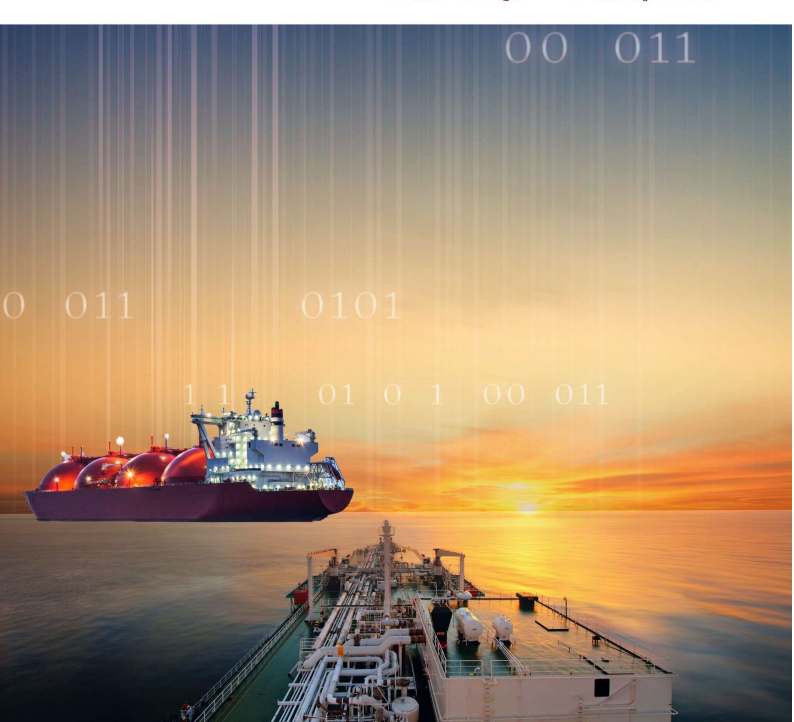


# الرقم القياسي الشهري للإنتاج الصناعي

تاريخ النشر 16 ابريل 2024

البيان الصحفي | فبراير 2024





## الرقم القياسي الشهري للإنتاج الصناعي فبراير ۲۰۲۶ (سنة الأساس ۲۰۱۸=۱۰۰)

- انخفاض الرقم القياسي العام للإنتاج الصناعي بنسبة ٨,٢٪ مقارنة بالشهر السابق.
- انخفاض الرقم القياسي للإنتاج الصناعي لقطاع التعدين بنسبة ٩,٥٪ مقارنة بالشهر السابق.
- انخفاض الرقم القياسي للإنتاج الصناعي لقطاع الصناعات التحويلية بنسبة ١,٠٪ مقارنة بالشهر السابق.

أصدر جهاز التخطيط والاحصاء البيان الصحفي للرقم القياسي للإنتاج الصناعي لشهر فبراير ٢٠٢٤، والمحسوب على سنة الأساس ٢٠١٨، حيث يعكس هذا المؤشر تفاصيل نمو القطاعات الاقتصادية الصناعية المختلفة المكونة له، وهي قطاع التعدين واستغلال المحاجر وأهميته النسبية ٢٠٨٨٪، و قطاع الصناعة التحويلية ووأهميته النسبية ١٥,٨٥٪، وقطاع امدادات المكهرباء والغاز والبخار وتكييف الهواء وأهميته النسبية ٢٠١١٪، وقطاع امدادات الماء وبلغت أهميته النسبية المدادات الكهرباء والغاز والبخار وتكييف مؤشر كمي قصير المدي يقيس التغيرات في حجم الانتاج في سلة مختارة من المنتجات الصناعية في فترة زمنية معينة، منسوبة إلى فترة زمنية مختارة تسمى فترة الأساس.

سجل الرقم القياسي للإنتاج الصناعي، ٩٩، ونقطة في شهر فبراير من عام ٢٠٢٤، منخفضاً بنسبة ٨,٢٪ مقارنة بالشهر السابق (يناير ٢٠٢٤)، بينما ارتفع بنسبة ٤,٠٪ مقارنة مع الشهر المناظر من عام ٢٠٢٣، والرسم البياني (١) يوضح السلسلة الزمنية للرقم القياسي ونسب التغير الشهري من فبراير ٢٠٢٣ إلى فبراير ٢٠٢٤، ويوضح جدول (١) المقارنة الشهرية والسنوية للرقم القياسي للإنتاج الصناعي لشهر فبراير ٢٠٢٤.

