل وتعزز الثقافة والمنتجات المحلية في التنمية المستدامة.
- ❖ كما تصاعد حجم اهتمام شركات قطاع الأعمال بتبني نهج المسؤولية الاجتماعية والممارسات المستدامة، حيث ارتفع عدد الشركات التي تنتهج نهج ممارسات مستدامة أو المسؤولية الاجتماعية أو التي تنشر تقرير الاستدامة أو المسؤولية الاجتماعية خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠) حتى وصل إلى (١٧٠) شركة.

التحديات:-

❖ وتواجه دولة قطر تحدياً فيما يتعلق بحجم النفايات المتولدة وأعادة تدويرها للتقليل من اثارها السلبية حيث انخفضت كميات النفايات الصلبة المعاد تدويرها بنسبة ٧٦,٢% ما بين عام ٢٠١٦ و٢٠٢٠. وهذا يتطلب تبني خطط تشتمل على إجراءات كفيلة وفق جداول زمنية لزيادة حجم تدوير النفايات والتقليل من حجم توليدها بمختلف أشكالها.

١٣ العمل
المناخي



ملخص الهدف الثالث عشر

عدد المؤشرات	عدد الغايات
8	7

حالة المؤشر	
8	متوفر
0	جاري توفيره
0	غير متوفر
0	لا ينطبق
0	خاص بحساب المنظمات
8	المجموع

الهدف الثالث عشر حسب المؤشر ومدى تحقيقه في دولة قطر

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
١٣-١٠ عدد الأشخاص المتوفين والمفقودين ومن تضرروا مباشرة بسبب الكوارث من بين كل ١٠٠,٠٠٠ شخص	متوفر	متحقق ، إن المعدل منخفض جدا
١٣-٢ عدد البلدان التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات وطنية للحد من مخاطر الكوارث تمثيلاً مع اطار سندي للحد من مخاطر الكوارث للفترة ٢٠١٥-٢٠٣٠	متوفر	متحقق
١٣-٣ نسبة الحكومات المحلية التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث تماشياً مع الاستراتيجيات الوطنية للحد من مخاطر الكوارث	متوفر	متحقق
١٣-٢٠٢ عدد البلدان ذات مساهمات محددة وطنياً، واستراتيجيات طويلة الأجل، وخطط وطنية للتكيف، واستراتيجيات على النحو المبلغ عنه في اتصالات التكيف واتصالات وطنية	متوفر	متحقق
١٣-٢٠٢ إجمالي انبعاثات غازات الدفيئة في السنة	متوفر	غير متحقق

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
١٣-٣-١٣ مدى تعميم (١) تعليم المواطنة العالمية و(٢) التعليم من أجل التنمية المستدامة في (أ) سياسات التعليم الوطنية: (ب) المناهج: (ج) إعداد المعلمين: و(د) تقييم الطلاب	متوفر	متحقق
١٣-أ-١٣ المبالغ المقدمة بدولارات الولايات المتحدة سنويا فيما يتعلق باستمرار هدف التعبئة الجماعية الحالي المتمثل في الالتزام بمبلغ ١٠٠ بليون دولار حتى عام ٢٠٢٥	متوفر	متحقق
١٣-ب-١ عدد البلدان الأقل نموا والدول الجزرية الصغيرة النامية ذات مساهمات محددة وطنياً، واستراتيجيات طويلة الأجل، وخطط وطنية للتكيف، واستراتيجيات على النحو المبلغ عنه في اتصالات التكيف واتصالات وطنية	متوفر	متحقق

الهدف الثالث عشر: اتخاذ إجراءات عاجلة للتصدي لتغير المناخ وآثاره

يمثل التغير المناخي أكبر تهديد للتنمية، كما أن آثاره غير المسبوقة والواسعة الانتشار يقع عبئها بصورة غير متناسبة على الأشد فقراً وضعفاً. وهناك حاجة عاجلة للتصدي للتغير المناخي وآثاره فقط، وإنما كذلك لبناء القدرة على الصمود في التعامل مع المخاطر والكوارث الطبيعية المرتبطة بالمناخ.

الغاية (١٣-١): تعزيز القدرة على الصمود في مواجهة المخاطر المرتبطة بالمناخ والكوارث الطبيعية في جميع البلدان، وتعزيز القدرة على التكيف مع تلك الأخطار

١٣-١-١ عدد الأشخاص المتوفين والمفقودين ومن تضرروا مباشرة بسبب الكوارث من بين كل ١٠٠,٠٠٠ شخص

بلغ عدد الإصابات بفيروس كورونا لكل مائة ألف من السكان (٥٠٧٥,٩) شخص . أما بالنسبة لعدد الوفيات لكل مائة ألف من السكان نتيجة وباء فيروس كورونا ، فقد بلغ (٨,٦) وهو رقم بسيط جداً ، ويرجع التدني في أعداد الوفيات الى العناية الصحية الفائقة وجودة الخدمات المقدمة للمصابين والتي حدت من عدد الوفيات بين المصابين بفيروس كورونا.

عدد الأشخاص المصابين والمتعافين والوفيات جراء فيروس (كورونا) عام ٢٠٢٠						جدول (١٣,١)
التاريخ	الوحدة	نوع الخطر	عدد الوفيات	عدد المتعافين	عدد الاصابات	عدد الوفيات والاصابات
29 Feb. - 31 Mar. 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	2	62	781	783
1 - 30 April 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	8	1310	12628	12636
1 - 31 May 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	28	28918	43501	43529
1 - 30 June 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	75	51274	39178	39253
1 - 31 July 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	61	25813	14607	14668
1 - 31 August 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	23	8290	8083	8106
1 - 30 September 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	17	7032	6982	6999
1 - 31 October 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	18	6884	6796	6814
1 - 30 November 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	5	6507	6277	6282
1 - 31 December 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	8	5332	5001	5009
المجموع	عدد	وباء فيروس كورونا	245	141422	143834	144079
المؤشر	لكل ١٠٠ ألف شخص	وباء فيروس كورونا	8.6	-	5075.9	5084.5

المصدر: وزارة الصحة العامة وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

١٣-٢ عدد البلدان التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات وطنية للحد من مخاطر الكوارث تماشياً مع إطار سندي للحد من مخاطر الكوارث للفترة ٢٠١٥-٢٠٣٠

تولي دولة قطر اهتماماً واسعاً بوضع السياسات الوطنية والخطط الإنمائية التي تؤخذ بعين الاعتبار احتياجات المناطق الحضرية وخصائصها المتميزة، وذلك لأهمية تلك السياسات والخطط لتحقيق التنمية المستدامة. وكنتيجة لهذا التوجه فإن نسبة السكان الذين يعيشون في المدن التي تنفذ خطط التنمية الحضرية والإقليمية التي تدمج الإسقاطات السكانية والاحتياجات من الموارد قد حققت التغطية الكاملة طيلة الفترة (٢٠١٦ - 2020).

تعمد دولة قطر وتنفذ استراتيجيات وطنية للحد من مخاطر الكوارث تماشياً مع إطار سندي للحد من مخاطر الكوارث للفترة ٢٠١٥-٢٠٣٠ (٢٠١٦-2020)

جدول (١٣،٢)

الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
عدد	1	1	1	1	1	1

ملاحظة: ١ = نعم، وصفر = لا.

المصدر: وزارة الداخلية

١٣-٣ نسبة الحكومات المحلية التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث تماشياً مع الاستراتيجيات الوطنية للحد من مخاطر الكوارث

تمثل جهود دولة قطر لإطلاق مبادرة هوب فور (Hope For) عام ٢٠١١ أحد الأمثلة البارزة للشراكة الدولية في مواجهة مخاطر الكوارث، والتي توجتها الدورة الـ ٦٥ للأمم المتحدة بقرار الجمعية العامة رقم (٣٠٧) بعنوان "تعزيز فعالية وتنسيق استخدام أصول الدفاع العسكري والمدني في مواجهة الكوارث الطبيعية". وتدعم دولة قطر إطار عمل سندي للحد من مخاطر الكوارث (٢٠١٥ - ٢٠٣٠) وأهدافه السبعة. وبالتالي فإن نسبة الحكومات المحلية التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث بما يتماشى مع الاستراتيجيات الوطنية للحد من مخاطر الكوارث تبلغ في قطر ١٠٠% طيلة الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠).

نسبة الحكومات المحلية التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث تماشياً مع الاستراتيجيات الوطنية للحد من مخاطر الكوارث (٢٠١٦-٢٠٢٠)

جدول (١٣،٣)

المؤشر	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
نسبة الحكومات المحلية التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث تماشياً مع الاستراتيجيات الوطنية للحد من مخاطر الكوارث	النسبة	100%	100%	100%	100%	100%	100%

المصدر: وزارة الداخلية

الغاية (١٣-٢): إدماج التدابير المتعلقة بتغير المناخ في السياسات والاستراتيجيات والخطط الوطنية

١٣-٢ عدد البلدان ذات مساهمات محددة وطنياً، واستراتيجيات طويلة الأجل، وخطط وطنية للتكيف، واستراتيجيات على النحو المبلغ عنه في اتصالات التكيف واتصالات وطنية

اشتملت استراتيجية التنمية الوطنية الأولى (٢٠١١ - ٢٠١٦) على خطط لمواجهة تغير المناخ من خلال تنفيذ عدة مشاريع من أهمها ما يلي:

- تحسين إدارة جودة الهواء
- الحد من احتراق الغاز الطبيعي والانبعاثات

أما استراتيجية التنمية الوطنية الثانية (٢٠١٨-٢٠٢٢) فقد تضمنت مشروعاً مهماً يتمثل في إعداد وتنفيذ خطة وطنية للتكيف والحد من آثار تغير المناخ و تعزيز الشراكات الاستراتيجية المحلية والاقليمية والدولية. كما قامت دولة قطر بالتوقيع على الاتفاقيات البيئية المتعلقة بالتغيرات المناخية، حيث وقعت اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية للتغيرات المناخية بتاريخ ٢٢ يناير ١٩٩٦، وعلى بروتوكول كيوتو في ١١ يناير ٢٠٠٥، كما تم التوقيع على اتفاقية فيينا الخاصة بحماية طبقة الأوزون بتاريخ ٢٢ يناير ١٩٩٦. وبروتوكول مونتريال الخاص بالمواد التي تعمل على تآكل طبقة الأوزون بتاريخ ٢٨ أغسطس ١٩٨٧، واتفاقية باريس للمناخ بتاريخ ٢٣ يونيو ٢٠١٧.

جدول
(١٣،٤)

السياسات والاستراتيجيات التي تزيد من قدرة الدولة على التكيف مع الآثار الضارة لتغير المناخ، وتعزيز القدرة على التكيف مع تغير المناخ وانخفاض انبعاثات الغازات الدفيئة (٢٠١٦-٢٠٢٠)

المؤشر	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
مدى قدرة المؤسسات على التكيف مع التكنولوجيا ونقلها	عدد	1	1	1	1	1	1
مدى قدرة الأفراد على التكيف مع التكنولوجيا ونقلها	عدد	1	1	1	1	1	1
مدى توفر خطط تطويرية لبناء قدرات المؤسسات والأفراد للتكيف مع التكنولوجيا ونقلها	عدد	1	1	1	1	1	1

ملاحظة: ١ = نعم، و صفر = لا.

المصدر: وزارة البلدية والبيئة

جدول
(١٣،٥)

الاتفاقيات البيئية الدولية المتعلقة بالتغيرات المناخية حسب تاريخ التوقيع (١٩٨٧ - ٢٠١٧)

الاتفاقيات البيئية الدولية	تاريخ التوقيع
اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية للتغيرات المناخية	22/1/1996
بروتوكول كيوتو	11/1/2005
اتفاقية فيينا الخاصة بحماية طبقة الأوزون.	22/1/1996
بروتوكول مونتريال الخاص بالمواد التي تعمل على تآكل طبقة الأوزون.	28/8/1987
اتفاقية باريس	23/6/2017

المصدر: وزارة البلدية والبيئة

٢٠١٣-٢٠٢٠ إجمالي انبعاثات الغازات الدفيئة في السنة

وفق ماذكر تقرير البلاغ الوطني الأول لدولة قطر، أنه بلغ إجمالي القومي من انبعاثات ثاني أكسيد الكربون نحو (٦٢) طن متري مكافئ من ثاني أكسيد الكربون، ويلاحظ بأن أعلى مصدر من انبعاثات الغازات الدفيئة يتمثل في انبعاثات ثاني أكسيد الكربون، ثم انبعاثات أكسيد النيتروجين تليها انبعاثات الميثان، ثم انبعاثات ثاني أكسيد الكبريت، فانبعاثات المركبات العضوية المتطايرة غير الميثانية، ثم أول أكسيد الكربون، وأخيراً انبعاثات أكسيد النيتروز.

ويلاحظ بأن قطاع النفط والغاز هو القطاع الأكثر توليداً لانبعاثات غازات الدفيئة، حيث شكل نسبة (٤٩,٩%)، يليه قطاع الطاقة والمياه بنسبة (٢٦,٦%)، ثم قطاع المواصلات بنسبة (٧,٣%) و العمليات الصناعية بنسبة (٨,٥%)، ثم بقية القطاعات بنسبة (٧,٦%)، وتشكل انبعاثات ثاني أكسيد الكربون البالغة (٥٨) طن متري نسبة (٩٣%) من إجمالي مكافئات انبعاثات ثاني أكسيد الكربون، تليها انبعاثات الميثان بنسبة (٦%)، ثم انبعاثات أكسيد النيتروز بنسبة <1 لعام ٢٠٠٧.

جدول
(١٣,٦)
إجمالي الجرد الوطني لغازات الدفيئة (٢٠٠٧)

البيان	الوحدة	انبعاثات ثاني أكسيد الكبريت	انبعاثات المركبات العضوية المتطايرة غير الميثانية	أول أكسيد الكربون	انبعاثات أكاسيد النيتروجين	انبعاثات أكسيد النيتروز	انبعاثات الميثان	انبعاثات ثاني أكسيد الكربون
الإجمالي القومي	الغازات الدفيئة	144	105	43	177	1.5	168	57,612.00
مكافئ ثاني أكسيد الكربون	الغازات الدفيئة					456	3,532.00	57,612.00
الإجمالي القومي	طن متري مكافئ من ثاني أكسيد الكربون							62

المصدر: وزارة البلدية والبيئة- تقرير البلاغ الوطني الأول

انبعاثات غازات الدفيئة (٢٠٠٧) الوطنية لدولة قطر		جدول (١٣،٧)
مكافئ ثاني أكسيد الكربون	نسبة المساهمة%	المساهمون الرئيسيون
31,174,617.0	49.95	النفط والغاز
16,611,469.0	26.62	الطاقة والمياه
4,553,199.0	7.30	المواصلات على الطرق
5,312,667.0	8.51	العمليات الصناعية
413,538.0	0.66	المخلفات
3,599,838.0	5.77	صناعة البناء
656,353.0	1.05	المصفاة
84,865.0	0.14	المعوي والسماد
62,406,545.0	100.0	الاجمالي

المصدر: وزارة البلدية والبيئة- تقرير البلاغ الوطني الأول

تفصيل إجمالي مكافئات انبعاثات ثاني أكسيد الكربون (٢٠٠٧)		جدول (١٣،٨)
مكافئ ثاني أكسيد الكربون (طن متري)	نسبة المساهمة%	المساهمون الرئيسيون
58.0	93.0	انبعاثات ثاني أكسيد الكربون
3.0	6.0	انبعاثات الميثان
<1	<1	انبعاثات أكسيد النيتروز
62.0	100.0	الاجمالي

المصدر: وزارة البلدية والبيئة- تقرير البلاغ الوطني الأول

الغاية (١٣-٣): تحسين التعليم وإذكاء الوعي والقدرات البشرية والمؤسسية بشأن التخفيف من تغير المناخ، والتكيف معه، والحد من أثره والإنذار المبكر به

١٣-٣-١ مدى تعميم (١) تعليم المواطنة العالمية و(٢) التعليم من أجل التنمية المستدامة في (أ) سياسات التعليم الوطنية: (ب) المناهج: (ج) إعداد المعلمين: و(د) تقييم الطلاب

قامت دولة قطر ممثلة في وزارة التعليم والتعليم العالي بإدماج التدابير المستخدمة للتخفيف من التغير المناخي والتكيف والحد من الآثار والإنذار المبكر به في مناهج الدراسة في المدارس الابتدائية والإعدادية والثانوية وفي الجامعات والمعاهد العليا وكليات المجتمع. وغني عن البيان، فإن إدراج قضايا التغير المناخي في المناهج الدراسية بمختلف المراحل، يأتي لتشجيع الطلبة وحثهم على تطوير مشاريعهم البحثية بما يتناسب مع توجهات الدولة في المحافظة على الثروات الطبيعية وتحقيق التوازن المناخي، ومواكبة التوجه العالمي لتقليل الانبعاثات الكربونية.

التدابير التي أدمجت التخفيف من تغير المناخ، والتكيف معه، والحد من أثره والإنذار المبكر في مناهج التعليم الابتدائي والثانوي والعالى (٢٠١٦-٢٠٢٠)							جدول (١٣،٩)
المؤشر	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
المرحلة الابتدائية	عدد	1	1	1	1	1	1
المرحلة الإعدادية	عد	1	1	1	1	1	1
المرحلة الثانوية	عدد	1	1	1	1	1	1
التعليم العالى	عد	1	1	1	1	1	1

ملاحظه: ١ =نعم، وصفر =لا

المصدر: وزارة التربية والتعليم والتعليم العالى.

الغاية (١٣-أ): تنفيذ ماتعهدت به الأطراف من البلدان المتقدمة النمو في اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ من التزام بهدف التعبئة المشتركة لمبلغ قدره ١٠٠ مليار دولار سنوياً بحلول عام ٢٠٢٠ من جميع المصادر لتلبية احتياجات البلدان النامية، في سياق اجراءات تخفيفية ومجدية وشفافية في التنفيذ، وجعل الصندوق الأخضر للمناخ في حالة تشغيل كامل بتزويد برأس مال في أقرب وقت ممكن

١٣-أ-١ المبالغ المقدمة بدولارات الولايات المتحدة سنوياً فيما يتعلق باستمرار هدف التعبئة الجماعية الحالي المتمثل في الالتزام بمبلغ ١٠٠ بليون دولار حتى عام ٢٠٢٥

أكدت اتفاقية باريس للتغير المناخي (٢٠١٧) على ضرورة إلتزام جميع الدول الأطراف ببنود اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ وأهمية الدعم اللازم للدول النامية سواء المادي أو التكنولوجي منه، أو بناء القدرات للمساهمة في التصدي لهذه الظاهرة، وقد تم الإلتزام بتقديم مبلغ (١٠٠) مليون دولار أمريكي اعتباراً من عام ٢٠٢٠. وغني البيان، فان دولة قطر تعهدت خلال اجتماع الجمعية العامة للأمم المتحدة لعام ٢٠١٩ بتقديم (١٠٠) مليون دولار أمريكي لدعم البلدان الجزرية الصغيرة النامية وأقل البلدان نمواً في معالجة آثار تغير المناخ ومتابعة تحقيق أهداف التنمية المستدامة.

المبالغ المقدمة بدولارات الولايات المتحدة سنوياً فيما يتعلق باستمرار هدف التعبئة الجماعية الحالي المتمثل في الإلتزام بمبلغ ١٠٠ بليون دولار حتى عام ٢٠٢٥ لعام ٢٠١٩			جدول (١٣،١٠)
المؤشر	الوحدة	٢٠١٩	الهدف ٢٠٢٠-٢٠٢٥
القيمة	مليون الدولار الأمريكي	100	100 بليون

الغاية (١٣-ب): تعزيز آليات تحسين مستوى قدرات التخطيط والإدارة الفعالين المتعلقين بتغير المناخ في أقل البلدان نمواً، والدول الجزرية الصغيرة النامية، بما في ذلك التركيز على النساء والشباب والمجتمعات المحلية والمهمشة

١٣-ب-١ عدد البلدان الأقل نمواً والدول الجزرية الصغيرة النامية ذات مساهمات محددة وطنياً، واستراتيجيات طويلة الأجل، وخطط وطنية للتكيف، واستراتيجيات على النحو المبلغ عنه في اتصالات التكيف واتصالات وطنية

تؤكد دولة قطر على أهمية التعاون والعمل المتكامل في وضع الاستراتيجية الهادفة إلى دعم الدول الجزرية الصغيرة النامية وأقل البلدان نمواً في تطوير قدراتها التخطيطية والإدارية المرتبطة بالتغير المناخي والعمل على تحقيق الأهداف الطموحة لاتفاقية باريس. وفي هذا الإطار، فقد قامت دولة قطر بتقديم مبلغ (١٠٠) مليون دولار أمريكي لدعم جهود الدول الجزرية الصغيرة والدول الأقل نمواً للتعامل مع التغير المناخي. وسيعتمد في تقديم هذا الدعم على نهج متعدد القطاعات للتعاون الإنمائي مع مراعاة ثلاثة قطاعات ذات أولوية تتمثل في التعليم، كركيزة أساسية للاستجابة العالمية لتغير المناخ، والتنمية الاقتصادية، والصحة لما يحمله التغير المناخي من أثر على مستوى البرامج والأنظمة الصحية.

الإنجازات:-

- ❖ تمكنت دولة قطر من أن تحقق الغايات المرتبطة بهدف اتخاذ إجراءات عاجلة للتصدي للتغير المناخي وأثاره، حيث قامت الدولة باتخاذ الإجراءات الكفيلة بإدماج التدابير المتعلقة بتغير المناخ في الاستراتيجيات الوطنية للتنمية، حيث اشتملت استراتيجية التنمية الوطنية الأولى لدولة قطر (٢٠١١-٢٠١٦) على خطط لمواجهة تغير المناخ من خلال تنفيذ عدة مشاريع منها مشروع تحسين إدارة جودة الهواء، ومشروع الحد من احتراق الغاز الطبيعي والانبعاثات.
- ❖ كما تضمنت استراتيجية التنمية الوطنية الثانية لدولة قطر (٢٠١٨-٢٠٢٢) مشروعاً مهماً يتمثل في إعداد وتنفيذ خطة وطنية للتكيف والحد من آثار تغير المناخ و تعزيز الشراكات الاستراتيجية المحلية والاقليمية والدولية.
- ❖ كما وتعتمد كافة البلديات في الدولة على استراتيجيات لمواجهة مخاطر الكوارث تتماشى مع الاستراتيجية الوطنية، كما قامت الدولة بإدماج التدابير المستخدمة للتخفيف من آثار التغير المناخي في مناهج الدراسة بمختلف مراحل التعليم.
- ❖ ووقعت الدولة على كافة الاتفاقيات البيئية المتعددة الأطراف.
- ❖ وتعهدت دولة قطر في عام ٢٠١٩ بتقديم (١٠٠) مليون دولار أمريكي لدعم البلدان الجزرية الصغيرة النامية وأقل الدول نمواً في معالجة آثار تغير المناخ ومتابعة تحقيق أهداف التنمية المستدامة.

التحديات:-

❖ وتشكل انبعاثات الغازات الدفيئة الناجمة عن ظاهرة التغير المناخي أحد التحديات التي تواجه دولة قطر لاسيما انبعاثات ثاني أكسيد الكربون، ثم انبعاثات أكسيد النتروجين تليها انبعاثات الميثان، ثم انبعاثات ثاني أكسيد الكبريت الأمر الذي يتطلب تعزيز وتطوير الخطط والبرامج التي تستهدف زيادة قدرة الدولة للحد من انبعاثات غازات الدفيئة.

١٤ الحياة تحت
الماء



ملخص الهدف الرابع عشر

عدد المؤشرات	عدد الغايات
10	10

حالة المؤشر	
8	متوفر
0	جاري توفيره
1	غير متوفر
1	لا ينطبق
0	خاص بحساب المنظمات
10	المجموع

الهدف الرابع عشر حسب المؤشر ومدى تحقيقه في دولة قطر

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
١٤-١-١ (أ) مؤشر التختش\المغذيات الساحلية : (ب) كثافة حطام البلاستيك	متوفر	في الاتجاه الصحيح
١٤-٢-١ نسبة المناطق الاقتصادية التي تدار باستخدام النهج القائمة على النظم الإيكولوجية	متوفر	متحقق
١٤-٣-١ قياس متوسط الحموضة البحرية في مجموعة متفق عليها من محطات تمثيلية لأخذ العينات	متوفر	متحقق
١٤-٤-١ نسبة الأرصدة السمكية الموجودة ضمن المستويات المستدامة بيولوجياً	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح
١٤-٥-١ نطاق المناطق المحمية مقابل المناطق البحرية	متوفر	غير متحقق، حيث بقيت نسبة تغطية المناطق المحمية فيما يتعلق بالمناطق البحرية عند مستوى (٦,٢%) طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)، والنسبة المطلوبة والمستهدفة (١٠%) عام ٢٠٢٠.
١٤-٦-١ التقدم الذي تحرزه البلدان في مدى تنفيذ الصكوك الدولية الرامية إلى مكافحة صيد الأسماك غير المشروع وغير	متوفر	متحقق

مدى تحقق المؤشر في دولة قطر	حالة المؤشر	المؤشر
المبلغ عنه وغير المنظم		
المؤشر في الاتجاه الصحيح	متوفر	١٤-٧-١ مصيد الأسماك المستدامة كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي في الدول الجزرية الصغيرة النامية وأقل البلدان نمواً، وجميع البلدان
-	غير متوفر	١٤-أ-١ نسبة مجموع الميزانية المخصصة للبحوث في مجال التكنولوجيا البحرية
متحقق	متوفر	١٤-ب-١ التقدم الذي تحرزه البلدان في مدى تطبيق إطار قانوني/تنظيمي/سياساتي/مؤسسي يعترف بحقوق مصائد الأسماك الصغيرة في الوصول إلى الموارد البحرية ويحمي تلك الحقوق
-	لا ينطبق	١٤-ج-١ عدد البلدان التي تحرز تقدماً في التصديق على صكوك متعلقة بالمحيطات تنفذ القانون الدولي، وفي قبول تلك الصكوك وتنفيذها بموجب أطر قانونية وسياساتية ومؤسسية، على النحو الوارد في اتفاقية الأمم المتحدة لقانون البحار، من أجل حفظ المحيطات ومواردها، واستخدامها على نحو مستدام

الهدف الرابع عشر: حفظ المحيطات والبحار والموارد البحرية واستخدامها على نحو مستدام لتحقيق التنمية المستدامة

يسعى هذا الهدف إلى تعزيز حفظ النظم الإيكولوجية البحرية والساحلية واستخدامها المستدامة، وإلى منع تلوث البحار، وزيادة الفوائد الاقتصادية التي تحصل عليها الدول الجزرية الصغيرة النامية وأقل الدول نمواً من الاستخدام المستدام للنظم الإيكولوجية البحرية.

الغاية (١-١٤): منع التلوث البحري بجميع أنواعه والحد منه بقدر كبير، ولا سيما التلوث الناجم عن الأنشطة البرية، بما في ذلك الحطام البحري، وتلوث المغذيات، بحلول عام ٢٠٢٥

١-١٤ (أ) مؤشر التلوث المغذيات الساحلية : (ب) كثافة حطام البلاستيك

أ- التغذيةيات الساحلية

يهدف هذا المؤشر إلى قياس مدى تأثير النشاط البشري بأشكاله كافة على البيئة الساحلية من خلال قياس التغير في تركيب العناصر المغذية والتي يمكن أن تسبب بحدوث التلوث عند الزيادة الكبيرة في تركيز هذه العناصر. وتشير بيانات هذا المؤشر لعام 2020 إلى أن درجة الملوحة قد تجاوزت في كافة مناطق قطر باستثناء الدوحة والوكرة ورأس بوفنتاس ورأس لفان ورأس ركن الحد الأقصى المسموح به والبالغ (٤٥-٣٣)، بينما لم تتخطى درجة الحموضة في كافة مناطق الدولة الحد الأقصى المسموح به والبالغ (٨,٣-٦,٣) بالنسبة لدرجة الحموضة، ويمكن تفسير ارتفاع درجة الملوحة في بعض المناطق كمسيب ودخان إلى التصريف الناتج من بعض الشركات الصناعية. أما بالنسبة لتركيز نترات، فقد سجلت أقل من الحد الأقصى المسموح به والبالغة (٣٥) بالنسبة لنترات بلغت (١٠٠).

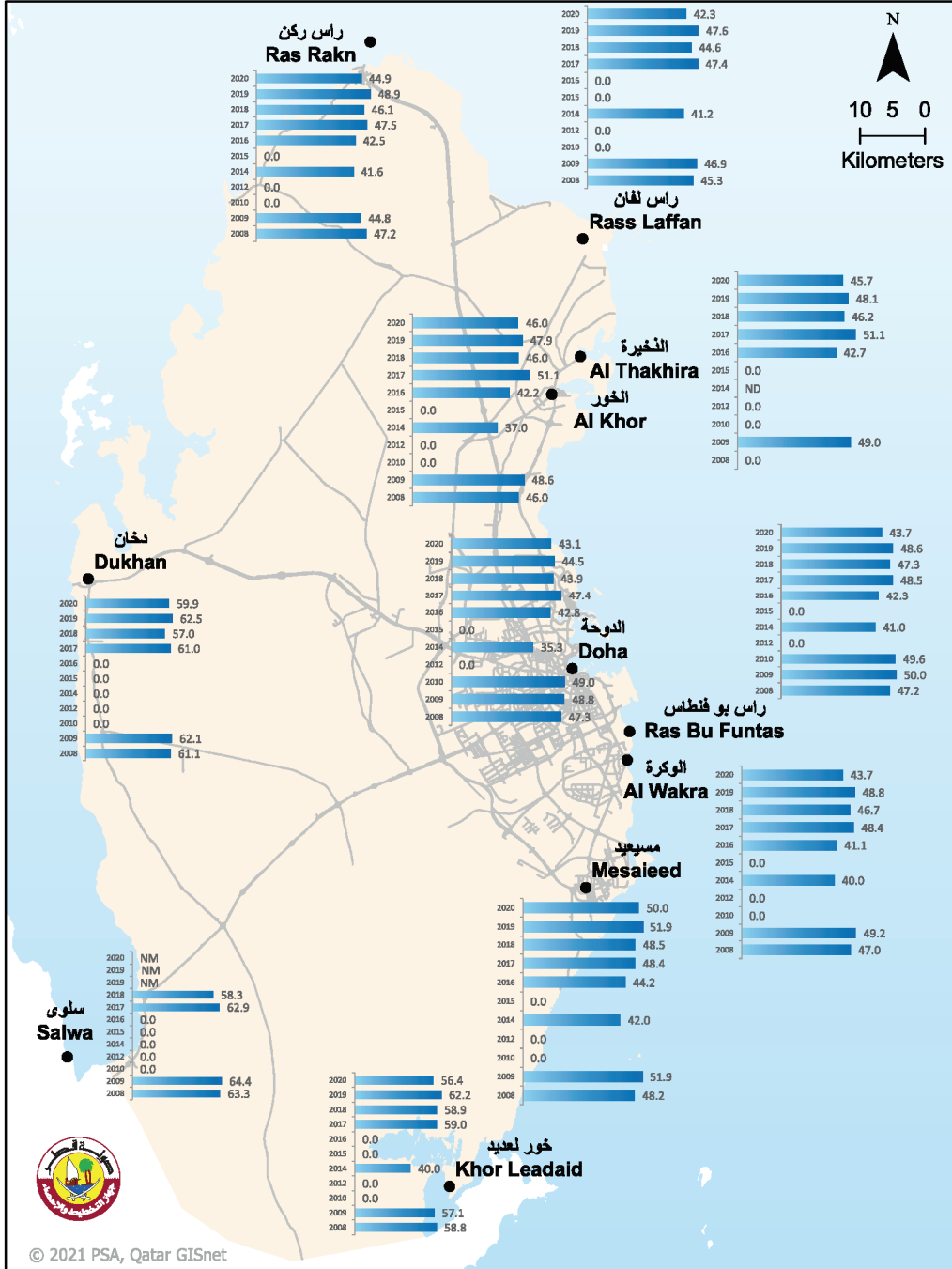
أما بالنسبة لتركيز السيليكات، فهو أقل من الحد الأقصى المسموح به (٩٠٠) مليغرام/لتر في مناطق الدولة كافة. وسجل تركيز الفوسفات انخفاضاً واضحاً في رأس لفان والذخيرة، حيث بلغ (صفر) بينما الحد الأقصى المسموح به (٣٠) مليغرام/لتر. وتتراوح تركيز المواد الصلبة العالقة ما بين (١٧,٣) مليغرام/لتر في الدوحة كحد أعلى و(٧,٥) مليغرام/لتر في رأس بوفنتاس كحد أدنى، وتبقى المعدلات المسجلة في كافة المناطق تقل كثيراً عن الحد الأقصى المسموح به (٣٠) مليغرام/لتر. ومن المتوقع أن تبقى مستويات المغذيات الطبيعية في المياه القطرية عند المستويات الطبيعية خلال الأعوام القادمة لاسيما مع تنفيذ خطة متكاملة شاملة لمراقبة جودة المياه الساحلية والبحرية ضمن استراتيجية التنمية الوطنية الثانية (٢٠١٨ - ٢٠٢٢) من قبل وزارة البلدية والبيئة وبدعم من مؤسسة قطر للبتترول.

تركيز المغذيات الطبيعية في المياه الساحلية القطرية بحسب الموقع لعام (٢٠٢٠)						جدول (١٤،١)
مجموع المواد الصلبة العالقة	فوسفات	سيليكات	نترات	نترت (مليغرام/ لتر)	درجة الملوحة (وحدات الملوحة العملية)	المغذيات الوحدة
(مليغرام/ لتر)	(مليغرام/لتر)	(مليغرام/ لتر)	(مليغرام/لتر)	(مليغرام/ لتر)		
30.0	30.0	900.0	100.0	35.0	33 - 45	الحد الأقصى المسموح به وطنيأ
15.58	4.92	166.47	16.21	0.97	56.44	خور العديد
11.40	3.89	110.29	29.69	2.61	50.00	مسيعيد
11.55	5.61	81.81	11.18	1.33	43.69	الوكرة
12.05	5.35	100.64	18.67	2.00	43.75	راس بوفنتاس
14.45	4.70	330.65	40.76	1.25	43.09	الدوحة
12.40	7.51	100.72	15.84	3.01	45.95	الخور
12.80	5.13	95.04	10.98	1.39	45.70	الذخيرة
10.30	4.43	42.42	30.99	0.65	42.31	راس لفان
10.25	4.47	36.83	20.11	1.66	44.95	راس ركن
13.80	4.41	160.66	6.79	1.10	59.92	دخان
NM	NM	NM	NM	NM	NM	سلوى

ND: غير مكشف عنه. NM: لم يتم قياسه. المصدر: وزارة البلدية والبيئة.

