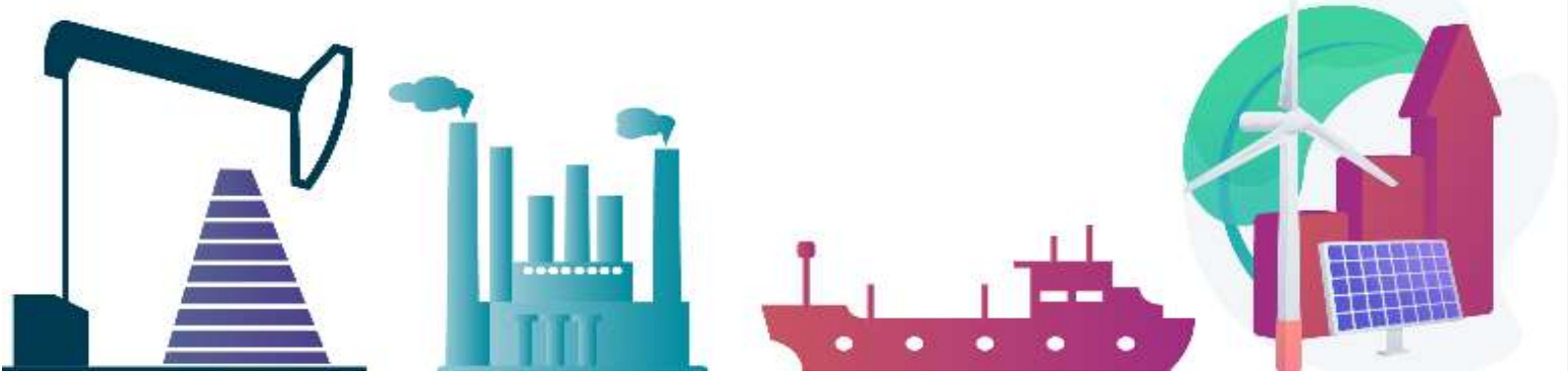
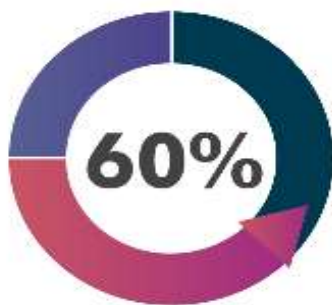


# الوضع الطاقي

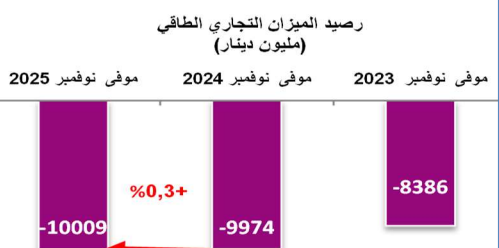
النشرية الشهرية - نوفمبر 2025

تاریخ الإصدار: 16 جانفي 2026

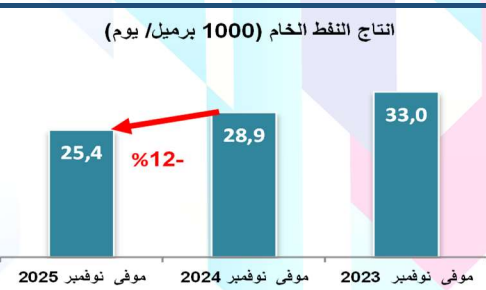
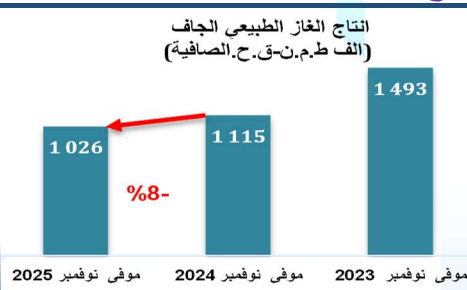
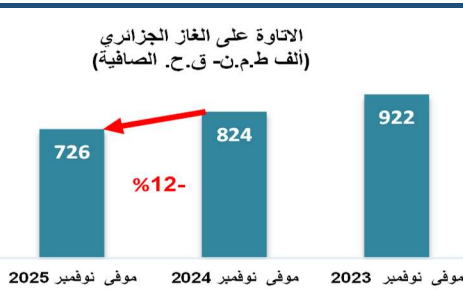