### تفاصيل البيان الصحفي للقطاعات المكونة للرقم القياسي للإنتاج الصناعي:

- ١. التعدين: يشير الرقم القياسي لهذا القطاع مقارنة بالشهر السابق (يناير ٢٠٢٤)، إلى انخفاض الرقم بنسبة ٩,٥٪، ويرجع ذلك الى الانخفاض في الكميات المنتجة في مجموعة استخراج النفط الخام والغاز الطبيعي بنفس النسبة، وارتفاع مجموعة الانشطة الأخرى للتعدين واستغلال المحاجر بنسبة ٢,١٪.
- وبالمقارنة مع الشهر المناظر من العام السابق (فبراير ٢٠٢٣) يلاحظ ارتفاعاً في هذا القطاع بنسبة ١,٠٪، يعزى هذا الى ارتفاع الرقم القياسي لمجموعة استخراج النفط الخام والغاز الطبيعي بنفس النسبة، وانخفاض بنسبة ٧,٧٪ لمجموعة الأنشطة الأخرى للتعدين واستغلال المحاجر. ويوضح الرسم البياني (٢)، اتجاه الرقم القياسي لقطاع التعدين من فبراير ٢٠٢٢ إلى فبراير ٢٠٢٤.
- ٢. الصناعة التحويلية: يلاحظ انخفاضاً قدره ٢٠,١٪ في شهر فبراير ٢٠٢٤ عن الشهر السابق (يناير ٢٠٢٤)، وقد حدث ذلك كمحصلة انخفاض الإنتاج في المجموعات التالية: صناعة المنتجات النفطية المكررة بنسبة ٢,٢٪، تلتها صناعة المشروبات بنسبة ٢,٢٪، ومجموعتي صناعة الإسمنت ومنتجات المعادن اللافلزية الأخرى، وصناعة الفلزات القاعدية (المعادن الأساسية) بنسبة ٣,٧٪ لكل منها، وصناعة منتجات المطاط واللدائن بنسبة ٢,٠٪. أما بالنسبة للارتفاع فقد حصل في صناعة المنتجات الغذائية بنسبة ٠,٥٪، وصناعة المواد الكيميائية والمنتجات الكيميائية بنسبة ٨,٤٪، ومجموعة الطباعة واستنساخ وسائط الأعلام المسجلة بنسبة ٤,٠٪.

ومن ناحية أخرى وفي نفس القطاع وعلى صعيد التغير السنوي فقد انخفض الرقم القياسي لقطاع الصناعة التحويلية بنسبة ٢,١٪ عن الشهر المناظر (فبراير ٢٠٢٣)، وذلك نتيجة انخفاض الإنتاج للمجموعات التالية: صناعة الفلزات القاعدية (المعادن الاساسية) بنسبة ٢,١٠٪، تلتها صناعة المنتجات النفطية المكررة بنسبة ٢,٠٪، ومجموعة الطباعة واستنساخ وسائط الاعلام المسجلة بنسبة ١,٠٪، وصناعة منتجات المطاط واللدائن بنسبة ٠,٠٪، وصناعة المشروبات بنسبة ٨,٣٪، وصناعة الاسمنت ومنتجات المعادن اللافلزية الأخرى بنسبة ٧,٠٪، أما بالنسبة للارتفاع فقد حصل في صناعة المواد الكيميائية والمنتجات الكيميائية بنسبة ٣,٠٪. وصناعة المنتجات الغذائية بنسبة ٣,٠٪.

