

قطاع الطاقة عام 2022 في أرقام

8 عدد المنشآت الصناعية التي نفذت إجراءات تحسين كفاءة الطاقة وفقا لمخرجات دراسات التطبيق الطاقوي (تراكمي)	39 منشأة صناعية اجرت دراسات التطبيق الطاقوي (تراكمي)	92 منشأة صناعية اشتركت في البرنامج الصناعي بالتعاون مع غرفة صناعة الأردن (تراكمي)	16 نظام طاقة متجددة تم تركيبها ضمن برنامج نور العباد مع وزارة الأوقاف والشؤون والمقدسات الإسلامية	12,000 عدد وحدات الإضاءة تم توريدها بدعم من صندوق الطاقة
%97.6 نسبة رضا متلقي خدمة طلبات المعلومات	965 عدد الزلازل التي تم رصدھا	4,046 عدد التحاليل والمخيمات الكيميائية والمعدنية	2,057 عدد المواقع التي تمت الموافقة على تقريرھا على حساب فلس الزرق	95,000 عدد وحدات الإضاءة المركبة لمشروع استبدال وحدات إنارة الشوارع التقليدية بوحدات موفرة للطاقة
%87.7 نسبة رضا الشركاء	30 موظف من الوزارة لتقوية التدريب المخصص (إداري إبتدائي)	11 عدد محاضرات النوعية	18 عدد الأنظمة الإلكترونية في الوزارة	5 عدد خدمات الدفع الإلكتروني المؤتمتة
1 يوم المعدل الزمني للرد على طلبات الحصول على المعلومات	38 عدد طلبات المعلومات	%88.5 نسبة أداء الموازنة (التفقات الرأسمالية)	%95.4 نسبة أداء الموازنة (التفقات الجارية)	%92.8 نسبة سعادة متلقي الخدمة

838 ك.طون معدل الاستهلاك الفردي من الطاقة	1,821 ك.وس/فرد معدل استهلاك الفرد من الطاقة الكهربائية	3,523 مليون دينار أردني كافة الطاقة المستوردة	217 ك.م.م/1000 \$ كثافة الطاقة لعام 2022	9,471 ك.ط.م.ن كميات الطاقة الأولية المستهلكة في المملكة
%5 نسبة مساهمة المخزّن الزئبق في توليد الكهرباء	%68 نسبة مساهمة الغاز الطبيعي في توليد الكهرباء	%27 نسبة مساهمة الطاقة المتجددة في توليد الكهرباء	%32 نسبة مساهمة المصادر المحلية في توليد الكهرباء	%99 نسبة تأمين التزويد بالطاقة الكهربائية
%100 نسبة تأمين التزويد بالنفط الخام والمشتقات النفطية	4 عدد مصادر التزويد بالخارج الطبيعي	1079 ميجاوات استطاعة مشاريع أنظمة الطاقة المتجددة المملوكة من قبل المبتدئين لتغطية أسلكتهم باستخدام عدادات طاقوي القياس وانس بالصور	1,498 ميجاوات استطاعة المشاريع التي يتم بيع الطاقة الكهربائية المولدة منها إلى شركات الكهرباء	2,577 ميجاوات الاستطاعة الكلية المركبة لمشروع توليد الطاقة الكهربائية من مصادر الطاقة المتجددة
60 عدد أيام كفاية المخزون للسهول	70 عدد أيام كفاية للمخزون البنزين 95	60 عدد أيام كفاية المخزون للبنزين 90	30 عدد أيام كفاية المخزون للغاز البترولي المسال	40 عدد أيام كفاية للمخزون للنفط الخام
32 مليون قدم ³ القدرة الإنتاجية لحقل الرينة الغازي	300 برميل الإنتاج اليومي في حقل حمرة	2.45 مليون برميل كميات النفط العراقي الموردة للمملكة الأردنية الهاشمية	10.96 مليون برميل نفط كمية النفط الخام التي تم استيرادها من عبر ميناء العقبة	344 مليون قدم ³ معدل كميات الغاز الطبيعي المستهلكة يوميا من المصادر الأربعة المتعددة في توليد الطاقة الكهربائية
520 مئلا استفاد من دعم صندوق الطاقة وقاموا بتركيب نظام سخان شمسي	750 مئلا استفاد من دعم صندوق الطاقة وقاموا بتركيب نظام خلايا شمسية	25 عدد أنظمة الطاقة المتجددة (خاليا شمسية) المركبة للمزارعين الصغار ضمن مشروع القطاع الزراعي مع مؤسسة الأوقاف الزراعي	1,040 عدد أنظمة الطاقة الشمسية بقدرة (2) كيلو واط المركبة للأسر الريفية والمستفيدة من المبادرة الوطنية على حساب فلس الزرق في المندلق الوادي والبارية	24 مليون قدم ³ المعدل اليومي للكميات المستهلكة من الغاز الطبيعي في الصناعات