

## بمناسبة اليوم العالى للمياه مصر في المرتبة الـ ٥٠ في مؤشر المياه والصرف الصحى عام ٢٠١٤

أصدر الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء اليوم الأحد الموافق ٢٠١٥/ ٢٠١٥ بياناً صحفياً بمناسبه اليوم العالمي للمياه بناءا على قرار الجمعية العامة للأمم المتحدة الصادر عام ١٩٩٢ باعتبار ٢٢ مارس من كل عام يوما عالمياه.

تشكل الاحتفالات باليوم العالمي للمياه فرصة لمناقشة التحديات المطروحة في مجال توفير المياه النظيفة وتسليط الضوء على الانشطة المقرر القيام بها لمواجهة هذه التحديات ·

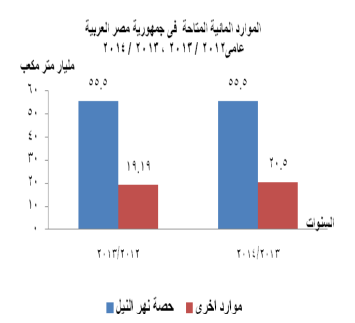
و يقام الاحتفال هذا العام تحت شعار "المياه والتنمية المستدامة " لإلقاء الضوء على أهمية العلاقة بين توفير المياه العذبة والتنمية المستدامة و تأثير المياه على المجالات المختلفة ( الصحة، الصناعة، الطاقة، الغذاء ، ١٠٠٠ الخ ) لتعزيز استدامة إدارة موارد المياه العذبة، للمساهمة في تحقيق العدالة في التوزيع والحد من الفقر المائي والحفاظ على الموارد المائية والبيئة ٠

ويتزامن الاحتفال هذا العام مع انتهاء عقد "المياه من أجل الحياة" ( ٢٠٠٥ - ٢٠١٥ ) الذى أقرته الامم المتحدة لتعزيز الوفاء بالالتزامات الدولية نحو القضايا المتصلة بالمياه والتي تتمثل في الهدف الإنمائي للألفية الخاص بتخفيض نسبة الاشخاص الذين لايمكنهم الحصول باستمرار على مياه الشرب المأمونة وخدمات الصرف الصحى الاساسية الى النصف بحلول عام ٢٠١٥ ووقف الاستخدام غير المستدام للموارد المائية .

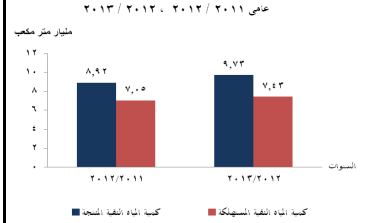
حصلت مصر على المرتبة ٥٠ من بين ١٧٨ دولة في العالم بالنسبة لمؤشر المياه والصرف الصحى عام ٢٠١٢، وذلك طبقاً لتقرير تقييم الأداء البيئي لعام ٢٠١٤ الذي يصدر كل سنتين عن مركز الأبحاث البيئية بجامعة (يال) الأمريكية .

## ومن أهم هذه المؤشرات:

• يعتبر نهر النيل المورد الرئيسى للمياه فى مصر حيث تبلغ حصتها منه ٥٥,٥ مليار متر مكعب تمثل ٧٧٪ سنوياً من جملة الموارد المائية المتجددة بينما تقدر مياه الأمطار والسيول والمياه الجوفية وكذلك مياه الصرف الزراعى والصحى التى تم تدويرها ومياه البحر المحلاة بنحو ٢٠٠٥ مليار متر مكعب عام ٢٠١٤/٢٠١٣ مقابل ١٩,٩ مليار متر مكعب عام ٢٠١٢/٢٠١٣ بنسبة زيادة قدرها ٣٪٠



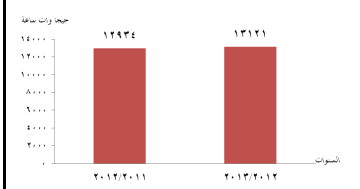
بلغت كمية المياه النقية المنتجة ٩,٧٣ مليار متر
مكعب عام ٢٠١٣/٢٠١٢ مقابل ٨,٩٢ مليار متر مكعب
عام ٢٠١٢/٢٠١١ بنسبة زيادة قدرها ٩,١ ٪



اجمالي كمية المياه النقية المنتجة والمستهلكة

يظل قطاع الزراعة أكبر مستهلك للمياه في مصر حيث بلغت حصته ٦٢,٣٥ مليار متر مكعب عام ٢٠١٤/٢٠١٣ مقابل ٦٢,١ مليار مستر مكعب عام ٢٠١٣/٢٠١٢ بنسبة زيادة قدرها ٤٠٠٪، يليه قطاع الشرب والاستخدامات الصحية حيث بلغ قطاع المرب عام ٢٠١٤/٢٠١٣ مقابل ٩,٩٥ مليار م٣ عام ٢٠١٣/٢٠١٢ مقابل ٩,٩٠ مليار م٣ عام ٢٠١٣/٢٠١٢ بنسبة زيادة قدرها ٢٠٢٪، ثم قطاع الصناعة الذي يعتبر أقل مستهلك للمياه في مصر.

الطاقة الكهربائية المولدة من الطاقة المائية عامي ٢٠١٣/٢٠١١ ،



بلغ إجمالى الطاقة الكهربائية المولدة من الطاقة المائية ١٠١٣/٢٠١٦ مقابل
١٤١٤ جيج وات ساعة عام ٢٠١٢/٢٠١١ مقابل
٢٠١٢/٢٠١١ جيج وات ساعة عسام ١٢٩٣٤
بنسبة زيادة قدرها ٤٠/١/٤