

بيان صحفي



الجهاز المركزي
للتعبئة العامة والإحصاء
C A P M A S



بمناسبة اليوم العالمي للمياه عام ٢٠٢٤

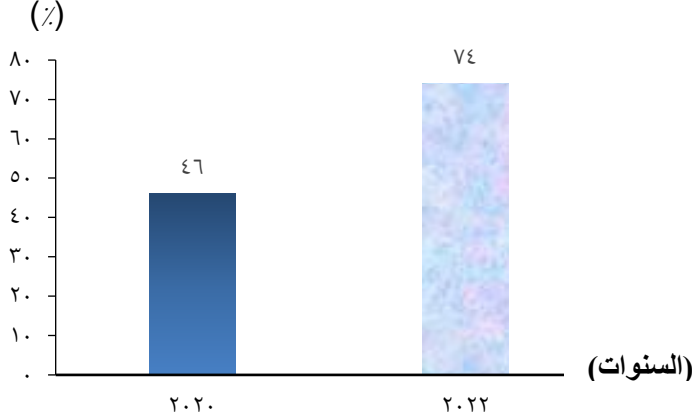
٧٤٪ نسبة معالجة مياه الصرف الصحي المنزلي بطريقة آمنة في مصر عام ٢٠٢٢

مقابل ٤٦٪ عام ٢٠٢٠

أصدر الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء يوم الخميس الموافق ٢١/٣/٢٠٢٤ 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 "المياه من أجل السلام".

نسبة مياه الصرف الصحي المنزلي التي تم معالجتها بطريقة آمنة
في مصر عامي (٢٠٢٢، ٢٠٢٠)

ومن أهم هذه المؤشرات ما يلي:-



- بلغت نسبة مياه الصرف الصحي المنزلي التي تم معالجتها بطريقة آمنة في مصر ٧٤٪ وذلك عام ٢٠٢٢ مقابل ٤٦٪ عام ٢٠٢٠ في الوقت الذي بلغت فيه تلك النسبة ٥٨٪ علي مستوي العالم عام ٢٠٢٢ (وفقاً لما ورد علي منصة الأمم المتحدة للمؤشر (١-٣-٦) من مؤشرات التنمية المستدامة الأممية استناداً الي تقارير وطنية).

- بلغت كمية مياه الصرف الصحي المعالج المستخدمة في ري الغابات الشجرية (٥٩,٩) مليون م^٣ في حين بلغت مساحة أراضي الغابات الشجرية المستفيدة (٦,٥) ألف فدان وكان لمحافظة سوهاج النصيب الأكبر منها بمساحة (٣,٢) ألف فدان بنسبة بلغت ٤٨,٩٪ من الإجمالي وذلك عام ٢٠٢٢.

- بلغت كمية المياه الجوفية (العميقة والسطحية) (٩,٠٩) مليار م^٣ بنسبة مساهمة بلغت ١١,١٪ من إجمالي الموارد المائية المتاحة عام ٢٠٢٣، مقابل (٨,٨٣) مليار م^٣ بنسبة مساهمة بلغت ١٠,٩٪ من إجمالي الموارد المائية المتاحة عام ٢٠٢٢.
- في إطار قيام وزارة الموارد المائية والري بدورها في تنفيذ أعمال المبادرة الرئاسية "حياه كريمة" التي تغطي أنشطتها في المرحلة الأولى عدد (٥٤) مركز في نطاق (٢٠) محافظة فقد تم خلال عام ٢٠٢٣ تأهيل (٣٠٩) كيلو متر من الترعة بمراكز المبادرة ويجري حالياً العمل علي تأهيل ترعة بأطوال (٨٧٩) كيلو متر من المقرر الإنتهاء من أطوال كبيره منها خلال العام الجاري.

المصادر

- منصة بيانات الهدف السادس من مؤشرات التنمية المستدامة <https://www.sdg6data.org/en>
- نشرة إحصاءات الري والموارد المائية لعام ٢٠٢٢ الصادرة عن الجهاز.
- وزارة الموارد المائية والري.