

2016

2017

الصفحة	العنوان
1	:
1	:
1	-
1	-
2_1	-
2	
32012 2016	

الصفحة	الجدول
42012 (2016-2015)	(1)
72007 (2016-2008)	(2)

الصفحة	الشكل
5 2012 (2016-2015)	(1)
5 2012 (2016-2015)	(2)
6 2012 (2016-2015)	(3)
62012 (2016-2015)	(4)

2012 2016

يوضح الجدول رقم (1) الأرقام القياسية في قطاعي الكهرباء والماء وللمؤشرات الآتية:

1. :

بلغ الرقم القياسي للكميات المنتجة من الكهرباء (189.7%) في سنة 2016 مسجلاً ارتفاعاً عن عام 2015 بنسبة (16.5%).

في حين بلغ الرقم القياسي للكميات المنتجة من الماء (108.1%) وقد ارتفع أيضاً بنسبة (0.8%) عن عام 2015. اما الرقم القياسي للكميات المنتجة للكهرباء والماء فقد بلغ (183.2%) وبارتفاع قدره (15.7%) عما كان عليه في عام 2015.

2. :

بلغ الرقم القياسي للكميات المباعة من الكهرباء (110.2%) في سنة 2016 مسجلاً انخفاضاً عن عام 2015 بنسبة (8.0%).

في حين بلغ الرقم القياسي للكميات المباعة من الماء (161.2%) منخفضاً أيضاً عن عام 2015 بنسبة (6.1%). اما الرقم القياسي للكميات المباعة للكهرباء والماء فقد بلغ (113.4%) مسجلاً انخفاضاً عن عام 2015 بنسبة (7.9%).

3. :

بلغ الرقم القياسي لعدد المشتغلين في قطاع الكهرباء (148.1%) في سنة 2016 مسجلاً ارتفاعاً عن عام 2015 بنسبة (38.4%).

في حين بلغ الرقم القياسي لعدد المشتغلين في قطاع الماء (123.9%) مرتفعاً بنسبة (1.1%) عن عام 2015. اما الرقم القياسي لعدد المشتغلين للكهرباء والماء فقد بلغ (141.4%) وبارتفاع قدره (27.0%) عما كان عليه في عام 2015.

4. :

بلغ الرقم القياسي لرواتب المشتغلين في قطاع الكهرباء (65.4%) في سنة 2016 مسجلاً انخفاضاً عن عام 2015 بنسبة (34.1%).

في حين بلغ الرقم القياسي لرواتب المشتغلين في قطاع الماء (135.5%) منخفضاً أيضاً بنسبة (12.7%) عما كان عليه في عام 2015.

اما الرقم القياسي لرواتب المشتغلين للكهرباء والماء فقد بلغ (78.6%) مسجلاً انخفاضاً بنسبة (28.4%) عما كان عليه في عام 2015.

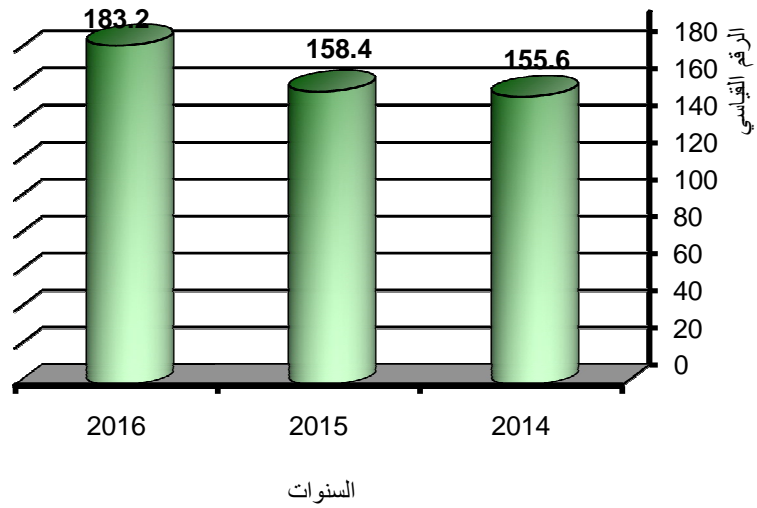
(2016-2015)

2012

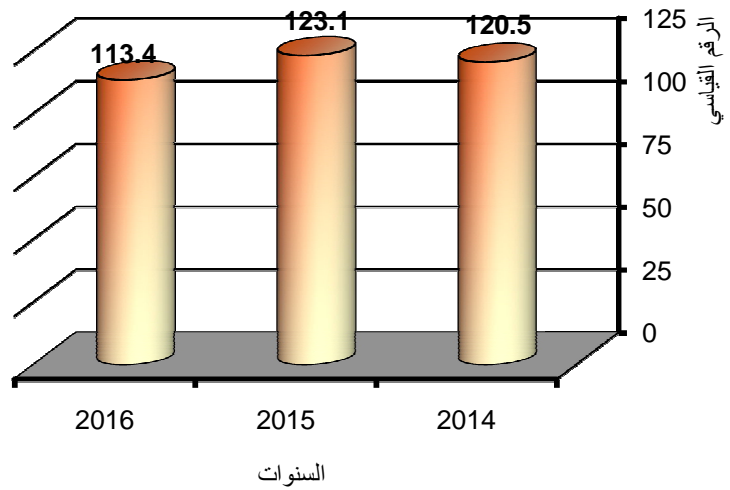
جدول (1)

