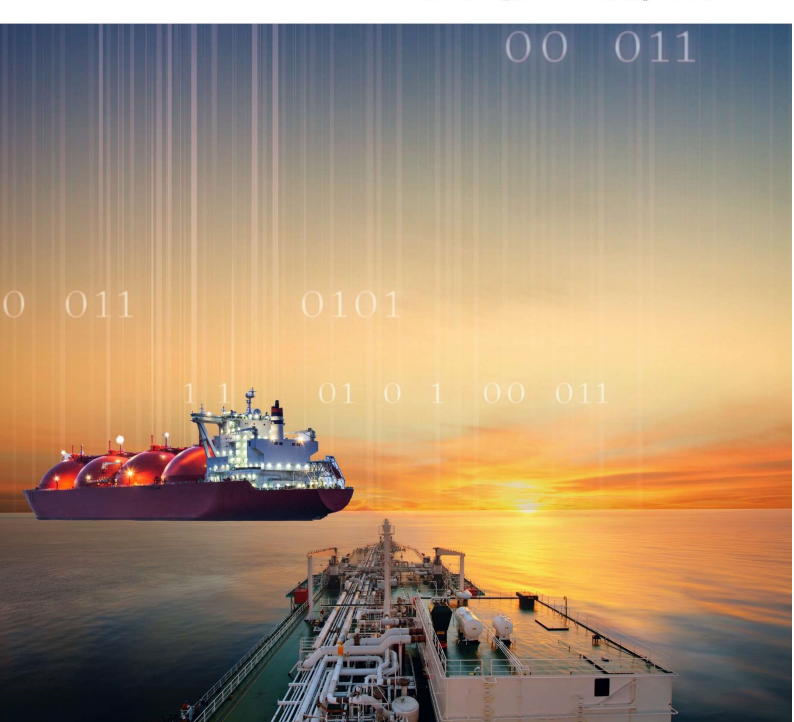


الرقم القياسي الشهري للإنتاج الصناعي

تاريخ النشر 16 مارس 2023

البيان الصحفي | يناير 2023





الرقم القياسي الشهري للإنتاج الصناعي يناير ٢٠٢٣ (سنة الأساس ٢٠١٨=١٠١)

- ارتفاع الرقم القياسي العام للإنتاج الصناعي بنسبة ٣,٥٪ مقارنة بالشهر السابق.
- الرقم القياسي للإنتاج الصناعي لقطاع التعدين بنسبة ٤,١٪ مقارنة بالشهر السابق.
- ارتفاع الرقم القياسي للإنتاج الصناعي لقطاع الصناعات التحويلية بنسبة ٢,٤٪ مقارنة بالشهر السابق.

أصدر جهاز التخطيط والاحصاء البيان الصحفي للرقم القياسي المحدث للإنتاج الصناعي لشهر يناير 2023، والمحسوب على سنة الأساس الجديدة ٢٠١٨، حيث يعكس هذا المؤشر تفاصيل نمو القطاعات الاقتصادية الصناعية المختلفة المكونة له، وهي قطاع التعدين وبلغت أهميته النسبية ٢٠,٢٪، و قطاع الصناعة التحويلية واهميته النسبية ١٥,٥٨٪، وقطاع الكهرباء واهميته النسبية ١٦,١٪، وقطاع المياه وبلغت أهميته النسبية ٣٥,٠٪ ويعتبر الرقم القياسي للإنتاج الصناعي مؤشر كمي قصير المدي يقيس التغيرات في حجم الانتاج في سلة مختارة من المنتجات الصناعية في فترة رمنية مغتارة تسمى فترة الأساس.

