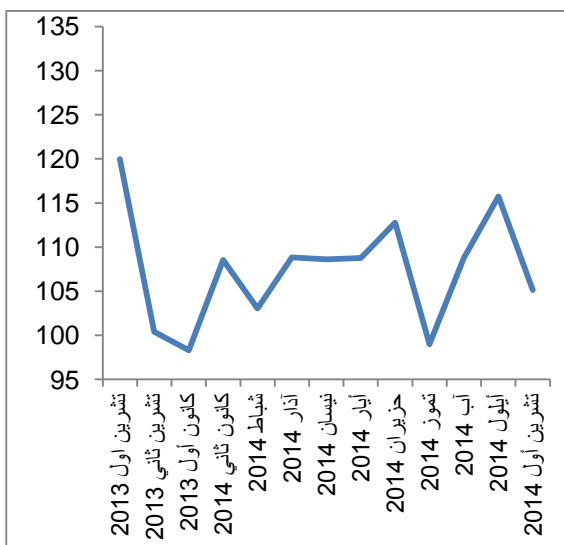




من ناحية أخرى سجل الرقم القياسي لكميات الإنتاج الصناعي ارتفاعاً في بعض الأنشطة الصناعية منها صنع منتجات التبغ، وصنع الآلات والمعدات غير المصنفة في موضع آخر، وصنع المنتجات المطاطية والبلاستيكية، وجمع وتقطيع وتوزيع المياه.

**الرقم القياسي لكميات الإنتاج الصناعي للأشهر**  
**تشرين أول 2013 - تشنرين أول 2014**  
**(سنة الأساس 2011 = 100)**



ملاحظة:  
 الأهمية النسبية للأنشطة تمثل التوزيع النسبي للقيمة المضافة للأنشطة الصناعية في العام 2009.

لمزيد من المعلومات يرجى الاتصال:  
 الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني  
 رام الله- فلسطين ص.ب. 1647  
 هاتف: 970/972 (2-2982700)  
 فاكس: 970/972 (2-2982710)  
 خط مجاني: 1800300300

بريد إلكتروني: diwan@pcbs.gov.ps  
 الصفحة الإلكترونية: [www.pcbs.gov.ps](http://www.pcbs.gov.ps)

تم تمويل جمع بيانات مسح الرقم القياسي لكميات الإنتاج الصناعي بدعم من الاتحاد الأوروبي.

## انخفاض الرقم القياسي لكميات الإنتاج الصناعي في فلسطين خلال شهر تشرين أول، 2014/10

سجل الرقم القياسي لكميات الإنتاج الصناعي انخفاضاً مقداره 9.16% خلال شهر تشرين أول 2014 مقارنة بشهر أيلول 2014، إذ انخفض الرقم القياسي لكميات الإنتاج الصناعي إلى 105.16 خلال شهر تشرين أول 2014 مقارنة بـ 115.76 خلال الشهر السابق (سنة الأساس=2011). (100).

### حركة كميات الإنتاج الصناعي على مستوى الأنشطة الاقتصادية الرئيسية

سجل نشاط التعدين واستغلال المحاجر انخفاضاً حاداً مقداره 20.18% والذي تشكل أهميته النسبية 4.59% من إجمالي أنشطة الصناعة.

كما سجلت أنشطة الصناعة التحويلية انخفاضاً مقداره 8.63% خلال شهر تشرين أول مقارنة بالشهر السابق والتي تشكل أهميتها النسبية 80.56% من إجمالي أنشطة الصناعة.

كما سجل نشاط إنتاج وجمع وتوزيع الكهرباء والمياه انخفاضاً مقداره 6.97% والذي تشكل أهميته النسبية 14.85% من إجمالي أنشطة الصناعة.

أما على صعيد الأنشطة الفرعية والتي لها تأثير نسبي كبير على مجمل الرقم القياسي، فقد سجلت بعض الصناعات انخفاضاً خلال شهر تشرين أول 2014 مقارنة بشهر أيلول 2014 أهمها صنع منتجات المعادن الالفازية الأخرى، وصنع منتجات المعادن المشكلة عدا الماكينات والمعدات، وصنع المنتجات الغذائية والمشروبات المرطبة، وإنتاج وجمع وتوزيع الكهرباء، وصنع الأثاث، وصنع الملابس باستثناء الملابس الفرائية، وصنع المواد والمنتجات الكيماوية.