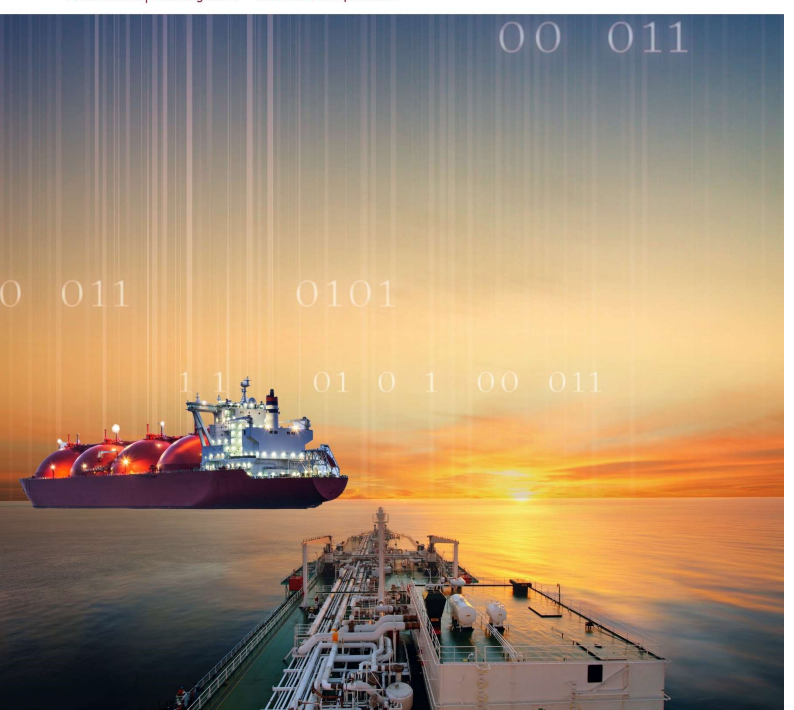
- ٣. إمدادات الكهرباء والغاز والبخار: لوحظ انخفاض في الانتاج بين فبراير ٢٠٢٤ والشهر السابق (يناير ٢٠٢٤) بنسبة
   ١١,١ ٪، وعند المقارنة مع الشهر المناظر من العام السابق (فبراير ٢٠٢٣) كان الانخفاض بنسبة ٣٠٠٪، ويوضح الرسم البياني (٤) اتجاه الرقم القياسي لقطاع إمدادات الكهرباء والغاز والبخار من فبراير ٢٠٢٣ إلى فبراير ٢٠٢٤.
- إمدادات المياه: عند مقارنة فبراير ٢٠٢٤ مع الشهر السابق (يناير ٢٠٢٤)، لوحظ انخفاض في الإنتاج بنسبة ٩,٥٪، وعند المقارنة مع الشهر المناظر من العام السابق (فبراير ٢٠٢٣) كان الارتفاع بنسبة ٨,٥٪، ويوضح الرسم البياني (٥) اتجاه الرقم القياسي لقطاع إمدادات المياه من فبراير ٢٠٢٣ إلى فبراير ٢٠٢٤.

تتوفر هذه البيانات وغيرها من البيانات التفصيلية والمؤشرات على الموقع الإلكتروني للجهاز: www.psa.gov.qa



# Monthly Industrial Production Index

Press release | February 2024 | Issue date 16 April 2024





# Industrial Production Index, IPI Monthly February, 2024 (Base year 2018=100)

- 8.2% Monthly decrease in General IPI.
- 9.5% Monthly decrease in IPI of Mining sector.
- 0.1% Monthly decrease in IPI of Manufacturing sector.

The Planning and Statistics Authority has issued the press release of industrial production index for February 2024, calculated using 2018 as a base year. This indicator reflects the growth of details of the growth of the various industrial economic sectors that make up it, with a different relative weight they have, such "Mining and quarrying" 82.46%, "Manufacturing" 15.85%, "Electricity, gas, steam, and air conditioning supply" 1.16%, and "Water supply" 0.53%. It is also a short-term quantitative index that measures the changes in the volume of productions of a selected basket of industrial products over a given period with respect to that in a chosen period called the base period, it studies and analysis the economic level of the state, and the growth of various industrial sectors in economy index details.

The Industrial Production index (IPI), February 2024 reached 99.1 points decreased by 8.2% compared to the previous month (January 2024), and increased by 0.4%, when compared to the corresponding month in 2023. Graph (1) illustrates the time series of the IPI and monthly rates of change during February of 2023 until February of 2024, and table (1) shows the monthly and annual comparison of the Industrial Production Index February 2024.



