

36.5 مليار متر مكعب كمية المياه المستخدمة في ري المحاصيل الزراعية خلال 2018

انخفضت كمية مياه الري المستخدمة في الزراعة وذلك لانخفاض المساحة المحصولية بالعروة
الصيفية، وفقاً لبيان الجهاز المركزي للتعبئة والإحصاء.

وبحسب البيان بلغت كميات الري المستخدمة عند الحقل 36.5 مليار متر مكعب في 2018 مقابل 41.9 مليار
متر مكعب في 2017 بانخفاض قدره 13.1% بسبب نقص المساحة المزروعة .

وأوضح البيان أن كميات المياه المستخدمة في الري عند خزان أسوان بلغت 44.6 مليار متر مكعب عام 2018
مقابل 50 مليار عام 2017 بانخفاض قدره 10.8%.

وبلغت كمية المياه المستخدمة في الري عند أقمام الترع 41.2 مليار متر مكعب عام 2018 مقابل 46.1 مليار
متر مكعب عام 2017 بانخفاض قدره 10.5% .

وتصل كمية مياه الآبار المستخدمة لري محاصيل العروات الثلاث والفاكهة 17.3 ألف متر مكعب عام
2018 مقابل 18.3 ألف متر مكعب عام 2017 بنسبة انخفاض قدرها 5.3 % ويرجع ذلك بسبب انخفاض
المساحة المنزرعة بالفاكهة.

وتستخدم العروة الشتوية 11.1 مليار متر مكعب من المياه بما يعادل 30.3%، والعروة الصيفية 20.9 مليار
متر مكعب بما يعادل 57.2%، والفاكهة 3.9 مليار متر مكعب بما يعادل 10.7% من كمية المياه
المستخدمة في الري.