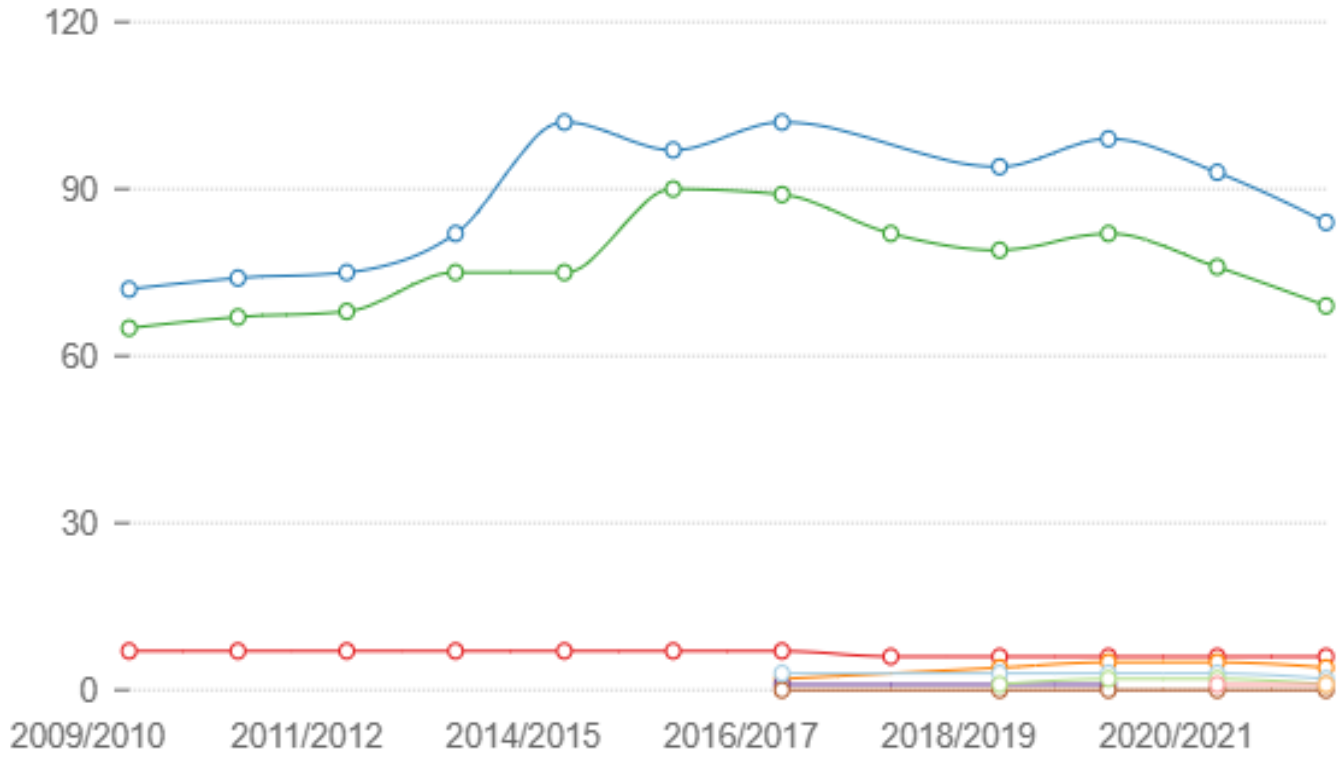


عدد المحطات المولدة للطاقة طبقاً لنوع المحطات



- الإجمالي - جملة المحطات الحرارية - جملة المحطات المائية - طاقة مشتتة من الرياح
 - المحطة الشمسية الحرارية - طاقة مشتتة من الشركات الصناعية - مشروعات ال Boot
 - بنبان (خلايا ضوئية PV) - محطات شمسية حرارية - كوم أمبو الشمسية

الوحدة: عدد
الدورية: سنوي
فترة البداية: 2010
فترة النهاية: 2022

المرجع:

الجهـاز المـركـزي للتعبئة العامة والإحصاء - إحصاءات الكهرباء والطاقة

ملاحظات إحصائية:

