



الهيئة العامة للإحصاء
General Authority for Statistics

نسبة المياه الجوفية غير المتجددة من إجمالي المياه المستهلكة للأغراض البلدية والزراعية) للأعوام (2014-2018م)

2018م



وصف المؤشر:

يوضح هذا المؤشر كمية المياه المستهلكة من المياه الجوفية غير المتجددة ونسبتها من إجمالي كمية المياه المستهلكة للأغراض (البلدية والزراعية).

طريقة حساب المؤشر:

يتم حساب نسبة مساهمة المياه الجوفية غير المتجددة من إجمالي المياه المستهلكة للأغراض (البلدية والزراعية) كما يلي:

$$100 \times \frac{\text{كمية المياه غير المتجددة المستهلكة}}{\text{إجمالي المياه المستهلكة}}$$

الجدول والرسومات البيانية:

نسبة المياه الجوفية غير المتجددة من إجمالي المياه المستهلكة للأغراض (البلدية والزراعية) للأعوام (2014 - 2018م)

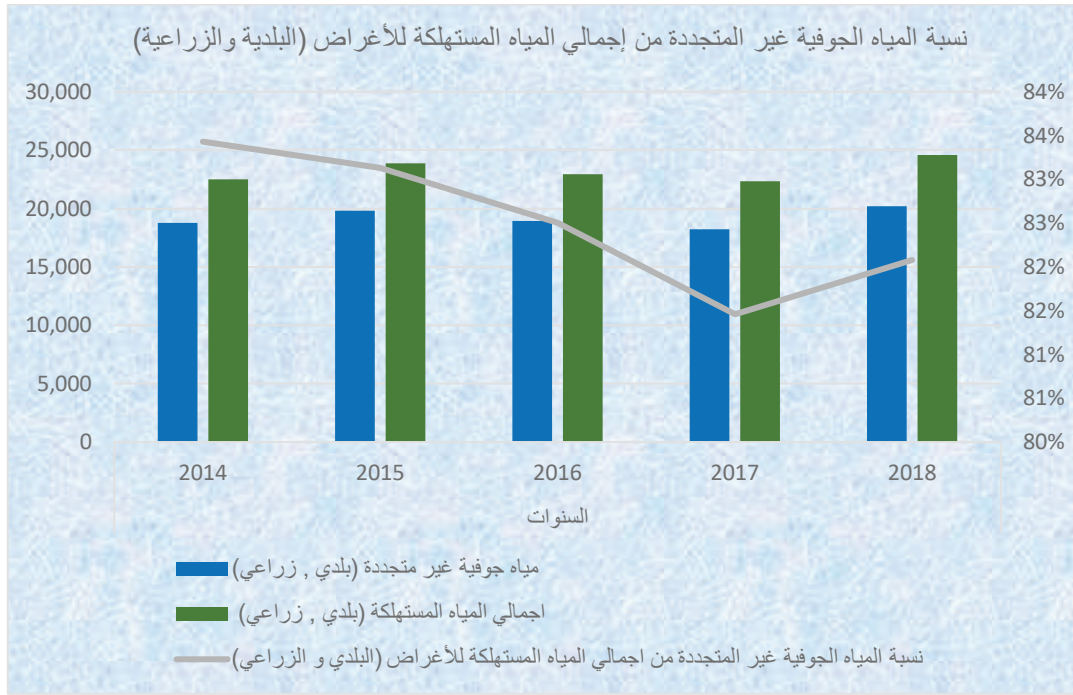
السنوات					المتغير
2018	2017	2016	2015	2014	
20,184	18,206	18,909	19,831	18,760	مياه جوفية غير متجددة (بلدية، وزراعية)
24,592	22,350	22,919	23,856	22,486	إجمالي المياه المستهلكة (بلدية، وزراعية)
82%	81%	83%	83%	83%	نسبة المياه الجوفية غير المتجددة من إجمالي المياه المستهلكة للأغراض (البلدية، والزراعية)

الكمية: مليون متر مكعب.

المصدر: وزارة البيئة والمياه والزراعة.

كمية المياه المستهلكة للأغراض الزراعية تعد تقديرية.





التعليق:

يُشير هذا المؤشر إلى أن نسبة المستهلك من المياه الجوفية غير المتجددة من إجمالي المياه المستهلكة للأغراض (البلدية والزراعية) قد بلغت 83% في الأعوام (2014 و2015 و2016م) ثم انخفضت إلى 82% في عام 2018م.