### Details of the press release for the sectors that make up the industrial production index:

- 1. "Mining": The index of this sector showed a decrease by 9.5% compared to the previous month (January 2024), due to the decrease in the quantities of "crude oil petroleum and natural gas" with the same percentage, while "Other mining and quarrying" increased by 2.1%.
  When compared to the corresponding month of the previous year (February 2023), the IPI of Mining increased by 1.0%, due to the increase in the quantities of "crude oil petroleum and natural gas" with the
  - increased by 1.0%, due to the increase in the quantities of "crude oil petroleum and natural gas" with the same percentage, while "Other mining and quarrying" decreased by 7.7%. Graphs (2) shows the trends of monthly IPI in the mining sector during February 2023 until February 2024.
- 2. "Manufacturing": The index of this sector showed a decrease by 0.1% compared to the previous month (January 2024), The groups showed a decrease include: "Manufacture of refined petroleum products" by 14.3%, followed by "Manufacture of beverages" by 6.2%, "Manufacture of Cement and other non-metallic mineral products", and "Manufacture of basic metals" by 3.7% each, and "Manufacture of rubber and plastics products" by 0.1%. However, an increase was recorded in, "Manufacture of food products" by 5.0%, "Manufacture of chemicals and chemical products "by 4.8%. and "Printing and reproduction of recorded media" by 4.7%.

On the other hand, in terms of annual change, comparing to February 2023, a decrease of 3.1% was recorded, due to the decrease in "Manufacture of basic metals" by 21.9%, followed by "Manufacture of refined petroleum products" by 17.2%, "Printing and reproduction of recorded media." By 9.1%, "Manufacture of rubber and plastics products" by 5.0%, "Manufacture of beverages" by 3.8%, and "Manufacture of Cement & other non-metallic mineral products" by 0.7%. However, an increase was recorded in "Manufacture of chemicals and chemical products" by 5.3%, and "Manufacture of food products" by 2.9%. Graph (3) shows the trend of IPI of manufacturing sector during February of 2023 until February of 2024.

- 3. "Electricity, gas, supply": A decrease of 11.1% was noticed in the production of "Electricity" between February 2024 and the previous month (January 2024). Compared with the corresponding month (February 2023), a decrease of 3.0% was recorded. The Graph (4) shows IPI of "Electricity Supply" sectors, during February of 2023 until February of 2024.
- 4. "Water Supply": A decrease of 9.5% was noticed in the production of "Water' between February 2024 and the previous month (January 2024). Compared with the corresponding month (February 2023), an increase of 8.5% was recorded. The Graph (5) shows IPI of "Water Supply" sectors, during February of 2023 until February of 2024.

These data and other detailed data and indicators are available on PSA website: www.psa.gov.qa