# أهم المؤشرات إلى موقي شهر نوفمبر 2025

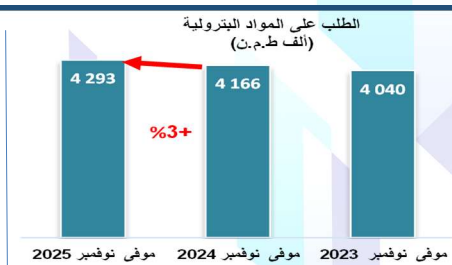
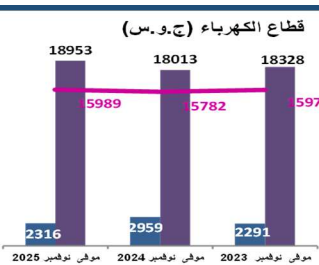
## ميزان الطاقة الأولية والمبادلات التجارية



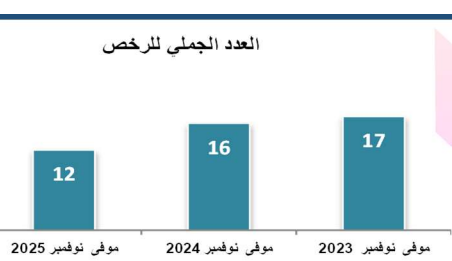
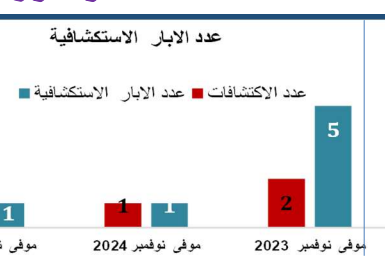
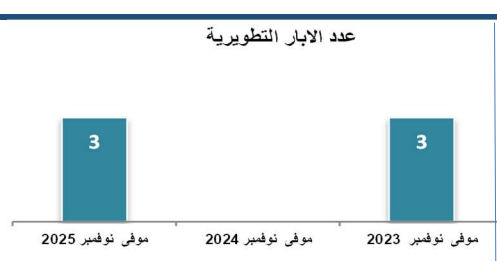
## إنتاج المحروقات والاتواة على الغاز الجزائري



## الطلب على المحروقات وقطاع الكهرباء



## الاستكشاف والتطوير



## الأسعار والصرف



إلى موعد شهر نوفمبر 2025:

- 12 رخصة بحث واستكشاف سارية المفعول
- 57 امتياز استغلال منها 44 طور الانتاج
- انتهاء صلاحية رخصة البحث "المهدية" خلال شهر جانفي 2025.
- انتهاء صلاحية رخصة البحث "برج الخضراء" خلال شهر جويلية 2025.
- انتهاء صلاحية رخصة البحث "الزلارات" خلال شهر أوت 2025.
- تأسيس امتياز استغلال المحروقات عزيزة خلال شهر جويلية 2025.
- تأسيس امتياز استغلال المحروقات صباح خلال شهر أكتوبر 2025.
- حفر بئرين (2) تطويريتين جديدين برخصة "شرقي" وبئر (1) تطورية برخصة "جبل قروز".
- حفر بئر (1) استكشافية برخصة "سيدي مرزوق".

إلى موعد نوفمبر		إنجازات	
2025	2024	2024	
0	0	0	عدد الرخص المنوحة
3	0	1	عدد الرخص الملغاة
12	16	15	العدد الجملي للرخص
1	1	1	عدد الآبار الاستكشافية
3	0	0	عدد الآبار التطويرية
0	1	1	عدد الاكتشافات

## ميزان الطاقة الأولية

الوحدة: ألف ط.م، بالقيمة الحرارية الدنبر

موفي شهر نوفمبر

النمو (%)	2025	2024	
-9%	3102	3425	الموارد الجمائية المتاحة
-11%	1141	1281	(*) النفط
-5%	120	126	(*) سوائل الغاز
-10%	1752	1939	الغاز الطبيعي
-8%	1026	1115	الإنتاج
-12%	726	824	الأثراء الجميلة على عبور الغاز الجزائري
12%	88	79	الكهرباء الأولية
6%	8866	8370	الطلب الجملي
3%	4293	4166	(*) مواد بترولية
9%	4485	4125	الغاز الطبيعي
12%	88	79	الكهرباء الأولية
			الرصيد
-5765			بحساب الأثولة على عبور الغاز الجزائري ضمن الموارد الوطنية
-4944			
-6491			بدون حساب الأثولة على عبور الغاز الجزائري ضمن الموارد الوطنية
-5769			
			الطلب على الطاقة دون احتساب الاستهلاك الغير طيفي (وليت سيريرية، السببوب والقطران)
			يحسب الغاز في ميزان الطاقة الأولية بالقيمة الحرارية الدنبر، ولا تأخذ بعين الاعتبار إلا كمية الغاز التجاري الجاف
			(1) نفط خام + مكملات قابس
			(2) سوائل الغاز المنتجة في الحقول + سوائل الغاز المنتجة بممحطة المعالجة بقبابس
			(*) معطيات تغيرية

