

# أخبار الطاقة والمياه والبيئة في أسبوع

الأحمال الكهربائية القصوى خلال الفترة (18-23) - 07 - 2025 «م.واط»



## أخبار ومقالات محلية

### المياه : إطلاق تقرير أداء شركات المياه في الأردن لعام 2023

عمان 23 تموز (بترا)- أطلقت سلطة المياه، ممثلة بإدارة التخطيط والإدارة/وحدة مراقبة أداء شركات المياه، تقرير مراقبة أداء شركات المياه في الأردن لعام 2023، بدعم من التعاون الألماني (GIZ). ويعد هذا التقرير محطة سنوية مهمة لتقييم أداء قطاع المياه..

[المزيد](#)



### الرسوم المتزايدة على «الطاقة المتجددة».. هل تخدم أهداف الإستراتيجيات الوطنية؟

في ظل ما يصفه مراقبون بـ«غياب سياسة واضحة» أو «خريطة طريق مستقرة»، تنظم قطاع الطاقة المتجددة، تتصاعد التحذيرات من التوسع في فرض رسوم إضافية لما في الأمر من تناقض واضح مع أهداف التحول نحو الطاقة النظيفة التي تتبناها السياسات الوطنية والإستراتيجيات الرسمية.

[المزيد](#)



### خبراء: الأردن يسير بخطى واثقة نحو نمو أخضر متكامل ومستدام

عمان 13 تموز (بترا)- بحث وزير المياه والري المهندس رائد أبو السعود، اليوم الأحد، مع القائم بأعمال سفارة الولايات المتحدة الأميركية لدى الأردن، بيتر شيه، أبرز التحديات التي يواجهها قطاع المياه في المملكة، والجهود المبذولة لتنفيذ مشاريع مائية مستدامة تضمن تأمين مصادر المياه بشكل فاعل...

[المزيد](#)



### الطاقة الدولية: الأردن يعزز مشاريع «المتجددة» وسط تحديات إقليمية

أكد تقرير حديث أن الأردن يسعى لتعزيز بصمته في مشهد الطاقة النظيفة، إلا أن تحديات إقليمية ما تزال تُبطئ من وتيرة تحقيق هذا المسعى الحيوي. وبحسب تقرير «أبرز ملامح الطاقة المتجددة 2025» الصادر عن وكالة الطاقة الدولية، فإن مؤشرات عالمية وإقليمية تؤكد امتلاك الأردن قاعدة إنطلاق واعدة في مجال الطاقة المتجددة إلا أن الحاجة ملحة لتسريع...

[المزيد](#)



### الأردن على أعتاب «نقطة» تحول مائي حاسمة.. ما الحل؟

مع دخول العالم مرحلة تتزايد فيها «نقاط تحول المياه»، لم يعد من الممكن النظر إلى أزمة المياه كمسألة قطاعية منفصلة؛ بل باتت أزمة متعددة الأوجه، تؤثر في الاقتصاد والتعليم والصحة والأمن. وفي الأردن، يمكن القول إن الفرصة ما تزال قائمة؛ فبفضل بنيته المؤسسية ...

[المزيد](#)



### دراسة.. الصناعة الأردنية أمام فرصة تحول عبر استخدام الهيدروجين الأخضر

أكدت دراسة حديثة أن هناك إمكانات كبيرة لدى الأردن لاستخدام الهيدروجين الأخضر في القطاع الصناعي، الذي يعد أحد أكبر مستهلكي الطاقة ومصدرا رئيسيا للانبعاثات الكربونية. وخلصت الدراسة التي نشرتها مؤخرا، وزارة الطاقة والثروة المعدنية، إلى أن بناء سوق محلية للهيدروجين الأخضر في الأردن يتطلب شراكة فاعلة بين...

[المزيد](#)



### «دراسات مصادر المياه».. أداة لمواجهة الجفاف

مع استمرار الجهود لتطوير شبكة الرصد وتحسين أدوات التحليل والمراقبة، فإن مديرية دراسات مصادر المياه ستظل في طليعة الجهات الوطنية التي تسهم في ترسيخ أسس التنمية المستدامة، وتعزيز مرونة المملكة في التعامل مع التغيرات المناخية والضغط المتزايد على مواردها الطبيعية.

[المزيد](#)



## عطاءات وفرص

غير متوفر حالياً