



### بمناسبة اليوم العالمي للحفاظ على طبقة الأوزون

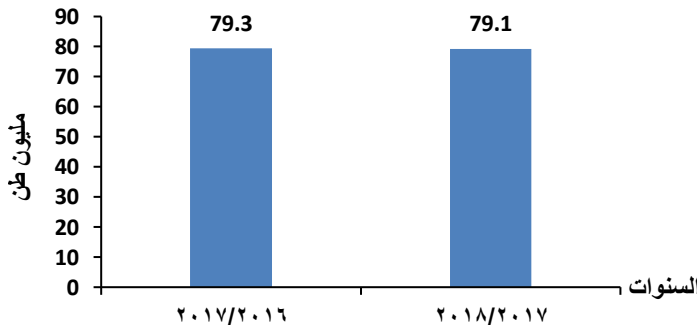
**1,5 ٪ انخفاض في كمية الانبعاثات الناتجة عن استهلاك المنتجات البترولية والغاز الطبيعي عام 2018/2017**

أصدر الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء اليوم الاحد الموافق 15 / 9 / 2019 بياناً صحفياً بمناسبة الاحتفال باليوم العالمي للحفاظ على طبقة الأوزون لعام 2019 ، الذي يوافق السادس عشر من سبتمبر من كل عام ، وهو ذكرى التوقيع على بروتوكول مونتريال عام 1987 ، المتعلق بالمواد المستنفدة لطبقة الأوزون والذي أقرته الجمعية العامة للأمم المتحدة ليكون يوماً عالمياً للحفاظ على طبقة الأوزون منذ عام 1994 ، ويأتي الاحتفال بهذا اليوم لعام 2019 تحت شعار **" 32 عاماً على البروتوكول وتعافي الأوزون "** بهدف تشجيع الدول على تنفيذ الأنشطة التي تتفق مع تحقيق أهداف البروتوكول وتعديلاته ، ويصادف هذا العام الذكرى الثاني والثلاثين لبروتوكول مونتريال . يراد من شعار احتفالية هذا العام الاحتفاء بمرور عقود ثلاثة من التعاون الدولي الرائع في سبيل حماية طبقة الأوزون والمناخ بموجب بروتوكول مونتريال . ويأتي هذا الشعار تذكيراً بضرورة الحفاظ على الزخم لضمان سلامة الكوكب وصحة سكانه .

ومن أهم المؤشرات ما يلي:

#### كمية الاستهلاك من المنتجات البترولية والغاز الطبيعي

عامي 2018/2017، 2017/2016

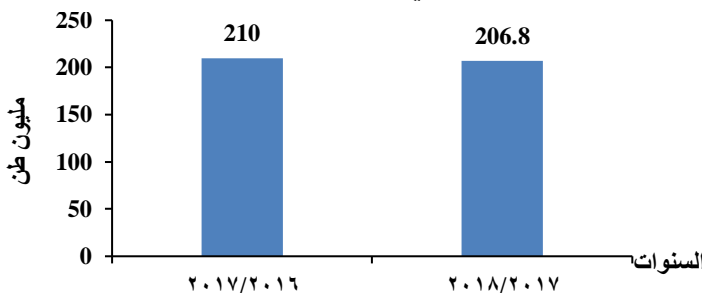


- بلغت كمية الاستهلاك من المنتجات البترولية والغاز الطبيعي 79,1 مليون طن عام 2018/2017 مقابل 79,3 مليون طن عام 2017/2016 بنسبة انخفاض قدرها 0,26 ٪ تقريبا.

المصدر: وزارة البترول والثروة المعدنية

#### الانبعاثات الناتجة عن استهلاك المنتجات البترولية والغاز الطبيعي

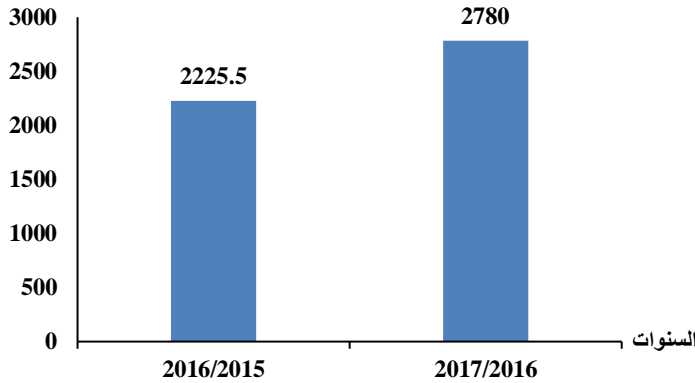
عامي 2018/2017، 2017/2016



- بلغت كمية الانبعاثات الناتجة عن استهلاك المنتجات البترولية والغاز الطبيعي 206.8 مليون طن عام 2018/2017 مقابل 210 مليون طن عام 2017/2016 بنسبة انخفاض قدرها 1,5 ٪ تقريبا.

المصدر: وزارة البترول والثروة المعدنية

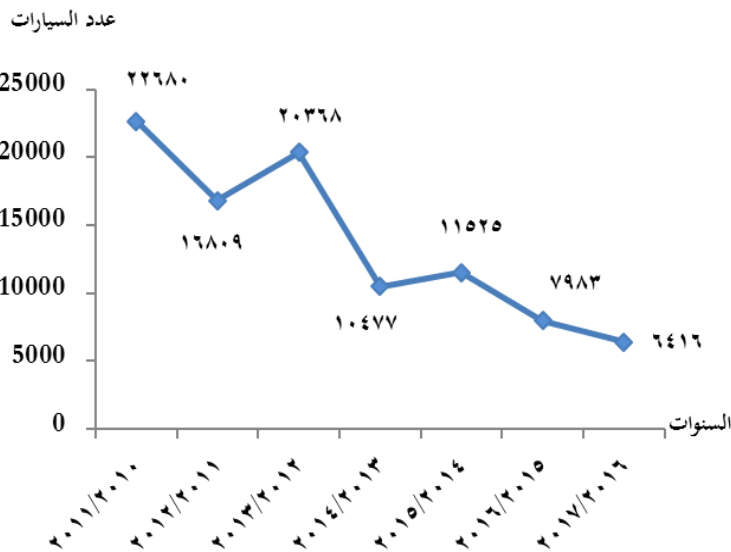
**احمال، الطاقة الكهربائية المولدة (بماح وشمس)**



- إجمالي الطاقة الكهربائية المولدة من مصادر صديقة للبيئة (رياح وشمس) 2780 جيجاوات/ساعة عام 2017/2016 مقابل 2225.5 جيجاوات/ساعة عام 2016/2015 بنسبة زيادة قدرها 24.9٪ تقريباً.

المصدر: وزارة الكهرباء والطاقة.

**تطور أعداد السيارات المحولة للعمل بالغاز الطبيعي خلال الفترة (٢٠١١/٢٠١٠ - ٢٠١٧/٢٠١٦)**



- بلغت إجمالي السيارات المحولة للعمل بالغاز الطبيعي 6416 سيارة عام 2017/2016 وأثمر تحويل استخدام الوقود الثقيل (المازوت) إلى الغاز الطبيعي في خفض كمية ثاني أكسيد الكربون بواقع 656.336 طن/سنوي.

المصدر: وزارة البترول والثروة المعدنية