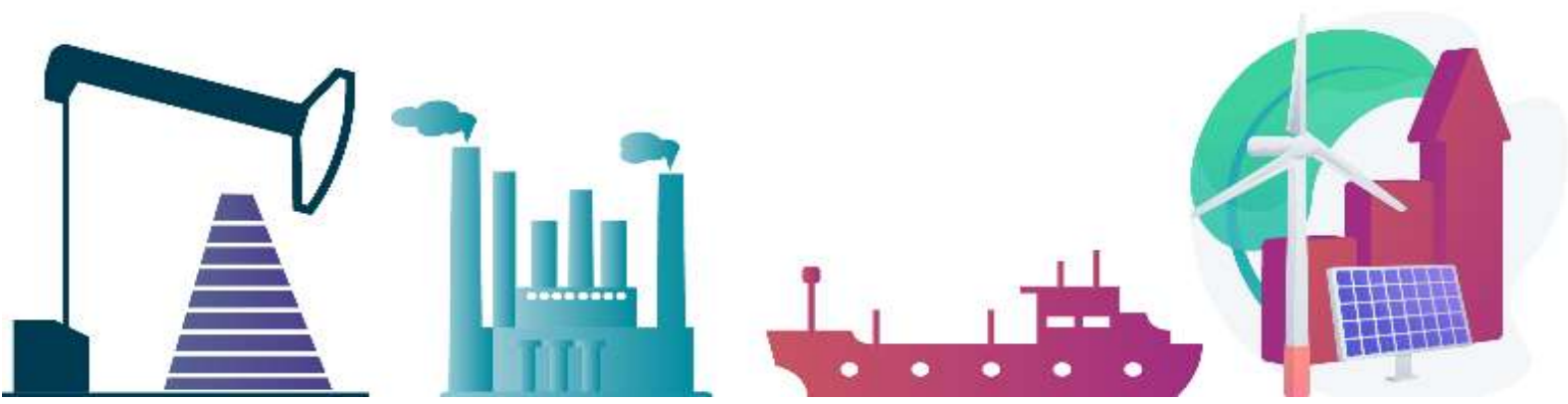
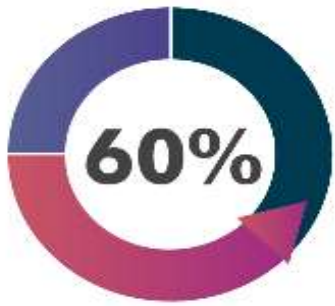


