

# ٣٧,١ مليار متر مكعب حجم مياه ري المحاصيل الزراعية ٢٠٢٢

الجمعة ١٥ ديسمبر ٢٠٢٣



أصدر الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء أمس نشرته السنوية لإحصاء الري والموارد المائية لعام ٢٠٢٢ والتي أوضحت انخفاض كميات مياه الري المستخدمة في الزراعة وذلك لانخفاض المساحة المحصولية بالعروة الشتوية. ومن أهم مؤشراتهما ما يلي:

بلغت كمية المياه المستخدمة في الري عند الحقل ٣٧.١ مليار متر مكعب عام ٢٠٢٢ مقابل ٣٨.٢ مليار متر مكعب عام ٢٠٢١. وبلغت كمية المياه المستخدمة في الري عند خزان أسوان ٤٤.٩ مليار متر مكعب عام ٢٠٢٢ مقابل ٤٥.٧ مليار متر مكعب عام ٢٠٢١ بنسبة انخفاض قدرها ١.٧٪. وبلغت كمية المياه المستخدمة في الري عند أفمام الترع ٤٠.٩ مليار متر مكعب عام ٢٠٢٢ مقابل ٤١.٦ مليار متر مكعب عام ٢٠٢١ بنسبة انخفاض قدرها ١.٧٪. وبسبب انخفاض المساحة المزروعة بالعروة الشتوية بنسبة قدرها ٧.٦٪. تستخدم العروة الشتوية ١١.١ مليار متر مكعب من المياه بما يعادل ٣٠.١٪، العروة الصيفية ٢٢.٢ مليار متر مكعب من المياه بما يعادل ٥٩.٩٪، والعروة النيلية ٠.٤ مليار متر مكعب من المياه بما يعادل ١.٣٪.