**مذكرة إخبارية للمندوبية السامية للتخطيط**

**حول الرقم الاستدلالي للإنتاج الصناعي والطاقي والمعدني**

**أساس 100 : 2010**

**الفصل الثاني من سنة 2017**

عرف **الرقم الاستدلالي لإنتاج الصناعة التحويلية باستثناء تكرير النفط** ارتفاعا قدره 1,7% خلال الفصل الثاني من سنة 2017 مقارنة مع نفس الفترة من سنة 2016.

ويعود هذا التطور أساسا إلى ارتفاع الإنتاج في"الصناعات الغذائية" ب 8,1% وفي "الصناعات الكيماوية" ب 5,4% وفي "صناعة الملابس والفرو" ب 7,8% وفي "صناعة السيارات" ب 5,1% وفي"صناعة وسائل أخرى للنقل" ب 7,2% وفي "مواد النشر والطباعة" ب 5,9%.

وعلى العكس من ذلك، فقد تراجع الإنتاج في"صناعة منتوجات أخرى غير معدنية" ب 11,3% ومنها الاسمنت ب 13,7% وفي"صناعة الآلات والأجهزة الكهربائية" ب 7,2% وفي"صناعة المواد المعدنية" ب 10,7% وفي"صناعة الورق" ب 4,7% وفي"صناعة الجلد وأدوات السفر والأحذية" ب 3,6%.

وفيما يتعلق **بالرقم الاستدلالي لإنتاج المعادن**، فقد ارتفع رقمه الاستدلالي بنسبة 33,0% وذلك نتيجة الارتفاع المسجل في كل من "المنتوجات المختلفة للصناعات الاستخراجية" ب 34,7% وفي "المعادن الحديدية" ب .1,0%

أما فيما يخص **الرقم الاستدلالي لإنتاج الطاقة الكهربائية**، فقد سجل من جهته ارتفاعا قدره 5,3%.

**الرقم الاستدلالي للإنتاج الصناعي والطاقي والمعدني**

**)أساس 100 : 2010(**

**الفصل الثاني من سنـة 2017**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **التغير (%)** | **الفصل الثاني**  **2017** | **الفصل الثاني**  **2016** | **القطاع و الفرع** |
| ***33,0*** | ***134,5*** | ***101,1*** | **الصناعات الاستخراجية** |
| *1,0* | *100,1* | *99,1* | المعادن الحديدية |
| *34,7* | *136,3* | *101,2* | صناعات استخراجية أخرى |
| ***1,7*** | ***114,0*** | ***112,1*** | **الصناعات التحويلية باستثناء تكرير النفط** |
| *8,1* | *118,5* | *109,6* | صناعات غذائية |
| *0,7* | *109,9* | *109,1* | صناعة التبغ |
| *0,8* | *101,7* | *100,9* | صناعة النسيج |
| *7,8* | *124,7* | *115,7* | صناعة الملابس و الفرو |
| *-3,6* | *73,2* | *75,9* | صناعة الجلد وأدوات السفر والأحذية |
| *1,1* | *72,3* | *71,5* | نجارة الخشب وصناعة مواد من الخشب |
| *-4,7* | *98,6* | *103,5* | صناعة الورق والورق المقوى |
| *5,9* | *123,1* | *116,2* | نشر، طباعة واستنساخ |
| *5,4* | *134,1* | *127,2* | صناعة كيماوية |
| *-1,0* | *112,0* | *113,1* | صناعة المطاط والبلاستيك |
| *-11,3* | *89,2* | *100,6* | صناعة منتوجات أخرى غير معدنية |
| *-10,7* | *102,6* | *114,9* | صناعة المواد المعدنية |
| *-0,8* | *107,3* | *108,2* | تحويل المواد المعدنية |
| *4,8* | *102,7* | *98,0* | صناعة الآلات والتجهيزات |
| *-7,2* | *84,7* | *91,3* | صناعة الآلات والأجهزة الكهربائية |
| *0,1* | *139,3* | *139,2* | صناعة أجهزة الراديو ،التلفزة والاتصال |
| *-1,7* | *224,4* | *228,2* | صناعة أجهزة الطب والدقة والنظر وصناعة الساعات |
| *5,1* | *144,2* | *137,2* | صناعة السيارات والهياكل |
| *7,2* | *150,8* | *140,7* | صناعة وسائل أخرى للنقل |
| *-0,5* | *95,9* | *96,4* | صناعة الأثاث وصناعات مختلفة |
| ***5,3*** | ***133,2*** | ***126,5*** | **الكهرباء** |

**التطور الفصلي للرقم الاستدلالي للإنتاج حسب القطاع**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الطاقة الكهربائية** | **الصناعات التحويلية باستثناء تكرير النفط** | **الصناعات الاستخراجية** |  | |
| 126,1 | 111,2 | 91,1 | **الفصل الأول** | **2016** |
| 126,5 | 112,1 | 101,1 | **الفصل الثاني** |
| 145,0 | 105,0 | 105,8 | **الفصل الثالث** |
| 133,7 | 114,3 | 109,4 | **الفصل الرابع** |
| 123,3 | 113,8 | 97,0 | **الفصل الأول** | **2017** |
| 133,2 | 114,0 | 134,5 | **الفصل الثاني** |