

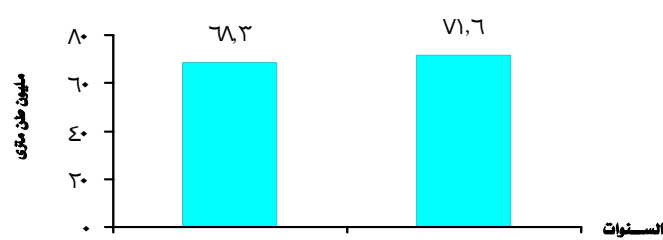


مصر في المرتبة الخمسون في الأداء البيئي عام ٢٠١٤ على مستوى العالم

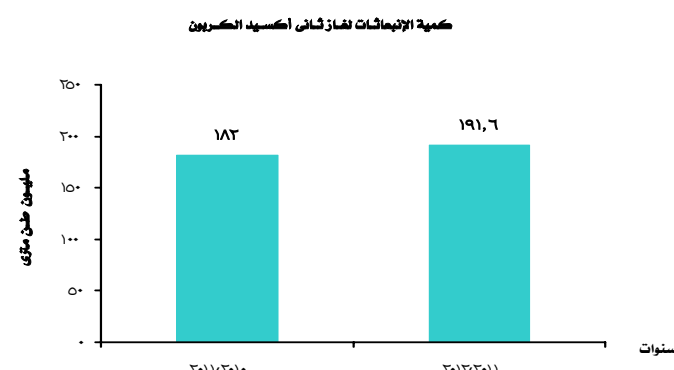
أصدر الجهاز المركزي للتعمية العامة والإحصاءاليوم الموافق ٢٠١٤/٤/١ التقرير السنوي للإحصاءات البيئية عام ٢٠١٢ الذي يشير إلى تحسن الوضع البيئي المصري على المستوى الدولي في مجال الأداء البيئي، حيث سجلت مصر ٦١,١١ درجة وحصلت على المرتبة ٥٠ من إجمالي ١٧٨ دولة ذلك وفقاً للتقرير الدولي لدليل الأداء البيئي الذي صدر عن مركز التشريعات والسياسات البيئية التابع لجامعة (يال) الأمريكية عام ٢٠١٤.

كمية الاستهلاك من المنتجات البترولية والغاز الطبيعي

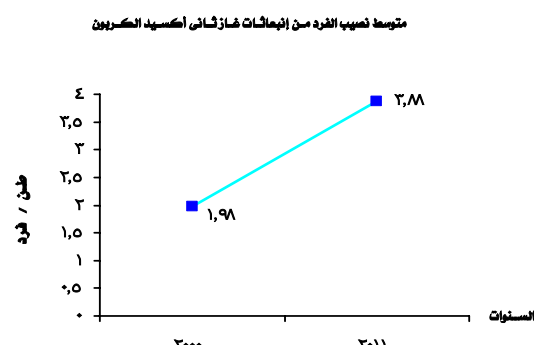
ومن أهم المؤشرات الإحصائية ما يلى:



- بلغ الاستهلاك من المنتجات البترولية والغاز الطبيعي ٦٧١ مليون طن متري عام ٢٠١٢/٢٠١٣ مقابل ٦٨,٣ مليون طن متري عام ٢٠١١/٢٠١٢ بنسبة زيادة ٤,٩٪.



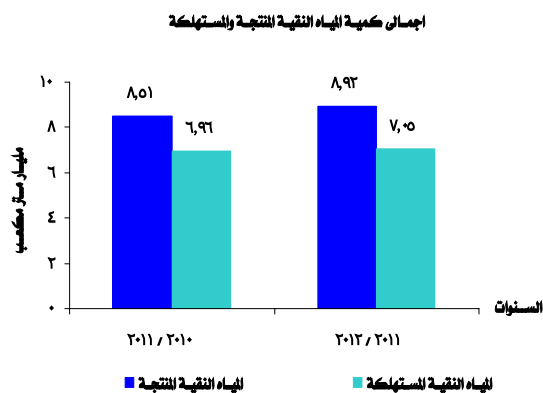
- بلغت كمية الإنبعاثات من غاز ثاني أكسيد الكربون الناتجة عن استهلاك المنتجات البترولية والغاز الطبيعي ١٩١,٦ مليون طن متري عام ٢٠١٢/٢٠١٣ مقابل ١٨٢ مليون طن متري عام ٢٠١١/٢٠١٢ بنسبة زيادة ٥,٣٪.



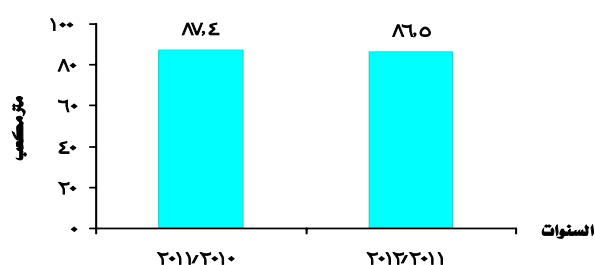
- بلغ متوسط نصيب الفرد من إنبعاثات غاز ثاني أكسيد الكربون المكافئ ٣,٨٨ طن عام ٢٠١١ مقابل ١,٩٨ طن عام ٢٠٠٠ بنسبة زيادة ٩٦٪ وذلك نتيجة لزيادة الأنشطة الصناعية والسكانية التي تؤدي إلى زيادة الإنبعاثات الحرارية.

• بلغت كمية المياه النقية المنتجة

٨,٩٢ مليار متر مكعب عام ٢٠١٢/٢٠١١ مقابل ٨,٥١ مليار متر مكعب عام ٢٠١١/٢٠١٠ بنسبة زيادة ٤,٩٪.



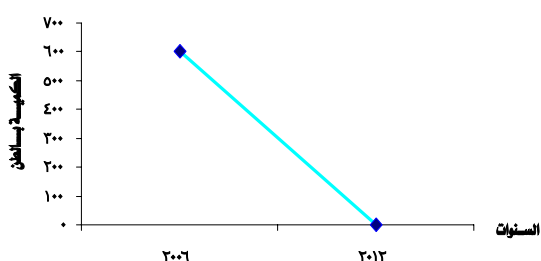
متوسط نصيب الفرد من المياه النقية المستهلكة



• بلغ متوسط نصيب الفرد سنوياً من المياه النقية

المستهلكة ٨٦,٥ متر مكعب عام ٢٠١٢/٢٠١١ مقابل ٨٧,٤ متر مكعب عام ٢٠١١/٢٠١٠ بنسبة انخفاض ١,٣٪ وذلك بسبب انخفاض كمية المياه النقية المستهلكة والزيادة السكانية.

الكمية المستهلكة من المواد (الكلوروفلوروكربونية)
للستنفزة لطبقة الأوزون



• انخفضت الكمية المستهلكة للمواد (الكلوروفلوروكربونية)

المستنفزة لطبقة الأوزون حيث بلغت صفر عام ٢٠١٢ مقابل ٦٠٠طن عام ٢٠٠٦ بنسبة انخفاض ١٠٠٪ نتيجة الالتزام الوطني بخطط خفض استخدام تلك المواد.