# الوضع الطاقي

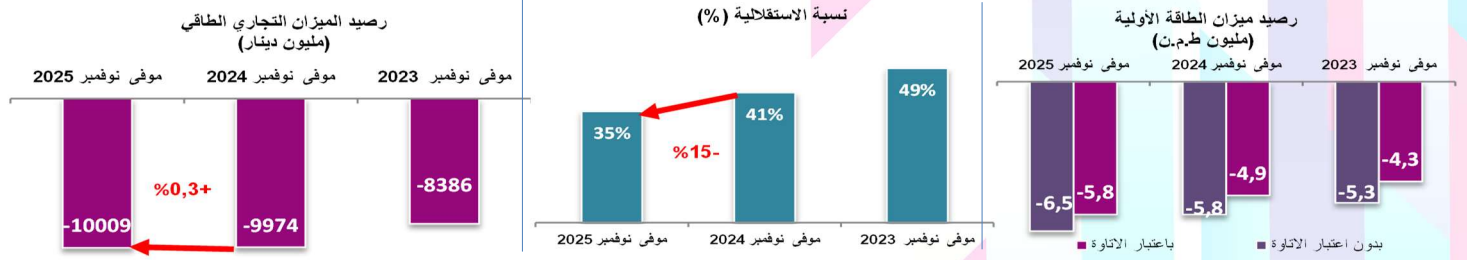
النشرية الشهرية – نوفمبر 2025

تاريخ الإصدار: 16 جانفي 2026

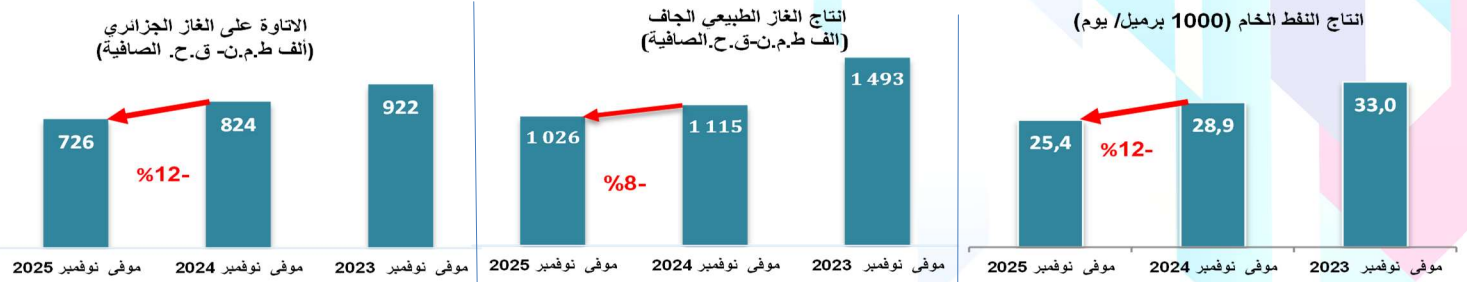


# أهم المؤشرات إلى موفى شهر نوفمبر 2025

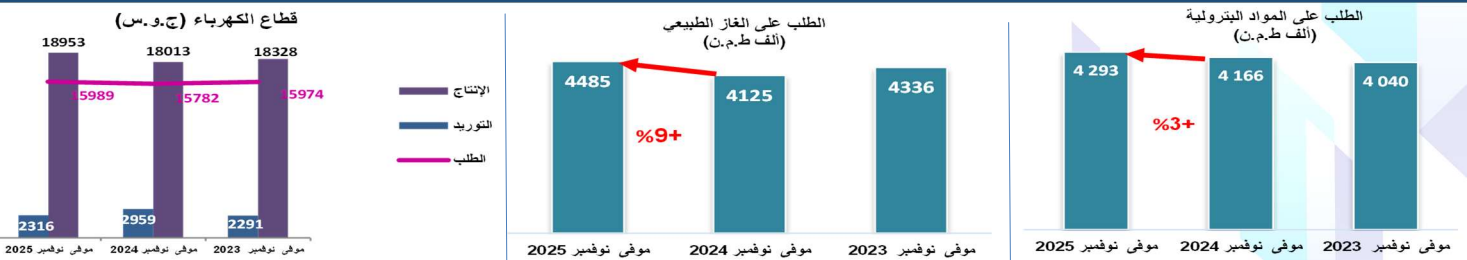
## ميزان الطاقة الأولية والمبادلات التجارية



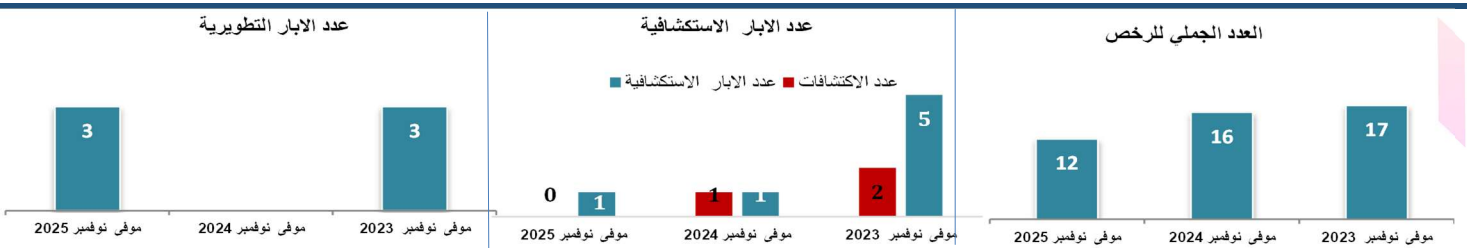
## انتاج المحروقات و الاتواة على الغاز الجزائري



## الطلب على المحروقات وقطاع الكهرباء



## الاستكشاف والتطوير



## الأسعار والصرف



إلى موفى 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 "الزرات" خلال شهر أوت 2025.
- تأسيس امتياز استغلال المحروقات عزيزة خلال شهر جويلية 2025.
- تأسيس امتياز استغلال المحروقات صباح خلال شهر أكتوبر 2025.
- حفر بئر (2) تطويريتين جديدتين برخصة "شرقي" وبئر (1) تطويرية برخصة "جبل قروز".
- حفر بئر (1) استكشافية برخصة "سيدي مرزوق".