### الرقم القياسي للإنتاج الصناعي فبراير ٢٠٢٤ Industrial production Index February 2024

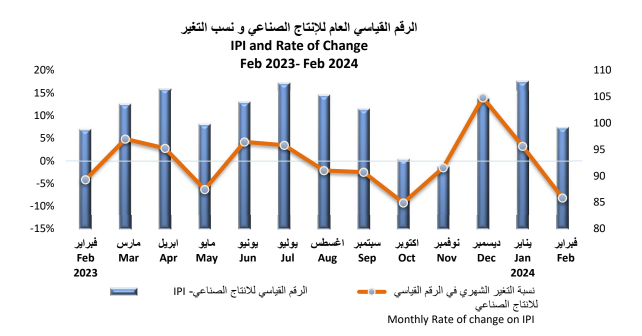
Table (1) Base year 2018=100

جدول (۱)، سنة الاساس ۲۰۱۸=۱۰۰

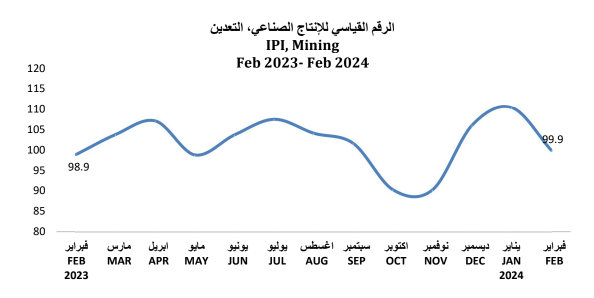
Table (1) Base year 2018=100						جدول (١)، سنة الاساس ٢٠١٨=١٠٠	
	نسبة التغير						
Economic Activity		• ge Change التغير الشهري M-O-M	فبراير Feb 2023	يناير Jan 2024	فبراير Feb 2024	الوزن Weights	النشاط الاقتصادي
General Index (IPI)	0.4	-8.2	98.7	107.9*	99.1	100.00	لرقم القياسي للإنتاج لصناعي
Mining and quarrying	1.0	-9.5	98.9	110.4*	99.9	82.46	لتعدين واستغلال المحاجر
Extraction of crude petroleum and natural gas	1.0	-9.5	98.9	110.4*	99.9	82.31	ستخراج النفط الخام والغاز لطبيعي
Other mining and quarrying	-7.7	2.1	106.9	96.7	98.7	0.15	لأنشطة الأخرى للتعدين إستغلال المحاجر
Manufacturing	-3.1	-0.1	100.0	97.0	96.9	15.85	لصناعة التحويلية
Manufacture of food products	2.9	5.0	112.2	109.9	115.4	0.28	صناعة المنتجات الغذائية
Manufacture of beverages	-3.8	-6.2	96.2	98.6	92.5	0.09	مناعة المشروبات
Printing and reproduction of recorded media	-9.1	4.7	17.6	15.0	15.7	0.20	لطباعة واستنساخ وسائط لأعلام المسجّلة
Manufacture of refined petroleum products	-17.2	-14.3	86.5	83.5*	71.6	2.73	سناعة المنتجات النفطية لمكررة
Manufacture of chemicals and chemical products	5.3	4.8	98.1	98.6	103.3	9.05	سناعة المواد الكيميائية إلمنتجات الكيميائية
Manufacture of rubber and plastics products	-5.0	-0.1	104.7	99.6	99.5	0.36	مناعة منتجات المطاط اللدائن
Manufacture of Cement & other non-metallic mineral products	-0.7	-3.7	84.6	87.2	84.0	1.55	سناعة الاسمنت و منتجات لمعادن اللافلزية الأخرى
Manufacture of basic metals	-21.9	-3.7	157.4	127.7	123.0	1.58	سناعة الفلزات القاعدية المعادن الاساسية).
Electricity, gas, steam, and air conditioning supply	-3.0	-11.1	73.0	79.6	70.8	1.16	مدادات الكهرباء والغاز البخاروتكييف الهواء
Electricity, gas, steam, and air conditioning supply	-3.0	-11.1	73.0	79.6	70.8	1.16	مدادات الكهرباء والغاز البخار وتكييف الهواء
Water supply	8.5	-9.5	86.8	104.1	94.2	0.53	مدادات الماء
Water collection, treatment, and supply	8.5	-9.5	86.8	104.1	94.2	0.53	
* Modified Data							*بيانات معدلة



#### رسم بياني (1) Graph

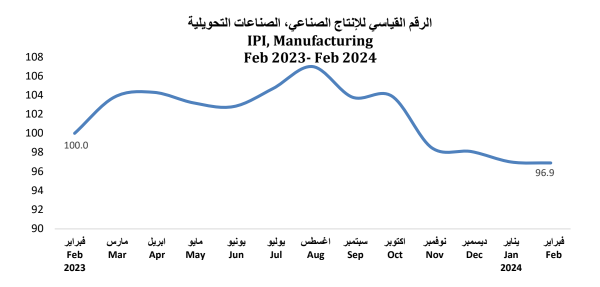


رسم بياني (Graph(2)

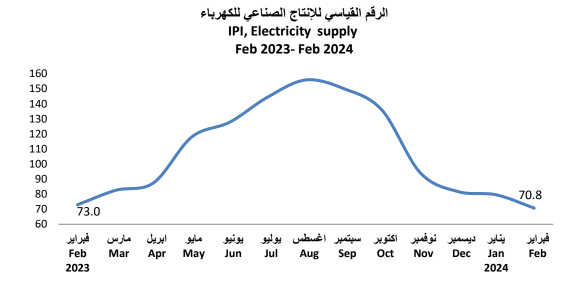




رسم بياني (3) Graph



رسم بياني (Graph(4



#### رسم بياني (5) Graph