لمزيد من التفاصيل الرجوع للنشرة

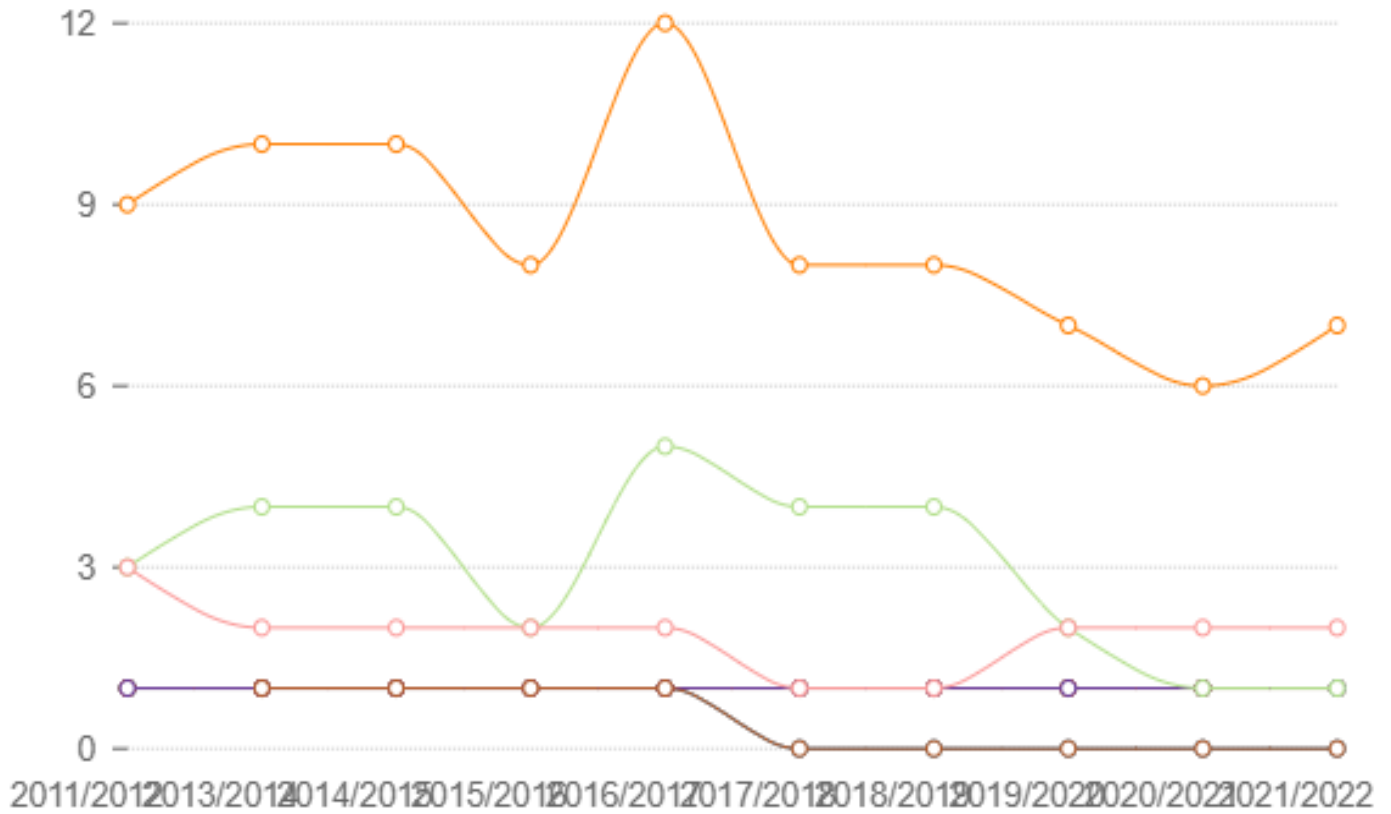
قد يكون هناك فروقات في التجميع

صافي الطاقة الكهربائية المولدة يتضمن كمية قدرها حوالي 15.54 مليون ك.و.س تم استهلاكها في المحطات التي تم تكهينها .

