**مذكرة إخبارية للمندوبية السامية للتخطيط**

**حول الرقم الاستدلالي الجديد للإنتاج الصناعي والطاقي والمعدني**

**) أساس 100 :2010(**

**الفصل الثالث من سنة 3201**

عرف **الرقم الاستدلالي لإنتاج الصناعة التحويلية** ارتفاعا قدره 0,5% خلال الفصل الثالث من سنة 2013 مقارنة مع نفس الفترة من سنة 2012. ويعود هذا التطور أساسا إلى ارتفاع الإنتاج في "الصناعة الكيماوية" ب 2,3% وفي "تكرير النفط" ب 8,2% وفي "صناعة التبغ" ب 2,6% وفي" تحويل المواد المعدنية" ب 3,6% وفي "صناعة منتوجات أخرى غير معدنية" ب0,7% وفي "مواد النشر والطباعة" ب 7,1% وفي "الصناعات الغذائية" ب 0,3% وفي "صناعة السيارات" ب.2,1% وعلى العكس من ذلك، فقد تراجع الإنتاج في"صناعة الملابس والفرو" ب 8,2% وفي" صناعة الآلات والأجهزة الكهربائية" ب 4,1% وفي "صناعة المواد المعدنية" ب 3,8% وفي "صناعة الورق والورق المقوى" ب 6,7% وفي "صناعة النسيج" ب5,9% وفي"صناعة الخشب" ب7,8% وفي" صناعة الآلات والتجهيزات " ب.5,9%

وفيما يتعلق **بالرقم الاستدلالي لإنتاج المعادن**، فقد انخفض بنسبة 1,6%وذلك نتيجة تراجع إنتاج "المنتوجات المختلفة للصناعات الاستخراجية" ب 1,7% و"المعادن الحديدية" ب .0,9%

أما فيما يخص **الرقم الاستدلالي لإنتاج الطاقة الكهربائية**، فقد سجل من جهته ارتفاعا قدره 2,1%.

**الرقم الاستدلالي للإنتاج الصناعي والطاقي والمعدني**

**) أساس 100 :2010(**

**الفصل الثالث من سنـة 2013**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **التغير (%)** | **الفصل الثالث 2013** | **الفصل الثالث**  **2012** | **القطاع و الفرع** |
| **-1,6** | **103,4** | **105,1** | **الصناعات الاستخراجية** |
| -0,9 | 98,7 | 99,6 | المعادن الحديدية |
| -1,7 | 103,6 | 105,4 | صناعات استخراجية أخرى |
| **0,5** | **101,3** | **100,8** | **الصناعات التحويلية** |
| 0,3 | 108,3 | 108,0 | صناعات غذائية |
| 2,6 | 108,0 | 105,3 | صناعة التبغ |
| -5,9 | 87,9 | 93,4 | صناعة النسيج |
| -8,2 | 98,5 | 107,3 | صناعة الملابس و الفرو |
| -4,2 | 79,8 | 83,3 | صناعة الجلد وأدوات السفر والأحذية |
| -7,8 | 75,4 | 81,8 | نجارة الخشب وصناعة مواد من الخشب |
| -6,7 | 98,7 | 105,8 | صناعة الورق والورق المقوى |
| 7,1 | 114,0 | 106,4 | نشر، طباعة واستنساخ |
| 8,2 | 121,7 | 112,5 | تكرير البترول |
| 2,3 | 103,4 | 101,1 | صناعة كيماوية |
| 0,7 | 98,0 | 97,3 | صناعة المطاط والبلاستيك |
| 0,7 | 88,2 | 87,6 | صناعة منتوجات أخرى غير معدنية |
| -3,8 | 94,2 | 97,9 | صناعة المواد المعدنية |
| 3,6 | 107,8 | 104,1 | تحويل المواد المعدنية |
| -5,9 | 89,7 | 95,3 | صناعة الآلات والتجهيزات |
| -4,1 | 83,3 | 86,9 | صناعة الآلات والأجهزة الكهربائية |
| -2,7 | 110,3 | 113,4 | صناعة أجهزة الراديو ،التلفزة والاتصال |
| 5,0 | 112,5 | 107,1 | صناعة أجهزة الطب والدقة والنظر وصناعة الساعات |
| 2,1 | 83,0 | 81,3 | صناعة السيارات والهياكل |
| 5,1 | 103,8 | 98,8 | صناعة وسائل أخرى للنقل |
| -2,5 | 96,9 | 99,4 | صناعة الأثاث وصناعات مختلفة |
| **2,1** | **126,8** | **124,2** | **الكهرباء** |

**التطور الفصلي للرقم الاستدلالي للإنتاج حسب القطاع**

**) أساس 100 :2010(**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الطاقة الكهربائية** | **الصناعات التحويلية** | **الصناعات الاستخراجية** |  | |
| **100,0** | **101,1** | **100,0** | **الفصل الأول** | **2011** |
| **104,5** | **104,5** | **107,4** | **الفصل الثاني** |
| **110,6** | **101,1** | **101,3** | **الفصل الثالث** |
| **110,2** | **102,7** | **112,0** | **الفصل الرابع** |
| **112,9** | **106,0** | **93,0** | **الفصل الأول** | **2012** |
| **116,3** | **105,9** | **100,5** | **الفصل الثاني** |
| **124,2** | **100,8** | **105,1** | **الفصل الثالث** |
| **111,1** | **101,9** | **109,3** | **الفصل الرابع** |
| **107,9** | **104,9** | **91,3** | **الفصل الأول** | **2013** |
| **115,8** | **106,0** | **101,8** | **الفصل الثاني** |
| **126,8** | **101,3** | **103,4** | **الفصل الثالث** |