خريطة (١٤,١): درجة الملوحة في المياه الساحلية القطرية (٢٠٠٨-٢٠٢٠)

SALINITY IN QATARI COASTAL WATERS 2008 - 2020 درجة الملوحة في المياه الساحلية القطرية
(وحدات الملوحة العملية)

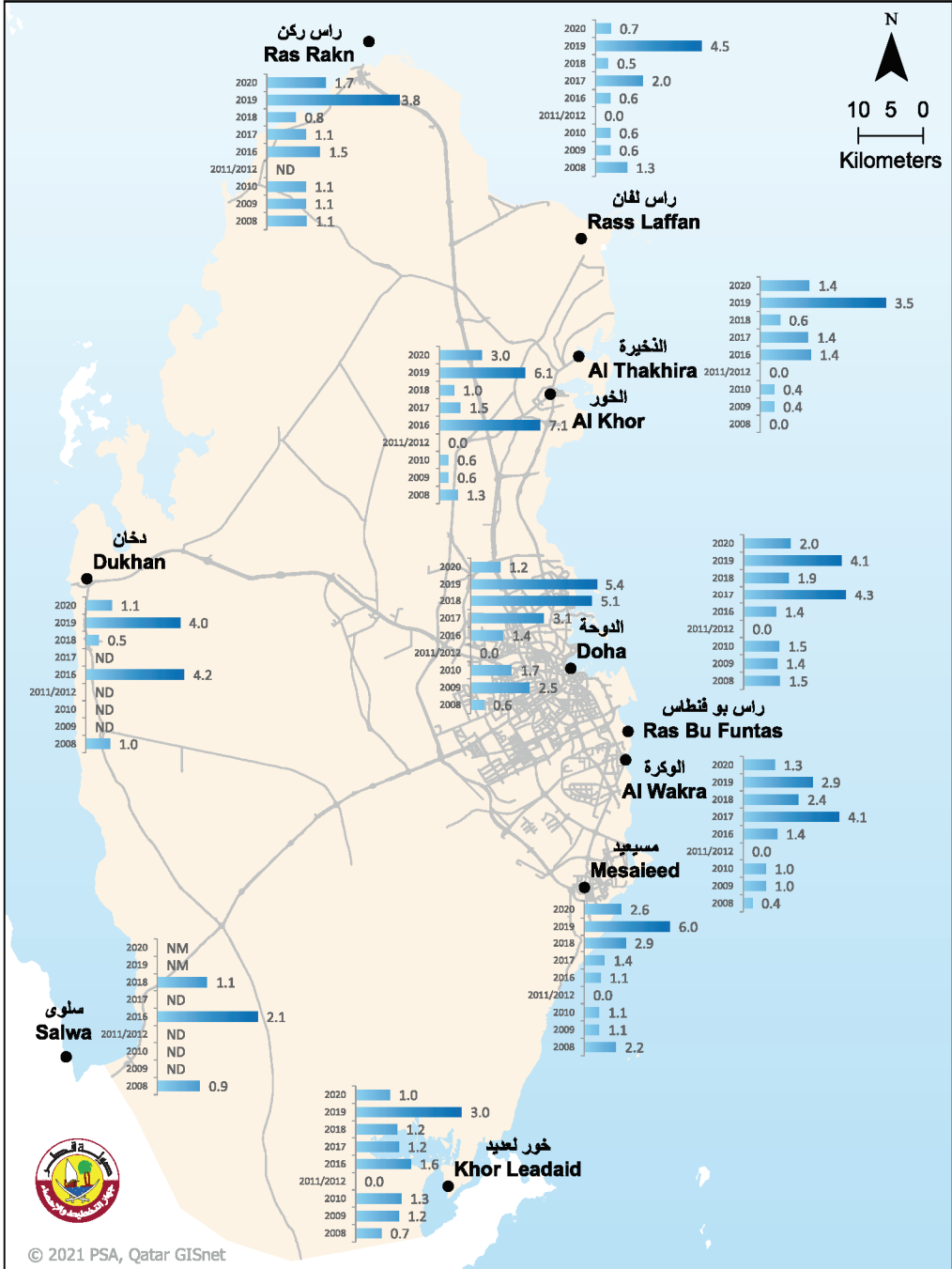


خريطة (١٤،٢): تركيز النترت في المياه الساحلية القطرية (٢٠٠٨-٢٠٢٠)

CONCENTRATION OF NITRITE (NO₂) IN QATARI COSTAL WATERS (mg/l)

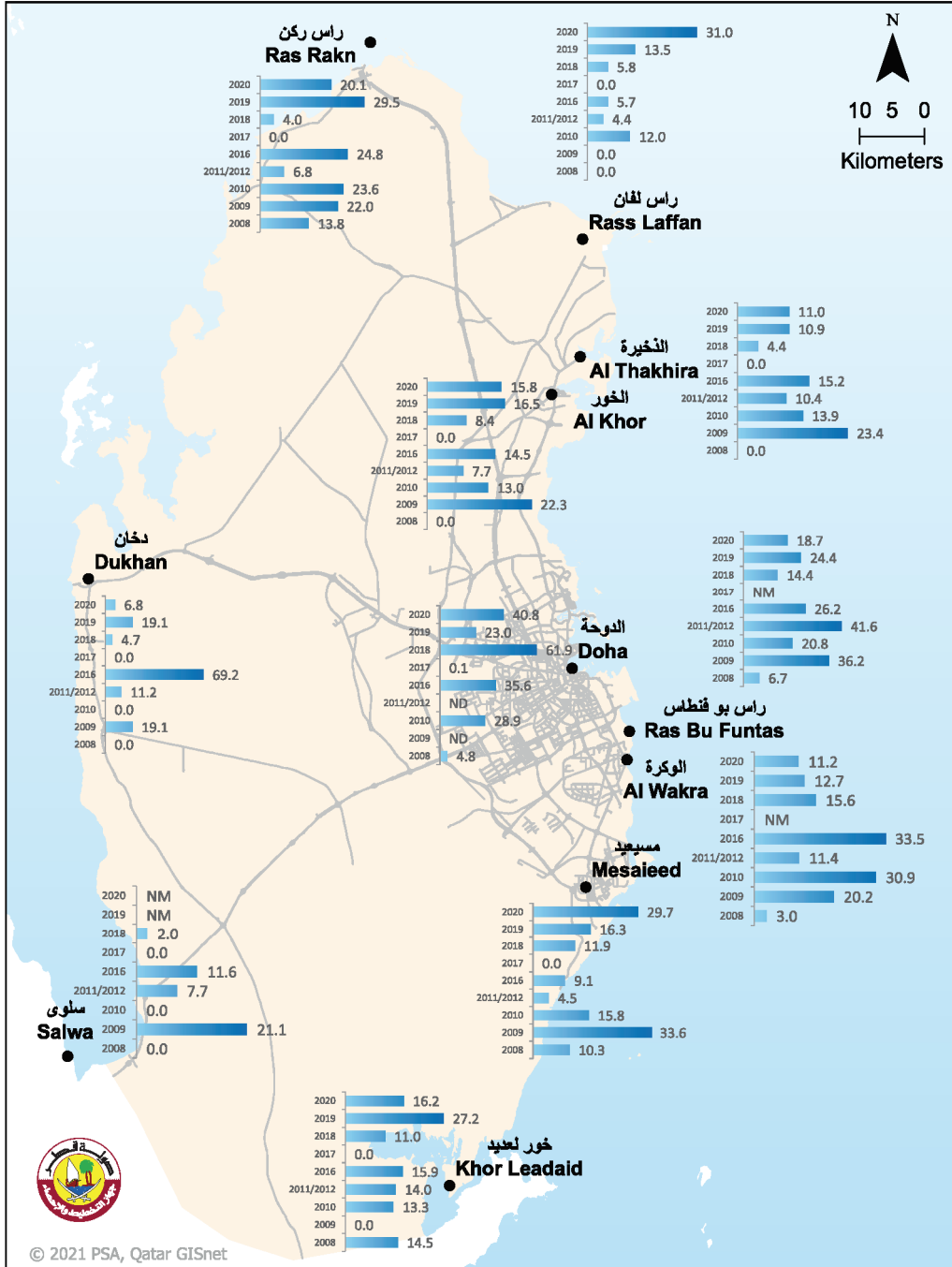
2008 - 2020

تركيز النترت في المياه الساحلية القطرية (مليغرام/ لتر)



خريطة (١٤,٣): تركيز النترات في المياه الساحلية القطرية (٢٠٠٨-٢٠٢٠)

CONCENTRATION OF NITRATE (NO3) IN QATARI COSTAL WATERS 2008 - 2020 تركيز النترات في المياه الساحلية القطرية (ملليغرام/لتر)

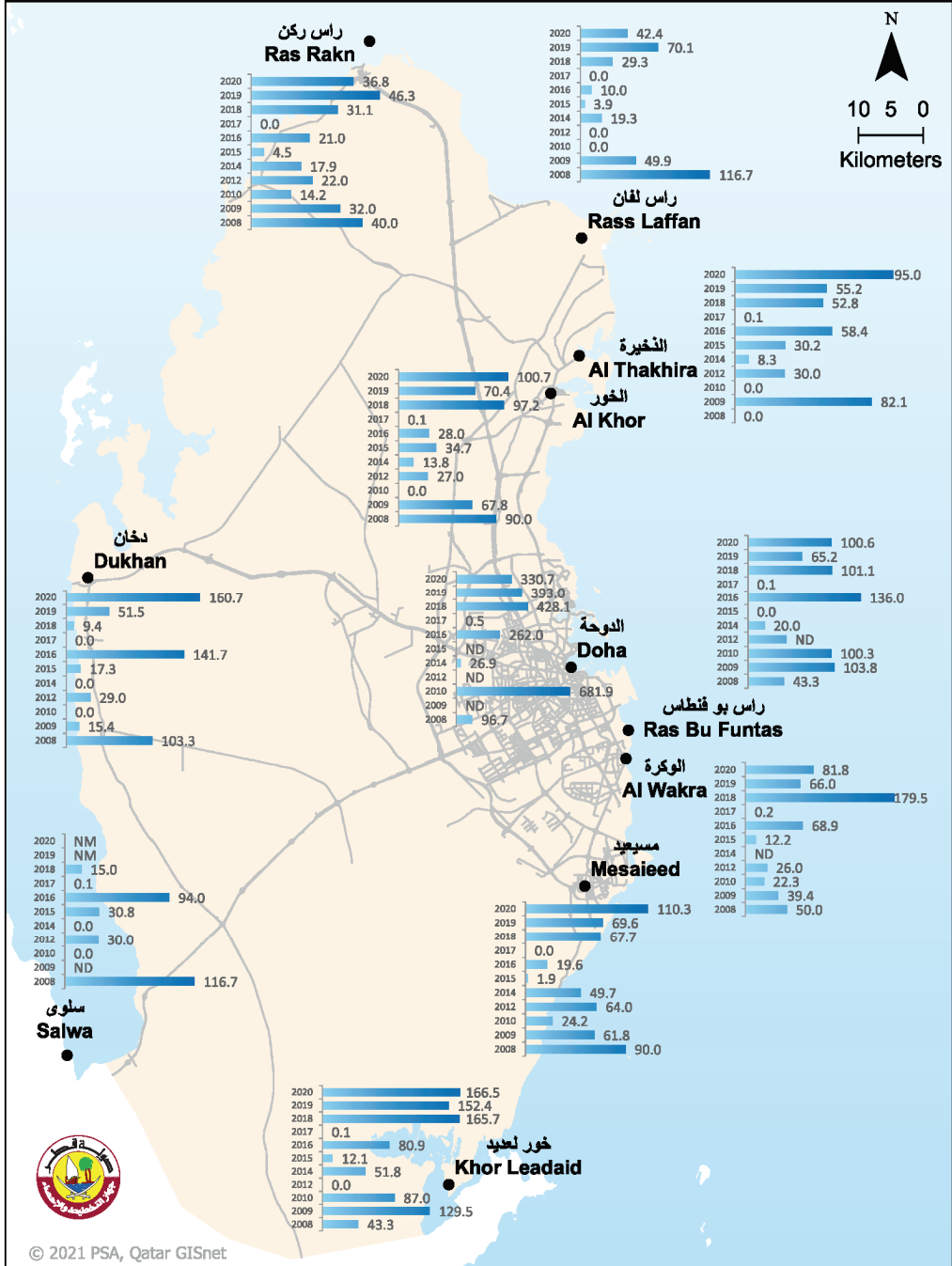


خريطة (١٤,٤): تركيز السليكات في المياه الساحلية القطرية (٢٠٠٨-٢٠٢٠)

**CONCENTRATION OF SILICATE
IN QATARI COASTAL WATERS
(mg/l)**

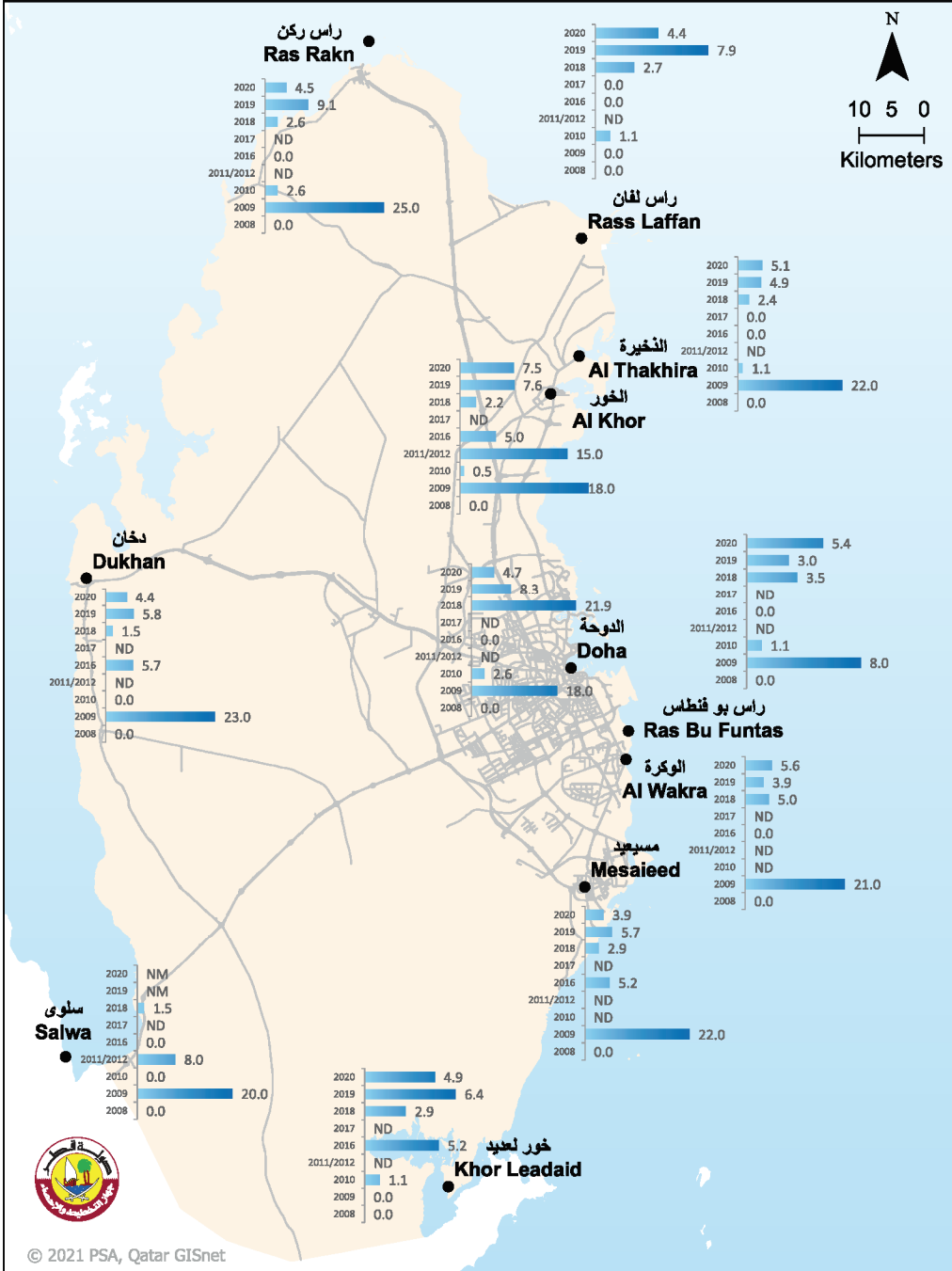
2008 - 2020

تركيز السليكات في المياه الساحلية القطرية
(مليغرام/ لتر)



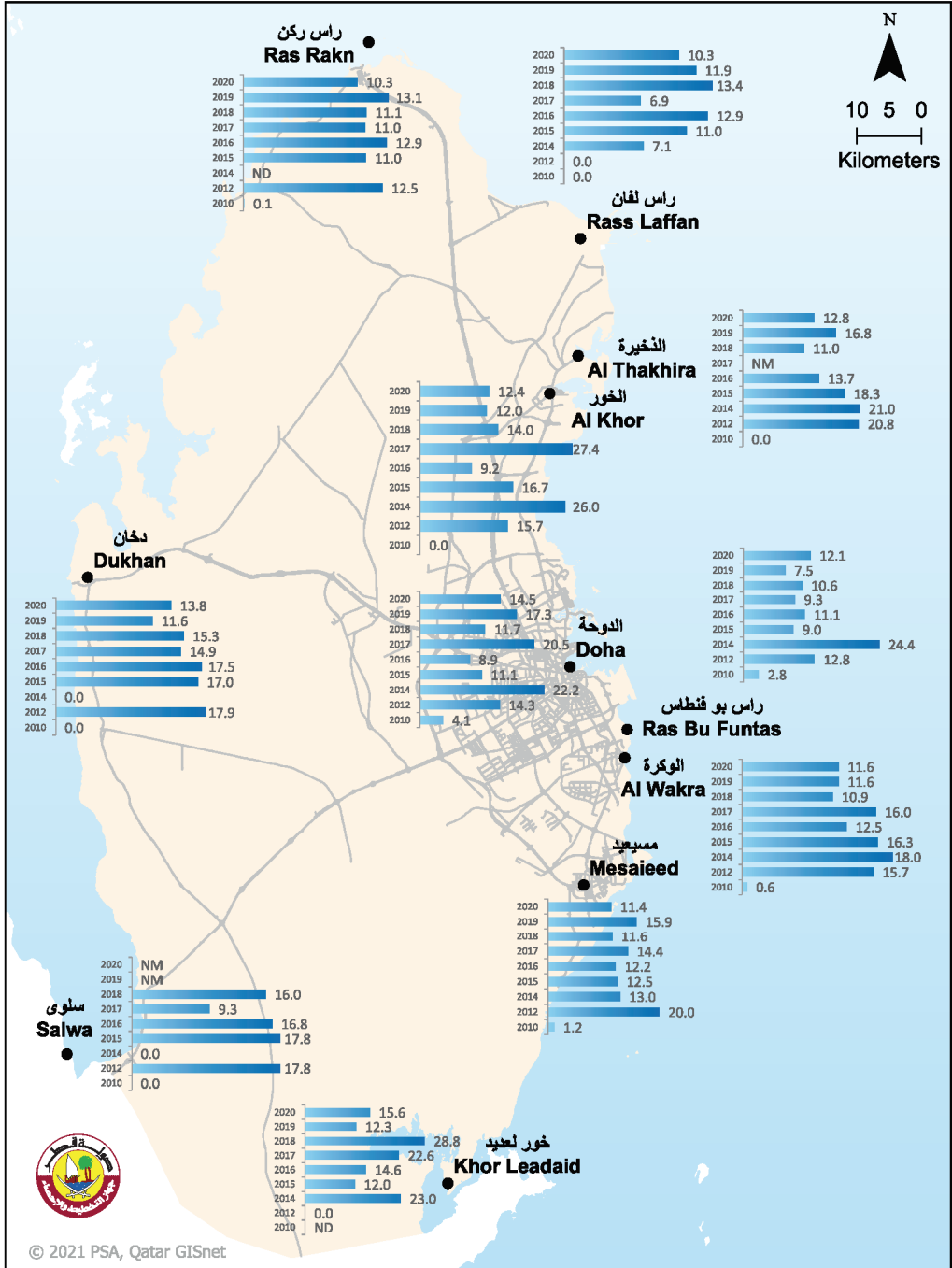
خريطة (١٤,٥): تركيز الفوسفات في المياه الساحلية القطرية (٢٠٠٨-٢٠٢٠)

CONCENTRATION OF PHOSPHATE IN QATARI COSTAL WATERS 2008 - 2020 تركيز الفوسفات في المياه الساحلية القطرية (ملليغرام/لتر)



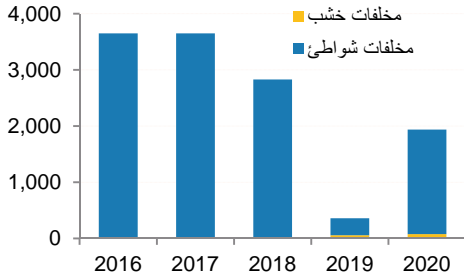
خريطة (١٤,٦): مجموع المواد الصلبة العالقة في المياه الساحلية القطرية (٢٠٠٨-٢٠٢٠)

TSS IN QATARI COASTAL WATERS (mg/l) **مجموع المواد الصلبة العالقة في المياه الساحلية القطرية (مليغرام/لتر)**
2010 - 2020



ب- كثافة حطام البلاستيك

شكل(١٤,١): كمية المخلفات وأنقاض المياه البحرية
(طن)
٢٠٢٠-٢٠١٦



بلغت كمية المخلفات وأنقاض المياه البحرية (١,٩٣٨) طناً عام ٢٠٢٠. وفي الوقت الذي نلاحظ فيه ارتفاع كمية مخلفات الخشب إلى (٧٨) طناً ، بينما نجد انخفاض مخلفات الشواطئ ب (١,٨٦٠) طناً.

جدول
(١٤,٢)

كمية المخلفات وأنقاض المياه البحرية حسب نوع المخلفات(بالطن) (٢٠٢٠-٢٠١٦)

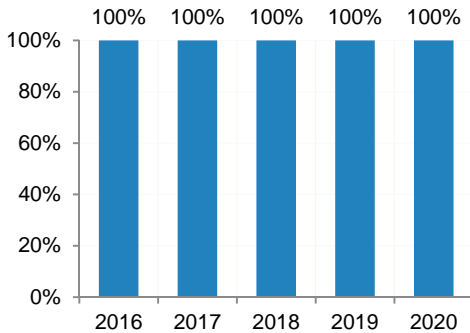
السنة	الوحدة	مخلفات خشب	مخلفات شواطئ	المجموع	الهدف بحلول ٢٠٢٥
2016	طن	...	3,650	3,650	خفض
2017	طن	...	3,650	3,650	خفض
2018	طن	12	2,816	2,828	خفض
2019	طن	258	1,638	1,896	خفض
2020	طن	78	1,860	1,938	خفض

المصدر: وزارة البلدية والبيئة.

الغاية (٢٠١٤): إدارة النظم الإيكولوجية البحرية والساحلية على نحو مستدام وحمايتها. من أجل تجنب حدوث آثار سلبية كبيرة، بوسائل منها تعزيز قدرتها على الصمود، واتخاذ الإجراءات اللازمة لإعادتها إلى ماكانت عليه من أجل تحقيق الصحة والإنتاجية للمحيطات، بحلول عام ٢٠٢٠

١٤-٢-١ نسبة المناطق الاقتصادية التي تدار باستخدام النهج القائمة على النظم الإيكولوجية

شكل (١٤,٢): نسبة المناطق الاقتصادية التي تدار باستخدام النهج القائمة على النظم الإيكولوجية
(٢٠٢٠-٢٠١٦)



تهدف الخطة المتكاملة لإدارة المناطق الساحلية إلى المحافظة على المصادر الطبيعية وحماية المظاهر البحرية، وتيسير فرص التنمية الاقتصادية المتمثلة في المصائد والسياحة البيئية، واستصلاح الأراضي والبنية التحتية البحرية وذلك من خلال تحليل المصادر البحرية في مناطق السواحل، وحماية واستمرارية التنوع الأحيائي وحماية القيم الثقافية والتراث الثقافي، وإدارة وتنظيم الوصول إلى المناطق الساحلية والاستخدامات الترفيهية لتقليل التأثيرات السلبية، وفهم العمليات الفيزيائية وتطوير استراتيجيات التنمية لتقليل المخاطر التي قد تنجم عن التغييرات المناخية مثل ارتفاع درجة الحرارة وارتفاع

منسوبات مياه البحر، وتطوير الاستخدامات المناسبة للأراضي على المناطق الساحلية. وتبلغ نسبة المناطق الاقتصادية التي تدار باستخدام النهج القائمة على النظم الإيكولوجية (١٠٠%) خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠).

قامت دولة قطر في إطار الخطة المتكاملة لإدارة المناطق الساحلية بسن العديد من التشريعات المرتبطة بالاستثمارات في المناطق الساحلية والبحار منها تشريعات قانون حماية البيئة القطري رقم (٣٠) لسنة ٢٠٠٥ ولائحته التنفيذية، كما قامت المؤسسات المعنية بالخطة بوضع التقارير التالية:

- تقرير خرائط الحساسية البيئية للساحل الشرقي لدولة قطر.
- تقرير خرائط الحساسية البيئية للساحل الغربي لدولة قطر وجزيرة حالول.
- برنامج رصد الصيد السمكي (حدود الصيد، خطط التعويض، مقدرة المصيد السمكي).
- اتجاهات ظروف مواطن التنوع الحيوي الساحلية والبحرية.
- الضغوط الناشئة عن السكان، طول الشواطئ المعدلة (كم) ومساحة المستصلحة.
- مخاطر التغيرات المناخية.

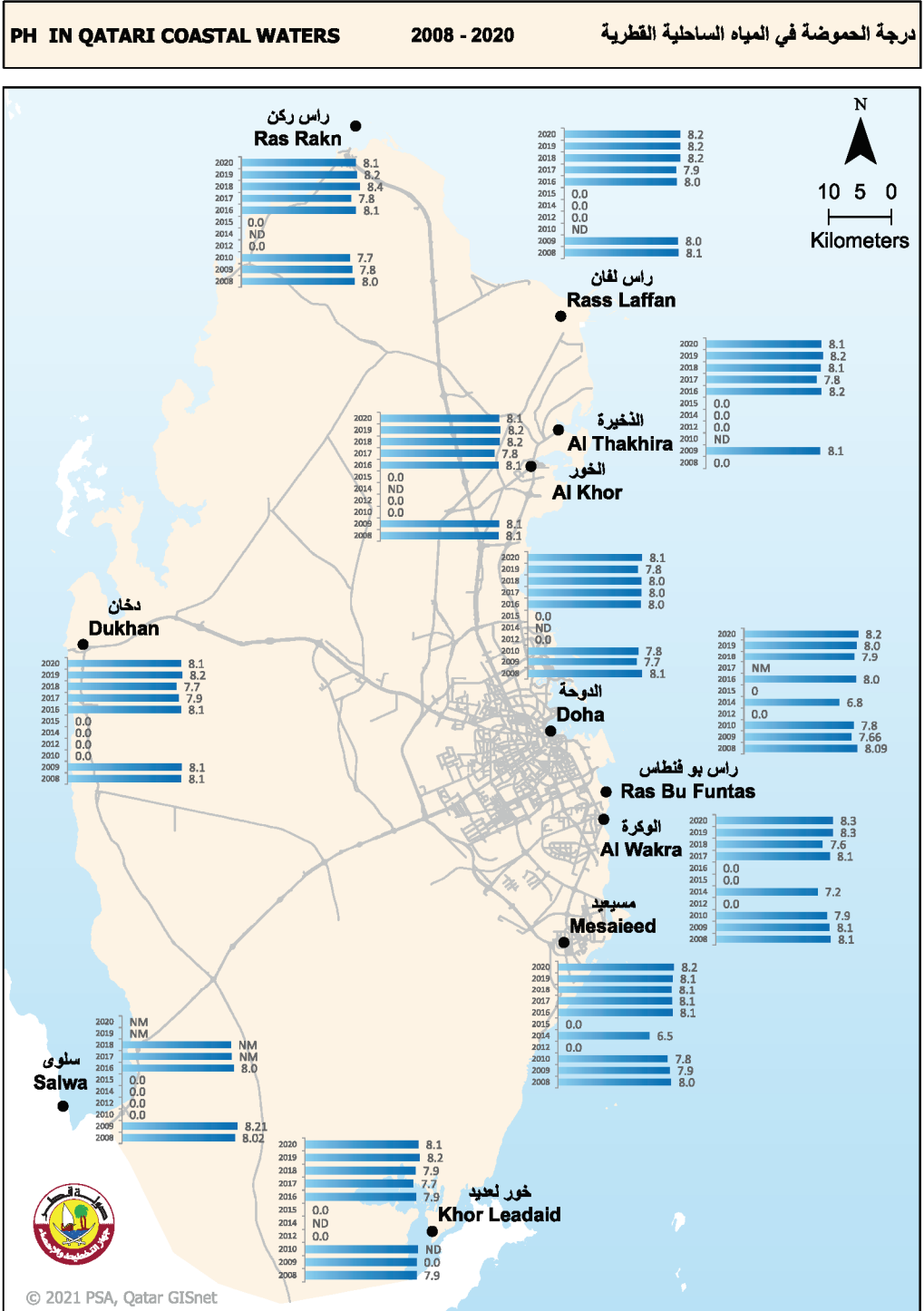
وغني عن البيان فإن الإدارة المستدامة لهذه المناطق الساحلية يجب أن تتم من خلال المسار الجماعي للسلطات المختصة ويشارك فيه جميع القطاعات الحكومية والخاصة والمجتمع المدني بصفتهم شركاء التنمية في هذا المشروع الحيوي للدولة وأن المسار الجماعي لخطة التنمية المتكاملة لإدارة المناطق الساحلية يشمل العديد من الاستراتيجيات للنشاطات والإدارات المتمثلة في الدورة المستمرة لجمع المعلومات والتحليل العلمي لها، وتطوير وتنفيذ الاستخدام المناسب للأراضي والسياسات التخطيطية على المناطق الساحلية، ادارة المناطق الترفيهية الاجتماعية، المراقبة وكتابة التقارير.

الغاية (٣-١٤): تقليل تحمض المحيطات إلى أدنى حد ومعالجة آثاره، بجملة وسائل منها تعزيز التعاون العلمي على جميع المستويات

١٤-٣-١٤ قياس متوسط الحموضة البحرية في مجموعة متفق عليها من محطات تمثيلية لأخذ العينات

تشير البيانات الخاصة بمتوسط الحموضة للمياه البحرية المسجلة لمختلف المناطق البحرية من دولة قطر إلى أن متوسط درجة الحموضة المسجلة تتراوح ما بين (٧,٨ غرام في اللتر الواحد) كحد أدنى في محطة الدوحة و(٨,٣) في محطة الوكرة كحد أعلى. وجميع المؤشرات المسجلة في كافة مناطق الدولة لم تتخطى الحد المسموح به وفق القانون القطري رقم (٣) والمقديري (٦,٥-٨,٣ غرام في اللتر الواحد) طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠) باستثناء محطة راس ركن تخطت الحد المسموح به وطنياً، حيث بلغ (٨,٤) غرام في اللتر الواحد عام ٢٠١٨.

خريطة (١٤,٧): درجة الحموضة في المياه الساحلية القطرية (٢٠٠٨-٢٠٢٠)



متوسط الحموضة البحرية مقاسة بحدود متفق عليها من محطات ممثلة لأخذ العينات (٢٠١٦-٢٠٢٠)								جدول (١٤،٣)	
الموقع	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الحد المسموح به وطنياً	الهدف بحلول 2030	
خور العديد	PH	8.0	7.7	7.9	8.2	8.08	6.5 - 8.3	خفض	
مسيعيد	PH	8.1	8.1	8.1	8.1	8.24	6.5 - 8.3	خفض	
الوكرة	PH	NM	8.1	7.6	8.3	8.29	6.5 - 8.3	خفض	
راس بوفنتاس	PH	8.0	NM	7.9	8.0	8.15	6.5 - 8.3	خفض	
الدوحة	PH	8.0	8.0	8.0	7.8	8.09	6.5 - 8.3	خفض	
الخور	PH	8.1	7.8	8.2	8.2	8.13	6.5 - 8.3	خفض	
الذخيرة	PH	8.1	7.8	8.1	8.2	8.14	6.5 - 8.3	خفض	
راس لفان	PH	8.0	7.9	8.2	8.2	8.20	6.5 - 8.3	خفض	
راس ركن	PH	8.1	7.8	8.4	8.2	8.07	6.5 - 8.3	خفض	
دخان	PH	8.1	7.9	7.7	8.2	8.05	6.5 - 8.3	خفض	
سلوى	PH	7.9	7.8	7.7	NM	NM	6.5 - 8.3	خفض	

NM: لم يتم قياسه. ND: غير مكشف عنه.

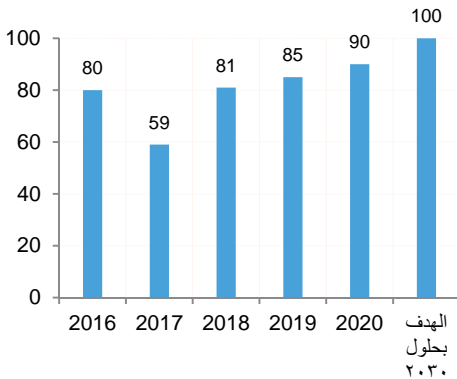
الحد الأقصى المسموح به وفقاً للقانون القطري رقم (٣) لسنة ٢٠٠٥ لمتوسط الحموضة هو ٦,٥ - ٨,٣ غرام في اللتر الواحد.

المصدر: وزارة البلدية والبيئة.

الغاية (١٤-٤): تنظيم الصيد على نحو فعال، وإنهاء الصيد المفرط والصيد غير القانوني، وغير المبلغ عنه، وغير المنظم وممارسات الصيد المدمرة، وتنفيذ خطط إدارة قائمة على العلم، من أجل إعادة الأرصد السمكية إلى ما كانت عليه في أقرب وقت ممكن، لتصل على الأقل إلى المستويات التي يمكن أن تتيح إنتاج أقصى غلة مستدامة وفقاً لما تحدده خصائصها البيولوجية، بحلول عام ٢٠٢٠.

١٤-٤-١ نسبة الأرصد السمكية الموجودة ضمن المستويات المستدامة بيولوجياً

شكل (١٤،٣): نسبة الأرصد السمكية ضمن مستوى مستدام بيولوجياً (٢٠١٦-٢٠٢٠)



تساهم مصائد الأسماك مساهمة كبيرة في تحقيق الأمن الغذائي وفي توفير سبل العيش وفي الاقتصاد الوطني، بيد أنه إذا لم يخضع لإدارة مستدامة، فإنه يمكن أن يخرب الموائل السمكية، وأن يخفض التنوع الحيوي، وأن يعطل أداء النظم الإيكولوجية، مما يخلف آثار سلبية على التنمية الاقتصادية والاجتماعية المستدامة.

شهدت نسبة الأرصد السمكية الموجودة ضمن الحدود البيولوجية الآمنة في دولة قطر تطوراً إيجابياً ما بين عامي (٢٠١٦ و ٢٠١٩) حيث ارتفعت إلى (٩٠%) عام ٢٠٢٠، وهذا التقدم المحرز يرجع إلى استكمال بعض المشاريع الخاصة بتنمية الثروة السمكية كمشروع الاستزراع الخاص لبعض أنواع الأسماك البحرية

المحلية، الأمر الذي انعكس إيجاباً على مستوى الاستدامة البيولوجية، وغني على البيان، أنه لبلوغ توازن صحي في البلاد لا مناص من المحافظة على الأرصدة السمكية ضمن الحدود المستدامة بيولوجياً وهو المستوى الذي يمكن أن يعطي المردود الأقصى المستدام.

وتتخطى النسبة في قطر البالغ (٨٥%) نظيرتها على الصعيد العالمي (٦٥,٨%) وفي استراليا (٦٩%) وفي الولايات المتحدة (٧٤%)^(٢٧).

الغاية (١٤-٥): حفظ ١٠ في المائة على الأقل من المناطق الساحلية والبحرية، بما يتسق مع القانون الوطني والدولي واستناداً إلى أفضل المعلومات العلمية المتاحة، بحلول عام ٢٠٢٠

١٤-٥ نطاق المناطق المحمية مقابل المناطق البحرية

تبلغ مساحة المحميات البحرية (٧٢٠) كيلومتر مربع، التي تشمل على محمية خور العديد ومحمية الذخيرة. كما تُعد محمية خور العديد من أكبر المحميات البحرية، حيث بلغت مساحتها ٥٤٠ كم مربعاً، أي بنسبة ٧٥ في المائة من إجمالي المحميات البحرية في دولة قطر. وبقيت نسبة تغطية المناطق المحمية فيما يتعلق بالمناطق البحرية عند مستوى (٦,٢%) طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)، ولكنها تقل عن النسبة المستهدفة دولياً (١٠%) لتحقيقها عام ٢٠٢٠. وعالمياً، تقل النسبة في دولة قطر بالمقارنة مع نظيرتها في دول مجلس التعاون الخليجي (١٧,٢%) وفي الدول العربية (٢٧,٤%) والمعدل العالمي (٤٤%) اية.

جدول

(١٤,٤)

تغطية المناطق المحمية فيما يتعلق بالمناطق البحرية (٢٠١٦-٢٠٢٠)

المؤشر	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
مساحة المحميات البحرية	كم ^٢	720	720	720	720	720	-
نسبة تغطية المناطق المحمية فيما يتعلق بالمناطق البحرية	النسبة	6.2	6.2	6.2	6.2	6.2	10.0%

المصدر: وزارة البلدية والبيئة

خريطة (١٤,٨): توزيع المحميات البرية والبحرية (٢٠٢٠)



١٤-٦-١ التقدّم الذي تحرزه البلدان في مدى تنفيذ الصكوك الدولية الرامية إلى مكافحة صيد الأسماك غير المشروع وغير المبلغ عنه وغير المنظم

سعت دولة قطر منذ تأسيسها عام ١٩٧١ إلى الانضمام إلى كافة الاتفاقيات الدولية والخليجية والإقليمية والبروتوكولات الدولية، علاوة توقيعها على العديد من الاتفاقيات الثنائية، وساهم ذلك تنفيذ الآليات الدولية الهادفة إلى مكافحة الصيد غير المشروع وغير المنظم، وبلغ إجمالي الاتفاقيات البيئية التي وقعتها دولة قطر (٦) اتفاقيات في مجال الزراعة والأمن الغذائي والثروة السمكية والحيوانية.

جدول (١٤،٥) مدى التقدّم الذي احرزته دولة قطر في تنفيذ الصكوك الدولية الرامية إلى مكافحة صيد الأسماك غير المشروع وغير المبلغ عنه وغير المنظم (٢٠١٦-٢٠١٩)

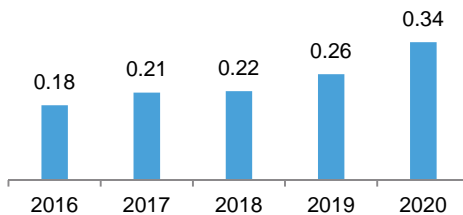
المؤشر	الوحدة	٢٠١٦-٢٠١٩
مدى التقدّم الذي احرزته دولة قطر في تنفيذ الصكوك الدولية الرامية إلى مكافحة صيد الأسماك غير المشروع وغير المبلغ عنه وغير المنظم	نسبة	اسطول الصيد في دولة قطر من النوع التقليدي ولا يعمل بغير المياه الإقليمية القطرية وليس لدى الدولة سفن تعمل خارج المياه الإقليمية أو الدولية، هذا إضافة إلى ان موانئ الصيد بالدولة لم تستقبل اي من سفن الصيد العاملة خارج المياه الإقليمية القطرية.

المصدر: وزارة البلدية والبيئة

الغاية (١٤-٧): زيادة الفوائد الاقتصادية التي تتحقق للدول الجزرية الصغيرة النامية وأقل البلدان نمواً من الاستخدام المستدام للموارد البحرية، بجملة وسائل منها الإدارة المستدامة لمصائد الأسماك، وتربية الأحياء المائية، والسياحة، بحلول عام ٢٠٣٠

١٤-٧-١ مصائد الأسماك المستدامة كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي في الدول الجزرية الصغيرة النامية وأقل البلدان نمواً، وجميع البلدان

شكل (١٤،٤): مصائد الأسماك المستدامة كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي في الدول الجزرية الصغيرة النامية وأقل البلدان نمواً وجميع البلدان (٢٠١٦-٢٠٢٠)



ارتفعت نسبة مصائد الأسماك المستدامة من الناتج المحلي الإجمالي في الدول الجزرية الصغيرة النامية وأقل البلدان نمواً وجميع البلدان من نحو (٠,١٨%) عام ٢٠١٦، إلى نحو (٠,٣٤%) عام ٢٠٢٠ أي زاد بنسبة تقدر بنحو (٨٨,٩%).

الغاية (١٤-أ): زيادة المعارف العلمية، وتطوير قدرات البحث، ونقل التكنولوجيا البحرية، مع مراعاة معايير اللجنة الأوقيانوغرافية الحكومية الدولية ومبادئها التوجيهية المتعلقة بنقل التكنولوجيا البحرية، من أجل تحسين صحة المحيطات، وتعزيز إسهام التنوع البيولوجي البحري في تنمية البلدان النامية، ولا سيما الدول الجزرية الصغيرة النامية وأقل البلدان نمواً

١٤-أ-١ نسبة مجموع الميزانية المخصصة للبحوث في مجال التكنولوجيا البحرية

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الغاية (١٤-ب): تيسر وصول صغار الصيادين الحرفيين إلى الموارد البحرية والأسواق

١٤-ب-١ التقدم الذي تحرزه البلدان في مدى تطبيق إطار قانوني/تنظيمي/سياساتي/مؤسسي يعترف بحقوق مصائد الأسماك الصغيرة في الوصول إلى الموارد البحرية ويحمي تلك الحقوق

لقد تم وضع خطة استراتيجية لتنمية قطاع الثروة السمكية ضمن استراتيجية التنمية الوطنية لدولة قطر (٢٠١١ - ٢٠١٦)، التي تضمنت على مشروعين أساسيين، وهما:-

■ مشروع تحسين تقنية الإنتاج.

■ مشروع مراجعة وتعزيز التشريعات المتعلقة باستغلال الموارد السمكية.

ويرتكز بالأساس على اتخاذ الإجراءات والتدابير التي من شأنها تقوم بحماية وتنمية الثروات المائية الحية واستغلالها مثل تخفيض جهد الصيد في مواسم تكاثر الأسماك المعمول به حالياً للأسماك القاعية. ويمكن القول بأن الإطار القانوني والمؤسسي الذي يضمن حقوق الوصول لمصايد الأسماك ويحميها فهو متاح في دولة قطر.

جدول (١٤,٦)
مدى التقدم الذي أحرزته دولة قطر في مدى تطبيق إطار قانوني/ تنظيمي/ سياساتي/ مؤسسي يعترف بحقوق مصائد الأسماك الصغيرة في الوصول إلى الموارد البحرية ويحمي تلك الحقوق (٢٠١٦-٢٠١٩)

الوحدة	2016	2017	2018	2019
نسبة	● اصدار قرار وزير البلدية والبيئة رقم (٢٧٤) بشأن تصدير الأسماك	● الاستمرار في تطبيق قرار وزير البلدية والبيئة رقم (٢٧٤) بشأن تصدير الأسماك	● الاستمرار في تطبيق القانون رقم (٤) لسنة ١٩٨٣ بشأن استغلال وحماية الثروات المائية الحية في قطر.	● الاستمرار في تطبيق القانون رقم (٤) لسنة ١٩٨٣ بشأن استغلال وحماية الثروات المائية الحية في قطر.
نسبة	● الاستمرار في تطبيق القانون رقم (٤) لسنة ١٩٨٣ بشأن استغلال وحماية الثروات المائية الحية في قطر	● الاستمرار في تطبيق القانون رقم (٤) لسنة ١٩٨٣ بشأن استغلال وحماية الثروات المائية الحية في قطر	● الاستمرار في تطبيق القرار الوزاري رقم (٢٢) لسنة ٢٠١١ بشأن تنظيم صيد القيقب.	● الاستمرار في تطبيق القرار الوزاري رقم (٢٢) لسنة ٢٠١١ بشأن تنظيم صيد القيقب.