سجل الرقم القياسي للإنتاج الصناعي ١٠٣نقطة في شهر يناير من عام ٢٠٢٠، مرتفعاً بنسبة ٣,٥٪ مقارنة بالشهر السابق (ديسمبر ٢٠٢٢)، بينما انخفض بنسبة ٢,١٪ مقارنة مع الشهر المناظر من عام ٢٠٢٢، والرسم البياني (١) يوضح السلسلة الزمنية للرقم القياسي ونسب التغير الشهري من يناير ٢٠٢٢ إلى يناير ٢٠٢٣، ويوضح جدول (١) المقارنة الشهرية والسنوية للرقم القياسي للإنتاج الصناعي لشهر يناير ٢٠٢٣.



تفاصيل البيان الصحفى للقطاعات المكونة للرقم القياسى للإنتاج الصناعى:

- ١. التعدين: يشير الرقم القياسي لهذا القطاع مقارنة بالشهر السابق (ديسمبر ٢٠٢٢)، الى ارتفاع الرقم بنسبة ٤,١٪، ويرجع ذلك الى الارتفاع في الكميات المنتجة في مجموعة استخراج النفط الخام والغاز الطبيعي بنفس النسبة، وارتفاع مجموعة الانشطة الأخرى للتعدين واستغلال المحاجر بنسبة ١٠٨٪.
- وبالمقارنة مع الشهر المناظر من العام السابق (يناير ٢٠٢٢) يلاحظ انخفاضاً في هذا القطاع بنسبة ٣,٣%. ويوضح الرسم البياني (٢)، اتجاه الرقم القياسي لقطاع التعدين من يناير ٢٠٢٢ إلى يناير ٢٠٢٣.
- ٢. الصناعة التحويلية: يلاحظ ارتفاعاً قدره ٢٠٤٪ في شهر يناير ٢٠٢٣ عن الشهر السابق (ديسمبر ٢٠٢٧)، وقد حدث ذلك كمحصلة ارتفاع الإنتاج في المجموعات التالية: صناعة المواد الكيميائية والمنتجات الكيميائية بنسبة ٣٣٪، تلتها صناعة المنتجات النفطية المكررة بنسبة ١٣٪، وصناعة الفلزات القاعدية (المعادن الأساسية) بنسبة ٥٠٪، ومجموعة الطباعة واستنساخ وسائط الأعلام المسجلة بنسبة ٢٠٠٪. أما بالنسبة للانخفاض فقد حصل في صناعة المشروبات بنسبة ٧٩٪، وصناعة الإسمنت ومنتجات المعادن اللافلزية الأخرى بنسبة ٣٣٪، وصناعة منتجات المطاط واللدائن بنسبة ٢٠٪، صناعة المنتجات الغذائية بنسبة ١٠٠٪.

ومن ناحية أخرى وفي نفس القطاع، وعلى صعيد التغير السنوي فقد ارتفع الرقم القياسي لقطاع الصناعة بنسبة ٨,٨٪ عن الشهر المناظر (يناير ٢٠٢٢)، وذلك نتيجة ارتفاع الإنتاج في صناعة المنتجات النفطية المكررة بنسبة ١٨,١٪، وصناعة المواد الكيميائية والمنتجات الكيميائية بنسبة ٨,٤٪، وصناعة المشروبات بنسبة ٥,٠٪، بينما كان انخفاض الإنتاج في صناعة الاسمنت ومنتجات المعادن اللافلزية الأخرى بنسبة ١٣,٤٪، ومجموعة الطباعة واستنساخ وسائط الاعلام المسجلة بنسبة ١,٠٪، وصناعة منتجات المطاط واللدائن بنسبة ٢,٠٪، وصناعة المنتجات المعادن الاساسية) بنسبة ٣,٠٪.

