



مذكرة إخبارية حول الرقم الاستدلالي للأثمان عند الإنتاج الصناعي والطاقي والمعدني لشهر شتنبر 2010

سجل الرقم الاستدلالي للأثمان عند الإنتاج، الذي تقوم بحسابه شهريا المنذوبية السامية للتخطيط، خلال شهر شتنبر 2010 مقارنة مع شهر غشت من نفس السنة :

- انخفاضا ب 0,1% في قطاع "الصناعات التحويلية"، ويعود هذا الانخفاض بالخصوص إلى تراجع الأسعار في قطاع "الصناعات الغذائية" ب 0,3% وفي "تكرير البترول" ب 0,4% وفي "صناعة النسيج" ب 0,4% وإلى ارتفاع الأثمان في "صناعة الأثاث وصناعات مختلفة" ب 1,3% وفي "صناعة الآلات والأجهزة الكهربائية" ب 1,0% ؛

- استقرارا في قطاع "الصناعات الإستخراجية" ؛

- استقرارا في قطاع "إنتاج وتوزيع الكهرباء والماء.



الرقم الاستدلالي للأثمان عند الإنتاج حسب القطاعات والفروع

الرمز	القطاعات والفروع	التغيير %	شتنبر 2010	غشت 2010
ج	الصناعات الاستخراجية	-	150,2*	150,2*
11	استخراج الهيدروكربور	-	197,4*	197,4*
13	استخراج، استغلال وتنمية المعادن الحديدية والغير الحديدية	-	160,2*	160,2*
14	صناعات استخراجية أخرى	0,1	147,3*	147,2*
د	الصناعات التحويلية	-0,1	138,5*	138,7*
15	الصناعات الغذائية	-0,3	117,1	117,4
16	صناعة التبغ	-	116,1	116,1
17	صناعة النسيج	-0,4	97,1	97,5
18	صناعة الملابس و الفرو	-	94,1	94,1
19	صناعة الجلد والأحذية	-	109,5	109,5
20	نجارة الخشب وصناعة مواد من الخشب	-0,5	109,6	110,1
21	صناعة الورق والورق المقوى	-	105,3*	105,3*
22	النشر، الطباعة والاستنساخ	0,3	98,6	98,3
23	تكرير البترول	-0,4	299,6	300,7
24	الصناعة الكيماوية	-	125,2	125,2
25	صناعة المطاط والبلاستيك	-	101,0	101,0
26	صناعة منتوجات أخرى غير معدنية	-	122,7	122,7
27	صناعة المواد المعدنية	-	129,9	129,9
28	تحويل المواد المعدنية	-	111,9	111,9
29	صناعة الآلات والتجهيزات	-	88,0	88,0
31	صناعة الآلات والأجهزة الكهربائية	1,0	124,6	123,4
32	صناعة أجهزة الراديو، التلفزة والاتصال	-	92,8	92,8
33	صناعة أجهزة الطب والدقة والنظر وصناعة الساعات	-	103,2	103,2
34	صناعة السيارات والهيكل	-	103,2	103,2
35	صناعة وسائل أخرى للنقل	-	104,0	104,0
36	صناعة الأثاث وصناعات مختلفة	1,3	123,0	121,4
هـ	إنتاج وتوزيع الكهرباء والماء	-	107,5	107,5
40	إنتاج وتوزيع الكهرباء	-	81,3	81,3
41	جذب، معالجة وتوزيع المياه	-	176,2	176,2

* مؤقت

مصدر: قسم الأرقام الاستدلالية الإحصائية .