۳۷,۱ مليار متر مكعب حجم مياه ري المحاصيل الزراعية ۲۰۲۲

الجمعة ١٥ ديسمبر ٢٠٢٣

اصدر 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 مؤشراتها ما يلى:

بلغت كمية المياه المستخدمة في الري عند الحقل ٢٠٢١ مليار متر مكعب عام ٢٠٢١ مقابل ٣٨.٢ مليار متر مكعب عام ٢٠٢١. وبلغت كمية المياه المستخدمة في الري عند خزان أسوان ٤٤٤ مليار متر مكعب عام ٢٠٢١ بنسبة مكعب عام ٢٠٢١. وبلغت كمية المياه المستخدمة في الري عند أفمام الترع ٤٠٠٤ مليار متر مكعب عام ٢٠٢١ مقابل ٢٠١١ مليار أفمام الترع ٩٠٠٤ مليار متر مكعب عام ٢٠٢١ مقابل ٢٠١١ مليار متر مكعب عام ٢٠٢١. وبسبب انخفاض قدرها ٧١١. وبسبب انخفاض المساحة المزروعة بالعروة الشتوية بنسبة قدرها ٢٠٧٪. وسبب تستخدم العروة الشتوية 1١٠١ مليار متر مكعب من المياه بما يعادل ٢٠٠٣، العروة النيلية ٤٠٠ مليار متر مكعب من المياه بما يعادل ٩٠٥، والعروة النيلية ٤٠٠ مليار متر مكعب من المياه بما يعادل ٩٠٥٪، والعروة النيلية ٤٠٠ مليار متر مكعب من المياه بما يعادل