%			2012		
	2016	2015			
16.5	189.7	162.9	92.0		
0.8	108.1	107.2	8.0		
15.7	183.2	158.4	100.0		
-8.0	110.2	119.8	93.7		
-6.1	161.2	171.6	6.3		
-7.9	113.4	123.1	100.0		
38.4	148.1	107.0	72.5		
1.1	123.9	122.6	27.5		
27.0	141.4	111.3	100.0		
-34.1	65.4	99.2	81.2		
-12.7	135.5	155.3	18.8		
-28.4	78.6	109.7	100.0		

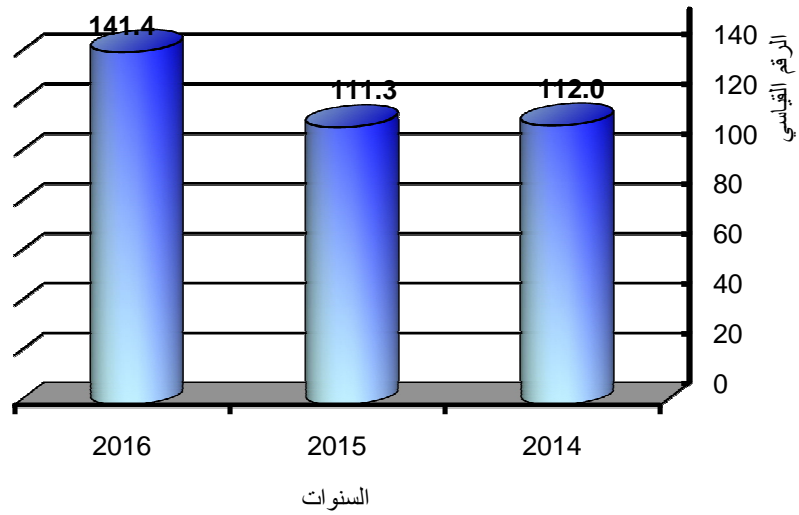
2012 (2016-2014) (1)



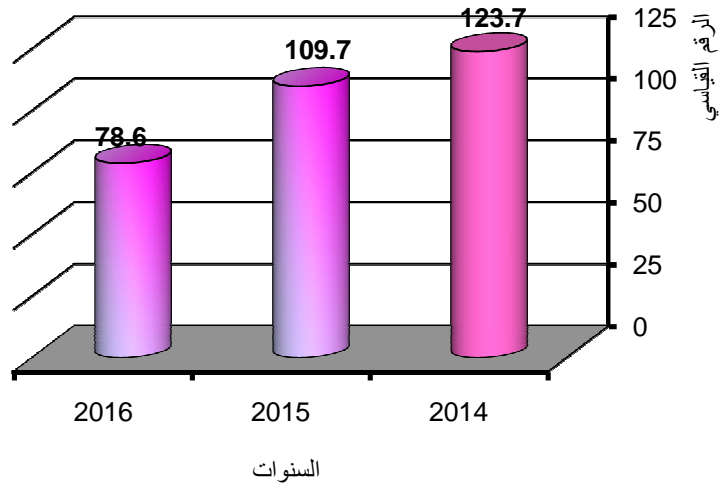
2012 (2016-2014) (2)



2012 (2016-2014) (3)



2012 (2016-2014) (4)



2007 (2016-2008)

(100=2007)

جدول (2)

2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007		
240.3	206.3	202.6	179.4	126.7	121.4	146.9	134.4	110.5	86.9		
167.9	166.5	164.8	159.1	155.3	131.4	128.7	126.5	97.8	13.1		
230.8	201.1	197.6	176.7	130.4	122.7	144.5	136.8	108.8	100		
254.0	276.4	279.0	296.1	230.6	169.2	180.4	170.0	128.9	87.1		
237.9	253.1	166.6	151.1	147.5	132.6	132.1	129.9	99.7	12.9		
251.9	273.4	264.5	277.4	219.9	164.5	174.2	164.8	125.1	100		
234.0	169.1	173.8	168.6	158.0	104.3	105.0	—	—	75.9		
91.0	95.1	96.9	190.5	189.1	121.3	131.4	125.1	124.4	24.1		
199.5	151.3	155.3	173.9	165.5	108.4	111.4	—	—	100		
113.4	172.0	174.3	161.3	173.4	230.4	229.5	—	—	84.7		
247.8	280.9	375.0	296.4	351.5	364.2	220.5	210.0	127.8	15.3		
134.0	188.7	174.3	161.3	173.4	230.4	229.5	—	—	100		

ملاحظة 1 : تم شمول كل السنوات (2008 - 2013) التي احتسبت بسنة الأساس 2007 في هذا الجدول اي هي أرقام فعلية بأساس 2007.

ملاحظة 2 : السنوات من 2014 فما فوق تم إحتسابها عن طريق ربط السلاسل الزمنية بسنة الأساس 2007.

ملاحظة 3 : لاتتوفر بيانات لسنتي 2008 و2009 لعدد المشتغلين ولرواتبهم في قطاع الكهرباء.