

بمناسبة اليوم العالمي للأرصاد الجوية ٣٣٪ زيادة في إجمالي كمية الطاقة الكهربائية المولدة من الطاقة الجديدة والمتجددة عنام ٢٠١٨/٢٠١٧.

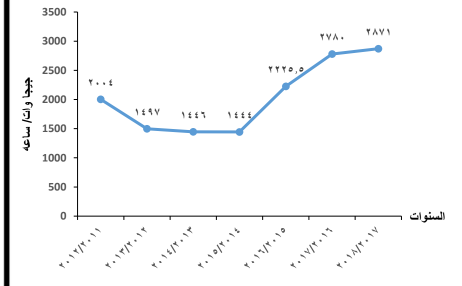
أصدر الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء اليوم الاثنين الموافق ٢٠٢٠/ ٢٠ بيانا صحفيا بمناسبة اليوم العالمي للأرصاد الجوية والذي يحتفل به في الثالث والعشرون من شهر مارس كل عام، منذ أنشاء المنظمة العالمية للأرصاد الجوية وبدء تنفيذ اتفاقية الأرصاد الجوية، لمساعدة الدول للحفاظ على البيئة وتحقيق التنمية المستدامة. ويقام الاحتفال هذا العام تحت شعار - لنحافظ على كل قطرة ماء فكل قطرة ماء أثمن من أن تهدر - ليتماشى هذا الشعار مع اتجاه المجتمع الدولي نحو اتخاذ قرارات وإجراءات طموحة للتصدي للتغيرات المناخية التي تؤثر على كافة القطاعات الاقتصادية والاجتماعية والبيئية بما يهدد مسيرة التنمية المستدامة.

ومن أهم هذه المؤشرات ما يلي:

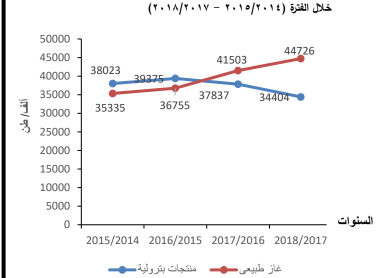
بلغت إجمالي كمية الطاقة الجديدة الكهربائية المولدة من الطاقة الجديدة والمتجددة (رياح وطاقة شمسية) المماجيجاوات.ساعة عام ٢٠١٨/٢٠١٧مقابل

۲۷۸۰جیجاوات.ساعة عام ۲۰۱۷/۲۰۱۹ بمعدل زیادة ۳٫۳ ٪.

تطور الطاقة الكهربائية المولدة من الطاقة الجديدة والمتجددة (رياح/شمسي) خلال الفترة (٢٠١٨/٢٠١٠ _ ٢٠١٨/٢٠١٧)

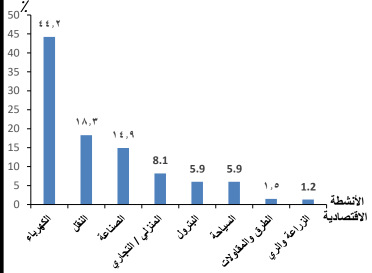


- بلغت كمية الاستهلاك المحلى من الغاز الطبيعى
 ۲۰۱۷/۲۰۱۲ ألف طن عام ۲۰۱۸/۲۰۱۷ مقابل ۲۰۱۷/۲۰۱۳ ألف طن
 عام ۲۰۱۷/۲۰۱۲ بنسبة زيادة ۷٫۸٪.
- بلغت كمية الاستهلاك المحلى من المنتجات البترولية
 ٣٤٤٠٤ ألف طن عام ٢٠١٨/٢٠١٧ مقابل ٣٧٨٣٧ ألف
 طن عام ٢٠١٧/٢٠١٦ بنسبة انخفاض ٩,١٪.
 - بلغ اجمالى كمية الانبعاثات الناتجة عن الاستهلاك المحلى من المنتجات البترولية والغاز الطبيعي ٢٠٦,٧٥ مليون طن عام ٢٠١٨/٢٠١٧، حيث بلغت أعلى نسبة للانبعاثات في قطاع الكهرباء ٢٤٤٪ ، يليها قطاع النقل بنسبة ١٨,٣٪ ، ثم قطاع الصناعة بنسبة ١٤٠٨٪ من اجمالي كمية الانبعاثات.



كمية الاستهلاك المحلى من المنتجات البترولية والغاز الطبيعي

التوزيع النسبي للانبعاثات عن استهلاك المنتجات البترولية والغاز الطبيعي حسب قطاعات النشاط الاقتصادي خلال عام ٢٠١٨/٢٠١٧



بلغ عدد السيارات المحولة للعمل بالغاز الطبيعى ١٣٧٣١ سيارة عام ٢٠١٨/٢٠١٧ ، وبذلك يصبح إجمالي عدد السيارات
 المحولة للعمل بالغاز الطبيعى ٢٤٣٦٨٨ سيارة منذ بداية النشاط حتى نهاية العام المالي ٢٠١٨/٢٠١٧ .

المصدر: التقرير السنوي للشركة القابضة لكهرباء مصر٢٠١٨/٢٠١٧.

المصدر: وزارة البترول والثروة المعدنية

ص.ب. ٢٠٨٦ صلاح سالم – مدينة نصر / القاهرة ما Nasr City, Cairo, Egypt ,P.O. Box 2086 Salah Salem علاقات عامة: ٢٠٨٦ (٢٠) – مركز المعلومات: ٢٠٥٧ (٢٠) - فاكس رئاسة الجهاز: (٢٠)24024099 علاقات عامة: ٢٠٥٧ (٢٠) – مركز المعلومات: ٢٠٥٧ (٢٠) علاقات عامة: Email: pres capmas@capmas.gov.eg البريد الإلكتروني: Email: pres capmas@capmas.gov.eg