إلى موفى نوفمبر		إنجازات 2024	
2025	2024		
0	0	0	عدد الرخص الممنوحة
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 طن. من بالقيمة الحرارية الدنيا			
موفى شهر نوفمبر			
النمو (%)	2025	2024	
-9%	3102	3425	الموارد الجمالية المتاحة
-11%	1141	1281	التفط (1)(*)
-5%	120	126	سوائل الغاز (2)(*)
-10%	1752	1939	الغاز الطبيعي
-8%	1026	1115	الانتاج
-12%	726	824	الأتاوة الجمالية 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	-4944		بلحساب الأتاوة على عبور الغاز الجزائري ضمن الموارد الوطنية
-6491	-5769		بدون حساب الأتاوة على عبور الغاز الجزائري ضمن الموارد الوطنية
الطلب على الطاقة دون احتساب الاستهلاك الغير طاقى (وايت سيبريت، الزيوت و القطران)			
يحتسب الغاز في ميزان الطاقة الأولية بالقيمة الحرارية الدنيا، و لا تأخذ بعين الاعتبار إلا كمية الغاز التجاري الجاف			
(1) فقط خام مكثفات قابس			
(2) سوائل الغاز المنتجة في الحقول+سوائل الغاز المنتجة بمحطة المعالجة بقابس			
(*) معطيات تقديرية			

بلغت **الموارد الوطنية من الطاقة الأولية** (الإنتاج والأتاوة من الغاز الجزائري) إلى موفى شهر نوفمبر 2025، **3.1 مليون طن مكافئ نفط** مسجلة بذلك انخفاضا بنسبة **9%** مقارنة بموفى شهر نوفمبر 2024، ويرجع ذلك بالأساس الى انخفاض الانتاج الوطني من النفط والغاز الطبيعي.

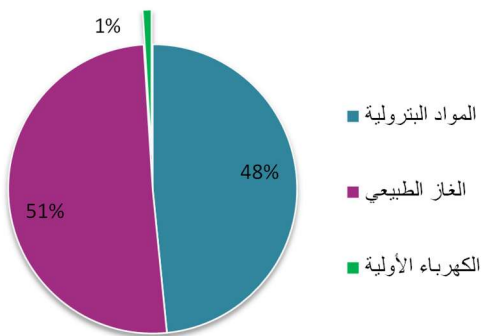
بالتوازي، بلغ الطلب **الجملي على الطاقة الأولية**، **8.9 مليون طن مكافئ نفط** إلى موفى شهر نوفمبر 2025 مسجلا بذلك ارتفاعا بنسبة **6%** بالمقارنة بمستوى موفى شهر نوفمبر 2024، إذ شهد الطلب على

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

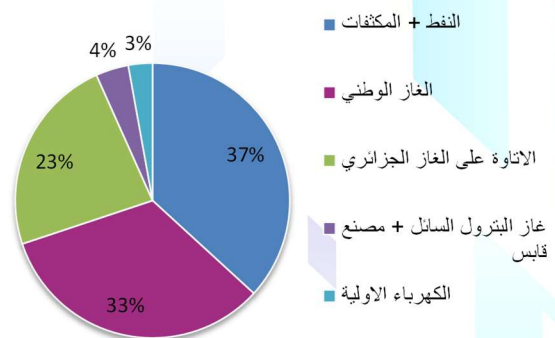
وبذلك فقد سجل **ميزان الطاقة**، عجزا بـ **5.8 مليون طن مكافئ نفط** إلى موفى شهر نوفمبر 2025 مسجلا بذلك ارتفاعا بنسبة 17% بالمقارنة بمستوى موفى شهر نوفمبر 2024.

