

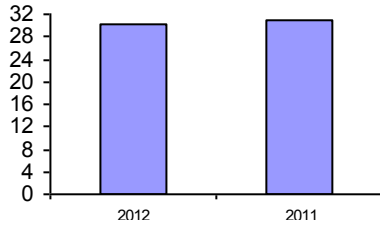


### ٣,٢٪ انخفاض كمية المياه المستخدمة فى الري عام ٢٠١٢

أصدر الجهاز المركزى للتعبئة العامة والإحصاء اليوم الموافق / / ٢٠١٣ النشرة السنوية لإحصاءات الري والموارد المائية عام ٢٠١٢ والتي أوضحت انخفاض كميات مياه الري عند أسوان والحقل وأما م الترع وذلك نتيجة لنقص المقنن المائى للضدان لترشيد استهلاك مياه الري ومن أهم مؤشراتنا الآتى:

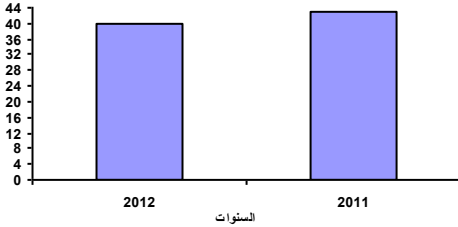
كميات مياه الحقل

مليار متر مكعب



كميات المياه المستخدمة عند أسوان

مليار متر مكعب



السنوات

١. بلغت كمية المياه المستخدمة فى الري عند الحقل

٣٢,١١ مليار متر مكعب عام ٢٠١٢ مقابل ٣٠,٨٧ مليار متر مكعب

عام ٢٠١١ بنسبة انخفاض قدرها ٤,٤٪.

٢. بلغت كمية المياه المستخدمة فى الري عند أقمام

الترع ٣٦,٩٣ مليار متر مكعب عام ٢٠١٢ مقابل

٣٦,٩٦ مليار متر مكعب عام ٢٠١١ بنسبة انخفاض قدرها ١,١٪.

٣. بلغت كمية المياه المستخدمة فى الري عند أسوان

٤٠,١٤ مليار متر مكعب عام ٢٠١٢ مقابل ٤٣,٢٢ مليار متر مكعب

عام ٢٠١١ بنسبة انخفاض قدرها ٧,١٪.

٤. تستخدم العروة الشتوية ٩,٢٨ مليار متر مكعب من المياه أى ما

يعادل ٢٨,٩٠٪ من كمية المياه المستخدمة فى الري.

٥. تستخدم العروة الصيفية ١٩,٢١ مليار متر مكعب من المياه أى ما يعادل ٥٩,٨١٪ من كمية المياه المستخدمة فى الري.

٦. تستخدم العروة النيلية حوالى ١٣,٤٤ مليار متر مكعب من المياه أى ما يعادل ٤٢,٤٤٪ من كمية المياه المستخدمة فى الري.

٧. بلغت كمية المياه المستخدمة لزراعته الفاكهة ٢٢,٢٨ مليار متر مكعب أى ما يعادل ٧١,١١٪ من كمية المياه المستخدمة فى الري.

٨. بلغت كمية مياه الآبار المستخدمة لرى محاصيل العروات الثلاث والفاكهة ٢٢,٧١ ألف متر مكعب عام ٢٠١٢ مقابل ١٢,٤٢ ألف متر مكعب عام ٢٠١١ بنسبة ارتفاع قدرها ٨٣,١١٪.

ص.ب. ٢٠٨٦ صلاح سالم - مدينة نصر/ القاهرة P.O. Box 2086 Salah Salem , Nasr City, Cairo, Egypt

تليفون العلاقات العامة: ٢٤٠٢٠٢٣١ (٠٢) ، المركز القومى للمعلومات: ٢٤٠٢٠٥٧٤ (٠٢) Tel فاكس رئاسة الجهاز: ٤٠٢٤٠٩٩ (٠٢) Fax

البريد الألكترونى: [Email: pres\\_capmas@capmas.gov.eg](mailto:pres_capmas@capmas.gov.eg) موقع الجهاز: [www.capmas.gov.eg](http://www.capmas.gov.eg)