جدول
(١٤,٦)

مدى التقدم الذي أحرزته دولة قطر في مدى تطبيق إطار قانوني/ تنظيمي/ سياساتي/ مؤسسي يعترف بحقوق مصائد الأسماك الصغيرة في الوصول إلى الموارد البحرية ويحمي تلك الحقوق (٢٠١٦-٢٠١٩)

الوحدة	2016	2017	2018	2019
نصية	<ul style="list-style-type: none"> الاستمرار في تطبيق القرار الوزاري رقم (٢٢) لسنة ٢٠١١ بشأن تنظيم صيد القيقب 	<ul style="list-style-type: none"> الاستمرار في تطبيق القرار الوزاري رقم (٢٢) لسنة ٢٠١١ بشأن تنظيم صيد القيقب 	<ul style="list-style-type: none"> الاستمرار في تطبيق قرار وزير البيئة رقم (٥٥) بتنظيم صد الكنعند. 	<ul style="list-style-type: none"> الاستمرار في تطبيق قرار وزير البيئة رقم (٥٥) بتنظيم صد الكنعند.
نصية	<ul style="list-style-type: none"> الاستمرار في تطبيق قرار وزير البيئة رقم (٥٥) بتنظيم صد الكنعند 	<ul style="list-style-type: none"> الاستمرار في تطبيق قرار وزير البيئة رقم (٥٥) بتنظيم صد الكنعند 	<ul style="list-style-type: none"> الاستمرار في تطبيق قرار وزير البيئة رقم (٨٦) بتنظيم ممارسة بعض أعمال الصيد البحري. 	<ul style="list-style-type: none"> الاستمرار في تطبيق قرار وزير البيئة رقم (٨٦) بتنظيم ممارسة بعض أعمال الصيد البحري.
نصية	<ul style="list-style-type: none"> الاستمرار في تطبيق قرار وزير البيئة رقم (٨٦) بتنظيم ممارسة بعض أعمال الصيد البحري 	<ul style="list-style-type: none"> الاستمرار في تطبيق قرار وزير البيئة رقم (٨٦) بتنظيم ممارسة بعض أعمال الصيد البحري 	<ul style="list-style-type: none"> تنظيم الاجتماعات الدورية الشهرية للجنة الثروات المائية الحية التي تضم ممثلين من كافة جهات ذوي الصلة بالمصايد. 	<ul style="list-style-type: none"> تنظيم الاجتماعات الدورية الشهرية للجنة الثروات المائية الحية التي تضم ممثلين من كافة جهات ذوي الصلة بالمصايد.
نصية	<ul style="list-style-type: none"> تنظيم الاجتماعات الدورية الشهرية للجنة الثروات المائية الحية التي تضم ممثلين من كافة جهات ذوي الصلة بالمصايد 	<ul style="list-style-type: none"> تنظيم الاجتماعات الدورية الشهرية للجنة الثروات المائية الحية التي تضم ممثلين من كافة جهات ذوي الصلة بالمصايد 		<ul style="list-style-type: none"> إصدار القرار الوزاري رقم (٦٩) لسنة ٢٠١٩ بشأن شروط وضوابط الصيد الهوائي
				<ul style="list-style-type: none"> إصدار القرار الوزاري رقم ١٤٧ لسنة ٢٠١٩ بشأن الطول القانوني للأسماك المسموح صيدها وتداولها

المصدر: وزارة البلدية والبيئة

الغاية (١٤-ج): تعزيز حفظ المحيطات ومواردها واستخدامها مستداماً بتنفيذ القانون الدولي بصيغته الواردة في اتفاقية الأمم المتحدة لقانون البحار التي تضع الاطار القانوني لحفظ المحيطات ومواردها واستخدامها على نحو مستدام، على نحو مايشير اليه الفقرة ١٥٨ من وثيقة "المستقبل الذي نصبو اليه"

١٤-ج-١ عدد البلدان التي تحرز تقدماً في التصديق على صكوك متعلقة بالمحيطات تنفذ القانون الدولي، وفي قبول تلك الصكوك وتنفيذها بموجب أطر قانونية وسياساتية ومؤسسية، على النحو الوارد في اتفاقية الأمم المتحدة لقانون البحار، من أجل حفظ المحيطات ومواردها، واستخدامها على نحو مستدام المؤشر لاينطبق على دولة قطر

الإنجازات:-

- ❖ تمكنت دولة قطر من تحقيق أغلب الغايات المرتبطة بالهدف الرابع عشر المتعلقة بحفظ المحيطات والبحار والموارد البحرية واستخدامها على نحو مستدام لتحقيق التنمية المستدامة، حيث قامت بحفظ المناطق الساحلية وإدارتها بطريقة مستدامة وذلك من خلال إصدار القوانين والتشريعات والقرارات الداعمة لنهج الاستدامة البيئية ، وبلغت نسبة المناطق الاقتصادية التي تدار باستخدام النهج القائمة على النظم الإيكولوجية (١٠٠%).
- ❖ وكذلك التوقيع والمصادقة على الاتفاقيات والبروتوكولات البيئية الدولية والإقليمية الهادفة إلى المحافظة على النظم الإيكولوجية البحرية.
- ❖ وحققت دولة قطر نسبة الأرصدة السمكية الموجودة ضمن الحدود البيولوجية الآمنة في دولة قطر تطوراً إيجابياً ما بين عامي (٢٠١٦ و ٢٠٢٠) حيث ارتفعت إلى (٩٠%) عام ٢٠٢٠، ويمكن تفسير هذا التقدم باستكمال بعض المشاريع الخاصة بتنمية الثروة السمكية.

التحديات:-

- ❖ وتواجه الدولة تحدي تحقيق الغاية المتمثلة بحفظ ١٠% على الأقل من المناطق الساحلية والبحرية، بما يتسق مع القانون الوطني والدولي واستناداً إلى أفضل المعلومات العلمية المتاحة بحلول عام ٢٠٢٠، حيث بقيت نسبة تغطية المناطق المحمية فيما يتعلق بالمناطق البحرية عند مستوى (٦,٢%) طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)، وهي عن النسبة المطلوبة والمستهدفة (١٠%) عام ٢٠٢٠.
- ❖ كما ويشكل ارتفاع درجة الملوحة أحد التحديات التي تواجه البيئة الساحلية نتيجة لتأثير النشاط البشري بمختلف أشكاله ، حيث تجاوزت في كافة مناطق قطر باستثناء الدوحة والوكرة ورأس بوفنتاس ورأس لفان ورأس ركن الحد الأقصى المسموح به والبالغ (٣٣-٤٥).

10 الحياة في البرّ



ملخص الهدف الخامس عشر

عدد المؤشرات	عدد الغايات
14	14

حالة المؤشر	
7	متوفر
0	جاري توفيره
5	غير متوفر
2	لا ينطبق
0	خاص بحساب المنظمات
14	المجموع

الهدف الخامس عشر حسب المؤشر ومدى تحقيقه في دولة قطر

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
١٠-١١-١٥ مساحة الغابات كنسبة من مجموع مساحة اليابسة	متوفر	غير متحقق (يعزى انخفاض المؤشر إلى عدم وجود غابات في المناطق البرية بدولة قطر، واقتصارها على غابات المنجروف).
١٥-١٠-٢٠ نسبة المواقع الهامة للتنوع البيولوجي للأرض والمياه العذبة التي تغطيها المناطق المحمية حسب نوع النظام الإيكولوجي	غير متوفر	-
١٥-٢٠-١٥ التقدم المحرز نحو الإدارة المستدامة للغابات	غير متوفر	-
١٥-٣٠-١٥ نسبة الأراضي المتدهورة إلى مجموع مساحة اليابسة	متوفر	غير متحقق ، حيث تشكل نسبة الأراضي المتدهورة ما نسبة (٢١%) من إجمالي المساحة الكلية للدولة
١٥-٤-١٥ التغطية محسوبة للمناطق المحمية من المواقع المهمة للتنوع البيولوجي الجبلي	لا ينطبق	-
١٥-٤-٢٠ مؤشر الغطاء الأخضر الجبلي	لا ينطبق	-

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
١٥-١ مؤشر القائمة الحمراء	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح
١٥-٦-١٥ عدد البلدان التي اعتمدت أطر تشريعية وإدارية وسياساتية لكفالة تقاسم المنافع على نحو عادل ومنصف	متوفر	متحقق
١٥-٧-١٥ نسبة الأحياء البرية المتجر بها، التي جرى صيدها أو الاتجار بها على نحو غير مشروع	متوفر	متحقق
١٥-٨-١٥ نسبة البلدان التي تعتمد تشريعات وطنية ذات صلة، وتخصص موارد كافية لمنع إدخال الأنواع الغريبة الغازية إلى النظم الإيكولوجية أو مراقبتها	متوفر	متحقق
١٥-٩-١ (أ) عدد البلدان التي وضعت أهدافا وطنية وفقا أو مماثلة للغاية ٢ من أهداف أيشي للتنوع البيولوجي من الخطة الاستراتيجية للتنوع البيولوجي ٢٠١١-٢٠٢٠ في استراتيجياتها وخطط عملها الوطنية للتنوع البيولوجي والتقدم المحرز المبلغ عنه نحو هذه الأهداف؛ و(ب) إدماج التنوع البيولوجي في النظم الوطنية للمحاسبة والإبلاغ، التي تعرف بتنفيذ نظام المحاسبة البيئية - الاقتصادية	غير متوفر	-
١٥-١٠-١ (أ) المساعدات الإنمائية الرسمية بشأن حفظ التنوع البيولوجي واستخدامه المستدام؛ و(ب) الإيرادات الناتجة و تعبئة الأموال من الأدوات الاقتصادية ذات الصلة بالتنوع البيولوجي	غير متوفر	-
١٥-١١-١ (أ) المساعدات الإنمائية الرسمية بشأن حفظ التنوع البيولوجي واستخدامه المستدام؛ و(ب) الإيرادات الناتجة و تعبئة الأموال من الأدوات الاقتصادية ذات الصلة بالتنوع البيولوجي	غير متوفر	-
١٥-ج-١٥ نسبة الأحياء البرية المتجر بها، التي جرى صيدها أو الاتجار بها على نحو غير مشروع	متوفر	المؤشر باتجاه التحقق

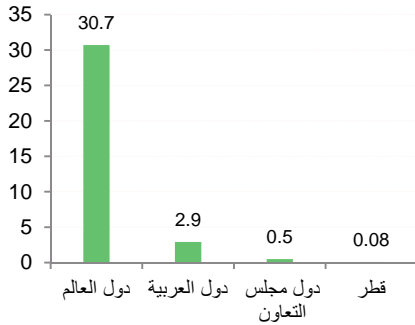
الهدف الخامس عشر: حماية النظم الإيكولوجية البرية وترميمها وتعزيز استخدامها على نحو مستدام، وإدارة الغابات على نحو مستدام، ومكافحة التصحر، ووقف تدهور الأراضي وعكس مساره، ووقف فقدان التنوع البيولوجي

يركز الهدف الخامس عشر على الإدارة المستدامة للغابات، واستعادة الأراضي المتدهورة، ومكافحة التصحر بصور ناجحة، والحد من تدهور الموائل الطبيعية، وإنهاء فقدان التنوع الحيوي. وستساعد هذه الجهود المبذولة بمجموعها على ضمان الحفاظ على سبل العيش للذين يعتمدون بشكل مباشر على الغابات وغيرها من النظم الإيكولوجية، وعلى ضمان انتعاش التنوع الحيوي، وتمتع الأجيال القادمة بالفوائد المتأتية عن الموارد الطبيعية.

الغاية (١٥-١): كفاءة حفظ وترميم النظم الإيكولوجية البرية والنظم الإيكولوجية للمياه العذبة الداخلية وخدماتها، ولا سيما الغابات والأراضي الرطبة والجبال والأراضي الجافة، وكفاءة استخدامها على نحو مستدام. وذلك وفقاً للالتزامات المنصوص عليها في الاتفاقات الدولية، بحلول عام ٢٠٢٠

١٥-١ مساحة الغابات كنسبة من مجموع مساحة اليابسة

شكل (١٥.١): مساحة الغابات كنسبة من مجموع مساحة اليابسة (النسبة المئوية)، بالمقارنة مع المتوسط العالمي والاقليمي



لا توجد غابات في المناطق البرية في دولة قطر، بينما توجد غابات القرم (المنجروف) في المناطق الساحلية والتي بلغت مساحتها نحو (٩) كم^٢ لعام ٢٠١٥. أي بنسبة ٠,٠٨% من إجمالي اليابسة في قطر. ويعزى انخفاض المؤشر إلى عدم وجود غابات في المناطق البرية بدولة قطر.

تقع غالبية غابات القرم في شمال مدينة الخور، وهي غابات طبيعية ممتدة على مساحات شاسعة بشكل يظهر تفاوتاً جذاباً مع مساحات الصحراء الواسعة. يجذب هذا الامتداد الواسع من المساحات الخضراء الطيور المقيمة والمهاجرة كطيور النحام الوردي وطيور مالك الحزين.

وعالمياً، تجدر الإشارة أن المؤشر لدولة قطر هو الأقل مقارنة بنظيرتها في دول مجلس التعاون الخليجي البالغة (٠,٥%) وفي الدول العربية (٢,٩%) وفي دول العالم (٣,٧%).

مساحة الغابات كنسبة من مجموع مساحة اليابسة (٢٠١٥ و ٢٠١٥)				جدول (١٥,١)
البيان	الوحدة	2010	2015	الهدف بحلول 2030
مساحة المنجروف	كم٢	7	9	زيادة
مساحة قطر مع الجزر	كم٢	11,627.04	11,627.04	زيادة
نسبة الغابات الى اليابسة	النسبة	0.06	0.08	زيادة

المصدر: وزارة البلدية والبيئة

٢٠١٥-٢٠١٥ نسبة المواقع الهامة للتنوع البيولوجي للأرض والمياه العذبة التي تغطيها المناطق المحمية حسب نوع النظام الإيكولوجي

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

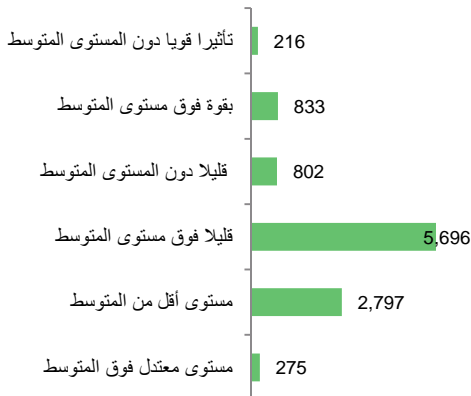
الغاية (٢٠١٥): تعزيز تنفيذ الإدارة المستدامة لجميع أنواع الغابات، ووقف إزالة الغابات، وترميم الغابات المتدهورة وتحقيق زيادة كبيرة في نسبة زرع الغابات وإعادة زرع الغابات على الصعيد العالمي، بحلول عام ٢٠٢٠

١٥-٢-١٠ التقدم المحرز نحو الإدارة المستدامة للغابات

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الغاية (٢٠١٥-٣): مكافحة التصحر، وترميم الأراضي والتربة المتدهورة، بما في ذلك الأراضي المتأثرة بالتصحر والجفاف والفيضانات، والسعي إلى تحقيق عالم خالٍ من ظاهرة تدهور الأراضي، بحلول عام ٢٠٣٠.

شكل (١٥,٢): مساحة الأراضي المتدهورة حسب درجة التأثر (كم٢) ٢٠٠٥



١٥-٣-١٠ نسبة الأراضي المتدهورة إلى مجموع مساحة اليابسة

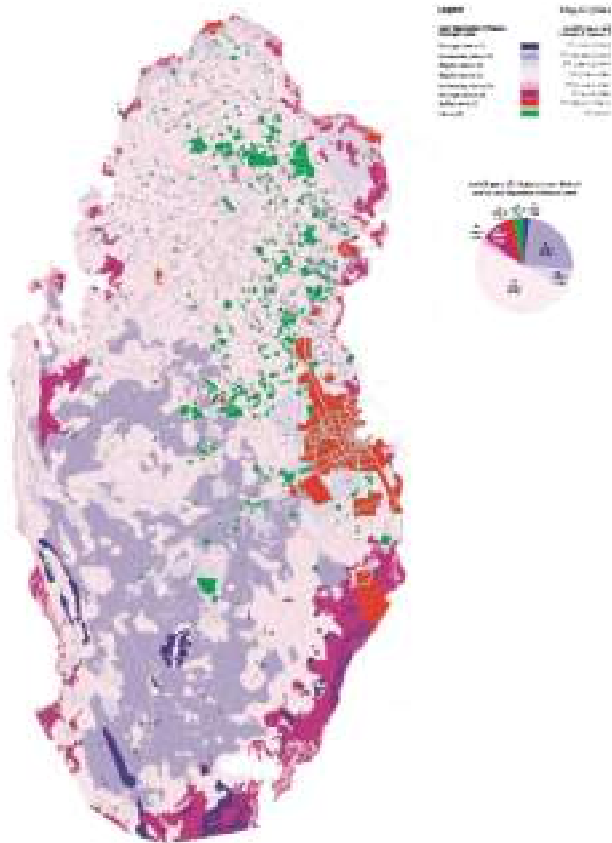
يقصد بتدهور الأراضي هو انخفاض أو فقدان الإنتاجية والتنوع الحيوي للأراضي بصفة مؤقتة أو دائمة، وتشمل كافة الأراضي سواء كانت أراضي زراعية (مروية أو بعلية أي مطرية) أو أراضي مراعي أو غابات. وتشير الإحصاءات لمساحة الأراضي المتدهورة في قطر إذ بلغت (١٠,٦١٩) كيلومتر مربع عام ٢٠٠٥ وهي تشكل ما نسبة (٩١%) من إجمالي المساحة الكلية للدولة، وترجع أسباب تدهور الأراضي إلى أسباب عدة يمكن إيجازها بالآتي:

- تدني مستوى كميات المياه الجوفية وزيادة ملوحتها من سنة إلى أخرى.
- تدهور الأراضي المروية بفعل زيادة ملوحة الأرض.
- زحف الرمال علي الاراضي الزراعية المتصحرة.
- تصحر بفعل عامل الانجراف المائي.
- تدهور المراعي في الأراضي التي هي أساساً هشة الخصائص.
- تدخل الانسان في بيئة قطر.

وعند النظر إلى مساحة الأراضي المتدهورة وفق درجة التأثر نجد أن تدهور الأراضي قليلاً فوق المستوى المتوسط يشكل (٥٣,٦%)، ثم تدهور الأراضي يؤثر على مستوى أقل من المتوسط بنسبة (٢٦,٣%)، يليه تدهور الأراضي يؤثر بقوة فوق المستوى المتوسط بنسبة (٧,٨%)، فتدهور الأراضي يؤثر دون المستوى المتوسط بنسبة (٧,٥%)، ثم تدهور الأراضي يؤثر على مستوى معتدل فوق المتوسط بنسبة (٢,٦%)، وأخيراً تدهور الأراضي يؤثر تأثيراً قوياً دون المستوى المتوسط.

وتجدر الإشارة إلى دولة قطر تبنت بعض السياسات لمواجهة تدهور الأراضي من خلال تنفيذ عدة مشاريع لإنشاء قاعدة بيانات حول الموارد الطبيعية المختلفة، كمشروع المسح الهيدرولوجي ومشاريع الاستخدام المتكامل للمياه والأراضي ومشروع تنمية الزراعة والموارد المائية.

خريطة (١٥,١): مساحة تدهور الاراضي بدولة قطر ٢٠٠٥



١٥-٤-١ التغطية محسوبة للمناطق المحمية من المواقع المهمة للتنوع البيولوجي الجبلي

المؤشر لاينطبق على دولة قطر

١٥-٤-٢ مؤشر الغطاء الأخضر الجبلي

المؤشر لاينطبق على دولة قطر

الغاية (١٥-٥): اتخاذ إجراءات عاجلة وهامة للحد من تدهور الموائل الطبيعية، ووقف فقدان التنوع البيولوجي، والقيام، بحلول عام ٢٠٢٠، بحماية الأنواع المهددة ومنع انقراضها

١٥-٥-١ مؤشر القائمة الحمراء

القائمة الحمراء للأنواع المهددة بالانقراض هي لائحة تُصنّف وتدرّس حالة حفظ الأنواع النباتية والحيوانية أنشئت في عام ١٩٦٣، يصدرها اتحاد الحماية العالمي السلطة الرسمية القائمة على حفظ الأنواع في العالم. ويهدف الاتحاد من وراء هذا الإصدار إلى إعادة تقييم كل فئة من الأنواع كل ٥ سنوات إذا أمكن، أو كل عشر سنوات على الأقل. ويبين مؤشر القائمة الحمراء خطر انقراض الأنواع المهددة.

بلغ فهرس القائمة الحمراء الخاص بعدد الكائنات النباتية والحيوانية المهددة بالانقراض بدولة قطر لعام ٢٠١٧ نحو (١٠) كائنات منها (٥) كائنات نباتية تشمل كل من الغاف القطري، الغضا، الجراوة، المرخن والبمبر، و(٥) كائنات حيوانية تضم الأرنب البري، الضب، الجربوع، القنفذ البري، والثعلب البري. وبقي مؤشر القائمة الحمراء للأنواع المهددة بالانقراض أقل من الحد الأعلى البالغ (١)، حيث لم يتخطى (٠,٨٤) خلال عامي ٢٠١٦ و٢٠١٧.

ولتعزيز صون وحفظ التنوع الحيوي ووضع الرؤى والأهداف والمشاريع المستقبلية والخاصة بالتنوع الحيوي. وضعت دولة قطر عام ٢٠٠٤ الاستراتيجية الوطنية الأولى للتنوع الحيوي، والتي تم تحديثها في الاستراتيجية الوطنية الثانية للتنوع الحيوي (٢٠١٥ - ٢٠٢٥)، لتسهم في تحقيق التوازن بين مكونات التنمية المستدامة الكبيرة بالدولة، لتخفيف الضغوط الكبيرة على مكونات التنوع الحيوي، بما فيها النظم الحيوية والحيوانات والنباتات والفطريات.

ومن الجدير بالذكر إن عدد الأنشطة المستمرة التي تحقق أهداف الخطة الاستراتيجية للتنوع الحيوي في قطر بلغ ١٤ مشروعاً وبرنامجاً تخدم صون وتنمية التنوع الحيوي والموارد الوراثية الحيوانية والتصحّر والبيئة النباتية البرية.

مؤشر القائمة الحمراء (٢٠١٧-٢٠١٦)			جدول (١٥,٢)
البيان	2016	2017	الهدف بحلول 2030
مؤشر القائمة الحمراء	0.84	0.83	خفض
مؤشر القائمة الحمراء (الحد الأعلى)	1	1	-
مؤشر القائمة الحمراء (الحد الأدنى)	0	0	٠

ملاحظة: تتراوح قيمة مؤشر القائمة الحمراء (٠) جميع الأنواع مصنفة على أنها "اهتمام أقل"، (١) جميع الأنواع مصنفة على أنها "منقرضة"

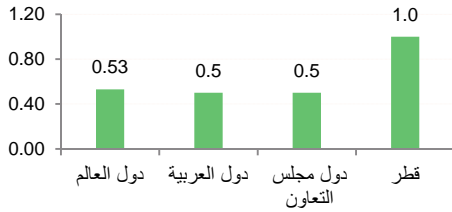
المصدر: وزارة البلدية والبيئة

الغاية (١٥-٦): تعزيز التقاسم العادل والمنصف للمنافع الناشئة عن استخدام الموارد الجينية، وتعزيز السبل المناسبة للوصول إلى تلك الموارد، على النحو المتفق عليه دولياً

١٥-٦-١ عدد البلدان التي اعتمدت أطر تشريعية وإدارية وسياساتية لكفالة تقاسم المنافع على نحو عادل ومنصف

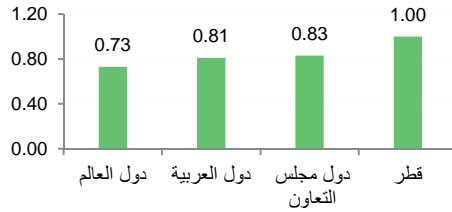
تم في ٢٧ يناير ٢٠١٧ المصادقة على انضمام دولة قطر إلى بروتوكول ناغويا بشأن الحصول على الموارد الجينية والتقاسم العادل والمنصف للمنافع الناشئة عن استخدامها الملحق باتفاقية التنوع البيولوجي. وقامت دولة قطر باعتماد الأطر التشريعية والإدارية والسياسات الهادفة لتنفيذ ما جاء في ناغويا للموارد الوراثية. كذلك صادقت الدولة على المعاهدة الدولية للموارد النباتية للأغذية والزراعة في ١ يوليو ٢٠٠٨ ، علاوة على بروتوكول قرطاجنة ١٤/١٤ مارس ٢٠٠٧. واعتمدت دولة قطر أطر تشريعية وإدارية وسياساتية لكفالة تقاسم المنافع الناشئة عن استخدام الموارد الجينية طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠).

شكل(١٥،٤): دول الأطراف في بروتوكول ناغويا، بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



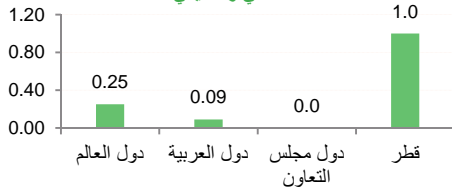
ملاحظة: ١ = نعم، و٠ = لا. المجاميع هي متوسطات حسابية غير مرجحة، وهي بالتالي تمثل نسبة البلدان. ويشمل المجموع الإقليمي للمنطقة العربية قيمياً بيانات سُجّلت في عام ٢٠١٧ لجميع البلدان.

شكل(١٥،٣): البلدان الأطراف في المعاهدة الدولية بشأن الموارد الوراثية النباتية للأغذية والزراعة، بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



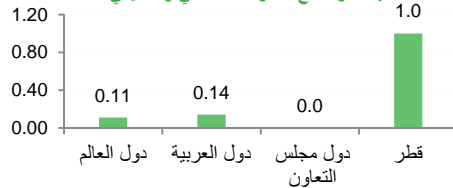
ملاحظة: ١ = نعم، و٠ = لا. المجاميع هي متوسطات حسابية غير مرجحة، وهي بالتالي تمثل نسبة البلدان. ويشمل المجموع الإقليمي للمنطقة العربية قيمياً بيانات سُجّلت في عام ٢٠١٧ لجميع البلدان.

شكل(١٥،٦): البلدان التي لديها أطر أو تدابير تشريعية وإدارية، وسياساتية يبلغ عنها من خلال مركز تبادل المعلومات بشأن الحصول على الموارد الوراثية وتقاسم منافعها بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



ملاحظة: ١ = نعم، و٠ = لا. المجاميع هي متوسطات حسابية غير مرجحة، وهي بالتالي تمثل نسبة البلدان. ويشمل المجموع الإقليمي للمنطقة العربية قيمياً بيانات سُجّلت في عام ٢٠١٧ لجميع البلدان.

شكل(١٥،٥): البلدان التي لديها أطر أو تدابير تشريعية وإدارية وسياساتية، يبلغ عنها من خلال نظام الإبلاغ الإلكتروني حول الامتثال للمعاهدة الدولية بشأن الموارد الوراثية النباتية للأغذية والزراعة، بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



ملاحظة: ١ = نعم، و٠ = لا. المجاميع هي متوسطات حسابية غير مرجحة، وهي بالتالي تمثل نسبة البلدان. ويشمل المجموع الإقليمي للمنطقة العربية قيمياً بيانات سُجّلت في عام ٢٠١٧ لجميع البلدان.

اعتماد أطر تشريعية وإدارية وسياساتية لكفالة تقاسم المنافع على نحو عادل ومنتصف (٢٠١٦-٢٠٢٠)							جدول (١٥,٣)
المؤشر	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
اعتماد أطر تشريعية	عدد	1	1	1	1	1	1
اعتماد أطر إدارية	عدد	1	1	1	1	1	1
اعتماد سياسات	عدد	1	1	1	1	1	1
الانضمام الى المعاهدة الدولية بشأن الموارد الوراثية النباتية للأغذية والزراعة	عدد	1	1	1	1	1	1
الانضمام الى بروتوكول ناغويا	عدد	1	1	1	1	1	1
قطر لديها أطر أو تدابير تشريعية وإدارية وسياساتية، يبلغ عنها من خلال نظام الإبلاغ الإلكتروني حول الامتثال للمعاهدة الدولية بشأن الموارد الوراثية النباتية للأغذية والزراعة	عدد	1	1	1	1	1	1
قطر لديها أطر أو تدابير تشريعية وإدارية، وسياساتية يبلغ عنها من خلال مركز تبادل المعلومات بشأن الحصول على الموارد الوراثية وتقاسم منافعها	عدد	1	1	1	1	1	1

ملاحظة: 1 = نعم، و صفر = لا.
المصدر: وزارة البلدية والبيئة

الغاية (١٥-٧): اتخاذ إجراءات عاجلة لوقف الصيد غير المشروع للأنواع المحمية من النباتات والحيوانات والاتجار بها، والتصدي لمنتجات الأحياء البرية غير المشروعة، على مستوي العرض والطلب على السواء

١٥-٧-١٠ نسبة الأحياء البرية المتجر بها، التي جرى صيدها أو الاتجار بها على نحو غير مشروع

ارتفعت نسبة الأحياء البرية التي تمت المتاجرة بها بطريقة غير قانونية في دولة قطر إلى (٦,٠%) عام ٢٠١٩، حيث اقتصرمت المتاجرة لعدد(٦) كائن لعام ٢٠٢٠ من بين (٩٨٩) كائن . ويقوم موظفو وحدة "سايتس" التابعة لإدارة الحماية البيئية والمحميات والحياة الفطرية بوزارة البلدية والبيئة في كافة المنافذ البرية والبحرية والجوية للدولة بمنع تهريب أية أنواع نباتية أو حيوانية أو منتجاتها إلى داخل البلاد أو خارجها تنفيذاً لمقررات الاتفاقية. كما أصدرت الدولة القانون رقم (٤) لسنة ٢٠٠٢ بتنظيم صيد الحيوانات والطيور والزواحف البرية، وكذلك القانون رقم (١٩) لسنة ٢٠٠٤ بشأن حماية الحياة الفطرية ومواطنها الطبيعية، ولم تكتف بذلك بل أصدرت جوازات للصقور، بحيث لا تدخل أو تخرج من تلك المنافذ الجمركية للدولة إلا من خلال إبراز الوثائق المطلوبة، ما يؤكد اهتمام الدولة بحماية كافة الأنواع المهددة بالانقراض سواء كانت نباتية أو حيوانية. وتتعاون دولة قطر مع الشرطة الدولية (الإنتربول) والدول الأطراف في اتفاقية (سايتس) بهدف تبادل المعلومات للتأكد من سلامة الإجراءات والوثائق المتعلقة بالكائنات الفطرية التي يتم إدخالها إلى الدولة، فضلاً عن المصادقة على اتفاقية المحافظة على

الحياة الفطرية ومواطنها الطبيعية في دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية بموجب المرسوم رقم (٤٣) لعام ٢٠٠٣.

نسبة الأحياء البرية المتجر بها، التي جرى صيدها أو الاتجار بها على نحو غير مشروع (٢٠١٦-٢٠١٩)						جدول (١٥،٤)	
البيان	الوحدة	2016	2017	2018	2019	الهدف بحلول 2030	
الأحياء البرية المتاجرة بها	عدد	4,299	2,840	1,232	989	زيادة	
بطريقة قانونية	عدد	10	3	7	6	خفض	
بطريقة غير قانونية	عدد	4,309	2,843	1,239	995	خفض	
المجموع	عدد	4,309	2,843	1,239	995	خفض	
نسبة الأحياء البرية المتاجرة بها غير قانونية%	النسبة	0.2%	0.2%	0.1%	0.6%	خفض	

*ملاحظة: تغير البيانات من المصدر

المصدر: وزارة البلدية والبيئة وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

الغاية (١٥-٨): اتخاذ تدابير لمنع إدخال الأنواع الغريبة الغازية إلى النظم الإيكولوجية للأراضي والمياه وتقليل أثر ذلك إلى حد كبير، ومراقبة الأنواع ذات الأولوية أو القضاء عليها، بحلول عام ٢٠٢٠

١٥-٨-١ نسبة البلدان التي تعتمد تشريعات وطنية ذات صلة، وتخصص موارد كافية لمنع إدخال الأنواع الغريبة الغازية إلى النظم الإيكولوجية أو مراقبتها

تتوفر في دولة قطر التشريعات الوطنية ذات الصلة بمراقبة الأنواع الغريبة المتاحة، وكذلك تتوفر الموارد المالية الكافية لمنع أو السيطرة على الأنواع الغريبة الغازية وذلك طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠). عليه فإن الغاية الخاصة باتخاذ تدابير لمنع إدخال الأنواع الغريبة الغازية إلى النظم الإيكولوجية للأراضي والمياه وتقليل أثر ذلك إلى حد كبير، ومراقبة الأنواع ذات الأولوية أو القضاء عليها متحققة قبل الموعد المحدد لها ٢٠٢٠ بأربعة سنوات.

مدى توفر تشريعات وطنية ذات صلة، وتخصص موارد كافية لمنع إدخال الأنواع الغريبة الغازية إلى النظم الإيكولوجية أو مراقبتها (٢٠١٦-٢٠٢٠)						جدول (١٥،٥)	
البيان	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
تشريعات وطنية ذات الصلة بمراقبة الأنواع الغريبة المتاحة	عدد	1	1	1	1	1	1
اتاحة الأموال اللازمة للإجراء المتبع	عدد	1	1	1	1	1	1

ملاحظة: ١ = نعم، وصفر = لا.

الغاية (٩-١٥): دماج قيم النظم الإيكولوجية والتنوع البيولوجي في عمليات التخطيط، والعمليات الإنمائية، واستراتيجيات الحد من الفقر، والحسابات، على الصعيدين الوطني والمحلي، بحلول عام ٢٠٢٠.

١٥-٩-١ (أ) عدد البلدان التي وضعت أهدافاً وطنية وفقاً أو مماثلة للغاية ٢ من أهداف أيشي للتنوع البيولوجي من الخطة الاستراتيجية للتنوع البيولوجي ٢٠١١-٢٠٢٠ في استراتيجياتها وخطط عملها الوطنية للتنوع البيولوجي والتقدم المحرز المبلغ عنه نحو هذه الأهداف؛ و(ب) إدماج التنوع البيولوجي في النظم الوطنية للمحاسبة والإبلاغ، التي تعرف بتنفيذ نظام المحاسبة البيئية - الاقتصادية

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الغاية (١٥-أ): حشد الموارد المالية من جميع المصادر وزيادتها زيادة كبيرة بغرض حفظ التنوع البيولوجي والنظم الإيكولوجية واستخدامها استخداماً مستداماً

١٥-١ (أ) المساعدات الإنمائية الرسمية بشأن حفظ التنوع البيولوجي واستخدامه المستدام؛ و(ب) الإيرادات الناتجة وتعبئة الأموال من الأدوات الاقتصادية ذات الصلة بالتنوع البيولوجي

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الغاية (١٥-ب): حشد موارد كبيرة من جميع المصادر وعلى جميع المستويات بغرض تمويل الإدارة المستدامة للغابات وتوفير ما يكفي من الحوافز للبلدان النامية لتعزيز تلك الإدارة، تحقيقاً لأغراض منها حفظ الغابات وإعادة التحريج

١٥-ب-١ (أ) المساعدات الإنمائية الرسمية بشأن حفظ التنوع البيولوجي واستخدامه المستدام؛ و(ب) الإيرادات الناتجة وتعبئة الأموال من الأدوات الاقتصادية ذات الصلة بالتنوع البيولوجي

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الغاية (١٥-ج): تعزيز الدعم العالمي للجهود الرامية إلى مكافحة الصيد غير المشروع للأنواع المحمية والاتجار بها، وذلك بوسائل تشمل زيادة قدرات المجتمعات المحلية على السعي إلى الحصول على فرص سبل كسب الرزق المستدامة

١٥-ج-١ نسبة الأحياء البرية المتجر بها، التي جرى صيدها أو الاتجار بها على نحو غير مشروع

ارتفعت نسبة الأحياء البرية التي تمت المتاجرة بها بطريقة غير قانونية في دولة قطر إلى (٠,٦%) عام ٢٠١٩، حيث اقتصر المتاجرة لعدد (٦) كائن لعام ٢٠٢٠ من بين (٩٨٩) كائن. ويقوم موظفو وحدة "سايتس" التابعة لإدارة الحماية البيئية والمحميات والحياة الفطرية بوزارة البلدية والبيئة في كافة المنافذ البرية والبحرية والجوية للدولة بمنع تهريب أية أنواع نباتية أو حيوانية أو منتجاتها إلى داخل البلاد أو خارجها تنفيذاً لمقررات الاتفاقية. كما أصدرت الدولة القانون رقم (٤) لسنة ٢٠٠٢ بتنظيم صيد الحيوانات والطيور والزواحف البرية، وكذلك القانون رقم (١٩) لسنة ٢٠٠٤ بشأن حماية الحياة الفطرية ومواطنها الطبيعية، ولم تكتف بذلك بل أصدرت جوازات

للصقور، بحيث لا تدخل أو تخرج من تلك المنافذ الجمركية للدولة إلا من خلال إبراز الوثائق المطلوبة، ما يؤكد اهتمام الدولة بحماية كافة الأنواع المهددة بالانقراض سواء كانت نباتية أو حيوانية. وتتعاون دولة قطر مع الشرطة الدولية (الإنتربول) والدول الأطراف في اتفاقية (سايتس) بهدف تبادل المعلومات للتأكد من سلامة الإجراءات والوثائق المتعلقة بالكائنات الفطرية التي يتم إدخالها إلى الدولة، فضلاً عن المصادقة على اتفاقية المحافظة على الحياة الفطرية ومواطنها الطبيعية في دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية بموجب المرسوم رقم (٤٣) لعام ٢٠٠٣.

جدول
(١٥،٦)

نسبة الأحياء البرية المتجر بها، التي جرى صيدها أو الاتجار بها على نحو غير مشروع (٢٠١٦-٢٠١٩)

البيان	الوحدة	2016	2017	2018	2019	الهدف 2030 بحلول
الأحياء البرية المتاجرة بها	بطريقة قانونية	عدد	4,299	2,840	1,232	زيادة
	بطريقة غير قانونية	عدد	10	3	7	خفض
المجموع	عدد	4,309	2,843	1,239	995	خفض
نسبة الأحياء البرية المتاجرة بها غير قانونية%	النسبة	0.2%	0.2%	0.1%	0.6%	خفض

*ملاحظة: تغير البيانات من النصدر

المصدر: وزارة البلدية والبيئة وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

الإنجازات:-

- ❖ نجحت دولة قطر في تحقيق بعض الغايات المرتبطة بالهدف الخامس عشر، حيث انضمت قطر للعديد من الاتفاقيات المعنية بحفظ التنوع الحيوي كالاتفاقية الدولية للتنوع الحيوي منذ عام ١٩٩٦، والاتفاقية الدولية لمكافحة التصحر عام ١٩٩٩، والاتفاقية الدولية الخاصة بتنظيم الاتجار بالكائنات الفطرية المهددة بالانقراض " سايتس " عام ٢٠٠١، وتتعاون دولة قطر مع الشرطة الدولية (الإنترپول) والدول الأطراف في اتفاقية (سايتس) بهدف تبادل المعلومات للتأكد من سلامة الإجراءات والوثائق المتعلقة بالكائنات الفطرية التي يتم إدخالها إلى الدولة، فضلاً عن المصادقة على اتفاقية المحافظة على الحياة الفطرية ومواطنها الطبيعية في دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية بموجب المرسوم رقم (٤٣) لعام ٢٠٠٣.
- ❖ وكذلك انضمت دولة قطر لبرتوكول قرطاجنة الدولي للسلامة الإحيائية عام ٢٠٠٧، وبروتوكول ناغويا بشأن الحصول على الموارد الجينية والتقسيم العادل والمنصف للمنافع الناشئة عن استخدامها الملحق باتفاقية التنوع البيولوجي. وقامت دولة قطر باعتماد الأطر التشريعية والإدارية والسياسات الهادفة لتنفيذ ما جاء في ناغويا للموارد الوراثية.
- ❖ كما وضعت الدولة الاستراتيجية الوطنية الثانية للتنوع الحيوي (٢٠١٥-٢٠٢٥) والتي اشتملت على تنفيذ برامج ومشاريع تسهم في إيقاف فقدان التنوع الحيوي. وبقي مؤشر القائمة الحمراء للأنواع المهددة بالانقراض أقل من الحد الأعلى البالغ (١)، حيث لم يتخطى (٠,٨٤) خلال عامي ٢٠١٦ و٢٠١٧.
- ❖ كما استطاعت دولة قطر انجاز الغاية الخاصة باتخاذ تدابير لمنع إدخال الأنواع الغريبة الغازية إلى النظم الإيكولوجية للأراضي والمياه وتقليل أثر ذلك إلى حد كبير، ومراقبة الأنواع ذات الأولوية أو القضاء عليها متحقة قبل الموعد المحدد لها ٢٠٢٠ بأربعة سنوات.