- ويوضح الرسم البياني (٣) اتجاه الرقم القياسي لقطاع الصناعة التحويلية من يناير ٢٠٢٢ إلى يناير ٢٠ ٢٠.
- ٣. إمدادات الكهرباء والغاز والبخار: لوحظ انخفاض في الانتاج بين يناير ٢٠٢٣ والشهر السابق (ديسمبر ٢٠٢٢)
 بنسبة ٢٠٥١٪، وعند المقارنة مع الشهر المناظر من العام السابق (يناير ٢٠٢٢) كان الارتفاع بنسبة ٧٠١٪، ويوضح الرسم البياني (٤) اتجاه الرقم القياسي لقطاع إمدادات الكهرباء والغاز والبخار من يناير ٢٠٢٢ إلى يناير ٢٠٢٣.
- إمدادات المياه: عند مقارنة يناير ٢٠٢٣ مع الشهر السابق (ديسمبر ٢٠٢٢)، لوحظ انخفاض في الإنتاج بنسبة ١٧,٦٪، وعند المقارنة مع الشهر المناظر من العام السابق (يناير ٢٠٢٢) كان الارتفاع بنسبة ٢٠٢٪، ويوضح الرسم البياني (٥) اتجاه الرقم القياسي لقطاع إمدادات المياه من يناير ٢٠٢٢ إلى يناير ٢٠٢٣.

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



Monthly Industrial Production Index

Press release | January 2023

Issue date 16 March 2023





Industrial Production Index, IPI Monthly January, 2023 (Base year 2018=100)

- 3.5% monthly increase in General IPI.
- 4.1% monthly increase in IPI of Mining sector.
- 2.4% monthly increase recorded in IPI of manufacturing sector.

Planning and Statistics Authority has issued a new version of press release of industrial production index for January 2023, calculated using 2018 as a base year. By changing the base year, the relative weight of main economic sectors under this indicator are changed also, therefore "Mining" 82.46%, "Manufacturing" 15.85%, "Electricity production" 1.16%, "Water production" 0.53%. This indicator is 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), January 2023 reached to 103 points increased by 3.5% compared to the previous month (December 2022), and decreased by 2.1%, when compared to the corresponding month in 2022. Graph (1) illustrates the time series of the IPI and monthly rates of change since January of 2022 until January of 2023, and table (1) shows the monthly and annual comparison of the Industrial Production Index January 2023.



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

- 1. "Mining": The index of this sector showed an increase by 4.1% compared to the previous month (December 2022), because of the decrease in the quantities of "crude oil petroleum and natural gas" with the same percentage, while "Other mining and quarrying" increased by 1.7%.

 When compared to the corresponding month of the previous year (January 2022), the IPI of Mining decreased by 3.3%. Graphs (2) explains the trends of monthly IPI in the mining sector during January 2022 until January 2023.
- 2. "Manufacturing": The index of this sector showed an increase by 2.4% compared to the previous month (December 2022), The groups showed an increase include: "Manufacture of chemicals and chemical products" by 3.3%, followed by "Manufacture of refined petroleum products" by 3.1%, "Manufacture of basic metals" by 2.5%, and "Printing and reproduction of recorded media" by 0.6%. However, a decrease was recorded in, "Manufacture of beverages" by 9.7%, followed by "Manufacture of Cement and other non-metallic mineral products" by 3.3%, "Manufacture of rubber and plastics products" by 2.6%, and "Manufacture of food products" by 0.1%.

On the other hand, in terms of annual change, comparing to January 2022, an increase of 3.8% was recorded, due to the increase in "Manufacture of refined petroleum products" by 18.1%, followed by "Manufacture of chemicals and chemical products" by 4.8%, and "Manufacture of beverages" by 3.5%. However, a decrease recorded in "Manufacture of Cement & other non-metallic mineral products" by 13.4%, "Printing and reproduction of recorded media" by 9.1%, "Manufacture of rubber and plastics products" by 4.6%, "Manufacture of food products" by 0.8%, and "Manufacture of basic metals" by 0.3%. Graph (3) shows the trend of IPI of manufacturing sector during January of 2022 until January of 2023.