بلغت الموارد الوطنية من الطاقة الأولية (الإنتاج والأثولة من الغاز الجزائري) إلى موفر شهر نوفمبر 2024، **3.1 مليون طن مكافئ نفط** مسجلة بذلك انخفاضاً بنسبة **9%** مقارنة بموفر شهر نوفمبر 2025، ويرجع ذلك بالأساس إلى انخفاض الإنتاج الوطني من النفط والغاز الطبيعي.

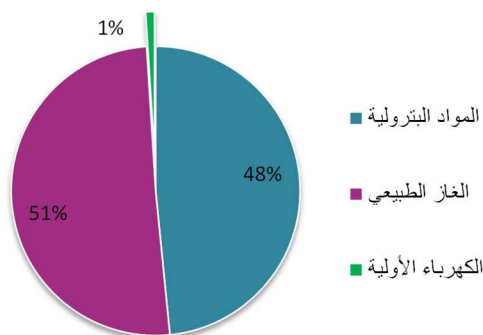
بالتوالي، بلغ الطلب الجملي على الطاقة الأولية **8.9 مليون طن مكافئ نفط** إلى موفر شهر نوفمبر 2025 مسجلًا بذلك ارتفاعاً بنسبة **6%** بالمقارنة بمستوى موفر شهر نوفمبر 2024، إذ شهد الطلب على

المواد البترولية ارتفاعاً بنسبة 3% في حين شهد الطلب على الغاز الطبيعي ارتفاعاً بنسبة 9% بالمقارنة مع نفس الفترة من السنة الفارطة.

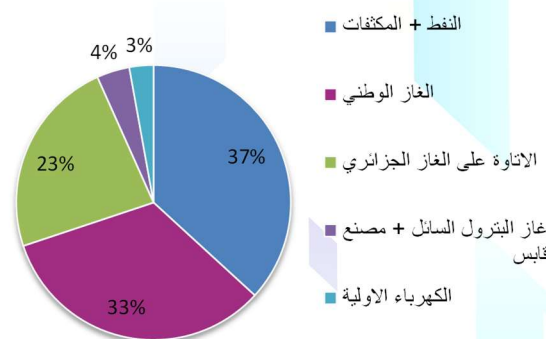
وبذلك فقد سجل **ميزان الطاقة**، عجزاً بـ **5.8 مليون طن مكافئ نفط** إلى موّي شهر نوفمبر 2025 مسجلاً بذلك ارتفاعاً بنسبة 17% بالمقارنة بمستوى موّي شهر نوفمبر 2024.

اما بخصوص **نسبة الاستقلالية الطاقية** (نسبة تغطية الموارد المتاحة للطلب الجملي) فقد سجلت انخفاضاً لتسقّر في حدود **35%** بموفى شهر نوفمبر 2025 مقابل **41%** خلال نفس الفترة من السنة الفارطة.

