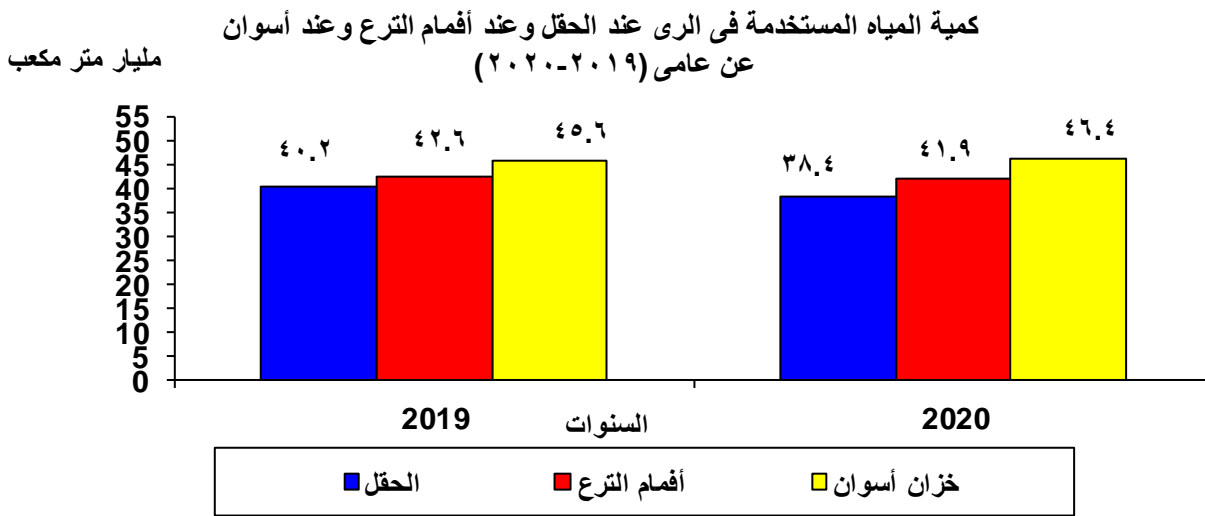




38.4 مليار متر مكعب كمية المياه المستخدمة فى ري المحاصيل الزراعية 2020

أصدر الجهاز المركزى للتعبئة العامة والإحصاء اليوم الخميس الموافق 3 / 2 / 2022 النشرة السنوية لإحصاء الري والموارد المائية عام 2020 والتي أوضحت انخفاض كميات مياه الري المستخدمة فى الزراعة لانخفاض المساحة المحصولية بالعروة النيلية ومن أهم مؤشراتها الآتى:



- بلغت كمية المياه المستخدمة فى الري عند خزان أسوان 46.4 مليار متر مكعب عام 2020 مقابل 45.6 مليار متر مكعب عام 2019 بنسبة زيادة قدرها 1.7٪.
- بلغت كمية المياه المستخدمة فى الري عند أفمام الترع 41.9 مليار متر مكعب عام 2020 مقابل 42.6 مليار متر مكعب عام 2019 بنسبة انخفاض قدرها 1.3٪.
- بلغت كمية المياه المستخدمة فى الري عند الحقل 38.4 مليار متر مكعب عام 2020 مقابل 40.2 مليار متر مكعب عام 2019 بنسبة انخفاض قدرها 4.3٪ بسبب انخفاض المساحة المحصولية بالعروة النيلية هذا العام بنسبة قدرها 27.1٪.
- تستخدم العروة الشتوية 12.0 مليار متر مكعب من المياه بما يعادل 31.2 ٪ ، العروة الصيفية 22.4 مليار متر مكعب من المياه بما يعادل 58.2 ٪ ، والعروة النيلية 0.5 مليار متر مكعب من المياه بما يعادل 1.2 ٪ ، الفاكهة 3.6 مليار متر مكعب بما يعادل 9.3 ٪ من كمية المياه المستخدمة فى الري.
- بلغت كمية مياه الآبار المستخدمة لري محاصيل العروات الثلاث والفاكهة 20.0 ألف متر مكعب / يوم عام 2020 مقابل 19.7 ألف متر مكعب / يوم عام 2019 بنسبة زيادة قدرها 1.5٪.