التحديات:-

- ❖ ويشكل ارتفاع نسبة الأحياء البرية التي تمت المتاجرة بها بطريقة غير قانونية في دولة قطر من (٠,٢%) عام ٢٠١٦ إلى بنسبة (٠,٦%) عام ٢٠٢٠ أحد التحديات التي تواجه الجهود الدولية لهادفة لمكافحة الصيد غير المشروع للأنواع المحمية من الكائنات الحيوانية والنباتية .

السلام والعدل
والمؤسسات
القوية

١٦



ملخص الهدف السادس عشر

عدد المؤشرات	عدد الغايات
24	23

حالة المؤشر	
20	متوفر
0	جاري توفيره
3	غير متوفر
1	لا ينطبق
0	خاص بحساب المنظمات
24	المجموع

الهدف السادس عشر حسب المؤشر ومدى تحقيقه في دولة قطر

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
١٦-١-١ عدد ضحايا القتل العمد لكل ١٠٠,٠٠٠ نسمة، حسب العمر ونوع الجنس	متوفر	متحقق
١٦-٢-١ الوفيات المتصلة بالنزاعات لكل ١٠٠,٠٠٠ نسمة، حسب العمر والجنس والسبب	متوفر	متحقق
١٦-٣-١ نسبة السكان الذين تعرضوا (أ) للعنف البدني و (ب) النفسي و(ج) الجنسي خلال الاثني عشر شهرا السابقة	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح
١٦-٤-١ نسبة السكان الذين يشعرون بالأمان عند تجوالهم على الأقدام بمفردهم في أنحاء المنطقة التي يعيشون فيها	متوفر	متحقق
١٦-٢-١١ نسبة الأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين سنة واحدة و ١٧ سنة والذين تعرضوا لأي عقاب بدني و/أو اعتداء نفسي من جانب مقدمي الرعاية في الشهر السابق	متوفر	غير متحقق
١٦-٢-٢ عدد ضحايا الإتجار بالبشر لكل ١٠٠,٠٠٠ نسمة، بحسب الجنس والعمر وشكل الاستغلال	متوفر	متحقق
١٦-٣-٢ نسبة الشباب والشبان الذين تتراوح أعمارهم بين ١٨ سنة و ٢٩ سنة الذين تعرضوا للعنف الجنسي قبل سن	غير متوفر	متوفر

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
الثامنة عشرة		
١٦-٣-١٦ نسبة ضحايا العنف خلال الاثني عشر شهراً السابقة الذين أبلغوا عما تعرضوا له من إيذاء إلى السلطات المختصة أو غيرها من آليات تسوية النزاعات المعترف بها رسمياً	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح
١٦-٣-٢٠ المحتجزون غير المحكوم عليهم كنسبة من مجموع السجناء	متوفر	متحقق
١٦-٣-٣-١٦ نسبة السكان الذين عانوا من نزاع في العامين الماضيين والذين تمكنوا من الوصول إلى آلية رسمية أو غير رسمية لتسوية المنازعات، حسب نوع الآلية	غير متوفر	-
١٦-٤-١٦ القيمة الاجمالية للتدفقات المالية غير المشروعة الداخلة والخارجة (بالقيمة الحالية لدولارات الولايات المتحدة)	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح
١٦-٤-٢٠ نسبة الأسلحة المضبوطة أو المعثور عليها أو المسلمة التي تحرت السلطة المختصة عن مصدرها غير المشروع/ظروفها أو تثبتت من ذلك، تمشياً مع الصكوك الدولية	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح
١٦-٥-١٦ نسبة الأشخاص الذين اتصلوا مرة واحدة على الأقل بمسؤول حكومي ودفعوا رشوة لمسؤول حكومي، أو طلب منهم أولئك المسؤولون الحكوميون دفع رشوة، خلال الاثني عشر شهراً السابقة	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح
١٦-٥-٢٠ نسبة الاعمال التجارية التي اتصلت مرة واحدة على الاقل بمسؤول حكومي ودفعت رشوة الى مسؤول حكومي او طلب منها اولئك المسؤولين الحكوميين دفع رشوة خلال الاثني عشر شهرا السابقة	لاينطبق	-
١٦-٦-١٦ النفقات الحكومية الأولية كنسبة من الميزانية الأصلية المعتمدة، بحسب القطاع (أو بحسب رموز الميزانية أو ماشابه)	متوفر	متحقق
١٦-٦-٢٠ نسبة السكان الراضين عن تجربتهم الأخيرة في الاستفادة من الخدمات العامة	متوفر	متحقق
١٦-٧-١٦ نسبة الوظائف (حسب العمر والجنس والأشخاص ذوي الإعاقة والفئات السكانية) في المؤسسات العامة (الهيئات التشريعية الوطنية والمحلية، والخدمة العامة، والسلطة القضائية) مقارنة بمستويات التوزيع على الصعيد الوطني	متوفر	متحقق
١٦-٧-٢٠ نسبة السكان الذين يعتقدون أن صنع القرار عملية شاملة للجميع وملبية للاحتياجات، حسب الجنس والعمر والإعاقة والفئة السكانية	غير متوفر	-
١٦-٨-١٠ نسبة عضوية البلدان النامية في المنظمات الدولية	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
وحقوقها في التصويت في تلك المنظمات		
١٦-٩-١٦ نسبة الأطفال دون سن الخامسة والذين سجلت ولادتهم في قيد السجل المدني، حسب العمر	متوفر	متحقق
١٦-١٠-١٦ عدد ماتم التحقق منه من حالات القتل، والاختطاف القسري، والاختفاء التعسفي، والتعذيب للصحفيين والعاملين في الوسط الإعلامي المرتبطين بهم والنقابيين والمدافعين عن حقوق الإنسان خلال الاثني عشر شهراً الماضية	متوفر	متحقق
١٦-١٠-٢٠ عدد البلدان التي تعتمد وتنفذ ضمانات دستورية، و/ أو تشريعية و/ أو سياساتية لإطلاع الجمهور على المعلومات	متوفر	متحقق
١٦-١٠-١٦ وجود مؤسسات وطنية مستقلة لحقوق الإنسان وفقاً لمبادئ باريس	متوفر	متحقق
١٦-ب-١ نسبة السكان الذين أبلغوا عن تعرضهم شخصياً لممارسات تمييزية أو تحرش خلال الاثني عشر شهراً السابقة لأسباب يحظر القانون الدولي لحقوق الإنسان التمييز على أساسها	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح

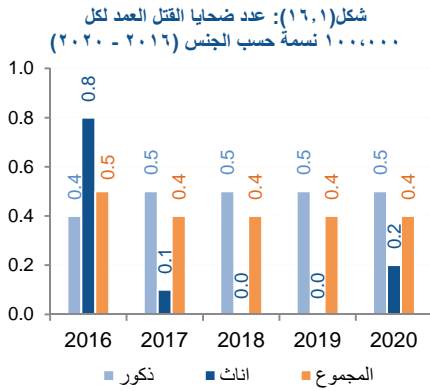
الهدف السادس عشر: التشجيع على إقامة مجتمعات مسالمة لا يُهمَّش فيها أحد من أجل تحقيق التنمية المستدامة، وإتاحة إمكانية وصول الجميع إلى العدالة، وبناء مؤسسات فعالة وخاضعة للمساءلة وشاملة للجميع على جميع المستويات

يتوخى الهدف السادس عشر إقامة مجتمعات مسالمة لا يهْمَش فيها أحد وتستند إلى احترام حقوق الإنسان وسيادة القانون وصالح الحكم على جميع المستويات، وإلى مؤسسات شفافة وفعالة وخاضعة للمساءلة.

الغاية (١٦-١): الحد بقدر كبير من جميع أشكال العنف وما يتصل به من معدلات الوفيات في كل مكان

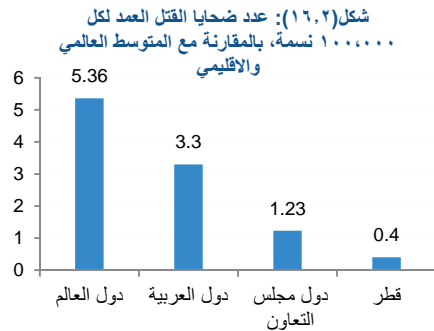
١٦-١-١ عدد ضحايا القتل العمد لكل ١٠٠,٠٠٠ نسمة، حسب العمر ونوع الجنس

أ- ضحايا القتل العمد



انخفض عدد ضحايا القتل العمد في دولة قطر إلى (٠,٤) لكل مائة ألف نسمة لعام ٢٠٢٠، ويلاحظ ارتفاع المعدل عند الذكور مقارنة بالإناث، حيث بلغ (٠,٥) لكل مائة ألف نسمة عام ٢٠٢٠ مقارنة بـ (٠,٢) عند الإناث لكل مائة ألف نسمة.

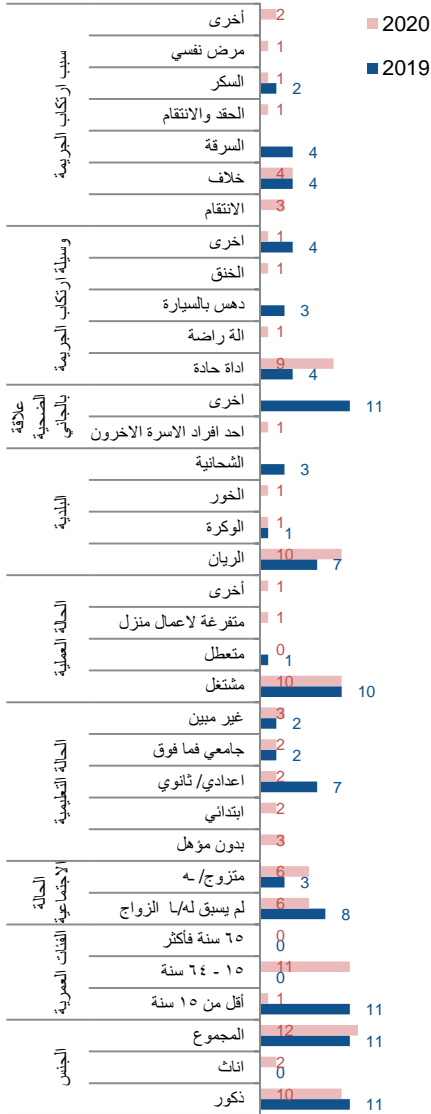
وعالمياً، تجدر الإشارة أن المعدل لدولة قطر يعتبر الأقل في العالم مقارنة دول مجلس التعاون الخليجي إذ بلغ المعدل (١,٢) لكل مائة ألف نسمة، والدول العربية إذ بلغ (٣,٣) لكل مائة ألف نسمة، ودول العالم إذ بلغ (٥,٤) لكل مائة ألف نسمة.



ويلاحظ ارتفاع معدل ضحايا القتل العمد كلما تقدم العمر، حيث كان أعلى معدل عند الفئة العمرية (١٥-٦٤ سنة) بمعدل (٠,٥) لكل مائة ألف نسمة للفئة العمرية ذاتها، ويقل المعدل للفئة العمرية (أقل من ١٥ سنة) إذ بلغ (٠,٢)، ولم تسجل أي حالة في الفئة العمرية (٦٥ فما فوق).

ومن حيث الأهمية النسبية للحالة الاجتماعية لضحايا القتل العمد، نجد ترتفع الأهمية النسبية لدى الأشخاص غير المتزوجين وكذلك غير المتزوجين بواقع (٦) حالات لكل فئة ، ولم تسجل أي ضحية عند الأرامل والمطلقين لعام ٢٠٢٠.

شكل (٦,٣): عدد حالات القتل العمد لكلا الجنسين حسب الخصائص ٢٠١٩ و ٢٠٢٠



أما الأهمية النسبية حسب الحالة التعليمية لضحايا القتل العمد، فنجد أن النسبة الأكبر تقع عند فئة بدون مؤهل (٣) حالات فقط ، أي بنسبة (٢٥,٠%) من إجمالي عدد ضحايا القتل العمد، ثم غير مبين (٢٥,٠%) ثم حملة الشهادة الابتدائية واعدادي / ثانوي والجامعية بنسبة (١٦,٦٦%) لكل فئة من هذه الفئات وكان الضحايا من الذكور (١٠) حالات شكلت ما نسبته (٨٣,٣٣%) من إجمالي الضحايا من كلا الجنسين لعام ٢٠٢٠.

أما الأهمية النسبية للحالة العملية لضحايا القتل العمد، فنجد أن النسبة الأكبر تقع عند المشتغلين (١٠) حالات، أي بنسبة (٨٣,٣٣%) من إجمالي عدد ضحايا القتل العمد، ثم متفرغ لأعمال المنزل حالة واحدة وغير مبين حالة واحدة بنسبة (٨,٣٣%) لكل فئة ، ولم تسجل أي حالة قتل عمد عند طالب متفرغ للدراسة والمتقاعدین. وكان الضحايا من الذكور (١٠) والإناث حالتان فقط لعام ٢٠٢٠.

أما الأهمية النسبية للبلديات لضحايا القتل العمد ، نجد أعلى أهمية نسبية كانت في بلدية الريان (٨٣,٣٣%) تليها بلدية الخور وبلدية الوكرة بواقع حالة واحدة في كل بلدية ، ولم تسجل أي حالة قتل عمد في الدوحة وبقية البلديات لعام ٢٠٢٠.

ومن حيث علاقة الجاني بالضحية ، تشير الإحصاءات أنه لم يتم تسجيل أي حالة قتل عمد من قبل الزوج أو المعارف، وسجلت حالة واحدة من قبل أحد أفراد الأسرة. أما بخصوص عدد ضحايا القتل العمد وفقاً لوسيلة ارتكاب الجريمة، فكانت (٩) حالات وبنسبة (٧٥%) نتيجة لاستخدامه أداة حادة وحالة واحدة باستخدام ألة راضة وحالة واحدة نتيجة للخنق وحالة واحدة لأسباب أخرى.

أما حيث معيار سبب الارتكاب، فتم تسجيل (٤) حالات نتيجة الخلافات، (٣) حالات بسبب الانتقام وحالة واحدة بسبب الحقد والانتقام ،وحالة واحدة بسبب مرض نفسي، وحالة واحدة نتيجة للسكر ، وحالتان لأسباب أخرى.

نتيجة الخلافات، (٣) حالات بسبب الانتقام وحالة واحدة بسبب الحقد والانتقام ،وحالة واحدة بسبب مرض

نفسی، وحالة واحدة نتيجة للسكر ، وحالتان لأسباب أخرى.

عدد ضحايا القتل العمد حسب الخصائص (٢٠٢٠-٢٠١٦)

جدول
(١٦،١)

الجنس	الخصائص	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
ذكور	المجموع	لكل مئة ألف نسمة	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	خفض
	المجموع	لكل مئة ألف نسمة	0.8	0.1	0.0	0.0	0.2	خفض
إناث	المجموع	لكل مئة ألف نسمة	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	خفض
	المجموع	لكل مئة ألف نسمة	2.00	0.20	0.00	0.00	0.40	1.00
مؤشر التكافؤ بين الجنسين								
ذكور	أقل من ١٥ سنة	لكل مئة ألف نسمة	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	خفض
	١٥ - ٦٤ سنة	لكل مئة ألف نسمة	0.4	0.6	0.5	0.6	0.5	خفض
	٦٥ سنة فأكثر	لكل مئة ألف نسمة	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	خفض
إناث	أقل من ١٥ سنة	لكل مئة ألف نسمة	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	خفض
	١٥ - ٦٤ سنة	لكل مئة ألف نسمة	0.9	0.2	0.0	0.0	0.3	خفض
	٦٥ سنة فأكثر	لكل مئة ألف نسمة	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	خفض
المجموع	أقل من ١٥ سنة	لكل مئة ألف نسمة	0.3	0.0	0.0	0.0	0.2	خفض
	١٥ - ٦٤ سنة	لكل مئة ألف نسمة	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	خفض
	٦٥ سنة فأكثر	لكل مئة ألف نسمة	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	خفض
ذكور	أقل من ١٥ سنة	عدد	0	0	0	0	1	خفض
	١٥ - ٦٤ سنة	عدد	7	11	10	11	9	خفض
	٦٥ سنة فأكثر	عدد	0	0	0	0	0	خفض
	المجموع	عدد	7	11	10	11	10	خفض
إناث	أقل من ١٥ سنة	عدد	1	0	0	0	0	خفض
	١٥ - ٦٤ سنة	عدد	4	1	0	0	2	خفض
	٦٥ سنة فأكثر	عدد	0	0	0	0	0	خفض
	المجموع	عدد	5	1	0	0	2	خفض
المجموع	أقل من ١٥ سنة	عدد	1	0	0	11	1	خفض
	١٥ - ٦٤ سنة	عدد	11	12	10	0	11	خفض
	٦٥ سنة فأكثر	عدد	0	0	0	0	0	خفض
	المجموع	عدد	12	12	10	11	12	خفض
ذكور	لم يسبق له/ا الزواج	عدد	3	4	7	8	5	خفض
	متزوج/ة	عدد	4	7	3	3	5	خفض
	مطلق/ة	عدد	0	0	0	0	0	خفض
	أرمل/ة	عدد	0	0	0	0	0	خفض
	المجموع	عدد	7	11	10	11	10	خفض
إناث	لم يسبق له/ا الزواج	عدد	2	0	0	0	1	خفض
	متزوج/ة	عدد	3	1	0	0	1	خفض
	مطلق/ة	عدد	0	0	0	0	0	خفض
	أرمل/ة	عدد	0	0	0	0	0	خفض
	المجموع	عدد	5	1	0	0	2	خفض

جدول
(١٦،١)

عدد ضحايا القتل العمد حسب الخصائص (٢٠١٦-٢٠٢٠)

الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الخصائص	الجنس
خفض	6	8	7	4	5	عدد	لم يسبق له/ا الزواج	المجموع
خفض	6	3	3	8	7	عدد	متزوج/ 4	
خفض	0	0	0	0	0	عدد	مطلق/ 4	
خفض	0	0	0	0	0	عدد	أرمل/ 4	
خفض	12	11	10	12	12	عدد	المجموع	
خفض	2	0	1	0	0	عدد	بدون مؤهل	ذكور
خفض	2	0	1	0	0	عدد	ابتدائي	
خفض	2	7	2	7	5	عدد	اعدادي/ ثانوي	
خفض	2	2	2	2	1	عدد	جامعي فما فوق	
خفض	2	2	4	2	1	عدد	غير مبين	
خفض	10	11	10	11	7	عدد	المجموع	
خفض	1	0	0	0	0	عدد	بدون مؤهل	اناث
خفض	0	0	0	0	0	عدد	ابتدائي	
خفض	0	0	0	1	3	عدد	اعدادي/ ثانوي	
خفض	0	0	0	0	0	عدد	جامعي فما فوق	
خفض	1	0	0	0	2	عدد	غير مبين	
خفض	2	0	0	1	5	عدد	المجموع	
خفض	3	0	1	0	0	عدد	بدون مؤهل	المجموع
خفض	2	0	1	0	0	عدد	ابتدائي	
خفض	2	7	2	8	8	عدد	اعدادي/ ثانوي	
خفض	2	2	2	2	1	عدد	جامعي فما فوق	
خفض	3	2	4	2	3	عدد	غير مبين	
خفض	12	11	9	12	12	عدد	المجموع	
خفض	9	10	9	10	7	عدد	مشتغل	ذكور
خفض		1	1	1		عدد	متعطل	
خفض						عدد	طالب متفرغ للدراسة	
خفض						عدد	متفرغة لاعمال المنزل	
خفض						عدد	متقاعد	
خفض	1					عدد	اخرى	
خفض	10	11	10	11	7	عدد	المجموع	
خفض	1			1	2	عدد	مشتغل	اناث
خفض					3	عدد	متعطل	
خفض						عدد	طالب متفرغ للدراسة	
خفض	1					عدد	متفرغة لاعمال المنزل	
خفض						عدد	متقاعد	
خفض						عدد	اخرى	
خفض	2	0	0	1	5	عدد	المجموع	

عدد ضحايا القتل العمد حسب الخصائص (٢٠١٦-٢٠٢٠)

جدول
(١٦،١)

الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الخصائص	الجنس
خفض	10	10	9	11	9	عدد	مشتغل	المجموع
خفض	0	1	1	1	3	عدد	متعطل	
خفض	0					عدد	طالب متفرغ للدراسة	
خفض	1					عدد	متفرغة لاعمال المنزل	
خفض	0					عدد	متقاعد	
خفض	1					عدد	اخرى	
خفض	12	11	9	12	12	عدد	المجموع	ذكور
خفض	0	0	1	2	1	عدد	الدوحة	
خفض	8	7	6	5	2	عدد	الريان	
خفض	1	1	1	0	1	عدد	الوكرة	
خفض	0		0	0	0	عدد	أم صلال	
خفض	1		0	1	1	عدد	الخور	
خفض	0		1	2	2	عدد	الشمال	
خفض	0		0	0		عدد	الظعابين	
خفض	0	3	1	1		عدد	الشحانية	
خفض	10	11	10	11	7	عدد	المجموع	
خفض	0			1	1	عدد	الدوحة	اناث
خفض	2				0	عدد	الريان	
خفض	0				4	عدد	الوكرة	
خفض	0					عدد	أم صلال	
خفض	0					عدد	الخور	
خفض	0					عدد	الشمال	
خفض	0					عدد	الظعابين	
خفض	0					عدد	الشحانية	
خفض	2	0	0	1	5	عدد	المجموع	
خفض	0	0	1	3	2	عدد	الدوحة	
خفض	10	7	6	5	2	عدد	الريان	
خفض	1	1	1	0	5	عدد	الوكرة	
خفض	0		0	0	0	عدد	أم صلال	
خفض	1		0	1	1	عدد	الخور	
خفض	0		1	2	2	عدد	الشمال	
خفض	0		0	0	0	عدد	الظعابين	
خفض	0	3	1	1	0	عدد	الشحانية	
خفض	12	11	9	12	12	عدد	المجموع	

عدد ضحايا القتل العمد حسب الخصائص (٢٠١٦-٢٠٢٠)

جدول
(١٦،١)

الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الخصائص	الجنس
خفض	0					عدد	الزوجة	ذكور
خفض	1					عدد	احد افراد الاسر الاخرون	علاقة
خفض	0			3	2	عدد	المعارف	الضحية
خفض	9	11	10	8	5	عدد	اخرى	بالجاني
خفض	10	11	10	11	7	عدد	المجموع	
خفض	0				2	عدد	الزوجة	اناث
خفض	0				3	عدد	احد افراد الاسر الاخرون	علاقة
خفض	0					عدد	المعارف	الضحية
خفض	2			1		عدد	اخرى	بالجاني
خفض	2	0	0	1	5	عدد	المجموع	
خفض	0	0	0	0	2	عدد	الزوجة	المجموع
خفض	1	0	0	0	3	عدد	احد افراد الاسر الاخرون	علاقة
خفض	0	0	0	3	2	عدد	المعارف	الضحية
خفض	11	11	10	9	5	عدد	اخرى	بالجاني
خفض	12	11	9	12	12	عدد	المجموع	
خفض				2	2	عدد	سلاح ناري	ذكور
خفض	7	4	6	8	4	عدد	اداة حادة	وسائل
خفض		3	1			عدد	دهس بالسيارة	ارتكاب
خفض						عدد	الضرب باليد	الجريمة
خفض	1					عدد	آلة راضة	
خفض						عدد	قطعة خشب	
خفض	1			1	1	عدد	الخنق	
خفض	1	4	2			عدد	اخرى	
خفض						عدد	الاعتداء	
خفض			1			عدد	مطرفة	
خفض	10	11	10	11	7	عدد	المجموع	
خفض					3	عدد	سلاح ناري	اناث
خفض	2				2	عدد	اداة حادة	وسائل
خفض						عدد	دهس بالسيارة	ارتكاب
خفض						عدد	الضرب باليد	الجريمة
خفض						عدد	آلة راضة	
خفض						عدد	قطعة خشب	
خفض				1		عدد	الخنق	
خفض						عدد	اخرى	
خفض						عدد	الاعتداء	
خفض						عدد	مطرفة	
خفض	2	0	0	1	5	عدد	المجموع	

عدد ضحايا القتل العمد حسب الخصائص (٢٠١٦-٢٠٢٠)

جدول
(١٦,١)

الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الخصائص	الجنس
خفض	0			2	5	عدد	سلاح ناري	المجموع
خفض	9	4	6	8	6	عدد	اداة حادة	وسائل
خفض	0	3	1			عدد	دهس بالسيارة	ارتكاب
خفض	0					عدد	الضرب باليد	الجريمة
خفض	1					عدد	آلة راضة	
خفض	0					عدد	قطعة خشب	
خفض	1			2	1	عدد	الخنق	
خفض	1	4	2			عدد	اخرى	
خفض	0					عدد	الاعتداء	
خفض	0		1			عدد	مطرقة	
خفض	12	11	10	12	12	عدد	المجموع	
خفض					3	عدد	عنف اسري	ذكور
خفض			2	4	3	عدد	جريمة مدبرة	سبب
خفض						عدد	سوء تفاهم	الارتكاب
خفض	1					عدد	الانتقام	
خفض	4	4	4	2		عدد	خلاف	
خفض						عدد	القرصنة	
خفض			4			عدد	مشاجرة	
خفض		4				عدد	السرقه	
خفض	1					عدد	الحقد والانتقام	
خفض						عدد	الشرف	
خفض	1	2			1	عدد	السكر	
خفض						عدد	مشادة كلامية	
خفض	1			1		عدد	مرض نفسي	
خفض	2					عدد	أخرى	
خفض						عدد	علاقة غير مشروعة	
خفض		1				عدد	مخدرات	
خفض	10	11	10	11	7	عدد	المجموع	
خفض					2	عدد	عنف اسري	اناث
خفض						عدد	جريمة مدبرة	سبب
خفض						عدد	سوء تفاهم	الارتكاب
خفض	2					عدد	الانتقام	
خفض						عدد	خلاف	
خفض						عدد	القرصنة	
خفض						عدد	مشاجرة	
خفض						عدد	السرقه	
خفض						عدد	الحقد والانتقام	
خفض					3	عدد	الشرف	

عدد ضحايا القتل العمد حسب الخصائص (٢٠١٦-٢٠٢٠)							جدول (١٦,١)	
الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الخصائص	الجنس
خفض						عدد	السكر	
خفض						عدد	مشادة كلامية	
خفض						عدد	مرض نفسي	
خفض						عدد	أخرى	
خفض				1		عدد	علاقة غير مشروعة	
خفض						عدد	مخدرات	
خفض	2	0	0	1	5	عدد	المجموع	
خفض					5	عدد	عنف اسري	المجموع
خفض			2	4	3	عدد	جريمة مدبرة	سبب
خفض						عدد	سوء تفاهم	الارتكاب
خفض	3					عدد	الانتقام	
خفض	4	4	4	2		عدد	خلاف	
خفض						عدد	القرصنة	
خفض			4	4		عدد	مشاجرة	
خفض		4				عدد	السرقه	
خفض	1					عدد	الحقد والانتقام	
خفض					3	عدد	الشرف	
خفض	1	2			1	عدد	السكر	
خفض						عدد	مشادة كلامية	
خفض	1			1		عدد	مرض نفسي	
خفض	2			1		عدد	أخرى	
خفض						عدد	علاقة غير مشروعة	
خفض		1				عدد	مخدرات	
خفض	12	11	10	12	12	عدد	المجموع	

المصدر: وزارة الداخلية وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

ب- الجناة في القتل العمد

وبلغ عدد الجناة في القتل العمد لعام ٢٠٢٠ (١٣) جميعهم من الذكور باستثناء جانية واحدة من الإناث ، وكان جميع الجناة من الفئة العمرية (١٥-٦٤) سنة ، ولم تسجل أي حالة للجناة في الفئة العمرية أقل من ١٥ سنة و(٦٥) سنة فأكثر.

عدد الجناة في القتل العمد حسب الخصائص (٢٠١٦-٢٠٢٠)

جدول
(١٦،٢)

الجنس	الخصائص	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
ذكور	المجموع	عدد	10	12	10	11	12	خفض
	المجموع	عدد	3	0	0	0	1	خفض
إناث	المجموع	عدد	13	12	10	11	13	خفض
	المجموع	عدد	0	0	0	0	0	خفض
المجموع	أقل من ١٥ سنة	عدد	10	12	10	11	12	خفض
	١٥ - ٦٤ سنة	عدد	0	0	0	0	0	خفض
	٦٥ سنة فأكثر	عدد	0	0	0	0	0	خفض
ذكور	أقل من ١٥ سنة	عدد	0	0	0	0	0	خفض
	١٥ - ٦٤ سنة	عدد	3	0	0	0	1	خفض
	٦٥ سنة فأكثر	عدد	0	0	0	0	0	خفض
إناث	أقل من ١٥ سنة	عدد	0	0	0	0	0	خفض
	١٥ - ٦٤ سنة	عدد	0	0	0	0	0	خفض
	٦٥ سنة فأكثر	عدد	0	0	0	0	0	خفض
المجموع	أقل من ١٥ سنة	عدد	0	0	0	0	0	خفض
	١٥ - ٦٤ سنة	عدد	13	12	10	11	13	خفض
	٦٥ سنة فأكثر	عدد	0	0	0	0	0	خفض

المصدر: وزارة الداخلية

٢-١-١٦ الوفيات المتصلة بالزاعات لكل ١٠٠,٠٠٠ نسمة، حسب العمر والجنس والسبب

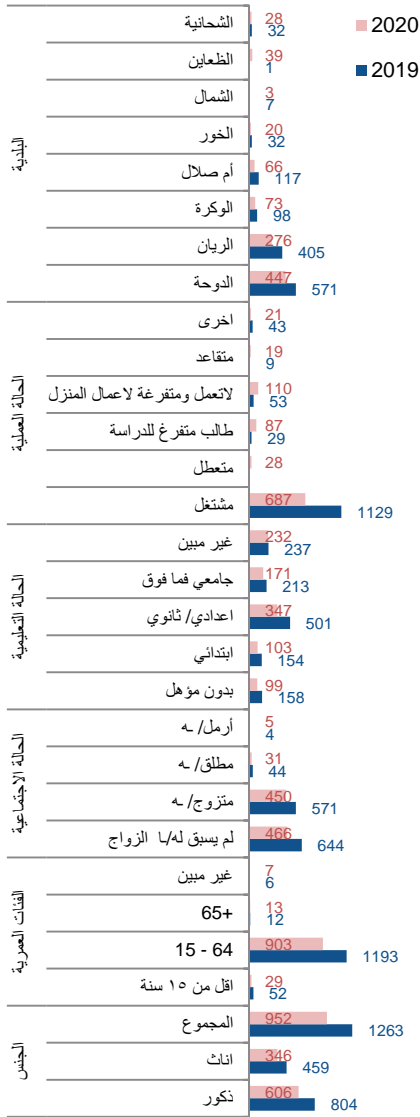
تُصنف دولة قطر ضمن دول العالم التي تخلو من الزاعات بمختلف أنواعها، الأمر الذي انعكس على مؤشر عدد الوفيات المرتبطة بالزاعات والتي سجلت صفراً بين الذكور والإناث من مختلف الفئات العمرية طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠). وهذا يعكس إلى حد كبير قيم العدالة والتسامح، والأمن المجتمعي التي تسود المجتمع القطري. إن ما يميز دولة قطر أنها كانت سباقة إلى التقليل من عدد الوفيات في المناطق التي شهدت نزاعات من خلال الوساطات التي قامت بها بين الأطراف المتنازعة في الكثير من دول العالم والتي ساهمت في بسط الأمن والاستقرار، مما انعكس إيجابياً في تخفيض الوفيات الناجمة عن الصراعات المسلحة.

٣-١-١٦ نسبة السكان الذين تعرضوا (أ) للعنف البدني و (ب) النفسي و (ج) الجنسي خلال الاثني عشر شهرا السابقة

انخفض عدد السكان الذين تعرضوا للعنف البدني أو النفسي أو الجنسي إلى (٩٥٢) شخص عام ٢٠٢٠، ويرتفع النسبة عند الذكور مقارنة بالإناث، حيث بلغ عدد الأشخاص (٦٠٦) شخص شكلوا ما نسبته (٦٣,٦%) من الإجمالي لعام ٢٠٢٠، وانخفضت نسبة السكان الذين تعرضوا للعنف بمختلف أشكاله في دولة قطر، من (٠,٠٥) من إجمالي عدد السكان عام ٢٠١٦ إلى (٠,٠٢) عام ٢٠٢٠.

ويلاحظ ارتفاع عدد الذين تعرضوا للعنف البدني أو النفسي أو الجنسي كلما تقدم العمر، فشكلت أعلى نسبة في الفئة العمرية (١٥-٦٤ سنة) حيث، شكلت نسبة (٩٤,٨٥%) من الإجمالي الفئة العمرية ذاتها، و(٣,٠٤%) عند الفئة (أقل من ١٥ سنة)، ثم الفئة العمرية (٦٥ سنة فأكثر) بنسبة (١,٣٦%)، وغير مبين بنسبة (٠,٧٥%) لعام ٢٠٢٠.

شكل (٦.٤): عدد السكان الذين أبلغوا عن تعرضهم للعنف البدني أو النفسي أو الجنسي حسب الخصائص ٢٠٢٠ و ٢٠١٩



ومن حيث الأهمية النسبية في الحالة الاجتماعية، نجد أنها ترتفع لدى غير المتزوجين (٤٦٦) حالات أي بنسبته (٤٨,٩٤%) من إجمالي الأشخاص الذين تعرضوا للعنف لعام ٢٠٢٠، تليهم فئة المتزوجين بنسبة (٤٧,٢٦%)، ثم فئة المطلقين (٣,٢٥%) فالأرمل بنسبة (0,53%). ولوحظ أن نسبة الذكور غير المتزوجين هي الأعلى بين فئة الذكور الذين تعرضوا للعنف، حيث شكلت نسبة (٥٥,٦١%)، بينما كانت النسبة الأكبر عند الإناث المتزوجات هي الأعلى بين فئة الإناث اللاتي تعرضن للعنف، حيث شكلت (٥٥,٢%) لعام ٢٠٢٠.

أما بالنسبة لعدد الذين تعرضوا للعنف بمختلف أشكاله وفق الحالة التعليمية لعام ٢٠٢٠، فنجد أن الأهمية النسبية الأكبر تقع عند مستوى التعليم الإعدادي والثانوي بعدد (٣٤٧) شخص أي بنسبة (٣٦,٤٤%) من إجمالي الأشخاص الذين تعرضوا للعنف، ثم حملة الشهادة الجامعية بنسبة (١٧,٩٦%) والابتدائي بنسبة (١٠,٨%)، وبدون مؤهل (١٠,٣%).

أما بالنسبة لعدد الذين تعرضوا للعنف وفق الحالة العملية فنجد أن النسبة الأكبر تقع عند المشتغلين من الذكور والإناث، حيث مثلت ما نسبته (٧٢,١٦%) من إجمالي الأشخاص الذين تعرضوا للعنف، ثم لا تعمل ومتفرغة لأعمال المنزل بنسبة (١١,٥٥%) و(٢,٣%) عند الطالب المتفرغ للدراسة و(٩,١٣%) وعند المتعطّلين (٢,٩٤%) وعند المتقاعدين بنسبة (١,٩٩%) أخرى. لعام ٢٠٢٠ وكانت النسبة لدى الذكور المشتغلين هي الأعلى بين فئة الذكور، حيث شكلت نسبة (٨٥,٣١%)، بينما كانت النسبة الأكبر عند الإناث المشتغلات هي الأعلى بين فئة الإناث، حيث شكلت (٤٩,١٣%) لعام ٢٠٢٠.

ويشير الأهمية النسبية لتوزيع الذين تعرضوا للعنف البدني أو النفسي أو الجنسي وفق البلديات، بأن أعلى نسبة كانت في بلدية الدوحة (٤٦,٩٥%)، تليها بلدية الريان (٢٨,٩٩%) تليها بلدية الوكرة بنسبة (٧,٦٦%)، ثم بلدية أم صلال بنسبة (٦,٩٣%)، في بلدية الضعائن بنسبة (٤,٠٩%)، ثم الشحانية بنسبة (٢,٩٤%) فالخور بنسبة (٢١,٠%) وسجلت ثلاثة حالات فقط في بلدية الشمال لعام ٢٠٢٠.

