



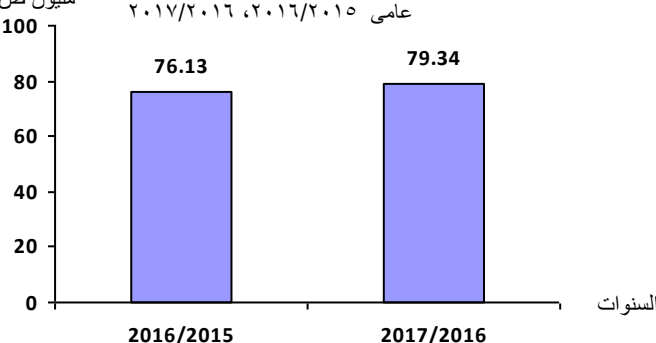
### تقديم مصر في تقييم الأداء البيئي من المركز ٤٠ عام ٢٠١٦ إلى المركز ٦٦ عام ٢٠١٨

أصدر الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاءاليوم الاثنين الموافق ١٦ / ٧ / ٢٠١٨

النشرة السنوية لاحصاءات البيئة .

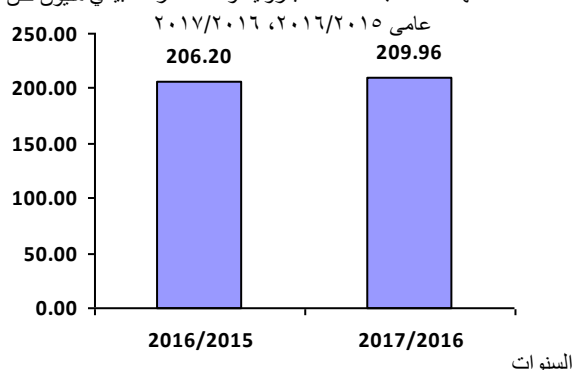
ومن أهم مؤشراتها ما يلى :

كمية الاستهلاك من منتجات البترولية والغاز الطبيعي مليون طن  
عامي ٢٠١٥، ٢٠١٦، ٢٠١٧/٢٠١٦



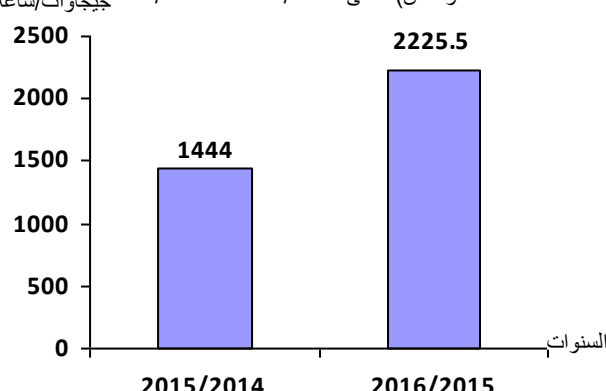
- بلغ الاستهلاك من المنتجات البترولية والغاز الطبيعي ٧٩,٣٤ مليون طن عام ٢٠١٧/٢٠١٦ مقابل ٧٦,١٣ مليون طن عام ٢٠١٥ بنسبة زيادة قدرها ٤,٢٪.

كمية الانبعاثات لغاز ثاني أكسيد الكربون الناتجة عن استهلاك المنتجات البترولية والغاز الطبيعي مليون طن  
عامي ٢٠١٥، ٢٠١٦، ٢٠١٧/٢٠١٦



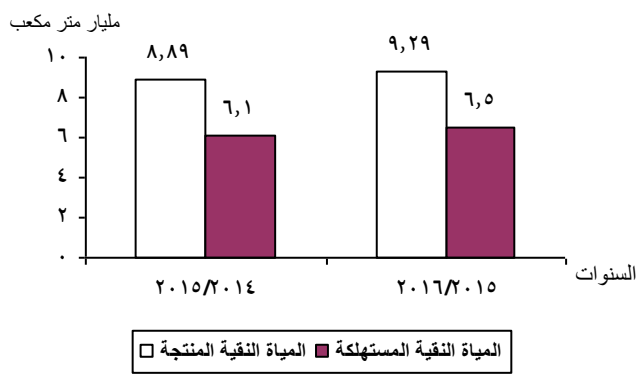
- بلغت كمية الانبعاثات من غاز ثاني أكسيد الكربون الناتجة عن استهلاك المنتجات البترولية والغاز الطبيعي ٢٠٩,٩٦ مليون طن عام ٢٠١٧/٢٠١٦ مقابل ٢٠٦,٢٠ مليون طن عام ٢٠١٥ بنسبة زيادة قدرها ١,٨٪.