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

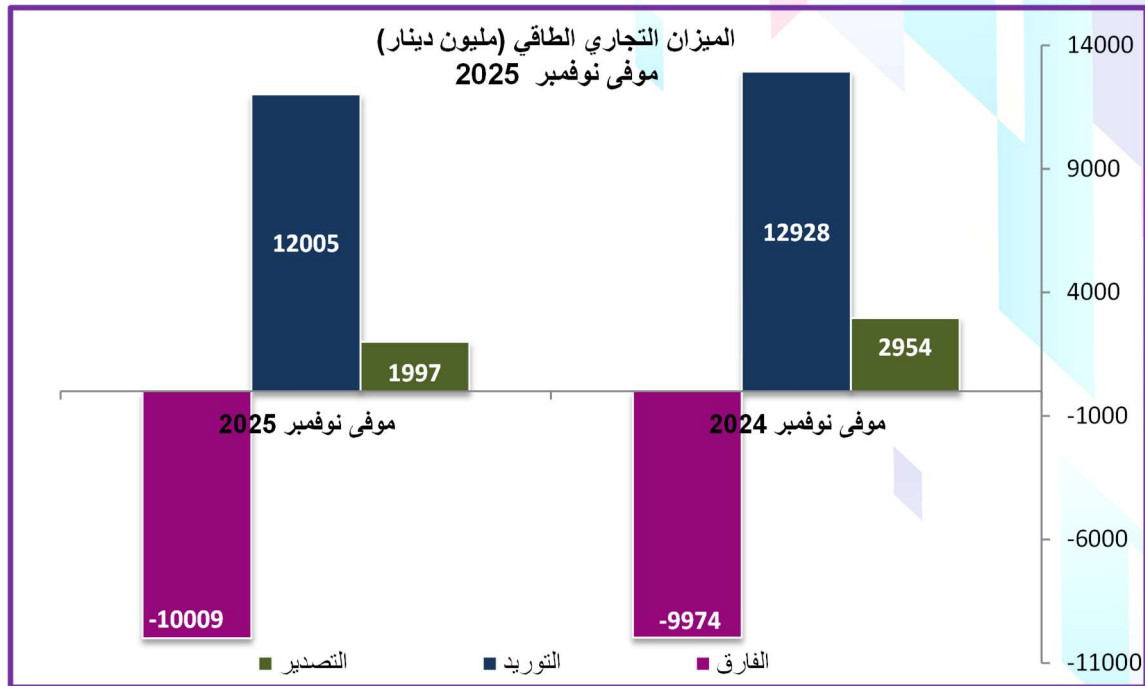
توزيع الطلب على الطاقة الأولية  
موفى نوفمبر 2025



توزيع المواد المتاحة من الطاقة الأولية  
موفى نوفمبر 2025



سجلت **الصادرات** بموفاى شهر نوفمبر 2025 انخفاضا فى القيمة بنسبة 32% مرفقة بانخفاض فى **الواردات** بنسبة 7% مقارنة بموفاى شهر نوفمبر 2024. وتجدر الاشارة الى ان **عجز الميزان التجارى الطاقى** سجل **شبه استقرار** بموفاى 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.

