



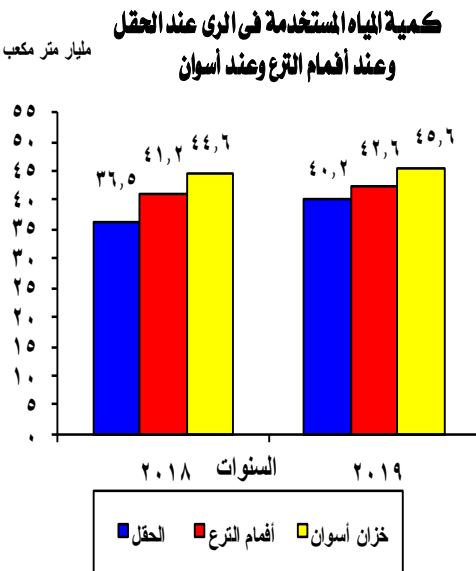
٤٠,٢ مليار متر مكعب كمية المياه المستخدمة فى رى المحاصيل الزراعية ٢٠١٩

أصدر الجهاز المركزى للتعبئة العامة والإحصاء اليوم الموافق / ٢٠٢٠/ ٢٠٢٠/ النشره السنويه لإحصاء الرى والموارد المائية عام ٢٠١٩ والتي أوضحت زيادة كميات مياه الرى المستخدمة فى الزراعة لزيادة المساحة المحصولية بالعروتين الشتوية والصيفية ومن أهم مؤشراتها الآتى:

- بلغت كمية المياه المستخدمة فى الرى عند خزان أسوان ٤٥,٦ مليار متر مكعب عام ٢٠١٩ مقابل ٤٤,٦ مليار متر مكعب عام ٢٠١٨ بنسبة زيادة قدرها ٢,١٪.

- بلغت كمية المياه المستخدمة فى الرى عند أقمام الترع ٤٢,٦ مليار متر مكعب عام ٢٠١٩ مقابل ٤١,٢ مليار متر مكعب عام ٢٠١٨ بنسبة زيادة قدرها ٣,٢٪.

- بلغت كمية المياه المستخدمة فى الرى عند الحقول ٤٠,٢ مليار متر مكعب عام ٢٠١٩ مقابل ٣٦,٥ مليار متر مكعب عام ٢٠١٨ بنسبة زيادة قدرها ١٠,٢٪ بسبب زيادة المساحة المزروعة بالعروتين الشتوية والصيفية.



- تستخدم العروة الشتوية ١٢,٥ مليار متر مكعب من المياه بما يعادل ٣١,٠٪ من كمية المياه المستخدمة فى الرى، وتستخدم العروة الصيفية ٢٣,٥ مليار متر مكعب من المياه بما يعادل ٥٨,٦٪، الفاكهة ٣,٦ مليار متر مكعب بما يعادل ٨,٩٪ من كمية المياه المستخدمة فى الرى.

- بلغت كمية مياه الآبار المستخدمة لرى محاصيل العروات الثلاث والفاكهة ١٩,٧ ألف متر مكعب/ يوم عام ٢٠١٩ مقابل ١٧,٣ ألف متر مكعب / يوم عام ٢٠١٨ بنسبة زيادة قدرها ١٣,٦٪.

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 الإلكتروني : [Email: pres_capmas@capmas.gov.eg](mailto:pres_capmas@capmas.gov.eg) موقع الجهاز : www.capmas.gov.eg