جدول (١٦،٣) عدد ونسبة السكان الذين تعرضوا للعنف البدني أو النفسي أو الجنسي حسب الجنس، والفئات العمرية، والحالة التعليمية، والحالة الاجتماعية، والعلاقة بقوة العمل و البلدية (٢٠١٦-٢٠٢٠)

الخصائص	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030	
شخص سليم	ذكور	عدد	847	607	804	605	خفض	
	اناث	عدد	390	424	459	346	خفض	
	المجموع	عدد	1284	1031	1263	951	خفض	
شخص ذوي الاعاقة	ذكور	عدد	0	3	0	1	خفض	
	اناث	عدد	0	4	0	0	خفض	
	المجموع	عدد	0	7	0	1	خفض	
الجنس	ذكور	عدد	847	610	804	606	خفض	
	اناث	عدد	390	428	459	346	خفض	
	المجموع	عدد	1284	1038	1263	952	خفض	
النسبة من اجمالي السكان	ذكور	النسبة	0.05%	0.04%	0.04%	0.02%	خفض	
	اناث	النسبة	0.06%	0.06%	0.06%	0.12%	خفض	
	المجموع	النسبة	0.05%	0.05%	0.04%	0.02%	خفض	
مؤشر التكافؤ بين الجنسين								
ذكور	اقل من ١٥ سنة	عدد	42	30	28	41	21	خفض
	15 - 64	عدد	870	803	577	751	574	خفض
	65+	عدد	9	8	5	8	9	خفض
	غير ميين	عدد	33	6	-	4	2	خفض
	المجموع	عدد	954	847	610	804	606	خفض
	اناث	اقل من ١٥ سنة	عدد	14	13	74	11	8
المجموع	15 - 64	عدد	342	370	350	442	329	خفض
	65+	عدد	1	3	4	4	4	خفض
	غير ميين	عدد	3	4	-	2	5	خفض
	المجموع	عدد	360	390	428	459	346	خفض
	اقل من ١٥ سنة	عدد	56	43	102	52	29	خفض
	15 - 64	عدد	1,212	1,173	927	1,193	903	خفض
ذكور	65+	عدد	10	11	9	12	13	خفض
	غير ميين	عدد	36	10	-	6	7	خفض
	المجموع	عدد	1,314	1,237	1,038	1,263	952	خفض
	لم يسبق له/ا الزواج	عدد	429	364	333	478	337	خفض
	متزوج/ه	عدد	495	483	266	322	259	خفض
	مطلق/ه	عدد	-	-	11	4	10	خفض
اناث	أرمل/ه	عدد	-	-	-	0	خفض	
	المجموع	عدد	924	847	610	804	606	خفض
	لم يسبق له/ا الزواج	عدد	118	98	192	166	129	خفض
	متزوج/ه	عدد	242	292	204	249	191	خفض
	مطلق/ه	عدد	-	-	31	40	21	خفض
	أرمل/ه	عدد	-	-	1	4	5	خفض
المجموع	عدد	360	390	428	459	346	خفض	

جدول (١٦،٣) عدد ونسبة السكان الذين تعرضوا للعنف البدني أو النفسي أو الجنسي حسب الجنس، والفئات العمرية، والحالة التعليمية، والحالة الاجتماعية، والعلاقة بقوة العمل و البلدية (٢٠١٦-٢٠٢٠)

الخصائص	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030	
المجموع	لم يسبق له/ا الزواج	عدد 547	462	525	644	466	خفض	
	متزوج/ة	عدد 737	775	470	571	450	خفض	
	مطلق/ة	عدد -	-	42	44	31	خفض	
	أرمل/ة	عدد -	-	1	4	5	خفض	
المجموع	عدد	1,284	1,237	1,038	1,263	952	خفض	
ذكور	بدون مؤهل ابتدائي	عدد 99	98	86	109	85	خفض	
	اعدادي/ ثانوي	عدد -	-	-	99	80	خفض	
	جامعي فما فوق	عدد 186	169	99	145	98	خفض	
	غير مبين	عدد 205	168	119	147	141	خفض	
	المجموع	عدد 584	524	610	804	606	خفض	
	بدون مؤهل ابتدائي	عدد 34	62	53	49	14	خفض	
	اعدادي/ ثانوي	عدد -	-	34	55	23	خفض	
اناث	جامعي فما فوق	عدد 59	83	91	68	73	خفض	
	غير مبين	عدد 78	60	113	90	91	خفض	
	المجموع	عدد 206	249	428	459	346	خفض	
	بدون مؤهل ابتدائي	عدد 133	160	139	158	99	خفض	
	اعدادي/ ثانوي	عدد 129	133	115	154	103	خفض	
	جامعي فما فوق	عدد 245	252	190	213	171	خفض	
	غير مبين	عدد 283	228	232	237	232	خفض	
المجموع	عدد 790	773	1038	1263	952	خفض		
ذكور	الدوحة	عدد 378	338	74	366	288	خفض	
	الريان	عدد 296	328	287	271	173	خفض	
	الوكرة	عدد 148	82	87	58	51	خفض	
	أم صلال	عدد 22	-	1	59	36	خفض	
	الخور	عدد 31	72	109	19	17	خفض	
	الشمال	عدد 2	-	18	5	3	خفض	
	الظلعين	عدد 14	-	7	-	16	خفض	
	الشجانية	عدد 33	27	27	26	22	خفض	
	المجموع	عدد 924	847	610	804	606	خفض	
	اناث	الدوحة	عدد 194	209	238	205	159	خفض
		الريان	عدد 78	83	81	134	103	خفض
		الوكرة	عدد 46	29	38	40	22	خفض
		أم صلال	عدد 16	-	-	58	30	خفض
الخور		عدد 9	64	54	13	3	خفض	
الشمال		عدد -	-	10	2	0	خفض	
الظلعين		عدد 14	-	-	1	23	خفض	

جدول (١٦,٣) عدد ونسبة السكان الذين تعرضوا للعنف البدني أو النفسي أو الجنسي حسب الجنس، والفئات العمرية، والحالة التعليمية، والحالة الاجتماعية، والعلاقة بقوة العمل و البلدية (٢٠١٦-٢٠٢٠)

الخصائص	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030	
المجموع	الشحانية	عدد	3	5	7	6	خفض	
	المجموع	عدد	360	390	428	459	346	خفض
	الدوحة	عدد	572	547	312	571	447	خفض
	الريان	عدد	374	411	368	405	276	خفض
	الوكرة	عدد	194	111	125	98	73	خفض
	أم صلال	عدد	38	-	1	117	66	خفض
	الخور	عدد	40	136	163	32	20	خفض
	الشمال	عدد	2	-	28	7	3	خفض
	الطعابين	عدد	28	-	7	1	39	خفض
	الشحانية	عدد	36	32	34	32	28	خفض
	المجموع	عدد	1,284	1,237	1,038	1,263	952	خفض
	ذكور	مشتغل	عدد	912	838	515	731	517
متعطل		عدد	-	-	-	-	11	خفض
طالب متفرغ للدراسة		عدد	5	5	59	28	49	خفض
لا تعمل ومتفرغة لأعمال المنزل		عدد	-	-	-	-	0	خفض
متقاعد		عدد	1	1	7	7	13	خفض
أخرى		عدد	6	3	29	38	16	خفض
المجموع		عدد	924	847	610	804	606	خفض
مشتغل		عدد	283	365	211	398	170	خفض
متعطل		عدد	-	-	-	-	17	خفض
إناث	طالب متفرغ للدراسة	عدد	1	2	52	1	38	خفض
	لا تعمل ومتفرغة لأعمال المنزل	عدد	71	21	122	53	110	خفض
	متقاعد	عدد	3	-	1	2	6	خفض
	أخرى	عدد	2	2	42	5	5	خفض
	المجموع	عدد	360	390	428	459	346	خفض
	مشتغل	عدد	1,195	1,203	726	1,129	687	خفض
	متعطل	عدد	-	-	-	-	28	خفض
	طالب متفرغ للدراسة	عدد	6	7	111	29	87	خفض
	لا تعمل ومتفرغة لأعمال المنزل	عدد	71	21	122	53	110	خفض
متقاعد	عدد	4	1	8	9	19	خفض	
المجموع	أخرى	عدد	8	5	71	43	21	خفض
	المجموع	عدد	1,284	1,237	1,038	1,263	952	خفض

المصدر: وزارة الداخلية وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

١٦-٤ نسبة السكان الذين يشعرون بالأمان عند تجوالهم على الأقدام بمفردهم في أنحاء المنطقة التي يعيشون فيها

تصنف دولة قطر وفقاً لمؤشر السلام العالمي الصادر عن معهد السلام والاقتصاد بأنها ضمن الدول التي تتمتع بأمن وسلام مرتفع طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)، حيث انتقلت من المرتبة (٣٤) عام ٢٠١٦ إلى المرتبة (٢٧) عام ٢٠٢٠ من بين (١٦٣) دولة شملها تقرير مؤشر السلام العالمي لعام ٢٠٢٠.

يشعر جميع سكان قطر من المواطنين والمقيمين من الذكور والإناث بالأمن والأمان عند الحركة والمسير حول المنطقة التي يعيشون فيها وهذا يرجع بالدرجة الأساسية إلى نجاح الخطط والبرامج التي تتبناها وزارة الداخلية في بسط الأمن في ربوع البلاد الأمر الذي جعل الجميع يشعر بالأمان والطمأنينة عند المسير في أي وقت من أوقات اليوم. وهذا تؤكدته المعطيات الإحصائية الخاصة بنسبة السكان الذين يشعرون بالأمان عند السير بمفردهم حول المنطقة التي يسكنون فيها، والتي تشير إلى تحقق نسبة (١٠٠%) طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠).

وتجدر الإشارة إلى احتلال دولة قطر للمرتبة الأولى عالمياً من حيث الأمن والأمان، وفق موسوعة قاعدة البيانات العالمية (NUMBEO) وذلك من بين (١٣٣) دولة شملها التقييم لعام ٢٠٢٠. وهذا يعكس حالة الاستقرار والأمن في البلاد وخلوها من الجرائم.

مؤشر السلام العالمي (٢٠١٦-٢٠٢٠)					جدول (١٦،٤)
2020	2019	2018	2017	2016	البيان
27	31	56	34	34	الترتيب العالمي
1	1	3	1	1	الترتيب على مستوى الشرق الأوسط وشمال افريقيا
1.616	1.696	1.869	1.664	1.716	المؤشر

المصدر: صندوق السلام والاقتصاد، تقرير مؤشر السلام العالمي، سنوات مختلفة

نسبة السكان الذين يشعرون بالأمان عند تجوالهم على الأقدام بمفردهم في أنحاء المنطقة التي يعيشون فيها حسب الجنس (٢٠١٦-٢٠٢٠)

جدول
(١٦،٥)

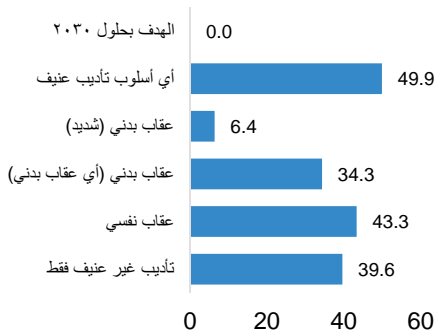
الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الجنس
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	ذكور
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	اناث
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	المجموع
1.00		1.00	1.00	1.00	1.00		مؤشر التكافؤ بين الجنسين

الغاية (١٦-٢): إنهاء ما يتعرض له الأطفال من سوء المعاملة والاستغلال والاتجار بالبشر وجميع أشكال العنف والتعذيب

١٦-٢-١ نسبة الأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين سنة واحدة و ١٧ سنة والذين تعرضوا لأي عقاب بدني و/أو اعتداء نفسي من جانب مقدمي الرعاية في الشهر السابق

أ- تأديب غير العنيف

شكل (١٦.٥): نسبة الأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين ٢ - ١٤ سنة وفقاً لطريقة تأديب الطفل ٢٠١٢

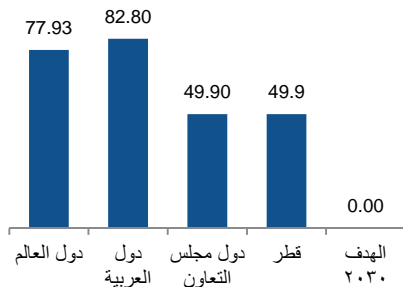


تشير إحصاءات مسح العنقودي المتعدد المؤشرات أن نسبة الأطفال الذين تتراوح أعمارهم ما بين (٢-١٤ سنة) والذين تعرضوا لحالة من التأديب غير العنيف بلغت (٣٩,٦%)، وترتفع النسبة عند الأطفال الإناث مقارنة بالأطفال الذكور، حيث بلغت (٤١,٥%)، بينما بلغت (٣٧,٩%) عن الذكور. ومن حيث الفئة العمرية، نجد أنها ترتفع النسبة عند الفئة العمرية (٥-٩ سنوات)، لتصل إلى (٤٢,٥%)، وتنخفض عند الفئة العمرية (٢-٤ سنوات)، حيث بلغت (٣٦,٥%). وأيضاً نجد أن النسبة النسبية كلما ارتفع المستوى التعليمي لرب الأسرة، حيث وصلت النسبة إلى (٤٢,٧%) في حالة كون رب الأسرة يحمل مؤهلاً جامعياً فما فوق.

ب- عقاب النفسي

بلغت نسبة الأطفال في العمر (٢-١٤ سنوات) الذين تعرضوا إلى عقاب نفسي (٣٧,٩%)، وترتفع عند الذكور (٤٦,٤%) بالمقارنة مع الإناث (٣٩,٨%)، كما تزداد النسبة كما ارتفع العمر، حيث بلغت (٤٧,٤%) عند الأطفال في الفئة العمرية (١٠-١٤ سنة) مقارنة (٣٥,٤%) عند الفئة العمرية (٢-٤ سنة). ويزداد العقاب النفسي كلما انخفض المستوى التعليمي لرب الأسرة، حيث تبلغ النسبة قرابة (٥٠%) في حالة كون رب الأسرة في مستوى دون التعليم والتعليم الابتدائي.

شكل (١٦.٦): نسبة الأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين سنة واحدة و ١٤ سنة والذين تعرضوا لأي عقاب بدني و/أو اعتداء نفسي من جانب مقدمي الرعاية في الشهر السابق (بالنسبة المنوية)، بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



ج- عقاب بدني شديد

بلغت نسبة الأطفال في العمر (٢-١٤ سنة) الذين تعرضوا إلى عقاب بدني شديد بحدود (٦,٤%) لجميع الفئات العمرية وهي تزداد كلما انخفض عمر الطفل، حيث بلغت النسبة (٨,٥%) عند الفئة العمرية (٢-٤ سنة)، كما وترتفع أيضاً في حالة كون رب الأسرة دون تعليم، حيث بلغت النسبة (١٥,٦%).

د- أي عقاب بدني

نسبة الأطفال في العمر (٢-١٤ سنة) الذين تعرضوا إلى أي عقاب بدني (٣٤,٣%)، وتزداد عند الذكور (٣٧,٧%) مقارنة بالإناث، حيث بلغت (٣٠,٤%) عند الإناث، أما من حيث العمر، فقد بلغت النسبة (35.7%) عند العمر (١٠-١٤ سنوات)، و(٣٥,٢) عند عمر (٢-٤ سنة)، وتقل عند العمر (٥-٩ سنة)، حيث بلغت (٣٢,٥%)، وترتفع النسبة كلما انخفض مستوى تعليم رب الأسرة، حيث اقتربت النسبة من (٥٠%) بالنسبة للفئة العمرية (٢-٤ سنوات).

وعالمياً، تجدر الإشارة إلى أن بلغت نسبة الأطفال الذين تتراوح أعمارهم ما بين (٢-١٤ سنة) والذين تعرضوا لاي عقاب بدني و/ أو أعتداء نفسي من طرف مقدمي الرعاية تمثل نظيرتها في دول مجلس التعاون الخليجي (٤٩,٩%)، وتقل مقارنة بالدول العربية (٨٢,٨%) والمعدل العالمي (٧٧,٩%).

جدول (١٦,٥) نسبة الأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين ٢ - ١٤ سنة وفقاً لطريقة تأديب الطفل حسب الجنس والجنسية والحالة التعليمية لرب الأسرة (٢٠١٢)

البيان	الوحدة	نسبة الأطفال في العمر ٢ - ١٤ سنة الذين تعرضوا إلى:					الهدف بحلول ٢٠٣٠
		تأديب غير عنيف فقط	عقاب نفسي	عقاب بدني		أي أسلوب تأديب عنيف	
				أي عقاب بدني	شديد		
الجنس	النسبة	37.9	46.4	37.7	6.6	53.1	0.0
	النسبة	41.5	39.8	30.4	6.1	46.3	0.0
الفئات العمرية	٢ - ٤ سنة	36.5	35.4	35.2	8.5	46.5	0.0
	٥ - ٩ سنة	42.5	43.2	32.5	5.4	49.0	0.0
	النسبة	38.1	47.4	35.7	6.3	52.6	0.0
المستوى التعليمي لرب الأسرة	دون تعليم	28.4	56.5	49.3	15.6	62.9	0.0
	ابتدائي	25.5	58.5	47.2	4.5	64.9	0.0
	إعدادي	33.9	55.4	40.1	6.9	60.2	0.0
	ثانوي	39.0	45.8	37.1	7.9	54.4	0.0
	النسبة	42.7	38.4	30.2	5.2	44.6	0.0
	نسبة الأطفال في العمر ٢ - ١٤ سنوات الذين تعرضوا إلى:	39.6	46.4	37.7	6.6	0.0	0.0
المجموع	النسبة	39.6	43.3	34.3	6.4	49.9	0.0
مؤشر التكافؤ بين الجنسين		1.09	0.86	0.81	0.92	0.87	1.00

المصدر: مسح العنقودي متعدد المؤشرات، لا تتوفر بيانات محدثة

٢-٢-١٦ عدد ضحايا الإتجار بالبشر لكل ١٠٠.٠٠٠ نسمة، بحسب الجنس والعمر وشكل الاستغلال

بلغ عدد ضحايا الاتجار بالبشر لكل مائة الف من السكان في دولة قطر صفرأ طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)، وهذا يرجع على الجهود المبذولة من قبل المؤسسات بالدولة في مجال منع وقمع ومعاقبة جريمة الأتجار بالبشر، فقد انضمت دولة قطر للمجتمع الدولي في التصديق على اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة الجريمة المنظمة في منع وقمع ومعاقبة الإتجار بالأشخاص خاصة النساء والأطفال، وعلى المستوى التشريعي، فقد أصدرت الدولة عدة تشريعات لمكافحة الإتجار بالبشر، وعلى المستوى المؤسسي أنشئت الدولة اللجنة الوطنية لمكافحة الاتجار بالبشر، التي تقوم بتقديم التدريب لمكافحة الاتجار بالبشر إلى المسؤولين الحكوميين، واستهداف القضاة ومفتشي العمل والموظفين الدبلوماسيين، وكذلك تنظيم حملات التوعية العامة لمكافحة الاتجار بالبشر.

وتجدر الإشارة إلى أن الدولة تعمل الآن على إدراج المسائل المرتبطة بمكافحة الاتجار بالبشر في المناهج الأكاديمية في المراحل التعليمية المختلفة بما فيها المدارس والجامعات، وإدماج المعايير الدولية والوطنية لمكافحة الاتجار بالبشر في السياسات التي تهدف إلى تعزيز المسؤولية الاجتماعية للشركات.

٣-٢-١٦ نسبة الشابات والشبان الذين تتراوح أعمارهم بين ١٨ سنة و ٢٩ سنة الذين تعرضوا للعنف الجنسي قبل سن الثامنة عشرة

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الغاية (٣-١٦): تعزيز سيادة القانون على الصعيدين الوطني والدولي وكفالة تكافؤ الفرص لوصول الجميع إلى العدالة

١-٣-١٦ نسبة ضحايا العنف خلال الاثني عشر شهراً السابقة الذين أبلغوا عما تعرضوا له من إيذاء إلى السلطات المختصة أو غيرها من آليات تسوية النزاعات المعترف بها رسمياً

انخفض عدد ضحايا العنف الذي أبلغوا عما تعرضوا له من إيذاء جسيم واعتيادي إلى السلطات المختصة أو غيرها من آليات النزاعات المعترف بها رسمياً إلى (١٦٤٠) ضحية عام ٢٠٢٠، ويرتفع عدد ضحايا العنف عند الرجال مقارنة بالنساء، حيث بلغ العدد عند الذكور (١,٠٦٢) شخص أي ما نسبته (٦٤,٧٥%) من إجمالي الضحايا، بينما بلغ العدد عند الإناث (٥٧٨) ضحية، شكلت نسبة (35.2%) من إجمالي الضحايا لعام ٢٠٢٠. وكانت أكثر أنواع الأيذاء بين الضحايا هو الأيذاء الاعتيادي، حيث شكلت بنسبة (٩٩,٢٠%) من إجمالي الضحايا، وكانت حالات الذين تعرضوا للإيذاء الجسيم محدودة جداً، حيث لم تتخطى (٠,٨%) من إجمالي ضحايا العنف الذين تعرضوا إلى إيذاء. عام ٢٠٢٠.

عدد ضحايا العنف الذين أبلغوا عما تعرضوا له من إيذاء إلى السلطات المختصة

أو غيرها من آليات تسوية النزاعات المعترف بها رسمياً حسب نوع الأيذاء والجنس (١٦,٦) جدول (١٦,٦)
(٢٠٢٠-٢٠١٦)

نوع الأيذاء	الجنس	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020
الايذاء الجسيم	ذكور	عدد	24	6	4	23	12
	إناث	عدد	5	0	3	1	1
	المجموع	عدد	29	6	7	24	13

عدد ضحايا العنف الذين أبلغوا عما تعرضوا له من إيذاء إلى السلطات المختصة أو غيرها من آليات تسوية النزاعات المعترف بها رسمياً حسب نوع الإيذاء والجنس (جدول (١٦,٦) (٢٠٢٠-٢٠١٦)

نوع الإيذاء	الجنس	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020
الإيذاء الاعتيادي	ذكور	عدد	4,506	1,275	1,018	1,247	1,050
	إناث	عدد	613	568	542	562	577
	المجموع	عدد	2,119	1,843	1,560	1,809	1,627
المجموع	ذكور	عدد	1,530	1,281	1,022	1,270	1,062
	إناث	عدد	618	568	545	563	578
	المجموع	عدد	2,148	1,849	1,567	1,833	1,640
نسبة ضحايا العنف الذين أبلغوا عما تعرضوا له من إيذاء إلى السلطة المختصة أو غيرها من آليات تسوية النزاعات المعترف بها رسمياً	ذكور	النسبة	0.08%	0.06%	0.05%	0.06%	0.05%
	إناث	النسبة	0.10%	0.08%	0.08%	0.08%	0.07%
	المجموع	النسبة	0.08%	0.07%	0.06%	0.07%	0.06%
مؤشر التكافؤ بين الجنسين			0.40	0.44	0.53	0.44	0.54

المصدر: وزارة الداخلية

وحسابات جهاز التخطيط والاحصاء

١٦-٣-٢ المحتجزون غير المحكوم عليهم كنسبة من مجموع السجناء

بلغ عدد المحتجزين غير المحكوم عليهم في دولة قطر صفرًا طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)، وهذا يعني أن نسبة المحتجزون غير المحكوم عليهم بلغت صفرًا بالمائة من إجمالي المسجونين البالغ عددهم (١٦٩٩) سجين عام ٢٠٢٠، وهذا الحالة تتميز بها دولة قطر وتعكس درجة الالتزام العالي بحقوق الإنسان والقانون الإنساني الدولي. علماً بأن (٣١%) من السجناء في جميع أنحاء العالم محتجزون دون أن يصدر أي حكم عليهم بارتكاب جريمة. (الأمم المتحدة، تقرير أهداف التنمية المستدامة ٢٠٢٠)

جدول (١٦,٧) (٢٠٢٠) المحتجزون غير المحكوم عليهم كنسبة من مجموع السجناء (٢٠١٦-٢٠٢٠)

البيان	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020
عدد المحتجزين غير المحكوم عليهم*	عدد	0	0	0	0	0
إجمالي عدد السجناء**	عدد	1,387	1,464	1,360	1,719	1,699
نسبة المحتجزون غير المحكوم عليهم كنسبة من مجموع السجناء	النسبة	0%	0%	0%	0%	0%

* المحتجزون بدون محاكمة: احتجاز الأشخاص الذين ينتظرون المحكمة دون مبرر أي أن الاحتجاز ليس ضروريا لأسباب مثل منع الفرار وحماية الضحايا أو الشهود أو منع ارتكاب جرائم أخرى

** إجمالي عدد السجناء: يشمل إجمالي عدد السجناء نهاية العام

المصدر: وزارة الداخلية

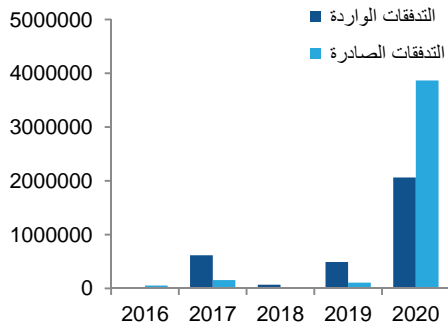
٣-١٦ نسبة السكان الذين عانوا من نزاع في العامين الماضيين والذين تمكنوا من الوصول إلى آلية رسمية أو غير رسمية لتسوية المنازعات، حسب نوع الآلية

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الغاية (٤-١٦): الحد بقدر كبير من التدفقات غير المشروعة للأموال والأسلحة، وتعزيز استرداد الأصول المسروقة وإعادتها ومكافحة جميع أشكال الجريمة المنظمة، بحلول عام ٢٠٣٠

١٦-٤-١ القيمة الإجمالية للتدفقات المالية غير المشروعة الداخلة والخارجة (بالقيمة الحالية لدولارات الولايات المتحدة)

شكل (١٦.٧): قيمة التدفقات المالية غير المشروعة الداخلة والخارجة بالدولار الأمريكي (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)



أ- حالات الأموال غير المشروعة

تبنت الدولة سياسات صارمة فيما يتعلق بالحد من عمليات غسل الأموال وتدفق الأموال بطريقة غير مشروعة، حيث لم تشهد البلاد سوى حالات بسيطة فيما يتعلق بالأموال غير المشروعة، والتي زادت من (٥) حالات عام ٢٠١٦ إلى (١٧) حالات عام ٢٠٢٠ بواقع حالتان ترتبط بالفساد و(١٥) حالة تتعلق بغسيل الأموال.

ب- قيمة الأموال غير المشروعة الداخلة والخارجة

وغني عن البيان، فإنه بالرغم من ارتفاع القيمة الإجمالية للتدفقات المالية غير المشروعة الداخلة

والخارجية من (٣١٣,٨٢٢) دولار أمريكي، عام ٢٠١٦ إلى (٥٩٣٢,٣٩٥) دولار عام ٢٠٢٠ غير أنها تظل تشكل مبالغ ضئيلة جداً.

بالرغم من القيمة النقدية للحالات غير المشروعة للتدفقات المالية الصادرة من قطر، إلا أنها بسيطة جداً، بالرغم من ارتفاعها من (٥٤,٧٩٥) دولار إلى (٣,٨٦٧,٤٨١) دولار أمريكي عام ٢٠٢٠، وكذلك شهدت قيمة التدفقات المالية غير المشروعة الداخلة لدولة قطر ارتفاعاً إمن (٢٦,٠٢٧) دولار عام ٢٠١٦ إلى (٢,٠٦٤,٩١٤) دولار أمريكي، لكن تبقى مبالغ منخفضة جداً.

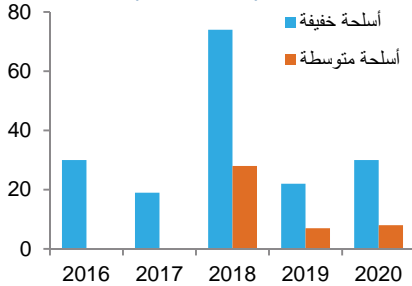
ومن نافلة القول، فإن دولة قطر تمتلك منظومة قوية وفعالة في نطاق تطبيق آليات واستراتيجيات وطنية لمكافحة غسل الأموال، حيث تقوم جهات تطبيق القانون بالعمل على تنفيذها تحت مظلة اللجنة الوطنية لمكافحة غسل الأموال وتمويل الإرهاب، وفقاً للمعايير والممارسات الدولية في ذات الخصوص بالتنسيق مع الهيئات والمنظمات الدولية المختصة، وقد ساهم ذلك بالحد من تدفق الأموال غير المشروعة.

عدد حالات الأموال غير المشروعة حسب النوع (٢٠١٦-٢٠٢٠)							جدول (١٦,٨)
الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	النوع
خفض	2	3	2	2	4	عدد	الفساد (الرشوة)
خفض	15	3	1	6	1	عدد	الجنايئة (غسل الأموال)
خفض	0	0	0	0	0	عدد	التجارية
خفض	17	6	3	8	5	عدد	المجموع

المصدر: وزارة الداخلية

١٦-٤-٢ نسبة الأسلحة المضبوطة أو المعثور عليها أو المسلمة التي تحرت السلطة المختصة عن مصدرها غير المشروع/ظروفها أو تثبتت من ذلك، تماشياً مع الصكوك الدولية

شكل (١٦,٨): عدد الأسلحة المضبوطة أو المعثور عليها أو المسلمة التي تحرت السلطة المختصة عن مصدرها غير المشروع/ظروفها أو تثبتت من ذلك، تماشياً مع الصكوك الدولية حسب نوع السلاح (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)



تشير الإحصاءات إلى ارتفاع عدد الأسلحة المضبوطة أو المعثور عليها أو المسلمة التي تحرت السلطات المختصة عن مصدرها غير المشروع من (٣٠) قطعة عام ٢٠١٦ إلى (٣٩) قطعة عام ٢٠٢٠، كما تم ضبط (٣٨) سلاح خفيف عام ٢٠٢٠ مقارنة بـ (٣٠) سلاح عام ٢٠١٦، وسجلت حالة واحدة لاقتفاء أثر للأسلحة الخفيفة لعام ٢٠٢٠.

أما فيما يتعلق بالنسبة للأسلحة المتوسطة، فقد سجلت (٨) حالات للضبط، ولم تسجل أي حالة لاقتفاء أثر أو تقييد للسلاح المتوسط عام ٢٠٢٠.

عدد الأسلحة المضبوطة أو المعثور عليها أو المسلمة التي تحرت السلطة المختصة عن مصدرها غير المشروع/ظروفها أو تثبتت من ذلك، تماشياً مع الصكوك الدولية حسب نوع السلاح والإجراءات (٢٠١٦-٢٠٢٠)

جدول
(١٦,٩)

الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الاجراءات	نوع السلاح
خفض	29	22	28	19	30	عدد	ضبط	أسلحة خفيفة
خفض	0	0	46	0	0	عدد	تقييد	
خفض	1	0	0	0	0	عدد	اقتفاء أثر	
خفض	30	22	74	19	30	عدد	المجموع	أسلحة متوسطة
خفض	8	1	1	0	0	عدد	ضبط	
خفض	0	4	27	0	0	عدد	تقييد	
خفض	0	2	0	0	0	عدد	اقتفاء أثر	
خفض	8	7	28	0	0	عدد	المجموع	

عدد الأسلحة المضبوطة أو المعثور عليها أو المسلمة التي تحرت السلطة المختصة عن مصدرها غير المشروع/ظروفها أو تثبتت من ذلك، تمشياً مع الصكوك الدولية حسب نوع السلاح والإجراءات (٢٠١٦-٢٠٢٠) (١٦,٩) جدول

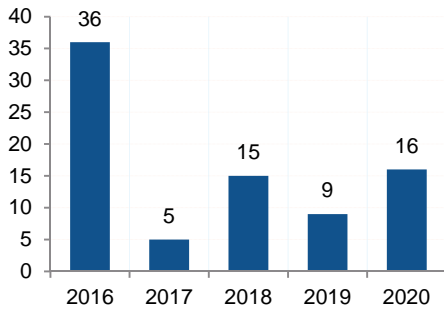
نوع السلاح	الاجراءات	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
المجموع الكلي	ضبط	عدد	30	19	29	23	38	خفض
	تقييد	عدد	0	0	73	4	0	خفض
	اقتفاء أثر	عدد	0	0	0	2	1	خفض
	المجموع	عدد	30	19	102	29	39	خفض

المصدر: وزارة الداخلية

الغاية (١٦-٥): الحد بقدر كبير من الفساد والرشوة بجميع أشكالهما

١٦-٥-١ نسبة الأشخاص الذين اتصلوا مرة واحدة على الأقل بمسؤول حكومي ودفعوا رشوة لمسؤول حكومي، أو طلب منهم أولئك المسؤولون الحكوميون دفع رشوة، خلال الاثني عشر شهراً السابقة

شكل (١٦,٩): عدد الأشخاص الذين اتصلوا مرة واحدة على الأقل بمسؤول حكومي ودفعوا رشوة لمسؤول حكومي أو طلب منهم أولئك المسؤولين الحكوميون دفع رشوة (٢٠١٦-٢٠٢٠)



انخفضت عدد حالات تعاطي الرشوة من قبل الموظفين العموميين طيلة السنوات الخمسة الأخيرة، ويبين مؤشر نسبة الأشخاص الذين لديهم اتصال واحد على الأقل مع موظف عمومي ودفع رشوة لموظف عمومي أو طلب منهم رشوة من قبل هؤلاء الموظفين الحكوميون خلال الـ (١٢) شهراً السابقة إلى (١٦) حالة لعام ٢٠٢٠، وقد اقتصررت الحالات على المذكور فقط.

وبلغ عدد حالات الفساد التي أحيلت للمحاكم نحو (٨) محكمة الجنايات، ولم تسجل أي حالة محكمة الجنايات عام ٢٠٢٠.

وقد إنعكس تدني معدلات الرشوة لدى الموظفين

العموميين في ارتفاع ترتيب دولة قطر في مؤشر الشفافية "مدركات الفساد"، حيث جاءت قطر بالمرتبة (٣٠) عالمياً والثانية على مستوى الشرق الأوسط وشمال أفريقيا من بين (١٨٠) دولة شملها التقرير السنوي للمنظمة العالمية للشفافية ٢٠٢٠. ويمكن تفسير الموقع الذي أحرزته دولة قطر في مؤشر الشفافية إلى الجهود الكبيرة المبذولة لتعزيز قيم الشفافية ومكافحة الفساد والرشاوى والتصدي للفسادين، ونشر الشفافية في المؤسسات المختلفة، حيث قامت الدولة بإنشاء هيئة الرقابة الإدارية والشفافية بموجب القرار الأميري رقم (٧٥) لسنة ٢٠١١م والتي تهدف إلى تحقيق الرقابة والشفافية ونزاهة الوظيفة العامة، ومكافحة الفساد بكافة صوره وأشكاله، ومنع وقوع الجرائم التي تمس المال العام أو الوظيفة العامة والعمل على ضبط ما يقع منها. وإنشاء مركز حكم القانون ومكافحة الفساد عام ٢٠١١ ليكون آلية تعاون مستدامة لدعم المبادرات الهادفة لمحاربة الفساد والحد من آثاره، ونشر ثقافة الشفافية وتعزيز حكم القانون في قطر وفي البلدان العربية وبلدان أخرى في العالم، علاوة على دوره في تأهيل وتدريب الكوادر العاملة في مجالات محاربة الفساد وتعزيز قيم الشفافية وحكم القانون.

عدد الأشخاص الذين اتصلوا مرة واحدة على الأقل بمسؤول حكومي ودفعوا رشوة لمسؤول حكومي، أو طلب منهم أولئك المسؤولون الحكوميون دفع رشوة حسب الجنس (٢٠١٦-٢٠٢٠)							جدول (١٦،١٠)
الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الجنس
خفض	16	9	15	5	33	عدد	ذكور
خفض	0	0	0	0	3	عدد	إناث
خفض	16	9	15	5	36	عدد	المجموع
1.00	17	0.00	0.00	0.00	0.09		مؤشر التكافؤ بين الجنسين

المصدر: المجلس الأعلى للقضاء وحسابات جهاز التخطيط والاحصاء

عدد القضايا للأشخاص الذين اتصلوا مرة واحدة على الأقل بمسؤول حكومي ودفعوا رشوة لمسؤول حكومي، أو طلب منهم أولئك المسؤولون الحكوميون دفع رشوة حسب نوع القضايا (٢٠١٦-٢٠٢٠)							جدول (١٦،١١)
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	نوع القضايا	
0	4	0	0	0	عدد	محكمة الجنح	
8	2	3	3	7	عدد	محكمة الجنايات	
8	6	3	3	7	عدد	المجموع	

المصدر: المجلس الأعلى للقضاء

١٦-٥-٢٠١٦ نسبة الاعمال التجارية التي اتصلت مرة واحدة على الاقل بمسؤول حكومي ودفعت رشوة الى مسؤول حكومي او طلب منها اولئك المسؤولين الحكوميين دفع رشوة خلال الاثني عشر شهرا السابقة

المؤشر لاينطبق على دولة قطر لان المنظمة الراعية للمؤشر تستهدف الدول اقل نمو لاستيفاء المسح الخاص به

الغاية (١٦-٦): إنشاء مؤسسات فعالة وشفافة وخاضعة للمساءلة على جميع المستويات

١٦-٦-١-١ النفقات الحكومية الأولية كنسبة من الميزانية الأصلية المعتمدة، بحسب القطاع (أو بحسب رموز الميزانية أو ماشابه)

ارتفعت نسبة الرواتب والأجور من الموازنة العامة إلى (٣١,٨%) عام ٢٠٢٠، بينما ارتفعت المصروفات الجارية الأخرى إلى (٣١,٧%) عام ٢٠٢٠. كما ارتفعت نسبة المصروفات الراسمالية الثانوية من الموازنة العامة المعتمدة إلى (١,٩%) عام ٢٠٢٠. أما فيما يتعلق بالمصروفات على المشاريع الرئيسية، فقد انخفضت إلى (٣٤,٥%) عام ٢٠٢٠.