- 3. "Electricity, gas, supply": A decrease of 15.6% was noticed in the production of "Electricity" between January 2023 and the previous month (December 2022). Comparing with corresponding month (January 2022), an increase of 7.1% was recorded. The Graph (4) shows IPI of "Electricity Supply" sectors, during January of 2022 until January of 2023.
- 4. "Water Supply": A decrease of 17.6% was noticed in the production of "Water" between January 2023 and the previous month (December 2022). Comparing with corresponding month (January 2022), an increase of 2.7% was recorded. The Graph (5) shows IPI of "Water Supply" sectors, during January of 2022 until January of 2023.

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



الرقم القياسي للإنتاج الصناعي يناير ۲۰۲۳ production Index Industrial January 2023

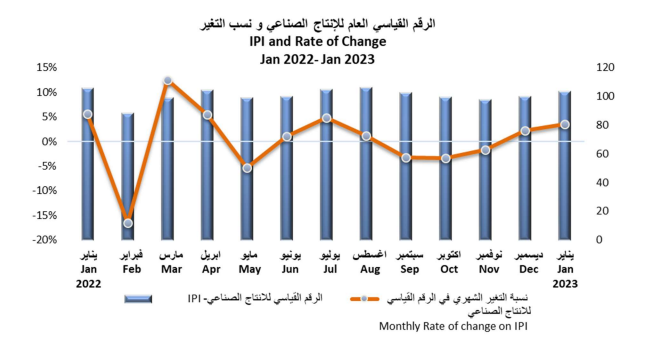
Table (1) Base year 2018=100

جدول (۱)، سنة الاساس ۲۰۱۸=۱۰۰

| able (1) Base year 2018=1 | التغير التغير | نسيا | | | | | ول (۱)، سنة الاساس ۱۸ |
|---|-------------------------|-------------------|--------------|-------------|-------------|---------|-------------------------|
| Economic Activity | Percentage Change | | يناير Jan | ديسمبر | يناير | الوزن | النشاط الاقتصاده |
| | التغير السنوي | التغير الشىهري | 2022 | Dec 2022 | Jan 2023 | Weights | النشاط الاقتصادي |
| | , س سوي ۲-O-Y | بـــهري M-O-M | | | 2020 | | |
| (IPI) | -2.1 | 3.5 | 105.2 | 99.5* | 103.0 | 100.00 | لرقم القياسي للإنتاج |
| | | | | | | | لصناعي |
| Mining and quarrying | -3.3 | 4.1 | 106.9 | 99.3* | 103.4 | 82.46 | لتعدين واستغلال |
| | | | | | | | لمحاجر |
| Extraction of crude petroleum and natural gas | -3.3 | 4.1 | 106.9 | 99.3* | 103.4 | 82.31 | ستخراج النفط الخام |
| | | | | | | | الغاز الطبيعي |
| Other mining and quarrying | 6.8 | 1.7 | 101.9 | 107.0 | 108.8 | 0.15 | لأنشطة الأخرى للتعدين |
| | | | | | | | استغلال المحاجر |
| Manufacturing | 3.8 | 2.4 | 99.6 | 101.0 | 103.4 | 15.85 | لصناعة التحويلية |
| Manufacture of food products | -0.8 | -0.1 | 113.3 | 112.5 | 112.4 | 0.28 | سناعة المنتجات الغذائية |
| Manufacture of beverages | 3.5 | -9.7 | 95.2 | 109.1 | 98.5 | 0.09 | مناعة المشروبات |
| Printing and reproduction of recorded media | -9.1 | 0.6 | 17.6 | 16.0 | 16.1 | 0.20 | طباعة واستنساخ وسائط |
| | | | | | | | لأعلام المسجّلة |
| Manufacture of refined | 18.1 | 3.1 | 00.0 | 92.5 | 95.4 | 2 72 | سناعة المنتجات النفطية |
| petroleum products | 10.1 | 3.1 | 80.8 | 92.5 | 95.4 | 2.73 | لكررة |
| Manufacture of chemicals | 4.8 | 3.3 | 97.4 | 98.8 | 102.1 | 9.05 | مناعة المواد الكيميائية |
| and chemical products | 4.0 | 3.3 | 97.4 | 90.0 | 102.1 | 9.05 | المنتجات الكيميائية |
| Manufacture of rubber and | -4.6 | -2.6 | 108.3 | 106.1 | 103.3 | 0.36 | مناعة منتجات المطاط |
| plastics products | -4.0 | -2.0 | 100.3 | 100.1 | 103.3 | | اللدائن |
| Manufacture of Cement & | 12.4 | 2.2 | 07.2 | 07.4 | 04.3 | 1 55 | سناعة الاسمنت ومنتجات |
| other non-metallic mineral products | -13.4 | -3.3 | 97.2 | 87.1 | 84.2 | 1.55 | لمعادن اللافلزية الأخرى |
| | | | | | | 9 1.58 | سناعة الفلزات القاعدية |
| Manufacture of basic metals | -0.3 | 2.5 | 153.3 | 149.2 | 152.9 | | لمعادن الاساسية). |
| Electricity, gas, steam, | | | | | | 1.16 | مدادات الكهرباء والغاز |
| and air conditioning supply | 7.1 | -15.6 | 69.5 | 88.1 | 74.4 | | البخاروتكييف الهواء |
| Electricity, gas, steam, and | 7.1 | -15.6 | 69.5 | 88.1 | 74.4 | 1.16 | مدادات الكهرباء والغاز |
| air conditioning supply | /.1 | -13.0 | JJ.5 | 00.1 | /4.4 | | البخار وتكييف الهواء |
| Water supply | 2.7 | -17.6 | 93.4 | 116.4 | 95.9 | 0.53 | مدادات الماء |
| collection, Water | 2.7 | -17.6 | 93.4 | 116.4 | 95.9 | 0.53 | جميع المياه ومعالجتها |
| treatment, and supply | | | | | | | توصيلها |



