

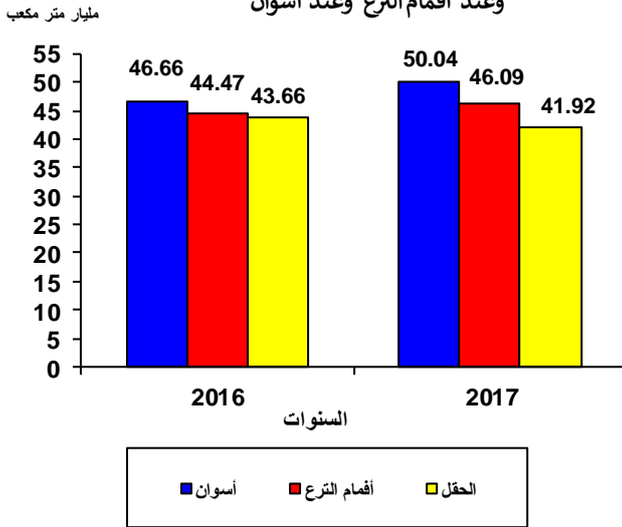


### ٤١,٩٢ مليار متر مكعب من المياه المستخدمة فى رى المحاصيل ٢٠١٧

أصدر الجهاز المركزى للتعبئة العامة والإحصاء اليوم الموافق ٢٠١٨ / / النشرة السنوية لإحصاء الرى والموارد المائية عام ٢٠١٧ والتي أوضحت زيادة كميات مياه الرى المستخدمة فى الزراعة لزيادة المساحة المحصولية بالعروة الصيفية ومن أهم مؤشراتها الآتى:

- بلغت كمية المياه المستخدمة فى الرى عند الحقل ٤١,٩٢ مليار متر مكعب عام ٢٠١٧ مقابل ٤٣,٦٦ مليار متر مكعب عام ٢٠١٦ بنسبة إنخفاض قدرها ٤,٠% بسبب نقص المساحة المزروعة بالعروة الشتوية.
- بلغت كمية المياه المستخدمة فى الرى عند أقمام الترع ٤٦,٠٩ مليار متر مكعب عام ٢٠١٧ مقابل ٤٤,٤٧ مليار متر مكعب عام ٢٠١٦ بنسبة زيادة قدرها ٣,٦%.
- بلغت كمية المياه المستخدمة فى الرى عند أسوان ٥٠,٠٤ مليار متر مكعب عام ٢٠١٧ مقابل ٤٦,٦٦ مليار متر مكعب عام ٢٠١٦ بنسبة زيادة قدرها ٧,٣%.

كمية المياه المستخدمة فى الرى عند الحقل وعند أقمام الترع وعند أسوان



- تستخدم العروة الشتوية ١١,٢١ مليار متر مكعب من المياه بما يعادل ٢٦,٨% ، العروة الصيفية ٢٥,٩٣ مليار متر مكعب بما يعادل ٦١,٨% ، العروة النيلية ٩٧٠ ألف متر مكعب بما يعادل ٢,٣% ، الفاكهة ٣,٨٢ مليار متر مكعب بما يعادل ٩,١% من كمية المياه المستخدمة فى الرى.
- بلغت كمية مياه الآبار المستخدمة لرى محاصيل العروات الثلاث والفاكهة ١٨,٢٦ ألف متر مكعب عام ٢٠١٧ مقابل ٢٧,٧٤ ألف متر مكعب عام ٢٠١٦ بنسبة إنخفاض قدرها ٣٤,٢% ويرجع ذلك بسبب انخفاض المساحة المنزرعة بالفاكهة

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

تليفون العلاقات العامة : ٢٤٠٢٣١ (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](http://www.capmas.gov.eg)