



بمناسبة اليوم العالمى للمياه

81.5% من اجمالى الموارد المائية فى مصر تستهلك فى قطاع الزراعة

أصدر الجهاز المركزى للتعبئة العامة والإحصاء اليوم الاربعاء الموافق 22 / 3 / 2017 بياناً صحفياً بمناسبة اليوم العالمى للمياه والذي يحتفل به يوم 22 مارس من كل عام والذي اقترته الجمعية العامة للأمم المتحدة منذ عام 1992.

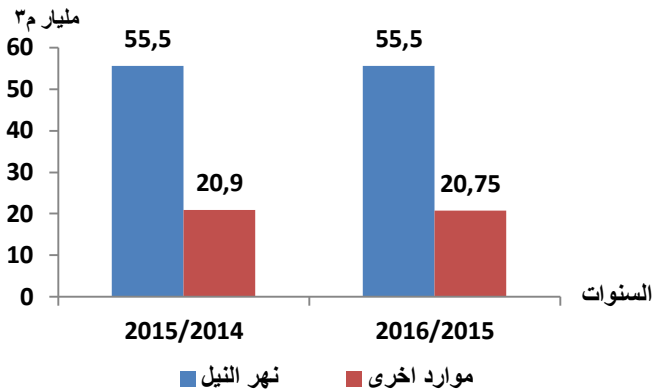
و يقام الاحتفال هذا العام تحت شعار " المياه المهدرة "

ومن أهم هذه المؤشرات ما يلى :-

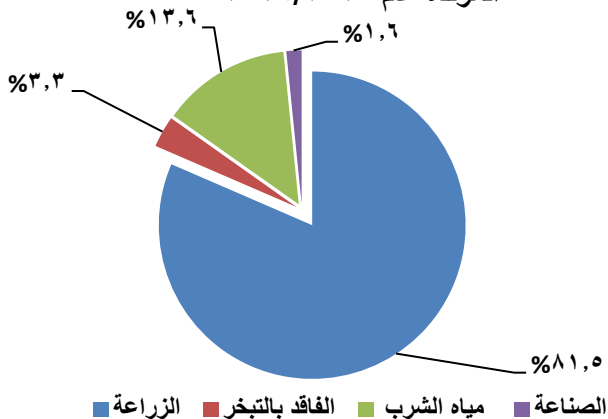
- يعتبر نهر النيل هو المورد الرئيسى للمياه فى مصر حيث تبلغ حصتها منه 55.5 مليار م³ تمثل 72.8% من جملة الموارد المائية المتجددة عام 2016/2015 بينما تقدر مياه الأمطار والسيول والمياه الجوفية وكذا مياه الصرف الزراعى والصحى التى تم تدويرها ومياه البحر المحلاة بنحو 20.75 مليار م³ عام 2016/2015 مقابل 20.9 مليار م³ عام 2015/2014 بانخفاض قدره 0.7% .

- يعتبر قطاع الزراعة أكبر مستهلك للمياه فى مصر حيث بلغت حصته 62.15 مليار م³ عام 2016/2015 وهو يمثل نسبة 81.5% من اجمالى الاستخدامات، يليه قطاع الشرب والاستخدامات الصحية حيث بلغ 10.40 مليار م³ عام 2016/2015 مقابل 10.35 مليار م³ عام 2015/2014 بزيادة بلغت نسبتها 0.5% .

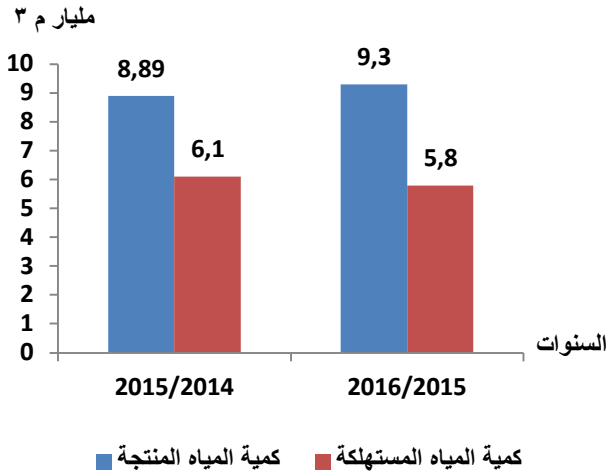
الموارد المائية المتاحة عامى
٢٠١٦/٢٠١٥، ٢٠١٥/٢٠١٤



التوزيع النسبى لاستخدامات الموارد المائية المتاحة
المولدة عام ٢٠١٦/٢٠١٥



**اجمالي كمية المياه النقية المنتجة والمستهلكة
عامي ٢٠١٥/٢٠١٦، ٢٠١٤/٢٠١٥**

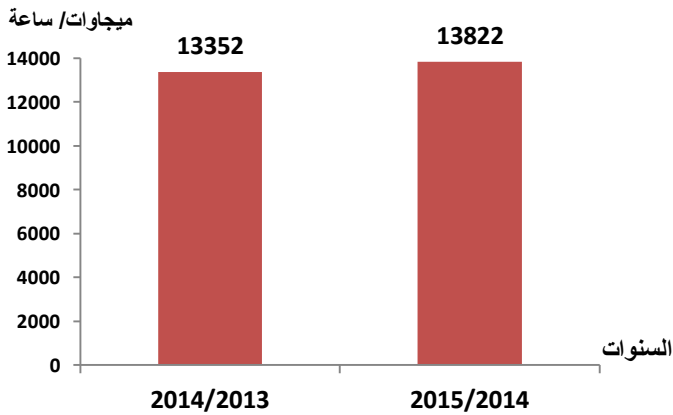


- بلغت إجمالي كمية المياه النقية المنتجة 9.30 مليار م 3 عام 2016/2015 مقابل 8.89 مليار م 3 عام 2015/2014 بزيادة بلغت نسبتها 4,6٪ .

- بلغت إجمالي كمية المياه النقية المستهلكة 5.8 مليار م 3 عام 2016/2015 مقابل 6,1 مليار م 3 عام 2015/2014 بانخفاض بلغ نسبته 4,9٪ .

- بلغت نسبة الفاقد من الشبكات 37,6٪ من إجمالي كمية المياه النقية المنتجة على مستوى الجمهورية عام 2016/2015 ويرجع ذلك إلى تهالك وتقادم شبكات التوزيع والتسرب من المواسير .

**كمية الطاقة الكهربائية المولدة من الطاقة المائية
عامي ٢٠١٣/٢٠١٤، ٢٠١٤/٢٠١٥**



- بلغ إجمالي الطاقة الكهربائية المولدة من الطاقة المائية 13822 ميغاوات / ساعة عام 2015/2014 مقابل 13352 ميغاوات / ساعة عام 2014/2013 بزيادة بلغت نسبتها 3,5٪ .