**مذكرة إخبارية للمندوبية السامية للتخطيط**

**حول الرقم الاستدلالي للإنتاج الصناعي والطاقي والمعدني**

**أساس 100 : 2010**

**الفصل الثاني من سنة 4201**

عرف **الرقم الاستدلالي لإنتاج الصناعة التحويلية** ارتفاعا قدره 1,0% خلال الفصل الثاني من سنة 2014 مقارنة مع نفس الفترة من سنة 2013. ويعود هذا التطور أساسا إلى ارتفاع الإنتاج في "الصناعات الغذائية" ب 4,7% وفي "تكرير النفط" ب 4,9% وفي "صناعة الآلات والأجهزة الكهربائية" ب 4,0% وفي"صناعة التبغ" ب 1,3% وفي "صناعة الآلات والتجهيزات" ب 7,5% وفي"صناعة أجهزة الراديو والتلفزة والاتصال" ب 4,8% وفي "صناعة المطاط والبلاستيك" ب 2,3%. وعلى العكس من ذلك، فقد تراجع الإنتاج في "الصناعات الكيماوية" ب 1,6% وفي "صناعة منتوجات أخرى غير معدنية" ب 1,5% ومنها الإسمنت ب5,5% وفي "صناعة السيارات" ب 5,5% وفي "صناعة الورق والورق المقوى" ب 5,0% وفي "صناعة الخشب" ب 4,3%وفي "صناعة المواد المعدنية" ب 0,4% .

وفيما يتعلق **بالرقم الاستدلالي لإنتاج المعادن**، فقد ارتفع بنسبة 6,4% وذلك نتيجة تزايد إنتاج "المنتوجات المختلفة للصناعات الاستخراجية" ب 6,7% و"المعادن الحديدية" ب .1,1%

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 2014**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **التغير (%)** | **الفصل الثاني**  **2014** | **الفصل الثاني**  **2013** | **القطاع و الفرع** |
| **6,4** | **109,8** | **103,2** | **الصناعات الاستخراجية** |
| 1,1 | 98,7 | 97,6 | المعادن الحديدية |
| 6,7 | 110,4 | 103,5 | صناعات استخراجية أخرى |
| **1,0** | **108,2** | **107,1** | **الصناعات التحويلية** |
| 4,7 | 110,1 | 105,2 | صناعات غذائية |
| 1,3 | 108,9 | 107,5 | صناعة التبغ |
| 0,0 | 92,3 | 92,3 | صناعة النسيج |
| 0,2 | 111,3 | 111,1 | صناعة الملابس و الفرو |
| 4,2 | 86,4 | 82,9 | صناعة الجلد وأدوات السفر والأحذية |
| -4,3 | 77,3 | 80,8 | نجارة الخشب وصناعة مواد من الخشب |
| -5,0 | 101,6 | 106,9 | صناعة الورق والورق المقوى |
| 0,3 | 100,8 | 100,5 | نشر، طباعة واستنساخ |
| 4,9 | 117,4 | 111,9 | تكرير البترول |
| -1,6 | 106,3 | 108,0 | صناعة كيماوية |
| 2,3 | 113,0 | 110,5 | صناعة المطاط والبلاستيك |
| -1,5 | 108,2 | 109,8 | صناعة منتوجات أخرى غير معدنية |
| -0,4 | 112,7 | 113,2 | صناعة المواد المعدنية |
| 0,2 | 103,5 | 103,3 | تحويل المواد المعدنية |
| 7,5 | 97,3 | 90,5 | صناعة الآلات والتجهيزات |
| 4,0 | 96,3 | 92,6 | صناعة الآلات والأجهزة الكهربائية |
| 4,8 | 143,3 | 136,8 | صناعة أجهزة الراديو ،التلفزة والاتصال |
| 5,7 | 227,8 | 215,6 | صناعة أجهزة الطب والدقة والنظر وصناعة الساعات |
| -5,5 | 111,2 | 117,7 | صناعة السيارات والهياكل |
| 3,3 | 129,1 | 125,0 | صناعة وسائل أخرى للنقل |
| 2,6 | 100,5 | 98,0 | صناعة الأثاث وصناعات مختلفة |
| **5,3** | **121,9** | **115,8** | **الكهرباء** |

**التطور الفصلي للرقم الاستدلالي للإنتاج حسب القطاع**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الطاقة الكهربائية** | **الصناعات التحويلية** | **الصناعات الاستخراجية** |  | |
| 107,9 | 105,0 | 89,7 | **الفصل الأول** | **2013** |
| 115,8 | 107,1 | 103,2 | **الفصل الثاني** |
| 126,8 | 101,9 | 103,2 | **الفصل الثالث** |
| 117,4 | 105,1 | 103,4 | **الفصل الرابع** |
| 111,5 | 105,9 | 93,5 | **الفصل الأول** | **2014** |
| 121,9 | 108,2 | 109,8 | **الفصل الثاني** |