النفقات الحكومية الأولية كنسبة من الميزانية الأصلية المعتمدة، حسب بنود الميزانية (٢٠١٦-٢٠٢٠)						جدول (١٦،١٢)
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	بنود الميزانية
58.00	61.44	52.20	48.00	49.50	مليار ريال قطري	الرواتب والأجور
57.77	62.69	53.50	52.90	58.50	مليار ريال قطري	المصروفات الجارية الأخرى
3.51	4.09	4.50	4.30	3.70	مليار ريال قطري	المصروفات الرأسمالية الثانوية
62.93	80.2	93.00	93.20	90.80	مليار ريال قطري	المشاريع الرئيسية
182.21	208.42	203.20	198.40	202.50	مليار ريال قطري	المجموع
31.83%	29.48%	25.70%	24.20%	24.40%	النسبة	الرواتب والأجور
31.71%	30.08%	26.30%	26.70%	28.90%	النسبة	المصروفات الجارية الأخرى
1.93%	1.96%	2.20%	2.20%	1.80%	النسبة	المصروفات الرأسمالية الثانوية
34.54%	38.48%	45.80%	47.00%	44.80%	النسبة	المشاريع الرئيسية
100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	المجموع

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء

٢٠١٦-٦ نسبة السكان الراضين عن تجربتهم الأخيرة في الاستفادة من الخدمات العامة

يلاحظ بأن نسبة السكان الراضين عن الخدمات العامة بأنواعها المختلفة ترتفع عند القطريين مقارنة بغير القطريين، فتصل نسبة الراضين على الخدمات في المدرسة إلى (٩٣،٤%) للقطريين و(٩٣،٨%) لغير القطريين، بينما تصل النسبة عن الخدمات الصحية وبيئة المعيشة إلى (٧٦،١%) و(٩٣،٣%) عند القطريين وإلى (٧٢،٧%) و(٩٠،٠%) على التوالي لدى غير القطريين. ويلاحظ بأن نسبة الذكور الراضين عن أختبرية مع الخدمات العامة في المدرسة وفق فئات العمر ترتفع عند الفئات العمرية الأكبر، حيث وصلت إلى (١٠٠%)، ونفس الشيء يقال عن الرضا عن الخدمات الصحية، حيث ترتفع النسبة كلما ارتفعت فئات العمر. أما بالنسبة للرضا عن بيئة المعيشة، فتصل أعلى نسبة رضا عند الذكور ما بين من عمر (٢٠-٢٤ عاماً)، حيث اقتربت من (٩٣%)، أقل نسبة عند الفئة العمرية (٣٠ - ٣٤ عاماً)، حيث وصلت إلى (٩٠،١%) من إجمالي السكان الذكور. أما بالنسبة لنسبة السكان الراضين عن الخدمات العامة وفق الحالة الزوجية، فنجد النسبة ترتفع عند المتزوجين قياساً بغير المتزوجين، في الخدمات الخاصة بالمدرسة والصحة وتقترب النسبة بينهما فيما يتعلق ببيئة المعيشة. أما بحسب الحالة التعليمية، فيلاحظ انخفاض نسبة السكان الراضين عن الخدمات العامة لدى الأشخاص الذين لم يحصلوا على درجة من التعليم، وتتفاوت نسب الرضا عند الآخرين من مستوى التعليم الابتدائي ولغاية التعليم الجامعي فما فوق، فتصل إلى (١٠٠%) عن مستوى التعليم الابتدائي

جدول

نسبة النساء اللواتي تتراوح أعمارهن بين ١٥-٤٩ سنة و يشعرون بالرضى جداً أو الرضى إلى حدٍ ما في مجالات مختارة من الحياة، قطر (٢٠١٣/٢٠١٢) (٢٠١٣/٢٠١٢)

عدد النساء في العمر ١٥-٤٩ سنة	نسبة النساء في العمر ١٥-٤٩ سنة اللاتي:			نسبة النساء في العمر ١٥-٤٩ سنة اللواتي يشعرون بالرضى جداً أو الرضى إلى حدٍ ما في مجالات مختارة :										الجنسية
	ليس لديها أي دخل	ليس لديها أية وظيفة	ملتقحة حالياً بالمدسة	الدخل الجاري	يشكل عام الحياة الرضى في	المظهر	معاملة الآخرين	بيئة المعيشة	الصحة	الوظيفة الحالية	المدرسة	الصدقات	حياة الأسرة	
1907	66.4	66.3	72.6	97.5	98.2	98.5	98.0	96.3	97.7	97.1	92.3	96.8	97.7	قطريون
3792	61.7	60.7	82.7	93.7	97.9	96.9	95.9	93.2	95.9	94.8	93.9	94.6	97.8	غير قطريين
790	94.0	92.8	20.4	92.4	97.4	96.7	96.7	94.6	97.5	87.7	91.6	96.4	96.9	١٩ - ١٥
811	71.9	70.9	72.8	93.5	98.1	98.6	97.4	94.5	98.5	94.6	92.2	95.8	98.2	٢٤ - ٢٠
991	54.1	51.8	90.5	95.6	98.0	97.8	95.7	93.9	95.6	96.5	97.3	95.7	97.7	٢٩ - ٢٥
972	54.5	53.9	92.3	95.7	98.1	97.8	96.0	94.1	96.7	96.1	100.0	95.1	97.9	٢٤ - ٢٠
983	52.0	52.6	91.3	94.0	98.3	96.6	97.1	95.2	95.8	96.4	93.5	95.2	98.1	٣٩ - ٣٥
688	57.3	56.2	95.3	95.9	98.8	97.3	97.5	94.3	96.2	93.6	96.1	94.7	97.3	٤٤ - ٤٠
464	66.2	68.0	90.8	93.8	97.2	97.4	95.7	91.9	94.7	95.8	100.0	93.1	97.9	٤٩ - ٤٥
3845	59.8	59.4	91.7	95.0	98.4	97.5	96.9	94.1	96.1	95.6	96.5	95.0	98.0	سقى لها الزواج
1853	70.4	69.3	53.7	94.6	97.3	97.5	95.9	94.5	97.3	95.2	92.0	95.9	97.3	لم يسبق لها الزواج
1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	لا إيجابية
158	89.0	91.2	95.5	94.4	96.1	98.2	95.0	93.6	97.7	100.0	100.0	96.0	95.6	المستوى
172	86.7	84.3	92.6	86.0	97.4	94.8	97.0	92.7	90.8	83.1	100.0	97.2	95.8	التعليمي
300	89.4	87.9	70.3	90.6	97.2	99.0	97.1	95.5	95.8	98.5	90.8	94.5	96.9	لرب الأسرة
1763	76.7	76.0	68.6	92.9	98.3	97.7	97.0	93.5	97.0	94.2	91.8	94.6	97.2	ثانوي
3293	51.2	50.5	84.4	95.6	98.1	97.3	96.3	94.6	96.5	95.9	95.0	95.6	98.3	جامعي فما فوق
13	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	لا إيجابية / لا أعرف
5699	63.3	62.6	79.3	94.9	98.0	97.5	96.6	94.2	96.5	95.5	93.2	95.3	97.7	الإجمالي

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء، المسح العنقودي المتعدد المؤشرات.

جدول
(١٦،١٤)

نسبة الرجال الذين تتراوح أعمارهم بين ١٥-٩٩ سنة الذين يشعرون بالرضى جداً أو الرضى إلى حدٍ ما في مجالات مختارة من الحياة.

عدد الرجال في العمر ١٥-٩٩ سنة	نسبة الرجال في العمر ١٥-٩٩ سنة : نسبة الرجال في مجالات مختارة :										الجنسية			
	نسبة الرجال في العمر ١٥-٩٩ سنة		الدخل الجاري	الرضى في الحياة بشكل عام	المظهر	معاملة الآخرين	بيئة المعيشة	الصحة	الوظيفة الحالية	المدسة		المصادقات	حياة الأسرة	
	ليس له، أي دخل	ليس له، أية وظيفة												
1846	28.0	25.9	68.8	97.2	92.2	92.5	91.8	90.2	53.5	97.7	94.4	91.2	91.8	قطريون
3784	18.2	17.3	79.9	92.1	92.7	93.1	90.6	86.2	49.7	94.3	93.5	92.4	93.4	غير قطريين
833	80.9	80.0	16.4	94.3	92.0	92.0	90.6	88.0	9.7	94.0	92.9	90.1	91.2	١٩ - ١٥
670	42.7	42.0	64.2	92.3	92.6	93.3	90.9	88.6	37.8	94.1	97.0	90.3	92.2	٢٤ - ٢٠
803	13.8	11.2	85.6	94.6	93.5	93.0	91.2	88.7	57.8	95.5	94.4	92.7	91.8	٢٩ - ٢٥
971	5.1	3.3	90.3	93.6	90.5	92.5	90.2	83.2	58.1	95.1	96.2	90.6	93.0	٢٤ - ٢٠
849	4.3	3.2	91.9	94.0	93.6	94.6	91.7	89.3	61.7	95.6	97.0	94.7	94.9	٢٩ - ٢٥
859	3.0	1.8	92.8	92.0	94.1	93.7	91.5	88.3	66.2	95.7	79.6	92.2	92.8	٤٤ - ٤٠
644	3.6	3.0	90.5	94.5	91.4	90.9	90.9	86.9	64.1	95.4	100.0	93.6	93.7	٤٩ - ٤٥
3377	3.7	2.1	91.4	93.5	93.3	93.4	91.5	87.7	64.0	95.8	94.2	93.3	94.2	سابق له الزواج
2249	48.1	47.1	53.6	93.7	91.5	92.3	90.3	87.2	31.3	94.0	93.8	90.1	90.9	لم يسبق له الزواج
4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	لا اجابة
56	17.2	18.2	85.2	90.8	83.7	86.3	75.9	69.3	41.4	85.9	53.7	80.4	72.2	دون تعليم
134	6.1	4.8	93.4	84.1	83.7	88.3	84.1	74.4	52.6	84.7	100.0	86.8	79.4	ابتدائي
351	31.9	30.0	65.7	90.1	93.2	94.9	92.4	87.9	44.9	91.3	94.8	92.9	93.1	إعدادي
1794	35.8	34.8	62.7	92.9	93.1	92.9	91.6	88.7	41.7	95.7	92.0	91.7	92.4	ثانوي
3292	13.2	11.7	83.9	94.6	92.7	93.0	91.1	87.6	56.7	96.1	96.9	92.5	94.0	جامعي فما فوق
2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	لا اجابة / لا أعرف
5630	21.4	20.1	76.2	93.6	92.5	92.9	91.0	87.5	50.9	95.3	93.9	92.0	92.8	الإجمالي

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء، المسح العنقودي المتعدد المؤشرات.

الغاية (١٦-٧): كفاءة اتخاذ القرارات على نحو مستجيب للاحتياجات وشامل للجميع وتشاركي وتمثيلي على جميع المستويات

١٦-٧-١ نسبة الوظائف (حسب العمر والجنس والأشخاص ذوي الإعاقة والفئات السكانية) في المؤسسات العامة (الهيئات التشريعية الوطنية والمحلية، والخدمة العامة، والسلطة القضائية) مقارنة بمستويات التوزيع على الصعيد الوطني

بلغ عدد مقاعد النساء في البرلمان (٤) مقاعد من إجمالي عدد المقاعد البالغة (٤١) مقعداً خلال الفترة (٢٠١٧-٢٠٢٠)، وشكلت نسبة النساء نحو (٩,٨%) من إجمالي عدد النواب، وتعد هذه النسبة قليلة بالمقارنة مع المتوسط العالمي البالغ (٢٥,٥٩%) والمتوسط العربي (٢٠%) وفي دول الاتحاد الأوروبي (٣٢%)، و(٣١%) في الدول الأعضاء بمنظمة التنمية والتعاون الاقتصادي. <https://data.albankaldawli.org/indicator/SG.GEN.PARL.ZS>

أ- نسبة النساء في البرلمان

نسبة النساء في البرلمان					جدول (١٦,١٥)
نسبة النساء في البرلمان مقسوماً على نسبة النساء من السكان	نسبة النساء في البرلمان	إجمالي أعضاء البرلمان	نسبة النساء من إجمالي السكان	عدد مقاعد النساء في البرلمان	السنة
0.0	0.0	35	24.5	0	2016
0.39	9.8	41	24.9	4	2017
0.38	9.8	41	25.8	4	2018
0.37	9.8	41	26.3	4	2019
0.34	9.8	41	28.5	4	2020

المصدر: مجلس الشورى وحسابات جهاز التخطيط والاحصاء

ب- نسبة النواب ممن أعمارهم أقل من ٤٥ سنة.

أنخفض عدد المقاعد التي يشغلها النواب ممن أعمارهم (٤٥) سنة فأقل في البرلمان من مقعدان عام ٢٠١٦ إلى مقعد واحد عام ٢٠٢٠، كما انخفضت النواب (أقل من ٤٥ سنة) في البرلمان من (٥,٧%) عام ٢٠١٦ إلى (٢,٤%) عام ٢٠٢٠، أي بنسبة أنخفض قدرها (٥٧,٩%).

نسبة النواب الشباب ممن أعمارهم ٤٥ سنة فأقل					جدول (١٦,١٦)
نسبة النواب في البرلمان	نسبة السكان ممن أعمارهم ٤٥ سنة فأقل (١٨-٤٥ سنة)	نسبة النواب (أقل من ٤٥ سنة) في البرلمان	إجمالي أعضاء البرلمان	عدد مقاعد النواب ممن أعمارهم ٤٥ سنة فأقل	السنة
0.08	70.4	5.7	35	2	2016
0.07	70.4	4.9	41	2	2017
0.07	70.4	4.9	41	2	2018
0.07	69.9	4.9	41	2	2019
0.04	67.1	2.4	41	1	2020

المصدر: مجلس الشورى وحسابات جهاز التخطيط والاحصاء

٢٠٧-١٦ نسبة السكان الذين يعتقدون أن صنع القرار عملية شاملة للجميع ومليئة للاحتياجات، حسب الجنس والعمر والإعاقة والفئة السكانية

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الغاية (١٦-٨): توسيع وتعزيز مشاركة البلدان النامية في مؤسسات الحوكمة العالمية

١٦-٨-١ نسبة عضوية البلدان النامية في المنظمات الدولية وحقوقها في التصويت في تلك المنظمات

انضمت دولة قطر منذ استقلالها عام ١٩٧١ لأغلب مؤسسات الحوكمة العالمية المعنية بالجوانب السياسية والاقتصادية والاجتماعية والثقافية، وهي الآن عضواً فاعلاً ويمتلك حق التصويت في المنظمات والهيئات الدولية التي تمثل السياسات العامة للحكومة وفي مقدمتها هيئة الأمم المتحدة التي تُعد أول هيئة دولية تحرص على تطبيق فكرة الحوكمة العالمية، ويمكن إيجاز أهم المؤسسات العالمية التي تعنى بالحوكمة والتي تشارك في عضويتها دولة قطر ولها حق التصويت فيها (صندوق النقد الدولي، هيئة الأمم المتحدة، برنامج الأمم المتحدة للبيئة، والوكالة الدولية لضمان الاستثمار).

جدول أهم المنظمات والهيئات التي تعنى بالحوكمة العالمية والتي تشارك قطر في عضويتها وحق التصويت ٢٠٢٠ (١٦،١٧)

المنظمة/ الهيئة	العضوية	حق التصويت
البنك الدولي للإنشاء والتعمير	نعم	نعم
مؤسسة التمويل الدولية	نعم	نعم
صندوق النقد الدولي	نعم	نعم
هيئة الأمم المتحدة	نعم	نعم
منظمة التجارة العالمية	لا	لا
منظمة الأمم المتحدة للتربية والثقافة والعلوم	لا	لا
منظمة العمل الدولية	لا	لا
المنظمة البحرية الدولية	لا	لا
المنظمة العالمية للأرصاد الجوية	لا	لا
منظمة الطيران المدني الدولي	لا	لا
منظمة الصحة العالمية
منظمة الغذاء والزراعة الدولية	لا	لا
برنامج الأمم المتحدة للبيئة	نعم	نعم
برنامج الأمم المتحدة الإنمائي
الوكالة الدولية لضمان الاستثمار	نعم	نعم
المجلس الاقتصادي والاجتماعي للأمم المتحدة	لا	لا
بنك التنمية الافريقي
بنك التنمية الآسيوي
بنك التنمية للبلدان الأمريكية
مجلس الاستقرار المالي

...: غير متوفر، المصدر: وزارة الخارجية

الغاية (١٦-٩): توفير هوية قانونية للجميع، بما في ذلك تسجيل المواليد

١٦-٩-١ نسبة الأطفال دون سن الخامسة والذين سجلت ولادتهم في قيد السجل المدني، حسب العمر

شكل (١٦.١٠): نسبة الأطفال دون سن الخامسة الذين سُجِّلَت ولادتهم في قيد السجل المدني (النسبة المئوية)، بالمقارنة مع المتوسط العالمي والاقليمي



يُعد تسجيل الولادات الخطوة الأولى نحو تأمين الاعتراف أمام القانون وحماية حقوق الإنسان والوصول إلى العدالة والحصول على الخدمات الاجتماعية. ويلاحظ بأن نسبة الأطفال دون سن الخامسة والذي تم تسجيل ولادتهم لدى الدولة في قطر قد بلغت (١٠٠%) طيلة الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)، بينما نجد طفلاً واحداً من أصل كل أربع أطفال دون سن الخامسة في جميع أنحاء العالم بقى ولادته غير مسجلة.

وعالمياً، ويلاحظ بأن مؤشر نسبة الأطفال الذين سجلت ولادتهم في قيد السجل المدني وفق الفئات العمرية في دولة

قطر البالغة (١٠٠%) تماثل نظيرتها في دول مجلس التعاون الخليجي وتتخطى النسبة في الدول العربية والمعدل العالمي البالغة (٨٧%) (٧٢%) على التوالي. وتجدر الإشارة إلى أن دولة قطر قد حققت الغاية المرتبطة بتوفير هوية قانونية للجميع، بما في ذلك تسجيل المواليد الجدد، وهي بذلك تتساوى مع الدول المتقدمة في العالم كالولايات المتحدة واليابان والنرويج وبلجيكا^(٢٨).

جدول (١٦،١٨) نسبة الأطفال الذين سجلت ولادتهم في قيد السجل المدني حسب الفئات العمرية (٢٠١٦-٢٠٢٠)

الفئات العمرية	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
أقل من سنة	النسبة	100%	100%	100%	100%	100%	100%
1-5 سنوات	النسبة	100%	100%	100%	100%	100%	100%
6-10 سنوات	النسبة	100%	100%	100%	100%	100%	100%
11-15 سنة	النسبة	100%	100%	100%	100%	100%	100%

المصدر: وزارة الصحة العامة

(٢٨) المصدر: المركز الإحصائي لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية، تقرير رصد التقدم المحرز في مجال تحقيق أهداف التنمية المستدامة ٢٠٢٠ في دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية، التقرير الثاني، فبراير ٢٠١٩

الغاية (١٦-١٠): كفاءة وصول الجمهور إلى المعلومات وحماية الحريات الأساسية، وفقاً للتشريعات الوطنية والاتفاقات الدولية

١٦-١٠-١ عدد ماتم التحقق منه من حالات القتل، والاختطاف القسري، والاختفاء التعسفي، والتعذيب للصحفيين والعاملين في الوسط الإعلامي المرتبطين بهم والنقابيين والمدافعين عن حقوق الإنسان خلال الاثني عشر شهراً الماضية

توفر دولة قطر بيئة مناسبة للعمل الإعلامي وتتيح الحرية الكاملة للعاملين في الوسط الصحفي، وكذلك المدافعين عن حقوق الإنسان، ونتيجة لذلك لم تسجل أي حالة قتل أو أختطاف أو أحتفاء قسري، أو احتجاز أو تعذيب لأي صحفي أو موظف إعلامي أو نشاط مدافع عن حقوق الإنسان من كلا الجنسين طيلة الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠).

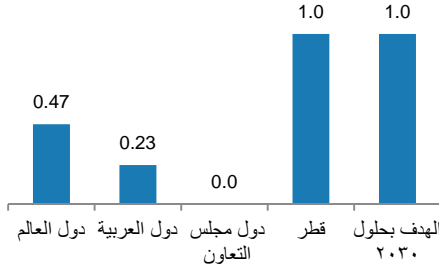
عدد ماتم التحقق منه من حالات القتل، والاختطاف القسري، والاختفاء التعسفي، والتعذيب للمدافعين عن حقوق الانسان والصحفيين والعاملين في الوسط الإعلامي المرتبطين بهم والنقابيين في قطر(٢٠١٦-٢٠٢٠)						جدول (١٦،١٩)
البيان	الجنس	2016	2017	2018	2019	2020
القتل	ذكور	0	0	0	0	0
	اناث	0	0	0	0	0
الاختطاف	ذكور	0	0	0	0	0
	اناث	0	0	0	0	0
الاختفاء القسري	ذكور	0	0	0	0	0
	اناث	0	0	0	0	0
الاحتجاز التعسفي	ذكور	0	0	0	0	0
	اناث	0	0	0	0	0
التعذيب	ذكور	0	0	0	0	0
	اناث	0	0	0	0	0
المجموع	ذكور	0	0	0	0	0
	اناث	0	0	0	0	0
مؤشر تكافؤ بين الجنسين						-

المصدر: وزارة الداخلية

١٦-١٠-٢ عدد البلدان التي تعتمد وتنفذ ضمانات دستورية، و/ أو تشريعية و/ أو سياساتية لإطلاع الجمهور على المعلومات

تعتمد الحكومة الرشيدة والمشاركة المجتمعية الفاعلة في التنمية على ضمان وصول الناس إلى المعلومات. ومن الواضح أن وسائل الإعلام والتكنولوجيا الجديدة قد قادت إلى التوسع الكبير في التقدم الإقتصادي والإجتماعي والسياسي. وتُعد حرية التعبير والوصول إلى وسائل الإعلام المستقلة ضروريان لتحقيق التطور الديمقراطي والتنمية المستدامة، وهما وسائل للنهوض بالتنمية البشرية ويعتبران غايات في حد ذاتها.

شكل (١٦،١١): عدد البلدان التي تعتمد وتطبق ضمانات دستورية و/أو تشريعية و/أو سياسية لإطلاع الجمهور على المعلومات، بالمقارنة مع المتوسط العالمي والاقليمي



وتتوفر في دولة قطر ضمانات دستورية وتشريعية وسياساتية تتيح وصول الأشخاص على المعلومات طيلة الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)، وهذا يعكس درجة الشفافية العالية التي تتمتع بها المؤسسات القطرية التي تعلن عن المعلومات الخاصة بها وتوفرها للجمهور. وتجدر الإشارة إلى ان دولة قطر قد حققت الغاية المتعلقة بكفالة وصول الجمهور إلى المعلومات وحماية الحريات الأساسية وفقاً للتشريعات الوطنية والاتفاقات الدولية، قبل الموعد المحدد عام ٢٠٣٠.

وعالمياً، فإن دولة قطر تعتمد وتطبق ضمانات دستورية وتشريعية وسياساتية لاطلاع الجمهور على المعلومات، والمؤشر فيها البالغ (١,٠٠) يتخطى نظيره في الدول العربية (٠,٢٣) والمعدل العالمي (٠,٤٧).

وغني عن البيان، فإن هيئة الرقابة الإدارية والشفافية قد أعدت مشروع قانون الشفافية الذي يهدف إلى تعزيز الشفافية والاستجابة للتوجه نحو مجتمع المعرفة ، وإرساء قواعد واضحة للإفصاح عن المعلومات بجهات الدول المختلفة تيسيراً لمتلقي الخدمة والارتقاء بمستوى أداء القطاع الحكوميين وتيسير متابعة القرارات والبرامج في مختلف الجهات بالدولة . كما يهدف أيضاً إلى المساهمة في تحسين بيئة الاستثمار، حيث ان ضمان الحصول على معلومة دقيقة ومحدثة مسألة مهمة لاي نستثمر لتحديد عوامل الاستثمار، وكذلك الوفاء بالتزامات اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة الفساد.

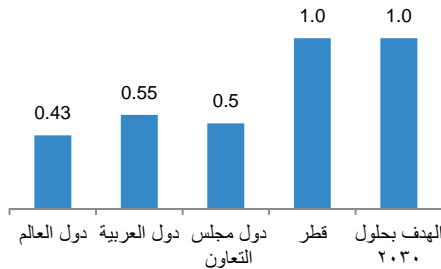
مدى توفر ضمانات دستورية، و / أو تشريعية و / أو سياسية لإطلاع الجمهور على المعلومات حسب نوع الضمانات (٢٠١٦-٢٠٢٠)							جدول (١٦،٢٠)
الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	نوع الضمانات
1	1	1	1	1	1	١=نعم ٠=لا	ضمانات دستورية
1	1	1	1	1	1	١=نعم ٠=لا	ضمانات قانونية وتشريعية
1	1	1	1	1	1	١=نعم ٠=لا	ضمانات سياسية

ملاحظة: ١ =نعم، وصفر =لا.

الغاية (١٦-أ): تعزيز المؤسسات الوطنية ذات الصلة، بجملة أمور منها التعاون الدولي، من أجل بناء القدرات على جميع المستويات، ولا سيما في البلدان النامية، لمنع العنف ومكافحة الإرهاب والجريمة

١٦-أ-١ وجود مؤسسات وطنية مستقلة لحقوق الإنسان وفقاً لمبادئ باريس

شكل (١٦،١٢): البلدان التي تحوي مؤسسات وطنية مستقلة لحقوق الإنسان وفقاً لمبادئ باريس (كليا أو جزئياً)، بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



أمثالاً لمبادئ باريس التي تُعد المصدر الرئيسي للقواعد التعهيدية للمؤسسات الوطنية لحقوق الإنسان والتي تم اعتمادها في باريس في ١٩٩١ أنشئت اللجنة الوطنية لحقوق الإنسان بمرسوم بقانون رقم (٣٨) لعام ٢٠٠٢. وقد باشرت اللجنة أعمالها في الأول من نوفمبر ٢٠٠٣ بهدف تعزيز وحماية حقوق الإنسان والحريات العامة، وترسيخ مبادئ وثقافة حقوق الإنسان على صعيد الفكر والممارسة.

وجرى إعادة تنظيم اللجنة الوطنية لحقوق الإنسان بموجب مرسوم بقانون رقم (١٧) لعام ٢٠١٠، ومنحها

الاستقلال التام وجعلها ذات شخصية معنوية وموازنة مستقلة، كما حدد ذلك المرسوم بقانون أهداف اللجنة واختصاصاتها. وقد قامت اللجنة منذ أن باشرت أعمالها بتنفيذ العديد من البرامج والأنشطة بقطر، كما قامت بتعزيز التعاون مع عدد من الوزارات والمؤسسات والإدارات الحكومية ذات العلاقة، ومع منظمات المجتمع المدني الوطنية والإقليمية والدولية، وكذلك المنظمات والوكالات المتخصصة ذات الصلة بحقوق الإنسان في الأمم المتحدة والمؤسسات الوطنية لحقوق الإنسان في العديد من الدول. وعالمياً، ويلاحظ أن دولة قطر قد حققت الغاية المتمثلة بتعزيز المؤسسات الوطنية ذات الصلة، بجملة أمور منها التعاون الدولي من أجل بناء القدرات على جميع المستويات، ولا سيما في الدول النامية لمنع العنف ومكافحة الإرهاب والجريمة، وتتوفر في الدولة اللجنة الوطنية لحقوق الإنسان وهي مستقلة وفقاً لمبادئ باريس، والمؤشر في قطر البالغ (١،٠٠) يتجاوز نظيره في دول مجلس التعاون الخليجي (٠،٥) وفي الدول العربية (٠،٦) والمعدل العالمي (٠،٤).

مدى وجود مؤسسات وطنية مستقلة لحقوق الإنسان وفقاً لمبادئ باريس (٢٠١٦-٢٠٢٠)

جدول

(١٦،٢١) (٢٠٢٠)

المؤشر	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
مدى وجود مؤسسات وطنية مستقلة لحقوق الإنسان وفقاً لمبادئ باريس	عدد	1	1	1	1	1	1

ملاحظه: ١ =نعم، و صفر =لا.

المصدر: اللجنة الوطنية لحقوق الإنسان.

الغاية (١٦-ب): تعزيز القوانين والسياسات غير التمييزية وإنفاذها لتحقيق التنمية المستدامة

١٦-ب-١ نسبة السكان الذين أبلغوا عن تعرضهم شخصياً لممارسات تمييزية أو تحرش خلال الاثني عشر شهراً

السابقة لأسباب يحظر القانون الدولي لحقوق الانسان التمييز على أساسها

ويلاحظ أن عدد الأشخاص الذي أبلغوا عن شعورهم شخصياً بالتمييز ضدهم وفق القانون العالمي لحقوق الإنسان لعام ٢٠٢٠ حوالي (٣٠) شخصاً عام أي بنسبة (٠,٠٠١%) من إجمالي عدد السكان. وبلغت نسبة القطريين الذين تعرضوا لانتهاكات حوالي (٢٠%) من إجمالي سكان قطر الذين أبلغوا عن تعرضهم لممارسات تمييزية أو تحرش في خارج دولة قطر لأسباب يحظر عليها القانون الدولي التي وردت إلى اللجنة الوطنية لحقوق الإنسان لعام ٢٠٢٠. ويلاحظ بأن أكبر انتهاك حصل فيما يتعلق بحرية التنقل بنسبة (٩٠%) من إجمالي الأشخاص الذين تعرضوا لممارسات تمييزية أو تحرش خارج قطر يحظره القانون الدولي، ثم تأتي الانتهاكات الاعتقال / الاحتجاز تعسفي بنسبة (٣,٣٣%)، ولم شمل الأسرة بنسبة (٣,٣٣%)، والحرمان من التعليم بنسبة (٣,٣٣%).

جدول

الانتهاكات التي ابلغ السكان عن تعرضهم شخصياً لممارسات تمييزية او تحرش في خارج دولة قطر لأسباب يحظر عليها القانون الدولي التي وردت

إلى اللجنة الوطنية لحقوق الإنسان لسنة ٢٠١٧ (١٦,٢٢)

الإجمالي	إختفاء قسري	الوثائق الرسمية	تسفي احتجاز	معاملة مهينة/ حاطة بالكرامة	الإقامة	العمل	ممارسات الشعائر الدينية	الصحة	التنقل	لم تشمل الأسرة	الملكية	التعليم	الجنسية	الانتهاك	البلد
2146		1	57	67	164	19	753	337	685	63	المجموع	السعودية			
1684		14	6	141	15	615	184	669	40	قطري	قطري	السعودية			
462		1	43	61	23	4	138	153	16	23	غير قطري	قطري	السعودية		
1005			4	6		4	335	80	429	147	المجموع	الإمارات			
920			4	3		2	300	63	414	134	قطري	الإمارات			
85				3		2	35	17	15	13	غير قطري	الإمارات			
504			32	37		14	126	214	53	28	المجموع	البحرين			
249			8	4		12	65	109	42	9	قطري	البحرين			
255			24	33		2	61	105	11	19	غير قطري	البحرين			
330							39		23	268	المجموع	مصر			
319							37		21	261	قطري	مصر			
11							2		2	7	غير قطري	مصر			
9							9				المجموع	اخرى			
5							5				قطري	اخرى			
4							4				غير قطري	اخرى			
3994		1	93	110	164	37	1262	631	1190	506	المجموع	المجموع			
3177			26	13	141	29	1022	356	1146	444	قطري	المجموع			
817		1	67	97	23	8	240	275	44	62	غير قطري	المجموع			

المصدر: اللجنة الوطنية لحقوق الإنسان

جدول

الانتهاكات التي ابلغ السكان عن تعرضهم شخصياً لممارسات تمييزية او تحرش في خارج دولة قطر لأسباب يحظر عليها القانون الدولي التي وردت

إلى اللجنة الوطنية لحقوق الإنسان لسنة ٢٠١٨ (١٦,٢٢)

الإجمالي	إحتفاء قسري	إستخرا ج الوثائق الرسمية	اعتقال/ احتجاز تعسفي	معاملة مهينة/ حاطة بالكرامة	الإقامة	العمل	ممارسات الشعائر الدينية	الصحة	التنقل	لم تشمل الأسرة	الملكية	الجنسية التعليم	الانتهاك البلد
81	3	8	1	1	7	22	14	22	3	المجموع	3	السعودية	
60	3	2	1	1	18	9	22	3	قطري	3	قطري	السعودية	
21		6		6	4	5			غير قطري				
106		1		2	17	8	72	6	المجموع	6	الإمارات	الإمارات	
101		1		1	16	8	69	6	قطري	6	قطري	الإمارات	
5				1	1	١	3	-	غير قطري	-	قطري	قطري	
21		3		1	6	5	3	3	المجموع	3	قطري	المغرب	
17		2		1	5	4	3	2	قطري	2	قطري	المغرب	
4		1		1	1	1	1	1	غير قطري	1	قطري	قطري	
8					2		2	4	المجموع	4	قطري	مصر	
6					1		2	3	قطري	3	قطري	مصر	
2					1		1	1	غير قطري	1	قطري	مصر	
216	3	12	1	1	2	7	99	16	المجموع	16	قطري	المجموع	
184	3	5	1	1	1	1	96	14	قطري	14	قطري	المجموع	
32		7		1	6	7	3	2	غير قطري	2	قطري	المجموع	

المصدر: اللجنة الوطنية لحقوق الإنسان

جدول
الانتهاكات التي ابلغ السكان عن تعرضهم شخصياً لممارسات تمييزية او تحرش في خارج دولة قطر لأسباب يحظر عليها القانون الدولي التي وردت
إلى اللجنة الوطنية لحقوق الإنسان لسنة ٢٠١٩ (١٦,٢٢)

الإجمالي	إحتفاء قسري	إستخرا ج الوثائق الرسمية	اعتقال/ احتجاز تعسفي	معاملة مهينة/ حاطة بالكرامة	الإقامة	العمل	ممارسات الشعائر الدينية	الصحة	التنقل	لم تشمل الأسرة	الملكية	التعليم	الجنسية	البلد
2234	3	8	1	1	58	67	172	19	777	351	710	67	المجموع	السعودية
1750	3	2	1	-	15	6	142	15	635	193	694	44	قطري	
484	-	6	-	1	43	61	30	4	142	158	16	23	غير قطري	
1126	-	1	-	-	4	8	-	4	357	90	507	155	المجموع	الإمارات
1033	-	1	-	-	4	4	-	2	319	73	488	142	قطري	
93	-	-	-	-	-	4	-	2	38	17	19	13	غير قطري	
259	-	3	-	-	32	37	-	15	133	220	56	31	المجموع	البحرين
268	-	2	-	-	8	4	-	13	71	114	45	11	قطري	
259	-	1	-	-	24	33	-	2	62	106	11	20	غير قطري	
338	-	-	-	-	-	-	-	-	41	-	25	272	المجموع	مصر
325	-	-	-	-	-	-	-	-	38	-	23	264	قطري	
13	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2	8	غير قطري	
9	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	المجموع	اخرى
5	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	قطري	
4	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	غير قطري	
4234	3	12	1	1	94	112	172	38	1317	661	1298	525	المجموع	
3381	3	5	1	-	27	14	142	30	1068	380	1250	461	قطري	
853	-	7	-	1	67	98	30	8	249	281	48	64	غير قطري	

المصدر: اللجنة الوطنية لحقوق الإنسان

جدول
الانتهاكات التي ابلغ السكان عن تعرضهم شخصياً لممارسات تمييزية او تحرش في خارج دولة قطر لأسباب يحظر عليها القانون الدولي التي ووردت إلى اللجنة الوطنية لحقوق الإنسان لسنة ٢٠٢٠ (١٦,٢٢)

الإجمالي	إحتفاء قسري	إستغرا ج الوثائق الرسمية	اعتقال/ احتجاز تعسفي	معاملة مهينة/ حاطة بالكرامة	الإقامة العمل	الشعائر الدينية	الصحة	التنقل	لم تشمل الأسرة	الملكية	التعليم	الجنسية	الانتهاك البلد
2								1			1	المجموع	السعودية
2								1			1	قطري	غير قطري
3			1					2				المجموع	الإمارات
2			1					1				قطري	قطري
1								1				غير قطري	غير قطري
25								24	1			المجموع	البحرين
2								1	1			قطري	قطري
23								23				غير قطري	غير قطري
0												المجموع	مصر
0												قطري	قطري
0												غير قطري	غير قطري
30			1					27	1		1	المجموع	المجموع
6			1					3	1		1	قطري	قطري
24								24				غير قطري	غير قطري

المصدر: اللجنة الوطنية لحقوق الإنسان

الإنجازات:-

- ❖ تمكنت دولة قطر من تحقيق إنجازات ملموسة في الهدف السادس عشر والمتمثل في التشجيع على إقامة مجتمعات مسالمة لا يُهْمَش فيها أحد من أجل تحقيق التنمية المستدامة، واثاحة إمكانية وصول الجميع إلى العدالة، وبناء مؤسسات فعّالة وخاضعة للمساءلة وشاملة للجميع على جميع المستويات، حيث استطاعت قطر تحقيق غاية الحد من أشكال العنف وما يتصل به من معدلات الوفيات، حيث تخلو دولة قطر من الوفيات بسبب النزاع، فضلاً عن شعور الجميع بالأمن عند تجوالهم لوحدهم، حيث صنفت دولة قطر ضمن الدول التي تتمتع بأمن وسلم مرتفع في مؤشر السلام العالمي الصادر عن معهد الاقتصاد والسلام لعام ٢٠٢٠، وصنفت قطر الدولة الأولى على الصعيد العالمي في مؤشر الأمان وفقاً لقاعدة نامبيو لعام ٢٠٢٠ من بين (١٣٣) دولة في العالم.
- ❖ كما استطاعت الدولة أن تحقق الغاية المتعلقة بسيادة القانون على الصعيدين الوطني والداخلي وضمان تكافؤ فرص وصول الجميع إلى العدالة، علاوة عن ضآلة عدد الأشخاص الذين أبلغوا عن وقوعهم ضحية للسلطات المختصة، كما استطاعت الدولة أن تحد من الفساد والرشوة لحد كبير، وهو ما تجسد في تبوأ قطر مرتبة متقدمة في مؤشر مدركات الفساد لعام ٢٠١٩، إذ جاءت بالمرتبة (٣٠) عالمياً من بين (١٨٠) دولة.
- ❖ كما استطاعت الدولة أن تحد من عمليات تدفق الأموال غير المشروعة من خلال التطبيق الصارم لقانون منع غسل الأموال وتمويل والإرهاب، حيث لم تسجل سوى مبالغ ضئيلة جداً فيما يتعلق بتدفقات الأموال الصادرة والداخلة بصورة غير شرعية،
- ❖ وعملت الدولة على توفير الهوية القانونية لجميع السكان في قطر (مواطنين ومقيمين)، فلا يوجد طفل دون سن الخامسة من العمر لم يتم تسجيل ولادته.

التحديات:-

❖ وبالرغم من هذه الإنجازات المتحققة، غير أنه يوجد تحدي في تحقيق الغاية المتعلقة بإنهاء ما يتعرض له الأطفال من سوء المعاملة والتعرض للعنف بمختلف أشكاله ، حيث ترتفع نسبة الأطفال الذين تعرضوا للتأديب العنيف وغير العنيف ، حيث بلغت نسبة الأطفال من عمر (٢-١٤ سنة) الذين تعرضوا للتأديب غير العنيف (٣٩,٦%) والذين تعرضوا لعقاب بدني شديد (٦,٤%) وغير شديد (٣٤,٣%) ولعقاب نفسي (٣٧,٩%)

عقد الشراكات
لتحقيق
الأهداف **IV**



ملخص الهدف السابع عشر

عدد المؤشرات	عدد الغايات
24	24

حالة المؤشر	
15	متوفر
5	جاري توفيره
3	غير متوفر
0	لا ينطبق
1	خاص بحساب المنظمات
24	المجموع

الهدف السابع عشر حسب المؤشر ومدى تحقيقه في دولة قطر

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
١٧-١-١٢ مجموع الإيرادات الحكومية الإجمالية كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي، حسب المصدر	متوفر	متحقق
١٧-١-٢٠ نسبة الميزانية المحلية الممولة من الضرائب المحلية	غير متوفر	
١٧-٢-١٢ صافي المساعدة الإنمائية الرسمية ومجموعها، والمساعدة الإنمائية الرسمية المقدمة إلى أقل البلدان نمواً، كنسبة من الدخل القومي الإجمالي للجهات المانحة في لجنة المساعدة الإنمائية التابعة لمنظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي	جاري توفيرها	
١٧-٣-١٢ الاستثمار المباشر الأجنبي والمساعدة الإنمائية الرسمية والتعاون في ما بين بلدان الجنوب كنسبة من إجمالي الميزانية المحلية	جاري توفيرها	
١٧-٣-٢٣ حجم التحويلات المالية (بدولارات الولايات المتحدة) كنسبة من مجموع الناتج المحلي الإجمالي	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح
١٧-٤-١٢ تكاليف خدمة الدين كنسبة من صادرات السلع	متوفر	متحقق

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
والخدمات		
١٧-٥-١٥ عدد البلدان التي تعتمد وتنفذ نظماً لتشجيع الاستثمار لصالح أقل البلدان نمواً	متوفر	متحقق
١٧-٦-١٧ الاشتراكات في الانترنت السلكي ذي النطاق العريض لكل ١٠٠ من السكان، حسب السرعة	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح
١٧-٧-١٧ مجموع مبلغ التمويل المعتمد للبلدان النامية من اجل تعزيز تطوير تكنولوجيات سليمة بيئياً ونقلها ونشرها وتعميمها في البلدان النامية	غير متوفر	غير متوفر
١٧-٨-١٧ نسبة الأفراد الذين يستخدمون الإنترنت	متوفر	متحقق
١٧-٩-١١ القيمة الدولارية للمساعدة المالية والتقنية (بوسائل تشمل التعاون بين الشمال والجنوب وقيما بين بلدان الجنوب والتعاون الثلاثي) المرصودة للبلدان النامية	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح
١٧-١٠-١١ المتوسط المرجح للتعريفات الجمركية في جميع أنحاء العالم	بيانات المؤشر خاص بحساب المنظمات	
١٧-١١-١١ حصة البلدان النامية وأقل البلدان نمواً من الصادرات العالمية	متوفر	متحقق
١٧-١٢-١١ متوسط التعريفات التي تواجه الدول النامية والدول الأقل نمواً والجزر الصغيرة النامية	جاري توفيرها	
١٧-١٣-١١ لوحة متابعة حالة الاقتصاد الكلي	متوفر	متحقق
١٧-١٤-١١ عدد البلدان التي لديها آليات لتعزيز اتساق سياسات التنمية المستدامة	متوفر	متحقق
١٧-١٥-١١ مدى استخدام أطر النتائج وأدوات التخطيط المملوكة للبلدان من جانب مقدمي التعاون الإنمائي	جاري توفيرها	
١٧-١٦-١١ عدد البلدان التي أبلغت عن التقدم عن إحراز تقدم فيما يتعلق بأطار رصد فعالية التنمية المستدامة لأصحاب المصلحة المتعددين التي تدعم تحقيق أهداف التنمية المستدامة	متوفر	متحقق
١٧-١٧-١١ حصة البلدان النامية وأقل البلدان نمواً من الصادرات العالمية	غير متوفر	
١٧-١٨-١١ مؤشر القدرة الإحصائية لرصد أهداف التنمية المستدامة	متوفر	متحقق
١٧-١٨-٢٠ عدد البلدان التي لديها تشريعات إحصائية على الصعيد الوطني والتي تتفق بالمبادئ الأساسية للإحصاءات الرسمية	متوفر	متحقق
١٧-١٨-٣٠ عدد البلدان التي لديها خطة إحصائية وطنية	متوفر	متحقق

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
ممولة بالكامل وقيد التنفيذ، حسب مصدر التمويل		
١٧-١٩-١ القيمة بالدولار لجميع الموارد المتاحة لتعزيز القدرات الإحصائية في البلدان النامية	جاري توفيرها	
١٧-١٩-٢ نسبة البلدان التي (أ) أجرت على الأقل تعداداً واحداً على الأقل للسكان والمساكن في السنوات العشر الماضية، و(ب) حققت نسبة ١٠٠ في تسجيل المواليد ونسبة ٨٠ في المائة في تسجيل الوفيات	متوفر	متحقق

الهدف السابع عشر: تعزيز وسائل تنفيذ الشراكة العالمية وتنشيطها من أجل التنمية المستدامة

تتطلب خطة ٢٠٣٠ تنشيط وتعزيز الشراكة العالمية التي تحشد جميع الموارد المتاحة من القطاعات الثلاثة الحكومي والخاص والمجتمع المدني ومنظومة الأمم المتحدة وغيرها من الجهات الفاعلة. وتكتسب أهمية أساسية بالنسبة لتحقيق التقدم المنصف للجميع نحو زيادة الدعم المقدم للدول النامية، لاسيما الأقل نمواً والدول النامية غير الساحلية والدول الجزرية الصغيرة النامية.