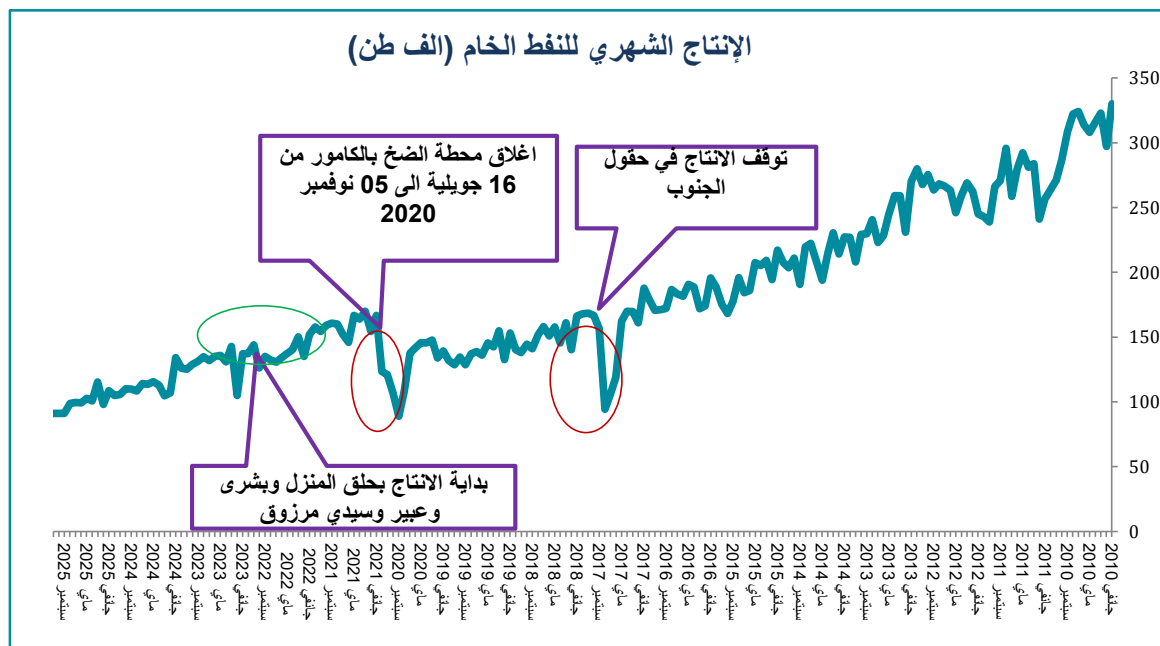


## إنتاج النفط الخام:

بلغ الإنتاج الوطني للنفط بمؤق شهر نوفمبر 2025 حوالي 1.14 مليون طن مكافئ نفط مسجلا بذلك انخفاضا بنسبة 11% مقارنة بمؤق شهر نوفمبر 2024 حيث بلغ حوالي 1.28 مليون طن مكافئ نفط. فيما بلغ إنتاج سائل الغاز (بما في ذلك انتاج معمل قابس) حوالي 120 ألف طن مكافئ نفط بمؤق 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 الاكرانية 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 ثالثة ضمن رخصة جبل قروز. خلال شهر أوت 2025، تم حفر بئر استكشافية برخصة 'سيدي مرزوق'.



## إنتاج الغاز الطبيعي:

سجل **انتاج الغاز** التجاري الجاف بموَقّي شهر نوفمبر 2025 تراجعاً مقارنة بموَقّي 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 أساساً إلى تواصل الانخفاض في انتاج اهم الحقول وعدم القيام بمشاريع حفر واكتشافات جديدة.

### موارد الغاز الطبيعي\*\*

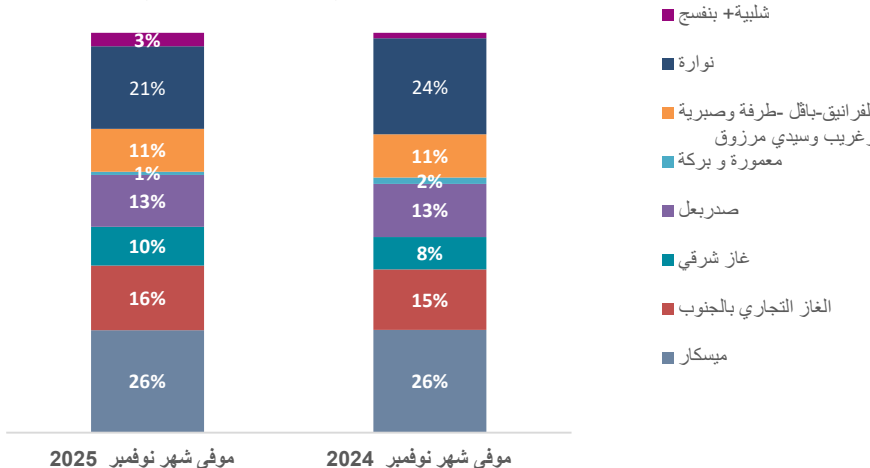
الوحدة: ألف طن من القيمة الحرارية الصافية