رسم بیانی (1) Graph

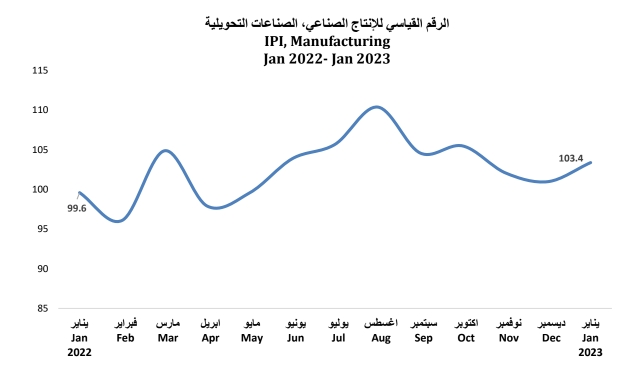


رسم بياني (Graph(2

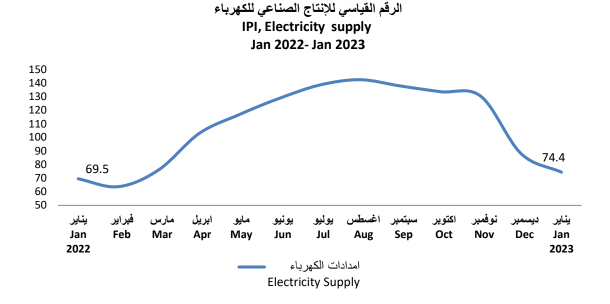




رسم بیانی (3) Graph

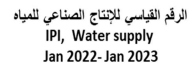


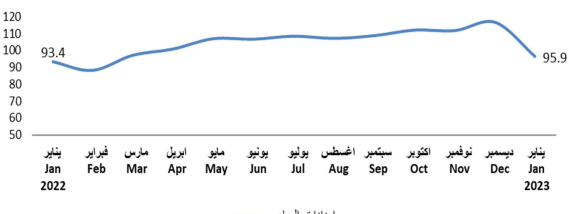
رسم بياني (Graph(4





رسم بياني (5) Graph





إمدادات المياه Water supply