



## 37.1 مليار متر مكعب كمية المياه المستخدمة في ري المحاصيل الزراعية 2022

أصدر الجهاز المركزى للتعبئة العامة والإحصاء اليوم الغميس الموافق 14/ 12 / 2023 النشرة السنوية لإحصاء الرى والموارد المائية عام 2022 والتي أوضعت انخفاض كميات مياه المرى المستخدمة في الزراعة وذلك لإنخفاض المساحة المحصولية بالعروة الشتوية.

ومن أهم مؤشراتها مايلي:



خزان أسوان 🗖 أفمام الترع 🖶 الحقل 🗖

- بلغت كمية المياه المستخدمة في السرى عند خزان أسوان 44.9 مليار متر مكعب عام 2022 بنسبة انخفاض قدرها 1.7 %.
- ـ بلغت كمية المياه المستخدمة في الري عند أفمام الترع 40.9 مليار متر مكـ عب عام 2022 مقابل 41.6 مليـار متر مكـ عب عام 2021 بنسبة انخفاض قدرهـا 1.7 %.
- ـ بلغت كميـة الميـاه المستخدمة في الري عند الحقل 37.1 مليار متر مكعب عام 2022 منسبة انخفاض قدرهـا 3%. بسبــب انخفاض المســاحة المــزروعـة بالعروة الشتوية بنسبة قدرها 7.6٪.
- ـ تستخدم العروة الشتوية 11.1 مليار متر مكعب من المياه بما يعادل 30.1٪ ، العروه الصيفية 22.2 مليار متر مكعب من المياه بما يعادل بما يعادل 59.9٪ ، والعروة النيلية 0.4 مليار متر مكعب بما يعادل 1.3٪ ، الفاكهة 3.2 مليار متر مكعب بما يعادل 8.7٪ من كمية المياه المستخدمة في الري.

P.O. Box 2086 Salah Salem , Nasr City, Cairo, Egypt مدينة نصر/ القاهرة 2086 (02) مكتب خدمة عملاء بنك المعلومات : Tel (02)24020574 فاكس رئاسة الجهاز : 24002718 (02) مكتب خدمة عملاء بنك المعلومات : Email: pres\_capmas@capmas.gov.eg البريد الألكتروني : Email: pres\_capmas@capmas.gov.eg