بعض الاستثمارات تضم عدد ٢ محطة

تبلغ الطاقة الشمسية المتوقع إنتاجها (٨٥٢) ج.و.س. سنوياً من مشروع أول محطة شمسية

عدد المحطات المولدة للطاقة في القطاع الخاص طبقا للمحافظات



● جنوب سيناء
 ● البحر الأحمر
 ● بورسعيد
 ● الإجمالي
 ● السويس
 ● الشرقية
 ● الجيزة
● القاهرة
 ● الإسكندرية

فترة النهاية:

2022

فترة البداية:

2012

الدورية:

سنوي

الوحدة:

عدد

المرجع:

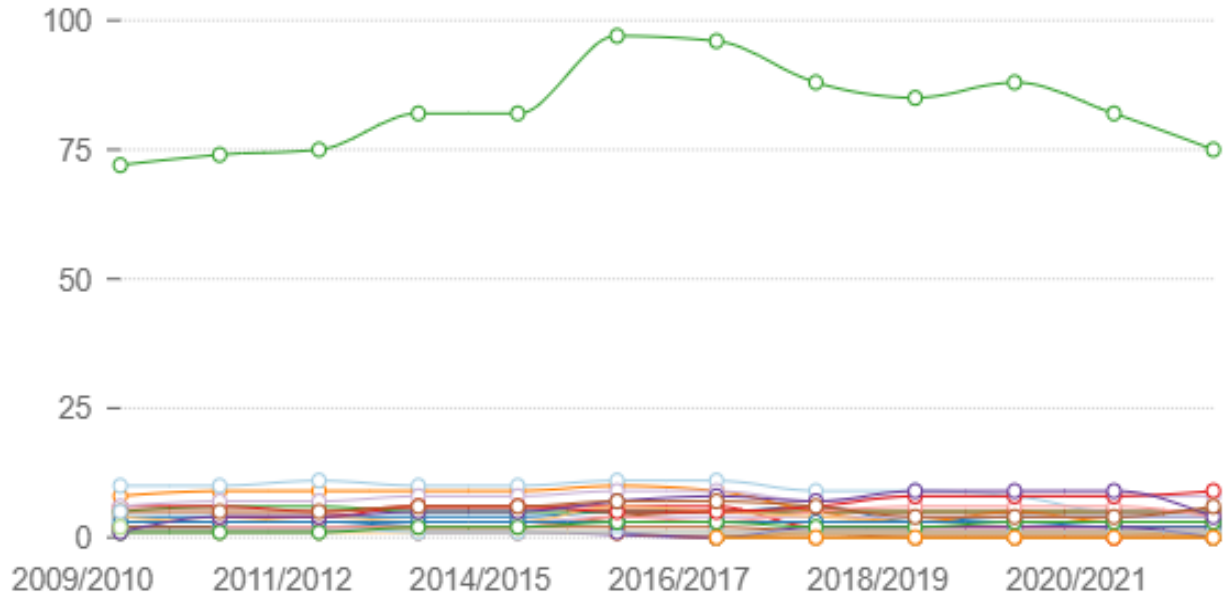
الجهـاز المـركـزي للتـعبئة العامة والإحصاء - إحصاءات الكهرباء والطاقة

ملاحظات إحصائية:

قد يكون هناك فروقات في التجميع

لمزيد من التفاصيل الرجوع للنشرة

عدد المحطات المولدة للطاقة طبقا للمحافظات



-الوادي الجديد -مطروح -شمال سيناء -جنوب سيناء -الأقصر -الفيوم
 -البحر الأحمر -كفر الشيخ -بني سويف -بورسعيد -دمياط -الإسماعيلية
 -الإجمالي -المنوفية -سوهاج -المنيا -السويس -قنا -الشرقية -أسيوط
 -أسوان -البحيرة -الدقهلية -القليوبية -الجيزة -الغربية -القاهرة
 -الأسكندرية -حلوان -6 أكتوبر

فترة النهاية:

2022

فترة البداية:

2010

الدورية:

سنوي

الوحدة:

عدد

المرجع:

الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء - إحصاءات الكهرباء والطاقة

ملاحظات إحصائية:

لمزيد من التفاصيل الرجوع للنشرة

قد يكون هناك فروقات في التجميع