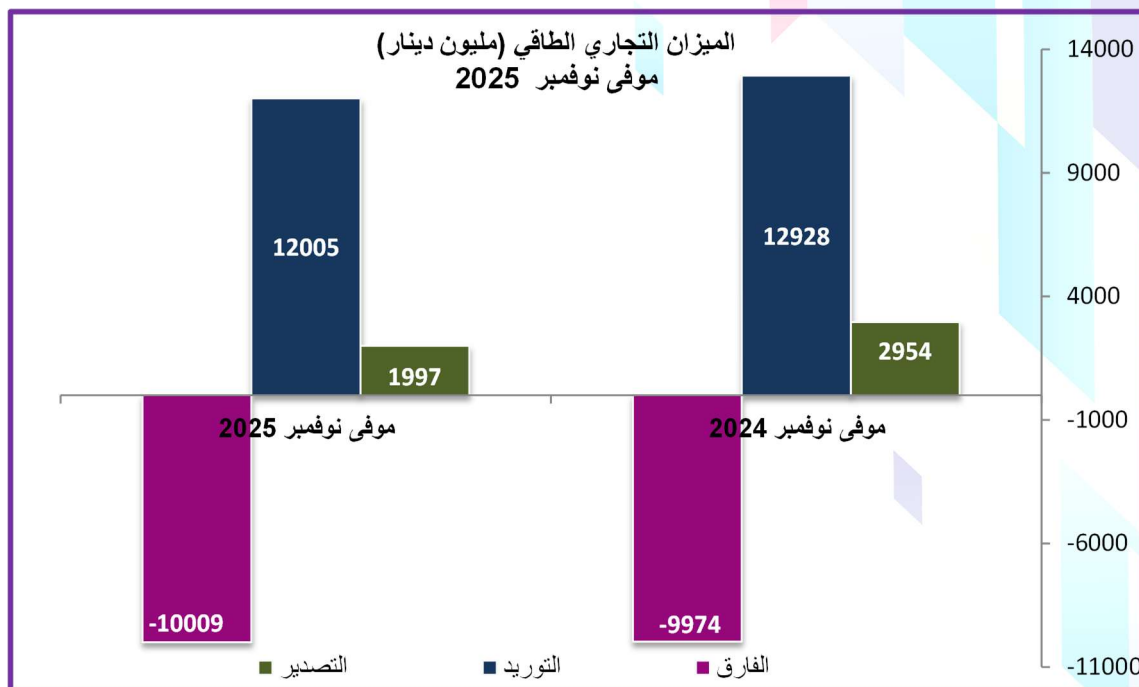
توزيع الطلب على الطاقة الأولية  
موفي نوفمبر 2025



توزيع المواد المتاحة من الطاقة الأولية  
موفي نوفمبر 2025



سجلت **الصادرات** بموفى شهر نوفمبر 2025 انخفاضاً في القيمة بنسبة 32٪ مرفقة بانخفاض في **الواردات** بنسبة 7٪ مقارنة بموفى شهر نوفمبر 2024. وتتجدر الاشارة الى ان **عجز الميزان التجاري الطاقي** سجل **شبه استقرار** بموفى نوفمبر 2025 بالمقارنة بالسنة الماضية حيث بلغ 10009 مليون دينار مقابل 9974 مليون دينار، فيما لم تتجاوز نسبة تغطية الواردات للصادرات 17٪ خلال نفس الفترة.