الغاية (١٧-١): تعزيز تعبئة الموارد المحلية، بوسائل تشمل تقديم الدعم الدولي للبلدان النامية، لتحسين القدرات المحلية في مجال تحصيل الضرائب وغيرها من الإيرادات

١٧-١١ مجموع الإيرادات الحكومية الإجمالية كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي، حسب المصدر

ارتفعت مساهمة الإيرادات العامة النفطية وغير النفطية في الناتج المحلي الإجمالي لدولة قطر إلى (٣٢%) عام ٢٠١٩، وقد ارتفعت مساهمة الإيرادات النفطية في الناتج المحلي الإجمالي إلى (٢٥%) عام ٢٠١٩، بينما ارتفعت نسبة الإيرادات غير النفطية في الناتج المحلي الإجمالي إلى (٧%) عام ٢٠١٩ وهذا يرجع إلى تفعيل النظام الضريبي، وارتفاع إيرادات الرسوم والخدمات العامة.

مجموع الإيرادات الحكومية كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي، بحسب المصدر						جدول (١٧،١)
الهدف	2019	2018	2017	2016	الوحدة	المصدر
بحلول 2030						
-	169.99	173.13	133	140.7	مليار ريال قطري	ايرادات البترول والغاز
-	46.7	47.6	36.5	38.7	مليار دولار امريكي	
-	44.76	34.79	30.3	30.1	مليار ريال قطري	ايرادات تحويلية متنوعة
-	12.3	9.6	8.3	8.3	مليار دولار امريكي	
-	214.75	207.92	163.30	170.80	مليار ريال قطري	المجموع
-	59.00	57.20	44.80	47.00	مليار دولار امريكي	
-	672.51	667.34	659.20	669.22	مليار ريال قطري	الناتج المحلي الحقيقي
زيادة	7%	5%	5%	4%	النسبة	نسبة الإيرادات غير النفطية من الناتج المحلي الإجمالي
زيادة	25%	26%	20%	21%	النسبة	نسبة الإيرادات النفطية من الناتج المحلي الإجمالي

١٧-٢١ نسبة الميزانية المحلية الممولة من الضرائب المحلية

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الغاية (١٧-٢): قيام البلدان المتقدمة النمو بتنفيذ التزاماتها في مجال المساعدة الإنمائية الرسمية تنفيذاً كاملاً، بما في ذلك التزام العديد من تلك البلدان ببلوغ هدف تخصيص نسبة ٠,٧ في المائة من دخلها القومي الإجمالي للمساعدة الإنمائية الرسمية المقدمة إلى البلدان النامية، وتخصيص نسبة تتراوح بين ٠,١٥ في المائة و ٠,٢٠ في المائة من الدخل القومي الإجمالي للمساعدة الإنمائية الرسمية لأقل البلدان نمواً؛ ويشجّع مقدمو المساعدة الإنمائية الرسمية على النظر في إمكانية رسم هدف يُخصص بموجبه ٠,٢٠ في المائة على الأقل من الناتج القومي الإجمالي للمساعدة الإنمائية الرسمية لأقل البلدان نمواً

١٧-٢-١ صافي المساعدة الإنمائية الرسمية ومجموعها، والمساعدة الإنمائية الرسمية المقدمة إلى أقل البلدان نمواً، كنسبة من الدخل القومي الإجمالي للجهات المانحة في لجنة المساعدة الإنمائية التابعة لمنظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي

البيانات جاري توفيرها لهذا المؤشر

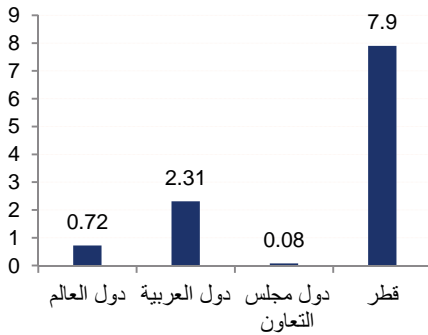
الغاية (١٧-٣): حشد موارد مالية إضافية من مصادر متعددة من أجل البلدان النامية

١٧-٣-١ الاستثمار المباشر الأجنبي والمساعدة الإنمائية الرسمية والتعاون في ما بين بلدان الجنوب كنسبة من إجمالي الميزانية المحلية

البيانات جاري توفيرها لهذا المؤشر

١٧-٣-٢ حجم التحويلات المالية (بدولارات الولايات المتحدة) كنسبة من مجموع الناتج المحلي الإجمالي

شكل (١٧,١): حجم التحويلات المالية كنسبة من مجموع الناتج المحلي (النسبة المئوية)، بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



تشكل التحويلات المالية المرتبطة بتحويلات العاملين في دولة قطر أحد أهم مصادر تمويل التنمية في الدول المرسله للعمالة، حيث تؤدي هذه التحويلات إلى تحسين هيكل توزيع الدخل في هذه الدول بشكل لا يمكن تحقيقه عن طريق البرامج الإنمائية التي تتبناها تلك الدول، لاسيما في حالة هجرة الفقراء والعمال غير المهرة، كما كان لاستخدام هذه التحويلات أثر كبير في رفع مستويات الاستهلاك والصحة والتعليم لأسر العمال، وهو ما أدى إلى تحسين مستويات المعيشة لأسر المهاجرين.

ارتفع حجم التحويلات المالية للعمالة من دولة قطر إلى

قرابة (١٤,٥) مليار دولار عام ٢٠١٨، الأمر الذي أدى إلى ارتفاع حجم التحويلات المالية كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي إلى (٧,٩٠%) عام ٢٠١٨، لكنها شهدت انخفاضاً عام ٢٠٢٠ إلى (٧,٢٥%) بسبب انخفاض حجم التحويلات المالية للعاملين بسبب تداعيات جائحة كورونا التي قادت إلى فقدان الكثير من العمال لعملمهم وكذلك انخفاض المرتبات والأجور في القطاعين العام والخاص.

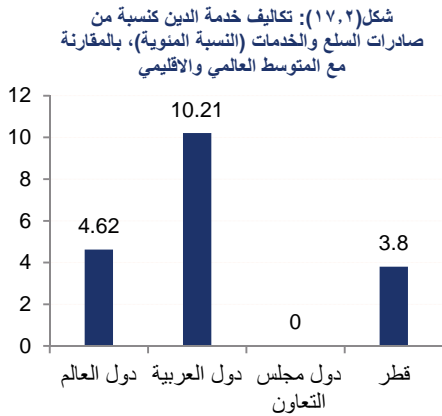
وغني عن البيان، فقد تجاوزت التحويلات النقدية في قطر البالغة (٧,٢٥%) من الناتج المحلي الإجمالي لعام ٢٠٢٠ نظيرتها على الصعيد العالمي (٠,٧٢%) وفي الدول العربية (٢,٣١%) وفي مجلس التعاون (٠,٠٨%).

قيمة التحويلات المالية كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي (٢٠٢٠-٢٠١٦)						جدول (١٧,١)	البيان
الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	
	10610	11814	11413	12600	12206	مليون دولار أمريكي	قيمة تحويلات المالية للعاملين
	146401	175838	183,335	161,099	151,732	مليون دولار أمريكي	الناتج المحلي الاجمالي بالأسعار الجارية
	7.25%	6.72%	6.23%	7.82%	8.04%	النسبة	نسبة قيمة حجم التحويلات المالية من الناتج المحلي الاجمالي

المصدر: جهاز التخطيط والاحصاء

الغاية (١٧-٤): مساعدة البلدان النامية في تحقيق القدرة على تحمل الديون على المدى الطويل من خلال تنسيق السياسات الرامية إلى تعزيز التمويل بديون وتخفيف أعباء الديون وإعادة هيكلتها، حسب الاقتضاء، ومعالجة مسألة الديون الخارجية للبلدان الفقيرة المثقلة بها لإخراجها من حالة المديونية الحرجة

١٧-٤-١ تكاليف خدمة الدين كنسبة من صادرات السلع والخدمات



يُبين هذا مؤشر نسبة خدمة الدين الخارجي إلى إجمالي صادرات السلع والخدمات ما يستهلكه سداد أقساط وفوائد الدين الخارجي من التدفقات المالية بالعملة الصعبة في الدولة والتي تحصل عليها من حصيلة ما تصدره من سلع وخدمات. وشهد مؤشر تكاليف خدمة الدين كنسبة من صادرات السلع والخدمات لدولة قطر ارتفاعاً إلى (٣,٨%) عام ٢٠١٧، ثم إلى (١٨,١%) عام ٢٠٢٠ وذلك نتيجة لارتفاع تكلفة خدمة الدين بنسبة (٣١٣,٦%) عام ٢٠٢٠ مقارنة بعام ٢٠١٩، حيث وصلت إلى (١٢٨١٠) مليون دولار أمريكي.

وتجدر الإشارة إلى أن مؤشر نسبة خدمة الدين الخارجي إلى إجمالي صادرات السلع والخدمات البالغ في دولة قطر (٣,٨%) لعام ٢٠١٩ يقل عن نظيره على الصعيد العالمي (٤,٦) وكذلك في الدول العربية (١٠,٢%).

تكاليف خدمة الدين كنسبة من صادرات السلع والخدمات (مليون دولار أمريكي) (٢٠٢٠-٢٠١٦)							جدول (١٧,٣)
البيان	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
قيمة تكاليف خدمة الدين	مليون دولار أمريكي	992	3,210	3478	3097	12810	
قيمة صادرات السلع والخدمات	مليون دولار أمريكي	72,484	85,204	102561	92046	70933	
نسبة تكاليف خدمة الدين من صادرات السلع والخدمات	النسبة	1.4%	3.8%	3.4%	3.4%	18.1%	

*المصدر: وزارة المالية والبيانات الحكومية

الغاية (١٧-٥): اعتماد نظم لتشجيع الاستثمار لأقل البلدان نمواً. وتنفيذها

١٧-٥-١٠ عدد البلدان التي تعتمد وتنفذ نظماً لتشجيع الاستثمار لصالح أقل البلدان نمواً

تعتمد دولة قطر وتنفذ أنظمة لتشجيع الاستثمار في الدول الأقل نمواً، حيث قامت بالتوقيع على العديد من الاتفاقيات الثنائية لتشجيع وحماية الاستثمارات في الدول النامية الأقل نمواً، وتخطت عدد هذه الاتفاقيات الموقعة (٥٠) اتفاقية مع نهاية العام ٢٠٢٠. كما ساهمت الدولة بترأس اللجنة العربية للتنمية والاستثمار في جزر القمر التي انطلقت عام ٢٠١٠، كما وساهمت في دعم صندوق (العيش والمعيشة) الذي يهدف إلى توفير قروض ميسرة بقيمة (٢,٥) مليار دولار أمريكي إلى الدول الـ ٣٠ الأقل نمواً بين البلدان الأعضاء في البنك الإسلامي للتنمية والمنتشرة في آسيا وأفريقيا، حيث ساهمت دولة قطر بمبلغ ٥٠ مليون دولار كبادرة لهذا المشروع الذي سيدعم ملايين الناس للخروج من حالة الفقر في الدول الإسلامية وأن الصندوق يهتم بقطاعات الصحة والزراعة والقروض الميسرة والبنية الأساسية والتحتية الخاصة بهذه القطاعات.

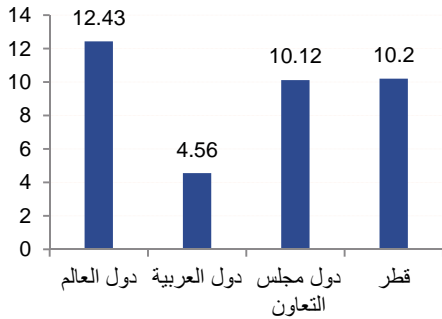
مدى اعتماد دولة قطر وتنفيذها لنظم تشجيع الاستثمار لصالح أقل البلدان نمواً (٢٠٢٠-٢٠١٦)							جدول (١٧,٤)
البيان	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	
مدى اعتماد دولة قطر وتنفيذها لنظم تشجيع الاستثمار لصالح أقل البلدان نمواً	عدد	1	1	1	1	1	

ملاحظة: 1 = نعم، وصفر = لا.

الغاية (١٧-٦): تعزيز التعاون الإقليمي والدولي بين الشمال والجنوب وفيما بين بلدان الجنوب والتعاون الثلاثي فيما يتعلق بالعلوم والتكنولوجيا والابتكار والوصول إليها، وتعزيز تبادل المعارف وفق شروط متفق عليها، بوسائل تشمل تحسين التنسيق فيما بين الآليات القائمة، ولا سيما على مستوى الأمم المتحدة، ومن خلال آلية عالمية لتيسير التكنولوجيا

١٧-٦-١ الاشتراكات في الانترنت السلكي ذي النطاق العريض لكل ١٠٠ من السكان، حسب السرعة

شكل (١٧,٣): الاشتراكات في الإنترنت السلكي ذي النطاق العريض لكل ١٠٠ من السكان (النسبة المئوية)، بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



ارتفع عدد المشتركين في الانترنت ذات النطاق العريض لكل مئة نسمة إلى (١٠,٤٥) اشتراكاً، كذلك شهد مؤشر عدد الاشتراكات في نطاق السرعة من ١٠ ميغابايت / ثانية أو أكثر إلى (١٠,٣٩) اشتراكاً، أما لمؤشر عدد الاشتراكات في نطاق السرعة من (٢٥٦) كيلو بايت في الثانية / ثانية إلى اقل فقد شهدت انخفاضاً إلى (٠,٠٣) اشتراكاً. ونفس الشيء حصل بالنسبة لمؤشر عدد الاشتراكات في نطاق السرعة من ٢ ميغابايت / ثانية إلى اقل من ١٠ ميغابايت / ثانية لكل مئة من السكان، فقد انخفض هو الآخر إلى (٠,٠٤) عام ٢٠٢٠.

وتجدر الإشارة إلى أن دولة قطر قد أعلنت في عام ٢٠١٣ عن

الخطة الوطنية لخدمات الإنترنت عالية السرعة "للبرودباند" لدعم وتعزيز تطور سوق البرود باند وذلك من خلال تقديم المبادئ التوجيهية والخطوات التنفيذية التي تحتاج أن تتخذها الدولة خلال العشر سنوات القادمة لضمان الاستفادة من جميع الفرص المتاحة عبر تكنولوجيا البرود باند حيث حققت دولة قطر بالفعل الأهداف المنصوص عليها في الخطة الوطنية والمتعلقة بسرعات الإنترنت والنفذ إليه.

وعالمياً، بلغ مؤشر عدد المشتركين في الانترنت ذات النطاق العريض لكل مئة نسمة في دولة قطر البالغ من (١٠,٢) اشتراكاً عام ٢٠١٩ يتجاوز نظيره على نطاق دول مجلس التعاون الخليجي (١٠,١٢) وعلى الصعيد العربي (٤,٥٦)، لكنه يقل عن المعدل العالمي البالغ (١٢,٤٣) بنحو (٢,٢٣) اشتراكاً.

الاشتراكات في الانترنت السلكي ذي النطاق العريض لكل ١٠٠ من السكان. حسب السرعة (٢٠١٦-٢٠٢٠)						جدول (١٧,٥)
المؤشر	الوحدة	2020	2019	2018	2017	2016
عدد الاشتراكات في نطاق السرعة من ٢٥٦ كيلو بايت في الثانية/ثانية إلى أقل من ٢ ميغابايت في الثانية	عدد	714	4,136	6,094	10,997	28,956
عدد الاشتراكات في نطاق السرعة من ٢ ميغابايت/ثانية إلى أقل من ١٠ ميغابايت/ثانية	عدد	1,093	2,692	6,016	5,775	13,347
عدد الاشتراكات في نطاق السرعة من ١٠ ميغابايت/ثانية أو أكثر	عدد	294,319	277,851	255,796	239,322	211,415
إجمالي عدد الاشتراكات في الانترنت السلكي	عدد	296,126	284,679	267,906	256,094	253,718
عدد الاشتراكات في نطاق السرعة من ٢٥٦ كيلو بايت في الثانية/ثانية إلى أقل من ٢ ميغابايت في الثانية لكل مئة من السكان	لكل مئة من السكان	0.03	0.1	0.2	0.4	1.1
عدد الاشتراكات في نطاق السرعة من ٢ ميغابايت/ثانية إلى أقل من ١٠ ميغابايت/ثانية لكل مئة من السكان	لكل مئة من السكان	0.04	0.1	0.2	0.2	0.5
عدد الاشتراكات في نطاق السرعة من ١٠ ميغابايت/ثانية أو أكثر لكل مئة من السكان	لكل مئة من السكان	10.39	9.9	9.3	8.8	8.1
إجمالي عدد الاشتراكات في الانترنت السلكي لكل مئة من السكان	لكل مئة من السكان	10.45	10.2	9.7	9.4	9.7

المصدر: وزارة الاتصالات والمواصلات و حسابات جهاز التخطيط والإحصاء

١٧-١٧ مجموع مبلغ التمويل المعتمد للبلدان النامية من اجل تعزيز تطوير تكنولوجيات سليمة بيئيا ونقلها ونشرها وتعميمها في البلدان النامية

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الغاية (١٧-٨): تفعيل الكامل لبنك التكنولوجيا وآلية بناء القدرات في مجالات العلم والتكنولوجيا والابتكار لصالح أقل البلدان نمواً بحلول عام ٢٠١٧، وتعزيز استخدام التكنولوجيات التمكينية، ولا سيما تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

١٧-٨-١ نسبة الأفراد الذين يستخدمون الإنترنت

أ- مؤشر نسبة الافراد الذين يستخدمون الانترنت من السجلات الإدارية

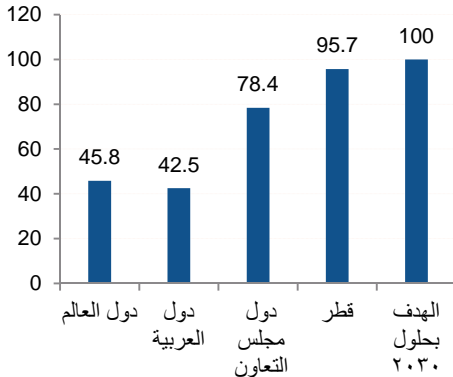
ارتفعت نسبة الافراد الذين يستخدمون الإنترنت من السجلات الإدارية من (٩٦%) عام ٢٠١٦ إلى ٩٩,٧% عام ٢٠٢٠، أي اقتربت من التغطية الكاملة وكان نسبة الأفراد الذكور الذين يستخدمون الأترنت أعلى من نسبة الإناث حيث بلغت (١٠٠%) مقارنة بنحو (٩٩,٣%) عند الإناث لعام ٢٠٢٠.

الجنس	الوحدة	2020	2019	2018	2017	2016
ذكور	النسبة	100.0%	100.0%	99.5%	98.0%	96.0%
اناث	النسبة	99.3%	99.3%	99.8%	97.0%	99.4%
المجموع	النسبة	99.7%	99.6%	99.6%	97.0%	95.0%

المصدر: وزارة المواصلات والاتصالات

ب- مؤشر نسبة الافراد الذين يستخدمون الانترنت من مسوح القوى العاملة

شكل (١٧,٤): مستخدمو الإنترنت لكل ١٠٠ من السكان (النسبة المئوية) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والاقليمي



ارتفعت نسبة الأفراد الذي يستخدمون الشبكة العالمية للمعلومات "الإنترنت" في دولة قطر ارتفاعاً ملحوظاً حيث ارتفع إلى (٩٥,٧%) عام ٢٠٢٠. وكانت نسبة الارتفاع عند الإناث أعلى من الذكور، حيث بلغت نسبة الأفراد الإناث الذين يستخدمون الإنترنت نحو (٩٥,٩%)، بينما كانت النسبة لدى الذكور (٩٥,٦%) وهو ما يمكن تفسيره كنتيجة للتطور الذي شهدته خدمة الإنترنت في إطار خطة دولة قطر لبناء مجتمع المعلومات، علاوة عن ارتفاع المستوى التعليمي لدى معظم سكان الدولة. يمكن تفسير ارتفاع نسبة عدد السكان الذين يستخدمون الإنترنت بدولة قطر كنتيجة للتطور الذي شهدته خدمة الإنترنت في إطار خطة دولة قطر لبناء مجتمع المعلومات، علاوة عن ارتفاع المستوى التعليمي لدى معظم سكان الدولة

وعالمياً، تجدر الإشارة إلى معدل انتشار استخدام الإنترنت بين السكان في دولة قطر البالغ (٧٦,٨%) يتخطى المتوسط العالمي (٤٥,٨) وكذلك في الدول العربية (٤٢,٥%)، ويقل عن دول مجلس التعاون (٧٨,٣%).

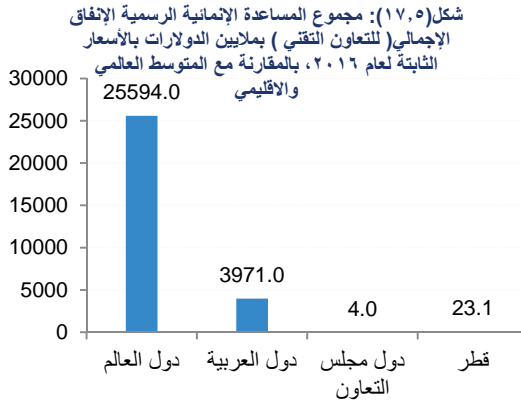
الجنسية	الجنس	الوحدة	2020	2019	2018	2017	2016	الهدف بحلول 2030
قطريون	ذكور	النسبة	95.9	94.4	94.4	92.1	91.2	100
	اناث	النسبة	94.5	93.7	92.5	89.9	87.5	100
	المجموع	النسبة	94.3	94.3	93.4	91.0	89.4	100
غير قطريين	ذكور	النسبة	95.6	88.8	83.3	73.6	67.4	100
	اناث	النسبة	96.3	90.8	90.3	86.7	82.4	100
	المجموع	النسبة	95.8	89.2	84.7	76.2	70.3	100

نسبة الأفراد الذين يستخدمون الإنترنت حسب الجنسية والجنس (٢٠٢٠-٢٠١٦)							جدول (١٧,٧)	
الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الجنس	الجنسية
100	95.6	89.2	84.1	74.9	69.0	النسبة	ذكور	المجموع
100	95.9	91.5	90.8	87.5	83.6	النسبة	اناث	
100	95.7	89.8	85.7	77.8	72.3	النسبة	المجموع	
1.00		0.92	1.01	1.13	1.16		مؤشر التكافؤ بين الجنسين	

المصدر: حسابات جهاز التخطيط والإحصاء بالاعتماد على مسح القوى العاملة (تغيير الأرقام نتيجة تغيير مصدر المقام من تقديرات السكان منتصف العام إلى السكان مسح القوري العاملة)

الغاية (١٧-٩): تعزيز الدعم الدولي لتنفيذ بناء القدرات في البلدان النامية تنفيذاً فعالاً ومحدد الأهداف من أجل دعم الخطط الوطنية الرامية إلى تنفيذ جميع أهداف التنمية المستدامة، بوسائل تشمل التعاون بين الشمال والجنوب وفيما بين بلدان الجنوب والتعاون الثلاثي

١٧-٩-١ القيمة الدولية للمساعدة المالية والتقنية (بوسائل تشمل التعاون بين الشمال والجنوب وفيما بين بلدان الجنوب والتعاون الثلاثي) المرصودة للبلدان النامية



ساهمت دولة قطر في دعم جهود الدول النامية لتعزيز وسائل تنفيذ الشراكة العالمية وتنشيطها من أجل التنمية المستدامة في الدول النامية لاسيما الأقل نمواً، حيث قدمت مساعدات في هذا المجال بلغت (٢٣,١) مليون دولار عام ٢٠١٧ شكلت ما نسبته (٢%) من إجمالي المساعدات الإنمائية القطرية المقدمة للدول النامية.

وعالمياً، شكلت قيمة المساعدات الإنمائية الرسمية المقدمة من دولة قطر في إطار تعزيز التعاون الفني مع دول العالم البالغة (٢٣,١)

مليون دولار أمريكي (٠,٥٨%) من إجمالي المساعدات المقدمة في هذا المجال على الصعيد العربي و(٠,٠٩%) على الصعيد العالمي.

قيمة المساعدات الإنمائية للهدف السابع عشر (٢٠١٧-٢٠١٦)					جدول (١٧,٨)	
الهدف	اسم الهدف	الوحدة	2016	2017	الهدف بحلول 2030	
17	شراكات التحقيق	ريال قطري	249,922,838	83,977,986	زيادة	
	الاهداف	دولار امريكي	68,660,120	23,070,875	زيادة	

المصدر: وزارة الخارجية

١٧-١٠-١١ المتوسط المرجح للتعريفات الجمركية في جميع أنحاء العالم

بيانات المؤشر خاص بحساب المنظمات

الغاية (١٧-١١): تحقيق زيادة كبيرة في صادرات البلدان النامية، ولا سيما بغرض مضاعفة حصة أقل البلدان نمواً من الصادرات العالمية بحلول ٢٠٢٠.

١٧-١١-١ حصة البلدان النامية وأقل البلدان نمواً من الصادرات العالمية

بلغت صادرات دولة قطر حوالي (٢٥٨) مليار ريال قطري إلى (٣٣٥) مليار ريال قطري عام ٢٠٢٠ وعالمياً، فإن دولة قطر قد جاءت المرتبة (٤٢) عالمياً في ترتيب دول العالم من حيث الصادرات السلعية طبقاً لتقرير أحصاءات التجارة العالمية الصادر عن منظمة التجارة العالمية لعام ٢٠٢٠^(٢٩).

إحصائيات الصادرات القطرية من السلع والخدمات (تحتوي على بيانات إعادة التصدير)							جدول
٢٠١٦ - ٢٠٢٠							(١٧,٩)
المؤشر	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
بلدان مجلس التعاون لدول الخليج العربية	مليون ريال قطري	24,184	18,361	14,271	11,224	13,717	زيادة
بقية البلدان العربية	مليون ريال قطري	7,311	7,413	4,420	2,686	1,886	زيادة
بلدان الإتحاد الأوروبي	مليون ريال قطري	26,359	29,559	34,607	35,018	22,450	زيادة
بلدان أوروبية أخرى	مليون ريال قطري	1,138	928	1,081	1,180	1,384	زيادة
البلدان الآسيوية عدا البلدان العربية	مليون ريال قطري	191,873	239,268	302,896	272,489	206,409	زيادة
الولايات المتحدة الأمريكية	مليون ريال قطري	3,149	4,053	4,877	4,562	6,260	زيادة
بلدان أمريكية أخرى	مليون ريال قطري	3,230	3,342	3,160	1,780	2,147	زيادة
البلدان المحيطة	مليون ريال قطري	1,841	1,817	2,132	1,358	1,261	زيادة
أفريقيا وبلدان أخرى عدا البلدان العربية	مليون ريال قطري	3,003	2,088	3,171	2,375	1,864	زيادة
الصادرات الشركات دون تحديد جهة المقصد	مليون ريال قطري	1,755	3,313	2,729	2,376	820	زيادة
المجموع	مليون ريال قطري	263,843	310,143	373,343	335,048	258,198	زيادة

ملاحظة: تم اعتبار سنة ٢٠١٦ هي سنة الأساس للوصول الى الهدف

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء

(٢٩) المصدر: منظمة التجارة العالمية (WTO)، المراجعة الإحصائية للتجارة العالمية ٢٠٢٠.

الغاية (١٧-١٢): العمل في الوقت المناسب على كفاءة دوام وصول منتجات جميع أقل البلدان نمواً إلى الأسواق بدون رسوم جمركية أو حصص مفروضة. تماشياً مع قرارات منظمة التجارة العالمية. بوسائل منها كفاءة جعل قواعد المنشأ التفضيلية المنطبقة على واردات أقل البلدان نمواً شفافة وبسيطة، وكفاءة مساهمة تلك القواعد في تيسير الوصول إلى الأسواق

١٧-١٢-١ متوسط التعريفات التي تواجه الدول النامية والدول الأقل نمواً والجزر الصغيرة النامية

البيانات جاري توفيرها لهذا المؤشر

الغاية (١٧-١٣): تعزيز استقرار الاقتصاد الكلي على الصعيد العالمي، بوسائل تشمل تنسيق السياسات وتحقيق اتساقها

١٧-١٣-١ لوحة متابعة حالة الاقتصاد الكلي

يتكون الحساب الجاري من الميزان التجاري، وموازن الخدمات، والدخل، والتحويلات الخارجية، حيث يلعب الميزان التجاري السلبي دور المحرك الفعلي لتحقيق الحساب الجاري إما فائضاً أو عجزاً. فعلى سبيل المثال عندما تراجعت حصته كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي إلى (١٧%) عام ٢٠١٦، حقق الحساب الجاري عجزاً بنحو (٥٠،٥%)، بينما عندما ارتفعت نسبته من الناتج المحلي الإجمالي عام ٢٠٢٠ تحول ميزان الحساب الجاري كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي إلى تحقيقه فائضاً قدره (٢،٥%) من الناتج المحلي الإجمالي لعام ٢٠٢٠.

أما بالنسبة لصافي تدفقات الاستثمار الأجنبي المباشر كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي فبقي الرصيد سالباً بالرغم من انخفاضه إلى (-٤،١٠%) عام ٢٠١٩. وشهد قيمة الاستثمار في المحافظ ارتفاعاً في عام ٢٠١٧ بنسبة (٥١،٦%) مقارنة بعام ٢٠١٦، لكنه حقق رقماً سالباً (-٥،٣٢٤) مع قيام الدولة ببيع جزء من استثماراتها الأجنبية في السندات، ومع التغلب على إجراءات الحصار خلال عامي ٢٠١٨ و٢٠١٩ ارتفعت قيمة الاستثمار في المحافظ، حيث وصلت إلى (١٢،٥) مليار دولار أمريكي عام ٢٠٢٠. عندما قامت الدولة بشراء السندات الأجنبية بقصد الاستثمار.

أما بالنسبة لمؤشر معدل النمو السنوي للناتج المحلي الإجمالي، فقد شهد ارتفاعاً ملحوظاً خلال عامي ٢٠١٧ و ٢٠١٨، حيث بلغ (٦،٢% و١٣،٨%) على التوالي بعد تحقيقه لنمو سالب عام ٢٠١٦ نتيجة لتداعيات انخفاض أسعار النفط والغاز في الأسواق العالمية، لكن سرعان ما حقق نمواً سالباً في عام ٢٠٢٠ بنحو (١٧،٨٧%) نتيجة للأنكماش الاقتصادي بسبب جائحة كورونا وانخفاض مؤشر النمو السنوي لتكوين رأس المال الإجمالي إلى (٠،٤٤%) عام ٢٠١٩، وهو يقل عن نظيره في الدول العربية (١،٧%) وفي دول منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية (٢،٢%) والمعدل العالمي (١،٩%) ٣٠.

وشهد معدل النمو السنوي للاتفاق الاستهلاكي النهائي للأسر، هو الآخر انخفاضاً إلى (٢،٢١%) عام ٢٠١٩، لكنه سرعان ما ارتفع إلى (١٠،٥%) عام ٢٠٢٠ وهو يتخطى بذلك نظيره في دول منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية (-٥،٥%) وفي دول الاتحاد الأوروبي (-٧،٣%) وفي الدول العربية (-١،٢%) والعالم البالغ (-٥،٣%). أما معدل النمو السنوي للإنفاق الاستهلاكي العام للحكومة فقد شهد انخفاضاً حيث وصل إلى (٤،١%) عام ٢٠٢٠، وهو يقل عن

نظيره في دول منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية (١٨,٦%). وفي دول الاتحاد الأوروبي (٢٢,٧%) وفي الدول العربية (١٨,٣%) والمعدل العالمي (١٧,٩%)^(٣١).

أما معدل النمو السنوي لصادرات السلع والخدمات، فقد شهد نمواً سالباً خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)، باستثناء عام ٢٠١٧. حقق نمواً سنوياً موجباً عامي ٢٠١٧ بلغ (١,٣%). ويلاحظ بأن معدل النمو السنوي لصادرات السلع والخدمات في قطر البالغ (-١,٥%) لعام ٢٠٢٠ هو أقل من نظيره في دول منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية (-٩,٢٦%)، وفي دول الاتحاد الأوروبي (-٨,٤٣%) وفي الدول العربية (-١,٩%) والمعدل العالمي (-٩,٩٨%)^(٣٢).

وشهد النمو السنوي لواردات السلع والخدمات تذبذباً خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)، حيث حقق نمواً موجباً في أعوام ٢٠١٦ و٢٠١٨ و٢٠١٩، وحقق نمواً سالباً في عام ٢٠١٧ (-٣,٥٠%) وفي عام ٢٠٢٠ (-٨,٩٠%). هو أقل من نظيره في دول منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية (٩,٧%)، والمعدل العالمي (٩,٠٠%)، لكنه يتخطى نظيره في الاتحاد الأوروبي (-٨,٢%).

أما بالنسبة لمؤشر معدل التضخم المعبر عنه التغير السنوي في أسعار المستهلك، فقد شهد انخفاضاً خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠١٩)، إذ انخفض إلى (-٠,٩%) عام ٢٠١٩. وهو يقل كثيراً عن نظيره في اقتصادات الدول المتقدمة (١,٤%) وفي دول منطقة اليورو (١,٢%) وفي منطقة الشرق الأوسط وآسيا الوسطى (٨,٥%) والولايات المتحدة (١,٨%). وبقي المعدل العام للبطالة بقطر مستقرّاً عند (٠,١%) طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)، أي أن سوق العمل يقترب من التشغيل التام. ويعد معدل البطالة في قطر لعام ٢٠٢٠ الأقل على الصعيد العالمي مقارنة بالمعدل العالمي (٦,٥%) وفي دول منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية (٧,٤%) وفي دول الاتحاد الأوروبي (٧,٤%) وفي الدول العربية (١١,٥%)^(٣٣).

جدول أهم المؤشرات لمتابعة حالة الاقتصاد الكلي (٢٠١٦-٢٠٢٠)

(١٧,١٠)

البيان	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020
القطاع الخارجي						
• ميزان الحساب الجاري (% من الناتج المحلي الإجمالي)	النسبة	-5.5%	4.0%	9.1%	2.4%	2.5%
• الاستثمار الأجنبي المباشر، صافي التدفقات (% من الناتج المحلي الإجمالي)	النسبة	-4.7%	-0.4%	-3.1%	-4.1%	...
• الاستثمار في المحافظ، الصافي (ميزان المدفوعات، بالقيمة الحالية للدولار الأمريكي)	دولار امريكي	6,069	9,203	(5,324)	2,179	(12,549)

(٣١) المصدر: مجموعة البنك الدولي، مؤشرات التنمية العالمية، ٢٠٢١

(٣٢) المصدر: مجموعة البنك الدولي، مؤشرات التنمية العالمية، ٢٠٢١

(٣٣) المصدر: مجموعة البنك الدولي، مؤشرات التنمية العالمية، ٢٠٢٠

أهم المؤشرات لمتابعة حالة الاقتصاد الكلي (٢٠١٦-٢٠٢٠)						جدول (١٧,١٠)
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	البيان
القطاع الحقيقي والأسعار						
(17.87)	(4.13)	13.80	6.20	(6.20)	النسبة	• الناتج المحلي الإجمالي (%) (النمو السنوي)
(10.40)	1.50	7.10	(7.30)	22.40	النسبة	• تكوين رأس المال الإجمالي (%) (النمو السنوي)
10.50	2.90	2.10	3.80	6.50	النسبة	• الإنفاق الاستهلاكي النهائي للأسر، إلخ (%) (النمو السنوي)
4.40	8.30	1.50	(5.60)	(10.70)	النسبة	• الإنفاق الاستهلاكي النهائي العام للحكومة (%) (النمو السنوي)
(1.50)	(2.20)	(1.20)	1.30	(3.70)	النسبة	• صادرات السلع والخدمات (%) (النمو السنوي)
(8.90)	1.90	4.60	(3.50)	5.20	النسبة	• واردات السلع والخدمات (%) (النمو السنوي)
...	-0.9	0.1	0.3	2.3	النسبة	• التضخم، مؤشر أسعار المستهلك (%) (التغير السنوي)
البطالة						
0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	النسبة	• معدل البطالة (%)

المصدر: جهاز التخطيط والاحصاء

الغاية (١٧-١٤): تعزيز اتساق السياسات لأغراض التنمية المستدامة

١٧-١٤-١ عدد البلدان التي لديها آليات لتعزيز اتساق سياسات التنمية المستدامة

قامت دولة قطر بوضع الأطر والآليات الهادفة لتعزيز اتساق السياسات في مجال التنمية المستدامة، حيث تضمنت استراتيجية التنمية الوطنية الأولى (٢٠١١ - ٢٠١٦) على (١٤) استراتيجية قطاعية، وأكدت على ضرورة الاستثمار في المؤسسات والسياسات والمنظومات والبشر بما يمكن دولة قطر من إدارة عملية التنمية في مسار استراتيجي، وركزت على ربط الأولويات التنموية برؤية قطر ٢٠٣٠. عليه، فقد وفرت استراتيجية التنمية الوطنية الأولى آليات لتعزيز اتساق السياسات للتنمية المستدامة، وهو ما سوف تعززه استراتيجية التنمية الوطنية الثانية (٢٠١٨-٢٠٢٢).

ونلاحظ بأن نسبة الآليات القائمة لاتساق السياسات من أجل التنمية المستدامة كانت متحققة بنسبة (١٠٠%) طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠) وفق جميع المؤشرات الفرعية المتمثلة بـ (الالتزام السياسي المؤسسي، اعتبارات طويلة المدى، التنسيق بين الوزارات والقطاعات، العمليات التشاركية، تكامل الأبعاد الثلاثة للتنمية المستدامة، وتقييم آثار السياسات والخطط، التشاور والتنسيق عبر المستويات الحكومية، المراقبة والإبلاغ من أجل اتساق السياسات والموارد المالية والأدوات).

