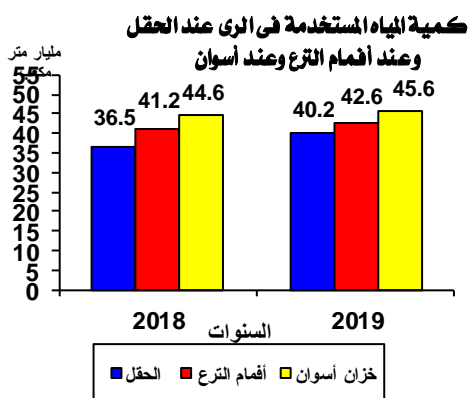




40.2 مليار متر مكعب كمية المياه المستخدمة في ري المحاصيل الزراعية 2019

أصدر الجهاز الرئيسي للتعبئة العامة والإحصاءاليوم الاثنين الموافق ١٤٢١ النشرة السنوية لإحصاء الري والموارد المائية عام 2019 والتي أوضحت زيادة كميات مياه الري المستخدمة في الزراعة لزيادة المساحة المحسوبة بالعروتين الشتوية والصيفية ومن أهم مؤشراتها الآتى:



- بلغت كمية المياه المستخدمة في الري عند خزان أسوان 45.6 مليار متر مكعب عام 2019 مقابل 44.6 مليار متر مكعب عام 2018 بزيادة قدرها 2.1٪.
- بلغت كمية المياه المستخدمة في الري عند أقسام الترع 42.6 مليار متر مكعب عام 2019 مقابل 41.2 مليار متر مكعب عام 2018 بزيادة قدرها 3.2٪.
- بلغت كمية المياه المستخدمة في الري عند العقل 40.2 مليار متر مكعب عام 2019 مقابل 36.5 مليار متر مكعب عام 2018 بزيادة قدرها 10.2٪ بسبب زيادة المساحة المزروعة بالعروتين الشتوية والصيفية.
- تستخدم العروة الشتوية 12.5 مليار متر مكعب من المياه بما يعادل 31.0٪، العروة الصيفية 23.5 مليار متر مكعب بما يعادل 58.6٪، الفاكهة 3.6 مليار متر مكعب بما يعادل 8.9٪ من كمية المياه المستخدمة في الري.
- بلغت كمية مياه الآبار المستخدمة لري محاصيل العروات الثلاث والفاكهه 19.7 ألف متر مكعب / يوم عام 2019 مقابل 17.3 ألف متر مكعب / يوم عام 2018 بزيادة قدرها 13.6٪.