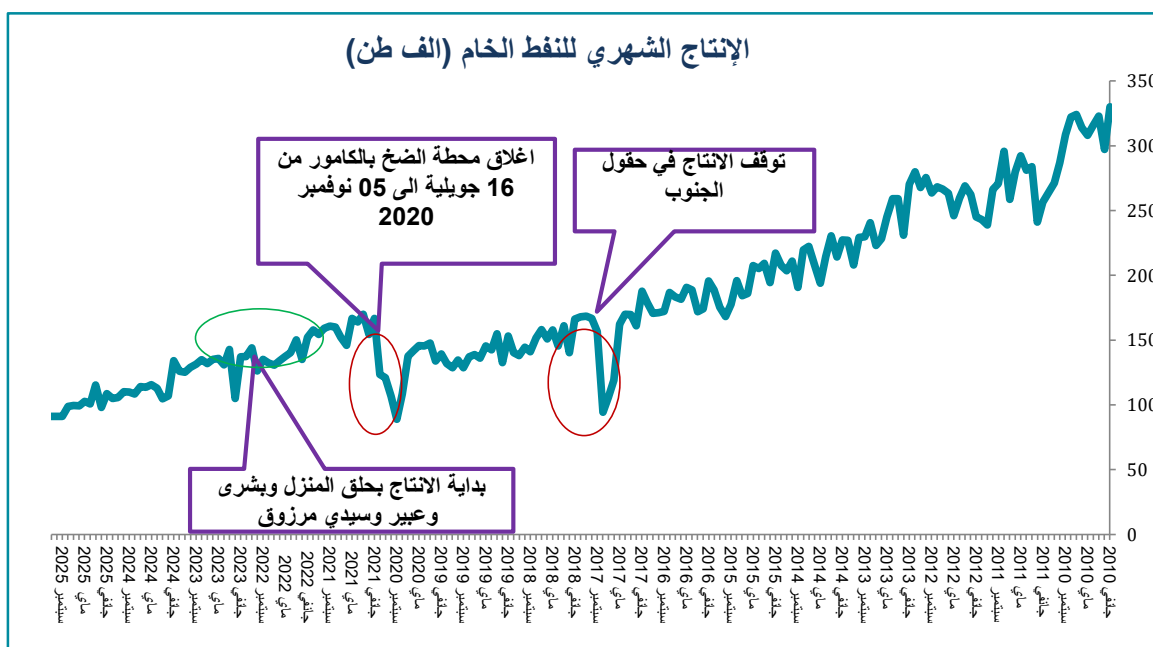


## إنتاج النفط الخام:

بلغ الإنتاج الوطني للنفط بموفى شهر نوفمبر 2025 حوالي 1.14 مليون طن مكافئ نفط مسجلا بذلك انخفاضا بنسبة 11% مقارنة بموفى شهر نوفمبر 2024 حيث بلغ حوالي 1.28 مليون طن مكافئ نفط. فيما بلغ إنتاج سوائل الغاز (بما في ذلك انتاج معمل قابس) حوالي 120 ألف طن مكافئ نفط بموفى شهر نوفمبر 2025 مقابل 126 ألف طن مكافئ نفط خلال نفس الفترة من سنة 2024 مسجلا انخفاضا بنسبة .%5

وقد شهد قطاع استكشاف وإنتاج وتطوير المحروقات تحديات هامة منذ سنوات، نذكر من بينها تذبذب سعر النفط في السوق العالمية والتداعيات الصحية لفيروس الكوفيد-19 وكذلك الحرب الروسية الأوكرانية وخاصة التراجع الطبيعي للإنتاج في أغلب الحقول.

تم خلال شهر جانفي 2025 حفر بئر تطويرية جديدة ضمن رخصة "شرقي"، كما تم خلال شهر مارس 2025 حفر بئر تطويرية ثانية في إطار نفس الرخصة. وفي نوفمبر 2025، تم الشروع في حفر بئر تطويرية جديدة ثلاثة ضمن رخصة جبل قروز. خلال شهر أوت 2025، تم حفر بئر استكشافية بـرخصة "سيدي مرزوق".



إنتاج الغاز الطبيعي:

سجل إنتاج **الغاز التجاري الجاف** بموفى شهر نوفمبر 2025 تراجعا مقارنة بموسى شهر نوفمبر 2024 بنسبة 8% إذ بلغ حوالي 1.03 مليون طن مكافئ نفط مقابل 1.12 مليون طن مكافئ نفط خلال نفس الفترة من سنة 2024، ويعود هذا أساسا إلى تواصل الانخفاض في إنتاج أهم الحقول وعدم القيام بمشاريع حفر واكتشافات جديدة.

موارد الغاز الطبيعي**		
النحو (%)	2025	2024
-10%	1752	1939
-8%	1 026	1 115
-8%	263	286
-2%	165	169
10%	100	91
-11%	133	148
-	8	17
-9%	110	121
-	35	16
-21%	212	267
-12%	726	824
20%	2593	2159

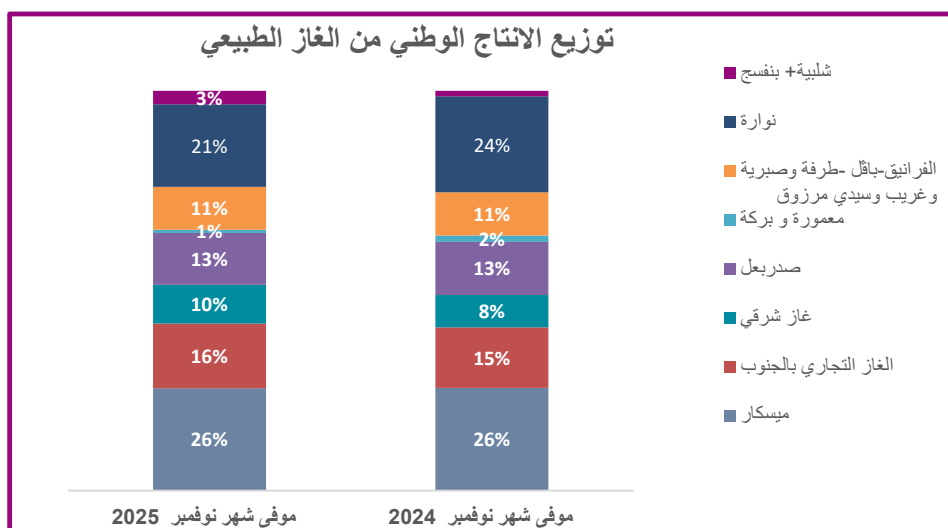
الإنتاج الوطني + الاتواة على الغاز الجزائري

