

بيان صحفي



الجهاز المركزي
للتعبئة العامة والإحصاء
CAPMAS

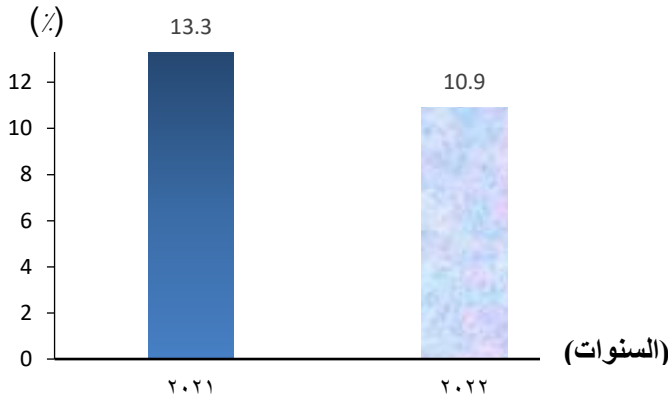


بمناسبة اليوم العالمي للمياه ٢٠٢٣ ١٠,٩ ٪ نسبة المياه الجوفية من الموارد المائية المتاحة في مصر عام ٢٠٢٢

أصدر الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء يوم الأربعاء الموافق ٢٢/ ٣/ ٢٠٢٣ بياناً صحفياً بمناسبة اليوم العالمي للمياه والذي يحتفل به يوم ٢٢ مارس من كل عام والذي اقرته الجمعية العامة للأمم المتحدة منذ عام ١٩٩٢. ويقام الاحتفال هذا العام تحت شعار "تسريع التغيير".

نسبة المياه الجوفية من الموارد المائية المتاحة في مصر
عامي (٢٠٢٢، ٢٠٢١)

ومن أهم هذه المؤشرات ما يلي:-



• بلغت كمية المياه الجوفية (العميقة والسطحية)

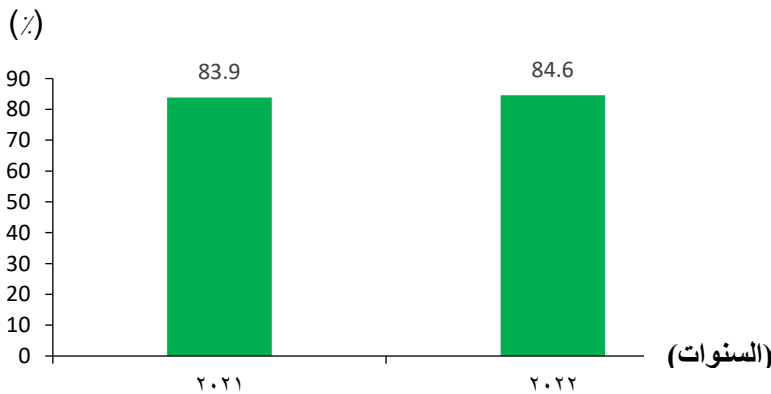
٨,٨٣ مليار م^٣ بنسبة مساهمة بلغت ١٠,٩ ٪

من إجمالي الموارد المائية المتاحة عام ٢٠٢٢، مقابل

١٠,٨٥ مليار م^٣ بنسبة مساهمة بلغت ١٣,٣ ٪

من إجمالي الموارد المائية المتاحة عام ٢٠٢١.

نسبة مياه الصرف الصحي المعالج في مصر عامي (٢٠٢٢، ٢٠٢١)



• بلغت نسبة مياه الصرف الصحي المعالج في مصر ٨٤,٦ ٪

عام ٢٠٢٢ مقابل ٨٣,٩ ٪ عام ٢٠٢١.

- بلغت كمية مياه الصرف الصحي المعالج المستخدمة في ري الغابات الشجرية (٣٤٤,٦) مليون م^٣ في حين بلغت مساحة أراضي الغابات الشجرية المستفيدة (٦,٣) ألف فدان وكان محافظة سوهاج النصيب الأكبر منها بمساحة ٣ ألف فدان بنسبة بلغت ٤٧,٦٪ من الإجمالي وذلك عام ٢٠٢١.
- في إطار تعزيز الحكومة لاجراءتها نحو الإدارة المستدامة للموارد المائية، فقد تم توجيه ٢٦٪ من الاستثمارات العامة الي قطاعات المياه والصرف الصحي خلال عام (٢٠٢١/٢٠٢٠)، وحرصاً منها علي دعم محوري الري وتقليل الهدر بالمشروعات الجديدة فقد بلغ عدد محطات رفع المياه التي تم إنشاؤها وحلالتها ورفع كفاءتها بجميع محافظات الجمهورية (٥٤٢) محطة رفع، كما بلغ إجمالي أطوال الترع التي تم تأهيلها (٤٥٢١) كيلو متر وذلك حتي ٤ مارس ٢٠٢٢.
- بلغ عدد سكان العالم الذين ليست لديهم مصادر صحية وآمنة للشرب (٢) مليار شخص علي الأقل وذلك عام ٢٠٢٠ وفقاً لمنظمة الصحة العالمية، في الوقت الذي بلغت فيه نسبة السكان الحاصلين علي خدمات مياه الشرب النقية في مصر ٩٨,٧٪ عام ٢٠٢١.

المصادر

- الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي.
- وزارة الموارد المائية والري.
- نشرة إحصاءات الري والموارد المائية لعام ٢٠٢١ الصادرة عن الجهاز.
- وزارة التعاون الدولي.
- منظمة الصحة العالمية.