توفر آليات لتعزيز اتساق سياسات التنمية المستدامة حسب المؤشرات الفرعية وفقا للبيانات الوصفية لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة (UNEP) (٢٠١٦-٢٠٢٠)						جدول (١٧،١١)	
المؤشر	المؤشر الفرعي	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020
١. الالتزام السياسي المؤسسي	الالتزام السياسي المعبر عنه/ المصادق عليه من قبل أعلى مستوى (٥ نقاط)	عدد	5	5	5	5	5
	التزامات إضافية محددة (نقطة واحدة لكل منها، بحد أقصى ٥ نقاط):						
١. الالتزام السياسي المؤسسي	<ul style="list-style-type: none"> تحديد جداول زمنية لتحقيق أهداف اتساق السياسات ميزانية مخصصة تحديد الأدوار والمسؤوليات آلية إعداد التقارير المنتظمة. دراسة صريحة للالتزامات الدولية الالتزامات الأخرى ذات الصلة وطنيا. 	عدد	5	5	5	5	5
	أهداف بعيدة المدى تتجاوز الدورة الانتخابية الحالية المدرجة في الاستراتيجيات الوطنية	عدد	5	5	5	5	5
٢. اعتبارات طويلة المدى	آليات محددة إضافية (نقطة واحدة لكل منها، بحد أقصى ٥ نقاط):						
	<ul style="list-style-type: none"> مفوض أو مجلس أو أمين مظالم للأجيال القادمة. آليات أخرى للتدقيق أو الإشراف راف على الأثار المستقبلية المحتملة. آليات التقييم المنتظم للسياسات آليات تقييم الأثر. العوامل الأخرى ذات الصلة على الصعيد الوطني 	عدد	5	5	5	5	5
٣. التنسيق بين الوزارات وبين القطاعات	الآلية الوطنية للتنسيق المنتظم	عدد	5	5	5	5	5
	عناصر إضافية (مسجلة على النحو التالي):						
٣. التنسيق بين الوزارات وبين القطاعات	<ul style="list-style-type: none"> تفويض لاتخاذ قرارات بشأن المقايضات (نقطتان)؛ تتعقد هيئة التنسيق من قبل هيئة حكومية مركزية (نقطة واحدة). التنسيق على المستويين السياسي والفني (نقطة واحدة) التفويض بمواءمة السياسات الداخلية والخارجية (نقطة واحدة). 	عدد	5	5	5	5	5
	تتم استشارة أصحاب المصلحة المعنيين في المراحل الأولى من تطوير القوانين والسياسات والخطط، إلخ.	عدد	5	5	5	5	5
٤. العمليات التشاركية	عناصر إضافية (مسجلة على النحو التالي):						
	<ul style="list-style-type: none"> إجراء المشاورات بطريقة شاملة في مراحل مختلفة من دورة السياسة (نقطة واحدة)؛ تكشف المؤسسات عن مبرر عدم تضمين المدخلات من المشاورات (نقطتان)؛ آلية مساءلة تسمح بالتدخل العام (نقطتان). 	عدد	5	5	5	5	5

توفر آليات لتعزيز اتساق سياسات التنمية المستدامة حسب المؤشرات الفرعية وفقاً للبيانات الوصفية لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة (UNEP) (٢٠١٦-٢٠٢٠) جدول (١٧،١١)

المؤشر	المؤشر الفرعي	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020
٥. تكامل الأبعاد الثلاثة للتنمية المستدامة، وتقييم آثار السياسات والخطط	آلية لتقييم ومعالجة القضايا من حيث مساهمة السياسة (الجديدة أو القائمة) في التنمية المستدامة الأوسع نطاقاً، بما في ذلك العناصر العابرة للحدود. آليات إضافية (نقطة واحدة لكل منها، بحد أقصى ٥ نقاط):	عدد	5	5	5	5	5
	<ul style="list-style-type: none"> • تطبيق الآليات المذكورة أعلاه على جميع مستويات الحكومة. • إطار مؤشرات لتتبع فعالية السياسة نحو التنمية المستدامة. • تحليل التكلفة والعائد لتأثيرات السياسات في جميع القطاعات • تحديد التدابير للتخفيف من الآثار السلبية المحتملة ولتعزيز التأزر كجزء من السياسة والتخطيط. • مراعاة التداعيات الدولية، مثل الآثار العابرة للحدود والدولية ؛ • آليات وطنية أخرى ذات صلة. 	عدد	5	5	5	5	5
٦. التشاور والتنسيق عبر المستويات الحكومية	<p>أي من الآليات التالية (٥ نقاط لكل منها، ١٠ نقاط إجمالية - آليتان تكفيان لـ ١٠ نقاط):</p> <ul style="list-style-type: none"> • آليات لجمع مدخلات الكيانات الحكومية دون الوطنية بشكل منهجي • ترتيبات للتبادل الرسمي المنتظم بين الحكومة المركزية والمستويات دون الوطنية • آليات لضمان تعزيز التماسك الموضوعي (القوالب وقوائم المراجعة) ؛ • الأطر الزمنية لدورة التخطيط التي تسهل المواءمة. 	عدد	10	10	10	10	10
٧. المراقبة والإبلاغ من أجل اتساق السياسات	إطار الرصد والتقييم لاتساق السياسات من أجل التنمية المستدامة.	عدد	5	5	5	5	5
٨. الموارد المالية والأدوات	دمج جوانب اتساق السياسات من أجل التنمية المستدامة في عمليات إعداد التقارير.	عدد	2	2	2	2	2
	نظام إدارة البيانات والمعلومات لبيانات التنمية المستدامة	عدد	3	3	3	3	3
٨. الموارد المالية والأدوات	أي مما يلي (٥ نقاط لكل منها، ١٠ نقاط إجمالية):	عدد	10	10	10	10	10
	<ul style="list-style-type: none"> • قوائم تدقيق للتأكد من أن الخطط والميزانيات تعكس اتساق السياسات من أجل التنمية المستدامة • نظم المعلومات المالية المتكاملة. • آليات لضمان أن صناديق التعاون تتماشى مع السياسات والأولويات الوطنية. 	عدد	10	10	10	10	10

جدول (١٧،١١) توفر آليات لتعزيز اتساق سياسات التنمية المستدامة حسب المؤشرات الفرعية وفقا للبيانات الوصفية لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة (UNEP) (٢٠١٦-٢٠٢٠)

المؤشر	المؤشر الفرعي	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020
المجموع الكلي	عدد	عدد	80	80	80	80	80
المستدامة (%)	نسبة الآليات القائمة لتعزيز اتساق السياسات من أجل التنمية	النسبة	100%	100%	100%	100%	100%

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء

وتجدر الإشارة إلى أن اللجنة الدائمة للسكان قد قامت بوضع السياسة السكانية لدولة قطر (٢٠١٧-٢٠٢٢) التي تهدف إلى تحقيق التوازن بين النمو السكاني ومتطلبات التنمية المستدامة، بما يضمن حياة كريمة لسكان دولة قطر، ويرتقي بقدراتهم، ويوسع خياراتهم، ويرفع من مستويات مشاركتهم في تقدم المجتمع القطري ورفعته، واشتملت هذه السياسة على ستة محاور هي: السكان والقوى العاملة، النمو الحضري والإسكان والبيئة، التعليم والتدريب والشباب، الصحة العامة والصحة الإنجابية، المرأة والطفولة، كبار السن والأشخاص ذوي الإعاقة. ويمكن القول بأنه توجد سياسة وطنية للسكان وللهجرة، أما فيما يتعلق بالسياسة الوطنية للشباب وكبار السن والنحضر والأعاق، فهي تمثل محاور ضمن السياسة السكانية العامة لدولة قطر (٢٠١٧-٢٠٢٢).

جدول (١٧،١٢) مدى اعتماد البلد على السياسات وطنية متعلقة بالسكان (٢٠١٦-٢٠٢٠)

البيان	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	ملاحظات
سياسة وطنية للسكان	عدد	١	١	١	١	١	
سياسة وطنية لتمكين المرأة/ قضايا النوع الاجتماعي	عدد						قطعت دولة قطر شوطا هاما في تحقيق الغايات المرتبطة بالهدف الخامس من أهداف التنمية المستدامة المتعلقة بتحقيق المساواة بين الجنسين وتمكين كل النساء والفتيات، ففيما يتعلق بالقضاء على جميع أشكال التمييز ضد النساء والفتيات في كل مكان فهي متحققة وكذلك الغاية المرتبطة بالقضاء على جميع الممارسات الضارة من قبيل زواج الأطفال، حيث لاوجود لأي حالة زواج للناصرت قبل سن (١٥) عاما. ورغم هذه الإنجازات مازالت مشاركة المرأة القطرية في المناصب الإدارية منخفضة بالرغم من تولي بعض النساء مناصب عليا بالدولة وفي الوظائف القيادية.
سياسة وطنية للشباب	عدد	تقوم حاليا وزارة الثقافة والرياضة (المسؤولة عن قضايا الشباب بإعداد سياسة وطنية للشباب)
سياسة وطنية لكبار السن / الشيخوخة	عدد						

مدى اعتماد البلد على السياسات وطنية متعلقة بالسكان (٢٠١٦-٢٠٢٠)							جدول (١٧,١٢)
البيان	الوحدة	2020	2019	2018	2017	2016	ملاحظات
سياسة وطنية للهجرة الدولية	عدد	١	١	١	١	١	
سياسة وطنية للهجرة الداخلية/التحضر	عدد	٠	٠	٠	٠	٠	

حسب تقرير اللجنة الوطنية لحقوق الانسان (٢٠١٩) يوجد في دولة قطر ٣٤ جهة مسؤولة عن ذوي الاعاقة بمختلف تخصصاتها من مراكز ومنظمات وجمعيات تهتم بالإعاقاة الذهنية والجسدية والبصرية كما توجد برامج متعددة ضمن هذه المؤسسات على مستوى الصحة والتعليم والتأهيل. كما أقرت تشريعات الدولة بأن تلزم الجهات الحكومية بتخصيص ٢% من الوظائف لفئة ذوي الإعاقاة. وقد صادقت دولة قطر على الاتفاقية الدولية لحقوق الأشخاص ذوي الإعاقاة منذ العام ٢٠٠٨ ولم تطبق المادة ٣٣ بشأن "التنفيذ والرصد على الصعيد الوطني" لغاية تاريخه.

سياسة وطنية للإعاقاة

ملاحظة: ١ = نعم، و صفر = لا.

المصدر: اللجنة الدائمة للسكان

الغاية (١٧-١٥): احترام الهامش السياساتي والقيادة لكل بلد لوضع وتنفيذ سياسات للقضاء على الفقر

وتحقيق التنمية المستدامة

١٧-١٥-١ مدى استخدام أطر النتائج وأدوات التخطيط المملوكة للبلدان من جانب مقدمي التعاون الإنمائي البيانات جاري توفيرها لهذا المؤشر

الغاية (١٧-١٦): تعزيز الشراكة العالمية من أجل تحقيق التنمية المستدامة، وتكميلها بشراكات بين أصحاب المصلحة المتعددين لجمع المعارف والخبرات والتكنولوجيا والموارد المالية وتقاسمها، وذلك بهدف دعم تحقيق أهداف التنمية المستدامة في جميع البلدان، ولا سيما البلدان النامية

١٧-١٦-١ عدد البلدان التي أبلغت عن التقدم عن إحراز تقدم فيما يتعلق بأطار رصد فعالية التنمية المستدامة لأصحاب المصلحة المتعددين التي تدعم تحقيق أهداف التنمية المستدامة تقوم دولة قطر ومنذ عام ٢٠٠٦ بإعداد تقارير وطنية للتنمية المستدامة، توضح التقدم المحرز في تحقيق أهداف التنمية المستدامة في أبعادها الثلاثة الاقتصادية والاجتماعية والبيئية، وذلك في إطار نظام المراقبة الفعالة المتعدد أصحاب المصلحة الذي يدعم تحقيق أهداف التنمية المستدامة العالمية.

مدى إبلاغ دولة قطر عن التقدم عن إحراز تقدم فيما يتعلق بأطار رصد فعالية التنمية المستدامة لأصحاب المصلحة المتعددين التي تدعم تحقيق أهداف التنمية المستدامة (٢٠١٦-٢٠٢٠)						جدول (١٧،١٣)	المؤشر
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة		
1	1	1	1	1	عدد	مدى إبلاغ دولة قطر عن التقدم عن إحراز تقدم فيما يتعلق بأطار رصد فعالية التنمية المستدامة لأصحاب المصلحة المتعددين التي تدعم تحقيق أهداف التنمية المستدامة	

ملاحظة: ١ = نعم، و صفر = لا.

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء

الغاية (١٧-١٧): تشجيع وتعزيز الشراكات العامة والشراكات بين القطاع العام والقطاع الخاص وشراكات المجتمع المدني الفعالة، بالاستفادة من الخبرات المكتسبة من الشراكات ومن استراتيجياتها لتعبئة الموارد البيانات والرصد والمساءلة

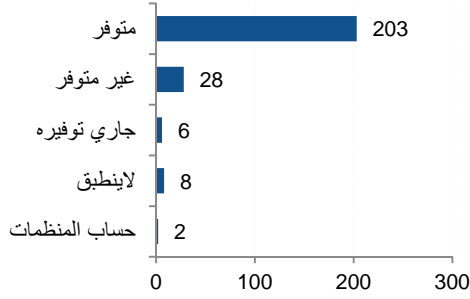
١٧-١٧-١ حصة البلدان النامية وأقل البلدان نمواً من الصادرات العالمية

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

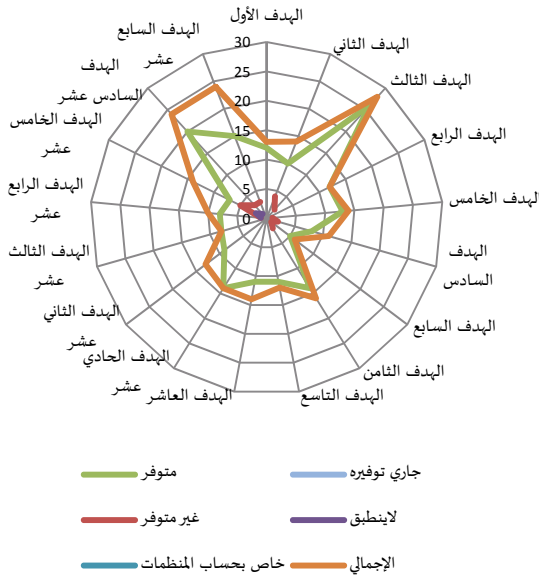
١٧-١٨-١ مؤشر القدرة الإحصائية لرصد أهداف التنمية المستدامة

استطاع جهاز التخطيط والإحصاء ممثلاً بإدارة الإحصاءات وبالتعاون مع بعض وزارات وأجهزة الدولة من إنتاج المؤشرات الوطنية الخاصة بأهداف التنمية المستدامة وغاياتها، حيث يتوفر منها في الوقت الحاضر (٢٠٣) مؤشر يشكل ما نسبته (٨٢,٢%) من إجمالي المؤشرات البالغ عددها (٢٤٧) مؤشراً، وبلغ عدد المؤشرات غير المتوفرة (٢٨) مؤشراً تمثل (١١,٣%) يحتاج توفيرها إلى مسح أو سجلات إدارية. بينما بلغ عدد المؤشرات الجاري توفيرها (٦) مؤشراً شكلت نسبة (٢,٤%)، أما بالنسبة للمؤشرات التي لا تنطبق على دولة قطر، فبلغ عددها (٨) مؤشرات مثلت ما نسبته (٣,٢%) من إجمالي المؤشرات، بينما عدد المؤشرات الخاصة بحسابات المنظمات مؤشرين أي بنسبة (٠,٨%) لعام ٢٠٢٠.

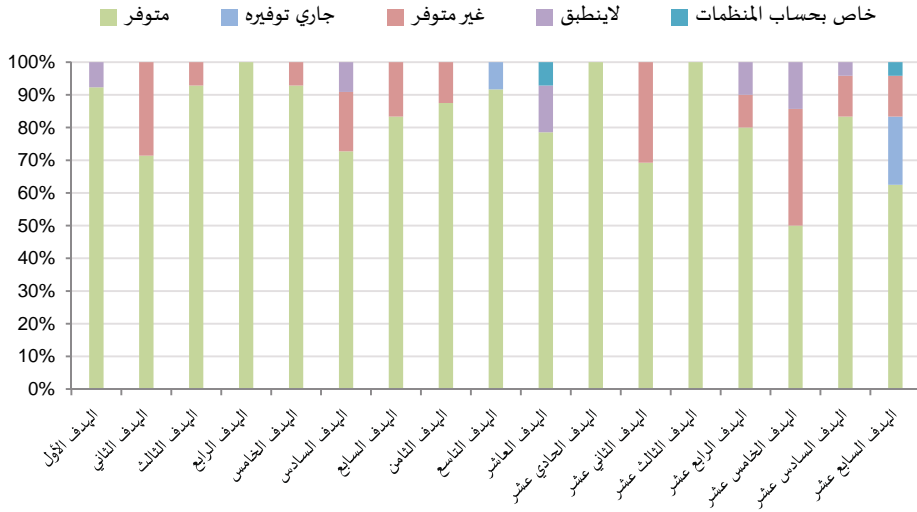
شكل (١٧,٦): عدد مؤشرات التنمية المستدامة حسب حالة المؤشر ٢٠٢٠



شكل (١٧,٧): الشبكة العنكبوتية لأهداف التنمية المستدامة حسب الهدف، وحالة المؤشر ٢٠٢٠



شكل (١٧,٨): أهداف التنمية المستدامة حسب حالة المؤشر ٢٠٢٠



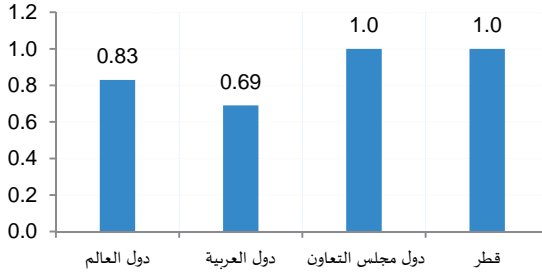
أهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠

مؤشر القدرة الإحصائية لرصد أهداف التنمية المستدامة (٢٠١٦-٢٠٢٠)					جدول (١٧،١٤)	
الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2016	الوحدة	حالة المؤشرات
100	82.2	80.6	76.2	61.5	النسبة	متوفر
0	11.3	13.4	15.2	24.2	النسبة	غير متوفر
0	2.4	3.2	4.5	8.6	النسبة	جاري توفيره
-	3.2	2.0	2.9	4.9	النسبة	لاينطبق
-	0.8	0.8	1.2	0.8	النسبة	خاص بحسابات المنظمات
100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	المجموع

المصدر: حسابات جهاز التخطيط والإحصاء

١٧-١٨-٢ عدد البلدان التي لديها تشريعات إحصائية على الصعيد الوطني والتي تتقيد بالمبادئ الأساسية للإحصاءات الرسمية

شكل (١٧،٩): البلدان التي لديها تشريعات إحصائية على الصعيد الوطني والتي تتقيد بالمبادئ الأساسية للإحصاءات الرسمية، بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



تمثل الإحصاءات دعامة أساسية في رسم السياسة المثلى لدولة قطر في إطار رؤية قطر الوطنية ٢٠٣٠. وتُعد الإحصاءات مهمة لخدمة الركائز الأساسية لهذه الرؤية والتنمية المستدامة في دولة قطر. وقد قامت الدولة بإصدار القانون رقم (٢) لعام ٢٠١١ بشأن الإحصاءات الرسمية الذي ينص في مادته (٢٤) على " يجب على الجهات الحكومية التعاون مع جهاز التخطيط والإحصاء بجمع البيانات الإحصائية التي يطلبها واتباع التعليمات الفنية عند إعداد الإحصائيات المختلفة وفقاً لمعايير الجودة والمتطلبات الفنية والمواعيد التي يحددها الجهاز".

وتأسيساً على ماسبق فإنه يتوفر في دولة قطر تشريعات إحصائية تتقيد بالمبادئ الأساسية للإحصاءات الرسمية طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)، والمؤشر في قطر يماثل نظيره في دول مجلس التعاون الخليجي ويتخطى مثيله على الصعيد العربي والمعدل العالمي البالغ (٠,٦٩) و(٠,٨٣) على التوالي.

مدى توفر تشريعات إحصائية على الصعيد الوطني والتي تتقيد بالمبادئ الأساسية للإحصاءات الرسمية وفقاً للبيانات الوصفية لشعبة الإحصاء للأمم المتحدة UNSD (٢٠١٦-٢٠٢٠)

جدول
(١٧،١٥)

المؤشر الفرعي	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
المبدأ ١: توفر الإحصاءات الرسمية عنصراً لا غنى عنه في نظام المعلومات الخاص بالمجتمع، فهي توفر للحكومة والاقتصاد والجمهور بيانات حول الوضع الاقتصادي والديمقراطي والاجتماعي والبيئي. وتحقيقاً لهذه الغاية، يجب تجميع الإحصاءات الرسمية التي تستوفي اختبار المنفعة العملية وإتاحتها على أساس محايد من قبل الوكالات الإحصائية الرسمية إقراراً بحق المواطنين في الحصول على المعلومات العامة.	عدد	1	1	1	1	1	1
المبدأ ٢: للمحافظة على الثقة في الإحصاءات الرسمية، على الوكالات الإحصائية أن تقرر، وفقاً لاعتبارات مهنية بحتة، بما فيها المبادئ العلمية والأخلاقيات المهنية، أساليب وإجراءات جمع البيانات الإحصائية ومعالجتها وتخزينها وعرضها.	عدد	1	1	1	1	1	1
المبدأ ٣: حرصاً على تقديم تفسير صحيح للبيانات، على الوكالات الإحصائية أن تقدم المعلومات وفقاً للمعايير العلمية بشأن مصادر وطرق وإجراءات الإحصاءات.	عدد	1	1	1	1	1	1
المبدأ ٤: يحق للوكالات الإحصائية التعليق على التفسير الخاطئ للإحصاءات وسوء استخدامها.	عدد	1	1	1	1	1	1
المبدأ ٥: يمكن استخلاص البيانات لأغراض إحصائية من مختلف أنواع المصادر، سواء كانت مسوحاً إحصائية أو سجلات إدارية. ويجب على الوكالات الإحصائية اختيار المصدر فيما يتعلق بالجودة والتوقيت والتكاليف والعبء على المستجيبين.	عدد	1	1	1	1	1	1

مدى توفر تشريعات إحصائية على الصعيد الوطني والتي تتقيد بالمبادئ الأساسية للإحصاءات الرسمية وفقاً للبيانات الوصفية لشعبة الإحصاء بالأمم المتحدة UNSD (٢٠١٦-٢٠٢٠)

جدول
(١٧،١٥)

المؤشر الفرعي	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
المبدأ ٦: بالنسبة للبيانات الفردية التي تقوم الوكالات الإحصائية بجمعها من أجل التجميع الإحصائي، سواء كانت تشير إلى أشخاص طبيعيين أو اعتباريين. فيجب أن تكون سرية للغاية، وتستخدم لأغراض إحصائية حصرياً.	عدد	1	1	1	1	1	1
المبدأ ٧: يجب الإعلان عن القوانين واللوائح والتدابير التي تعمل الأنظمة الإحصائية بموجبها.	عدد	1	1	1	1	1	1
المبدأ ٨: من المهم أن يتم التنسيق بين الوكالات الإحصائية داخل البلدان لضمان الاتساق والكفاءة في النظام الإحصائي.	عدد	1	1	1	1	1	1
المبدأ ٩: إن استخدام الوكالات الإحصائية في كل بلد للمفاهيم والتصنيفات والأساليب الدولية يعزز اتساق وكفاءة النظم الإحصائية على جميع المستويات الرسمية.	عدد	1	1	1	1	1	1
المبدأ ١٠: يساهم التعاون الثنائي ومتعدد الأطراف في مجال الإحصاء في تحسين نظم الإحصاءات الرسمية في جميع البلدان.	عدد	1	1	1	1	1	1
التعليقات والقيود: يتم جمع المعلومات المتعلقة بالمؤشر من خلال مسح المكاتب الإحصائية الوطنية. ويعني معدل الاستجابة المنخفض (٣٧٪) أن تفسير البيانات يخضع للحذر.	عدد	1	1	1	1	1	1

ملاحظة: ١ = نعم، و صفر = لا.

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء

١٧-١٨-٣ عدد البلدان التي لديها خطة إحصائية وطنية ممولة بالكامل وقيد التنفيذ، حسب مصدر التمويل

تتوفر خطة إحصائية وطنية بدولة قطر للإحصاء يتم تمويلها من الموازنة العامة للدولة بشكل سنوي منذ عام ٢٠١٢ وحتى الآن وهي الخطة الاستراتيجية العامة لجهاز التخطيط والإحصاء ٢٠١٨-٢٠٢٢ على الرابط التالي

<https://www.psa.gov.qa/en/knowledge/Documents/PSAstrategy.pdf>

مدى توفر خطة إحصائية وطنية ممولة بالكامل وقيد التنفيذ، حسب مصدر التمويل وفقاً للبيانات الوصفية باريس ٢١ PARIS21 الراجعة للمؤشر، وبالإضافة إلى شعبة الإحصاءات للأمم المتحدة، واللجان الإقليمية، ومجموعة البنك الدولي (٢٠١٦-٢٠٢٠)								جدول (١٦، ١٧)
البيان	نوع مصدر التمويل	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
في مرحلة تنفيذ الاستراتيجية	تمويل حكومي	عدد	1	1	1	1	1	1
في مرحلة تصميم استراتيجية	تمويل حكومي	عدد	1	1	1	1	1	1
في مرحلة انتظار لاعتماد الاستراتيجية للعالم الحالي	تمويل حكومي	عدد	1	1	1	1	1	1
هل توجد خطة إحصائية وطنية كاملة التمويل ويجري تنفيذها؟	تمويل حكومي	عدد	1	1	1	1	1	1

ملاحظة: ١ = نعم، وصفر = لا.

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء

الغاية (١٧-١٩): الاستفادة من المبادرات القائمة لوضع مقاييس للتقدم المحرز في تحقيق التنمية المستدامة تكمل الناتج المحلي الإجمالي، ودعم بناء القدرات الإحصائية في البلدان النامية، بحلول عام ٢٠٣٠

١٧-١٩-١ القيمة بالدولار لجميع الموارد المتاحة لتعزيز القدرات الإحصائية في البلدان النامية

جاري توفير البيانات لهذا المؤشر

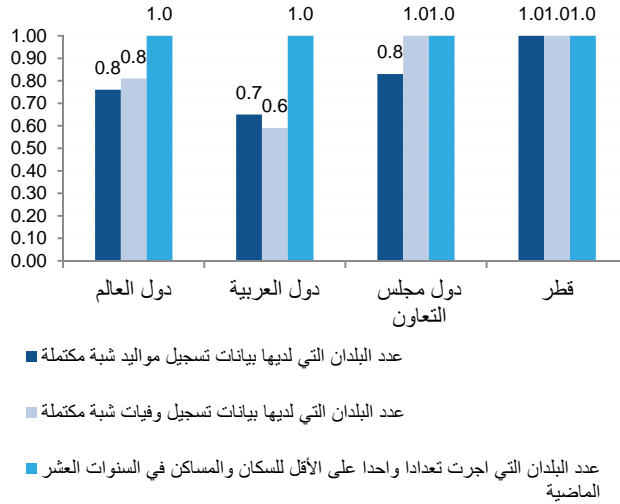
١٧-١٩-٢ نسبة البلدان التي (أ) أجرت على الأقل تعداداً واحداً على الأقل للسكان والمساكن في السنوات العشر الماضية، و(ب) حققت نسبة ١٠٠ في تسجيل المواليد ونسبة ٨٠ في المائة في تسجيل الوفيات

أجرت دولة قطر التعداد العام للسكان والمساكن والمنشآت للعوام التالية (٢٠١٥ و ٢٠١٠ و ٢٠٢٠)، واستطاعت الدولة أن ترصد جميع حالات الولادات والوفيات بالدولة ونسبة (١٠٠%) خلال الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠).

وعند المقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي، فنلاحظ بأنه بالنسبة لمؤشر عدد البلدان التي أجرت تعداداً واحداً على الأقل للسكان والمساكن في السنوات العشر الماضية هو مساوي لنظيره العالمي والإقليمي. ويتخطى مؤشر عدد البلدان التي لديها بيانات تسجيل مواليد شبكة مكتملة في قطر البالغ (١,٠٠٠) نظيره في العالمي (٠,٧٦) وفي الدول

العربية (٠,٦٥)، وفي الدول مجلس التعاون (٠,٨٣). أما بالنسبة لمؤشر البلدان التي لديها بيانات تسجيل وفيات شبه مكتملة، فالمؤشر بقطر البالغ (١,٠٠) يتخطى المتوسط العالمي (٠,٨١) والمتوسط العربي (٠,٥٩)، لكنه يتساوى مع نظيره للدول مجلس التعاون الخليجي.

شكل (١٧,١٠): البلدان التي لديها بيانات تسجيل مواليد مكتملة بنسبة ٩٠ في المائة على الأقل، والبلدان التي لديها بيانات تسجيل وفيات مكتملة بنسبة ٧٥ في المائة على الأقل، والبلدان التي أجرت تعدادا واحدا على الأقل للسكان والمسكن في السنوات العشر الماضية بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



نسبة البلدان التي (أ) أجرت على الأقل تعداداً واحداً على الأقل للسكان والمسكن في السنوات العشر الماضية، و(ب) حققت نسبة ١٠٠ في تسجيل المواليد ونسبة ٨٠ في المائة في تسجيل الوفيات (٢٠١٦-٢٠٢٠)

جدول (١٧,١٢)

المؤشر	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
مدى تنفيذ الدولة تعداداً سكانياً خلال السنوات العشر الماضية؟	عدد	1	1	1	1	1	1
نسبة تسجيل المواليد	النسبة	100%	100%	100%	100%	100%	100%
نسبة تسجيل الوفيات	النسبة	100%	100%	100%	100%	100%	80%

ملاحظة: ١ = نعم، و صفر = لا.

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء، وزارة الصحة العامة

الإنجازات:-

- ❖ تمكنت دولة قطر من تحقيق أغلب الغايات المرتبطة بالهدف السابع عشر من أهداف التنمية المستدامة المعني بتعزيز وسائل تنفيذ وتنشيط الشراكة العالمية من أجل التنمية المستدامة، حيث تجسد في توفير موارد مالية للدول النامية لاسيما الفقيرة منها عن طريق التحويلات المالية للعمالة الوافدة، والتي وصلت إلى (٧,٩٢%) من الناتج المحلي الإجمالي لدولة قطر لعام ٢٠١٨، كما ساهمت في تقديم الدعم للدول النامية التي تعاني من المديونية الخارجية، كما تبنت الدولة نظاماً لتشجيع الاستثمار في الدول النامية من خلال توقيعها على أكثر من (٥٠) اتفاقية ثنائية لتشجيع الاستثمارات حتى نهاية ٢٠٢٠.
- ❖ وكذلك ساعدت دولة قطر للعديد من الدول النامية في تنفيذ خططها الإنمائية من خلال قيامها بتمويل العديد من المشاريع والبرامج التنموية لتحقيق أهداف التنمية المستدامة، كما حققت الدولة الغاية المرتبطة بتعزيز اتساق السياسات من أجل تحقيق التنمية المستدامة وهو ما تجلّى بكل وضوح في استراتيجية التنمية الوطنية (٢٠١١ - ٢٠١٦) التي اشتملت على (١٤) استراتيجية قطاعية ركزت على ربط الأولويات التنموية برؤية قطر الوطنية ٢٠٣٠م، وكذلك في استراتيجية التنمية الوطنية الثانية (٢٠١٨-٢٠٢٢).
- ❖ ولقياس التقدم المحرز في التنمية المستدامة قامت الدولة بإصدار تقارير وطنية حول مؤشرات التنمية المستدامة منذ العام ٢٠٠٦، توضح التقدم المحرز في تحقيق أهداف التنمية المستدامة في أبعادها الثلاثة الاقتصادية والاجتماعية والبيئية، وذلك في إطار نظام المراقبة الفعالة المتعدد أصحاب المصلحة الذي يدعم تحقيق أهداف التنمية المستدامة العالمية، وتتوفر خطة إحصائية وطنية بدولة قطر للإحصاء يتم تمويلها من الموازنة العامة للدولة بشكل سنوي منذ عام ٢٠١٢.
- ❖ كما قامت بإعداد قاعدة بيانات جديدة تتوافق مع غايات ومؤشرات أهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠. وكذلك أجرت تعداداً عاماً للسكان عام ٢٠١٠ و ٢٠١٥ و ٢٠٢٠، علاوة على تحقيقها نسبة ١٠٠ في المائة في تسجيل المواليد ونسبة ٨٠ في المائة في تسجيل الوفيات.

التحديات:-

يشكل ارتفاع نسبة كلفة الدين من صافي إجمالي الصادرات إلى (١٨,١%) عام ٢٠٢٠ أحد التحديات التي تواجه الاقتصاد القطري ، علاوة على تحدي جذب الاستثمارات الأجنبية المباشرة الواردة ، حيث بقي مؤشر صافي تدفقات الاستثمار الأجنبي المباشر كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي سالباً طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠١٩)، الأمر الذي يتطلب اتخاذ إجراءات عملية لجذب الاستثمارات الأجنبية المباشرة صوب الاقتصاد القطري.

الملاحق

مصادر البيانات

https://www.shura.qa/ar-qa		مجلس الشورى
http://www.qcb.gov.qa		مصرف قطر المركزي
https://portal.moi.gov.qa		وزارة الداخلية
https://www.adlsa.gov.qa		وزارة التنمية الادارية والعمل والشؤون الاجتماعية
http://www.motc.gov.qa		وزارة المواصلات والاتصالات
https://www.mec.gov.qa		وزارة الاقتصاد والتجارة
http://www.mme.gov.qa		وزارة البلدية والبيئة
http://www.edu.gov.qa		وزارة التعليم والتعليم العالي

https://www.moph.gov.qa		وزارة الصحة العامة
https://www.moj.gov.qa		وزارة العدل
https://www.mofa.gov.qa/		وزارة الخارجية
http://www.sjc.gov.qa/		المجلس الاعلى للقضاء
https://www.customs.gov.qa		الهيئة العامة للجمارك
https://www.psa.gov.qa		جهاز التخطيط والإحصاء
http://nhrc-qa.org		اللجنة الوطنية لحقوق الانسان
http://www.qu.edu.qa		جامعة قطر
https://qatarfund.org.qa		صندوق قطر للتنمية

https://www.km.qa		المؤسسة القطرية للكهرباء والماء
http://www.ashghal.gov.qa		هيئة الاشغال العامة
https://www.visitqatar.qa		المجلس الوطني للسياحة
https://www.qe.com.qa		بورصة قطر
https://www.ppc.gov.qa		اللجنة الدائمة للسكان
https://www.hifzalnaema.com/		مركز حفظ النعمة

المراجع الدولية

- [/https://unstats.un.org/sdgs](https://unstats.un.org/sdgs) تقرير الأمم المتحدة لأهداف التنمية المستدامة
- التقرير العربي للتنمية المستدامة – الصادر عن منظمة الإسكوا
- <https://www.unescwa.org/ar/publications> تقرير عربي-تنمية-مستدامة-٢٠٢٠
- تصنيف الأمم المتحدة لمؤشرات أهداف التنمية المستدامة رابط
[/https://unstats.un.org/sdgs/iaeg-sdgs/tier-classification](https://unstats.un.org/sdgs/iaeg-sdgs/tier-classification)
- برنامج الأمم المتحدة الإنمائي، تقرير التنمية البشرية ٢٠٢٠
- البنك الدولي، مؤشرات التنمية العالمية ، ٢٠٢٠
- تقرير الامن الغذائي العالمي <https://foodsecurityindex.eiu.com/index>
- منظمة الصحة العالمية <https://www.who.int/ar/news-room/fact-sheets/detail/suicide>
- مجموعة البنك الدولي <https://data.albankaldawli.org/indicator/SH.MED.NUMW.P3>
- تقارير الأمم المتحدة لمؤشر التنمية البشرية (HDR)
- مجموعة البنك الدولي <https://data.albankaldawli.org/indicator/SE.ADT.1524.LT.ZS>
- الأمم المتحدة، تقرير أهداف التنمية المستدامة ٢٠٢٠
- منظمة الأغذية والزراعة - <http://www.fao.org/sustainable-development-goals/indicators/642/ar>
- المصدر: <https://alkhaleejonline.net>
- الأمم المتحدة - اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغرب آسيا " الأسكوا" ، التقرير العربي للتنمية المستدامة ٢٠٢٠
- المركز الإحصائي لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية، تقرير رصد التقدم المحرز في مجال تحقيق أهداف التنمية المستدامة ٢٠٢٠ في دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية ، التقرير الثاني ، فبراير ٢٠١٩
- صندوق السلام والاقتصاد، تقرير مؤشر السلام العالمي، سنوات مختلفة

المراجع الوطنية

- دولة قطر، الدستور القطري ، البند د (٥) حق التملك
- المصدر: -<https://lusailnews.net/article/society/qatari/01/09/2019/11>
- المصدر: <https://alkhaleejonline.net>
- وزارة البلدية والبيئة تقرير البلاغ الوطني الأول
- الأمم المتحدة - اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغرب آسيا " الأُسكوا" ، التقرير العربي للتنمية المستدامة ٢٠٢٠
- نوزاد عبد الرحمن الهبيتي، التنمية في دولة قطر في ظل رؤية ٢٠٣٠، دار أمانة للنشر والتوزيع، عمان، ٢٠٢١، ص ١٣١
- جريدة الوطن <https://www.al-watan.com/news-details/id/155112>-/البلدية-تحتفل-باليوم-العالمي-لحماية-طبقة-الأوزون
- موقع الميزان، البوابة القانونية القطرية [/https://www.almeezan.qa](https://www.almeezan.qa)
- اللجنة المعنية بالقضاء على التمييز ضد المرأة (التقارير الأولية للدول الأطراف) قطر ٢٠١١
<http://docstore.ohchr.org/SelfServices/FilesHandler.ashx?enc=6QkG1d%2FPPrICaQhKb7yhsgU%2BGVhCNQpWtRROUJcRa%2Bolx6uEBsznJlWIPjIwciZu0Kj1LB%2F93BETuP3pi3GV7BL4B6q4mR4QzvqaZVND0Sp54vyxldMDM%2BFop7J9IUR%2F>
- موقع مجلس الشورى <https://www.shura.qa/ar-QA/Pages/About-Council/Previous-Presidents-and-Members>
- موقع بورصة قطر <https://www.qe.com.qa/ar/esg>
- جهاز التخطيط والاحصاء- تقارير سابقة لاهداف التنمية المستدامة
- جهاز التخطيط والاحصاء -نشرة المواليد والوفيات
- جهاز التخطيط والاحصاء - نشرة إحصاءات البيئة
- جهاز التخطيط والاحصاء - نشرة انفاق ودخل الاسرة
- جهاز التخطيط والاحصاء - تقرير المرأة والرجل
- جهاز التخطيط والاحصاء - تقرير المسح العنقودي المتعدد المتغيرات ٢٠١٢
- جهاز التخطيط والاحصاء- تقرير مسح استخدام الوقت ٢٠١٢
- جهاز التخطيط والاحصاء - المجموعة الإحصائية السنوية