- ميسكار
- غاز التجاري بالجنوب\*
- غاز شرقى
- صدريل
- معمورة وبركة
- الفرانق-باقل - طرفة وصبرية وغريب وسيدي مرزوق
- شليبة
- نوارة
- الاتواة على الغاز الجزائري

الشراعات

\*الغاز التجاري بالجنوب : كمية الغاز المعالجة من حقل البرمة وشروع ووادزار وجبل قروز وآدم وشوشة السيدة ودرة وعناقيد شرقى وبشري وغيره

\*\* إنتاج الغاز التجاري الجاف



يوضح الرسم التالي هيكلة الإنتاج الشهري للغاز التجاري الجاف حسب الحقول بموفى شهر نوفمبر 2024 وموسى شهر نوفمبر 2025.

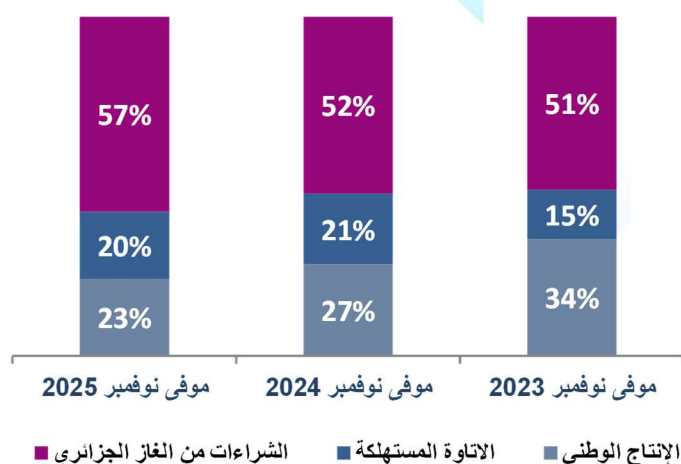
كما شهدت كميات الاتواة الجملية إنخفاضاً بنسبة 12% بموفي شهر نوفمبر 2025 لتبلغ 726 ألف طن

مكافئ نفط مقابل 824 ألف طن مكافئ نفط خلال نفس الفترة من السنة الفارطة.

فيما شهدت الشراءات من الغاز الجزائري إرتفاعاً بنسبة 20% مع موفي شهر نوفمبر 2025 في حدود

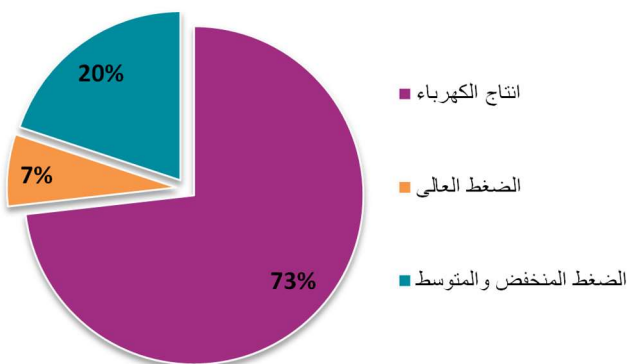
2593 ألف طن مكافئ نفط.

## توزيع التزود بالغاز الطبيعي



## الطلب على الغاز الطبيعي:

توزيع الطلب على الغاز  
موفي نوفمبر 2025



بلغ **الطلب على الغاز الطبيعي** بموفى شهر نوفمبر 2025، 4.5 مليون ط.م.ن مسجلا بذلك ارتفاعا بنسبة 9% وذلك بالمقارنة مع نفس الفترة من السنة الفارطة. وقد سجل الطلب من هذه المادة لإنتاج الكهرباء ارتفاعا بنسبة 11%， وتبلغ حصة الطلب لإنجاح الكهرباء حوالي 73%. وبالتوازي، سجل استهلاك الغاز في بقية القطاعات ارتفاعا بنسبة 2% بموفى شهر نوفمبر 2025 مقارنة بموفى شهر نوفمبر 2024.