إجمالي الطاقة الكهربائية المولدة من مصادر صديقة للبيئة (رياح وشمس) عامي ٢٠١٤، ٢٠١٥، ٢٠١٦/٢٠١٥ جيجاوات/ساعة



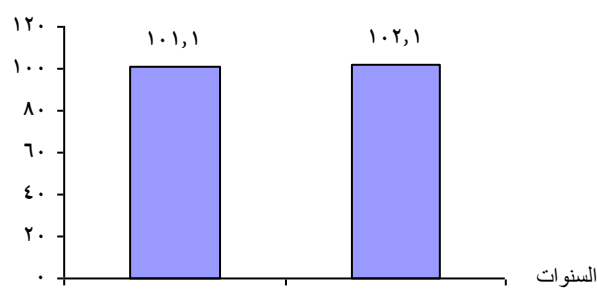
- إجمالي الطاقة الكهربائية المولدة من مصادر صديقة للبيئة (رياح وشمس) ٢٢٢٥,٥ جيجاوات/ساعة عام ٢٠١٦/٢٠١٥ مقابل ١٤٤٤ جيجاوات/ساعة عام ٢٠١٥/٢٠١٤ بنسبة زيادة قدرها ٥٤,١٪.

اجمالي كمية المياه النقية المنتجة والمسلطة عامي ٢٠١٦/٢٠١٥، ٢٠١٥/٢٠١٤



- بلغت كمية المياه النقية المنتجة ٩,٢٩ مليار م<sup>٣</sup> عام ٢٠١٦/٢٠١٥ مقابل ٨,٨٩ مليار م<sup>٣</sup> عام ٢٠١٥/٢٠١٤ بنسبة زيادة قدرها ٤,٥٪.

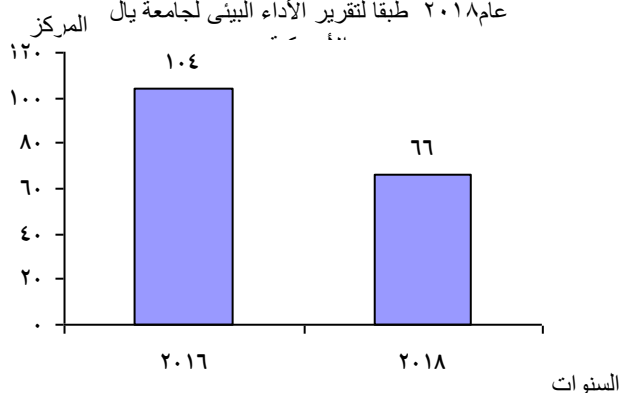
متوسط نصيب الفرد من المياه النقية المنتجة عامي ٢٠١٥/٢٠١٤، ٢٠١٥/٢٠١٥، ٢٠١٦/٢٠١٥



- بلغت كمية المياه النقية المستهلكة (المباعة) ٦,٥ مليار م<sup>٣</sup> عام ٢٠١٦/٢٠١٥ مقابل ٦,١ مليار م<sup>٣</sup> عام ٢٠١٥/٢٠١٤ بنسبة زيادة قدرها ٦,٣٪.

- بلغ متوسط نصيب الفرد سنوياً من المياه النقية المنتجة ١٠٢,١ م<sup>٣</sup> عام ٢٠١٦/٢٠١٥ مقابل ١٠١,١ م<sup>٣</sup> عام ٢٠١٥/٢٠١٤ بنسبة زيادة قدرها ٠,٩٪.

مقارنة مركز مصر عام ٢٠١٦ بمركز مصر عام ٢٠١٨ طبقاً لتقرير الأداء البيئي لجامعة يال



- يشير التقرير لتقييم الأداء البيئي لعام ٢٠١٨ الذي يصدره مركز التشريعات والسياسات البيئية التابع لجامعة (يال) الأمريكية كل سنتين إلى تقدم مصر عالمياً حيث حققت المركز ٦٦ عالمياً مقارنة بالمركز رقم ١٠٤ لعام ٢٠١٦.