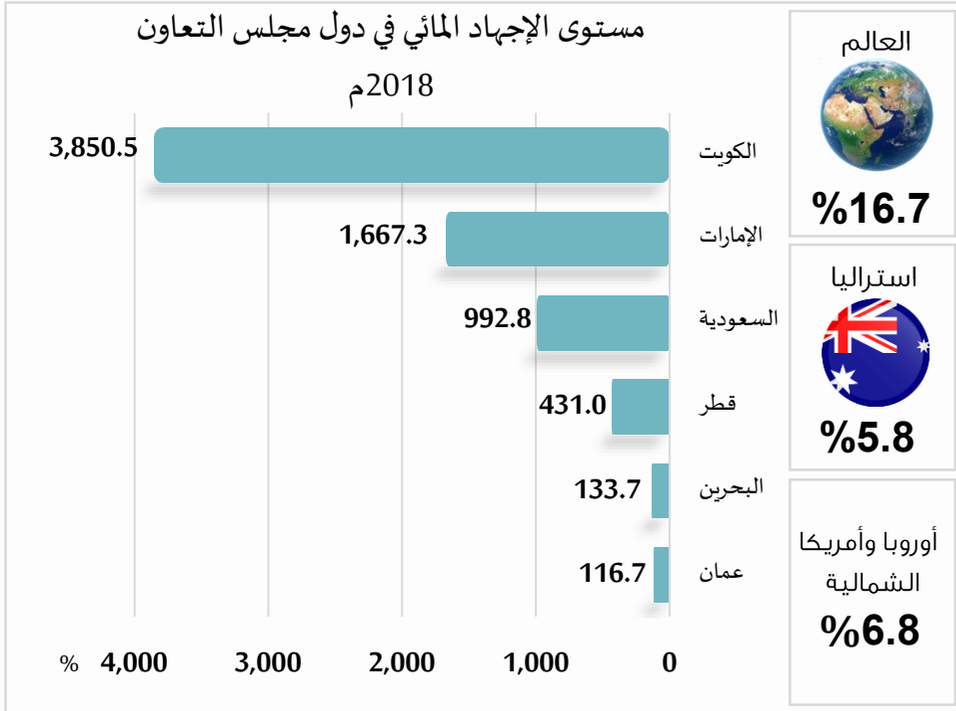


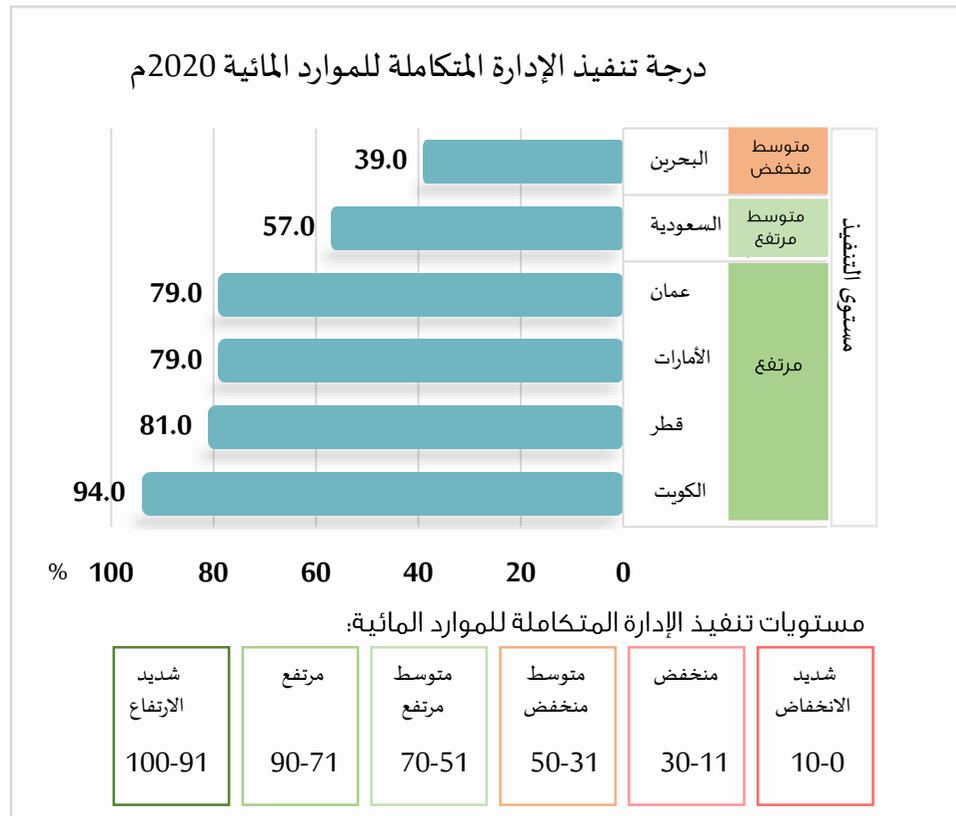
الغاية **4.6** : زيادة كفاءة استخدام المياه وضمان إمدادات المياه العذبة



الهدف 6 : ضمان توافر المياه وخدمات الصرف الصحي للجميع وإدارتها إدارة مستدامة



بلغت مستويات الإجهاد المائي* في دول مجلس التعاون مستويات قياسية، حيث بلغ مستوى سحب المياه العذبة لمختلف الأغراض الاقتصادية أضعاف الكميات المتاحة من الموارد المياه العذبة، وقد صنفت أربع دول خليجية ضمن المراتب الخمسة الأولى عالميا في مؤشر الإجهاد المائي. وبمقارنة وضع دول المجلس في هذا المؤشر مع الوضع العالمي يتضح حجم الفجوة الكبيرة بينهما. إذ تشير البيانات أن المتوسط العالمي ومتوسط المؤشر في أستراليا ودول أوروبا لم يتجاوز **16.7%** و**5.8%** و**6.8%** على التوالي.



يعد مؤشر تنفيذ الإدارة المتكاملة للمياه** أحد المؤشرات المهمة في قياس تحقيق التنمية المستدامة، ومقياسا لصحة الإنسان ونمو الأنشطة الاقتصادية والتوسع العمراني. وتتراوح درجة هذا المؤشر بين (0 – 100). وقد استطاعت دول مجلس التعاون تحقيق مستويات متقدمة في هذا المؤشر تراوحت بين المتوسطة والمرتفعة، حيث تجاوزت أغلب دول المجلس المتوسط العالمي البالغ **54** درجة، في حين تجاوزت أربع دول منها متوسط دول أوروبا وأمريكا الشمالية البالغ **57** درجة.

* يُعرّف مستوى الإجهاد المائي بأنه النسبة بين إجمالي سحب المياه العذبة من قبل جميع الأنشطة الاقتصادية وإجمالي موارد المياه العذبة المتاحة.

** يتم حساب المؤشر من خلال تقييم المكونات الرئيسية الأربعة للإدارة المتكاملة للموارد المائية: البيئة التمكينية، المؤسسات، أدوات الإدارة، التمويل.

- مصادر البيانات :

UN-WATER, Indicator 6.4.2 – Water stress, <https://sdg6data.org/indicator/6.4.2>

UN-WATER, Integrated water resources management, <https://sdg6data.org/indicator/6.5.1>