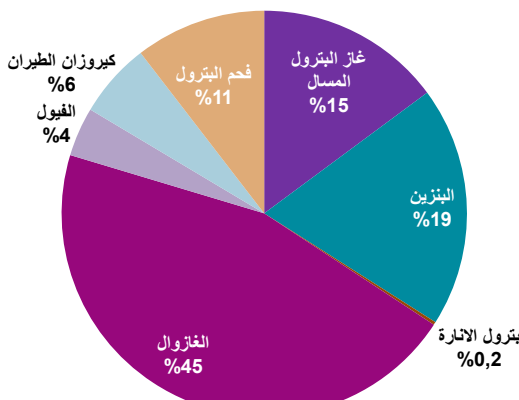
## الطلب على المواد البترولية:

شهد استهلاك **المواد البترولية** ارتفاعا بـ3% بموفى شهر نوفمبر 2025 بالمقارنة مع موافق شهر نوفمبر 2024 حيث سجل استهلاك البنزين ارتفاعا بـ9%， كما سجل استهلاك كيروزان الطيران ارتفاعا بـ19%， في المقابل سجل استهلاك الغيول انخفاضا بـ15% خلال نفس الفترة.

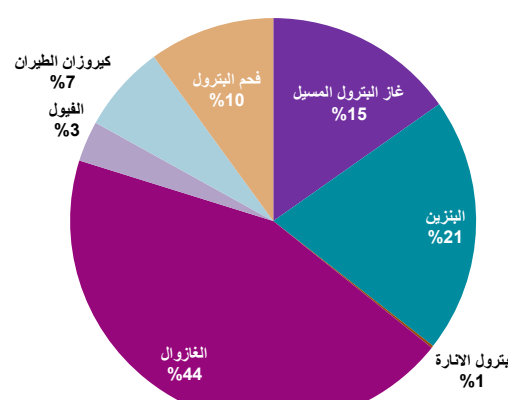
كما تجدر الإشارة الى ان استهلاك فحم البترول شهد بموفى شهر نوفمبر 2025 انخفاضا طفيفا بـ1% مقارنة بنفس الفترة من السنة الفارطة، كما سجل استهلاك غاز البترول المسال ارتفاعا بنسبة 6% خلال نفس الفترة.

تركيبة استهلاك المواد البترولية

موفي شهر نوفمبر 2024



موفي شهر نوفمبر 2025



بلغ إنتاج الكهرباء بموفى شهر نوفمبر 2025 حوالي 18953 جيغاواط ساعة مسجلا بذلك ارتفاعا بـ 5% مقارنة بموفى شهر نوفمبر 2024 في حين سجل الإنتاج الموجه الى الاستهلاك المحلي ارتفاعا خلال نفس الفترة (+2%). وقد اعتمد خلال هذه الفترة أسطول إنتاج الكهرباء بصفة شبه كلية على الغاز الطبيعي لتوليد الكهرباء حيث تقدر مساهمته بحوالي 94%. وتجدر الإشارة الى الارتفاع الملحوظ لواردات الكهرباء خاصة من الجزائر حيث ساهمت في تغطية 11% من الحاجيات الوطنية من الكهرباء.

إنتاج الكهرباء		
الوحدة : جيغاواط ساعة		
	موفى شهر نوفمبر	
النحو (%)	2025	2024
4%	18 011	17 252
-75%	17,90	71,90
5,3%	17 705	16 821
-18%	12	14,6
-22%	242	310
1%	34,60	34
87%	64	34
29%	671	519
0%	208	208
5%	18953	18013
-	6	-5
-22%	2 316	2 959
-96%	0,3	8
2%	21275	20959
<b>النرود الجمي (**) (1)</b>		
<b>التبادل (الجزائر + ليبما) (1)</b>		
<b>التوريد (ليبما) (1)</b>		
<b>الإنتاج الجمي</b>		
<b>الشركة التونسية للكهرباء و الغاز</b>		
فيول + غازوال		
غاز طبيعي		
طاقة المائية		
طاقة الهاوائية		
طاقة الشمسية		
<b>المتجين الخواص (طاقة شمسية)(1)</b>		
<b>المنجين الذاتيين (طاقة شمسية) (*) (1)</b>		
<b>الشراءات</b>		

\* الانتاج الذاتي للكهرباء (جهد منخفض ومتوسط)

\*\* الإنتاج+التبادل+التوريد-تصدير

(1) أرقام وقنية