موَقّي شهر نوفمبر			الإنتاج الوطني + الاتوالة على الغاز الجزائري
النمو (%)	2025	2024	
-10%	1752	1939	<b>الإنتاج الوطني **</b> ميسكار الغاز التجاري بالجنوب* غاز شرقي صدريعل معمورة و بركة الفرانتيق-باقل - طرفة وصبرية وغريب وسيدي مرزوق شلبية نؤارة الاتوالة على الغاز الجزائري
-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	
			الشراعات

\*الغاز التجاري بالجنوب : كمية الغاز المعالجة من حقل البرمة وشروق ووادزار وجبل قروز وآدم وشوشة السيدة ودزة وعناقيد شرقي وبشري وغير

\*\* انتاج الغاز التجاري الجاف

### توزيع الانتاج الوطني من الغاز الطبيعي



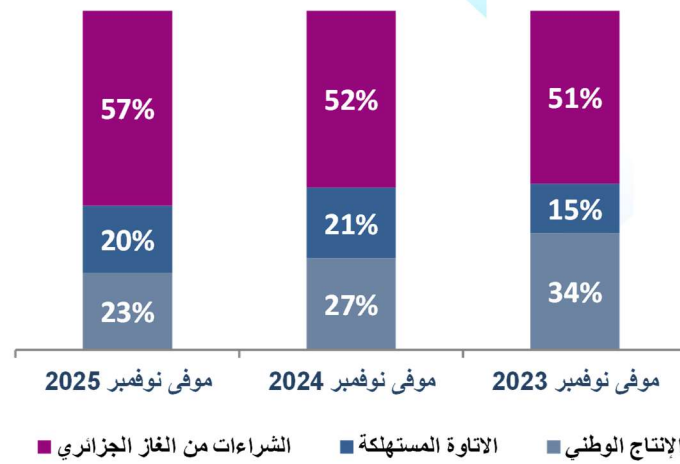
يوضح الرسم التالي هيكلية الإنتاج الشهري للغاز التجاري الجاف حسب الحقول بموَقّي شهر نوفمبر 2024 وموَقّي شهر نوفمبر 2025.



كما شهدت **كميات الاتاوة الجمليّة إنخفاضاً بنسبة 12%** بموقى 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 موقى شهر نوفمبر 2025 في حدود 2593 ألف طن مكافئ نفط.

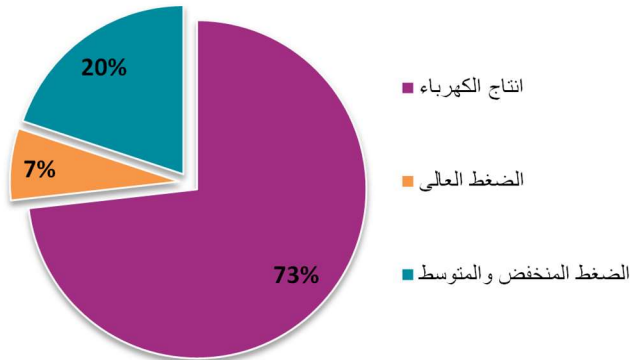
### توزيع التزود بالغاز الطبيعي



### الطلب على الغاز الطبيعي:

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

توزيع الطلب على الغاز  
موفاى نوفمبر 2025

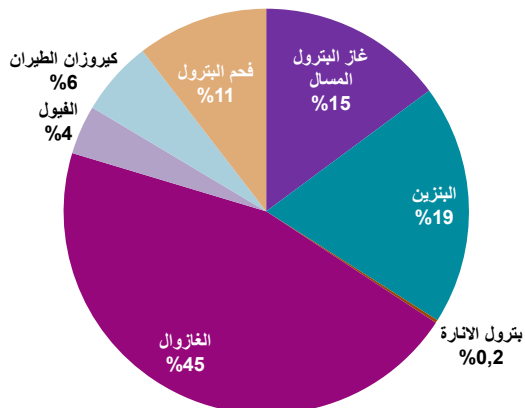


### الطلب على المواد البترولية:

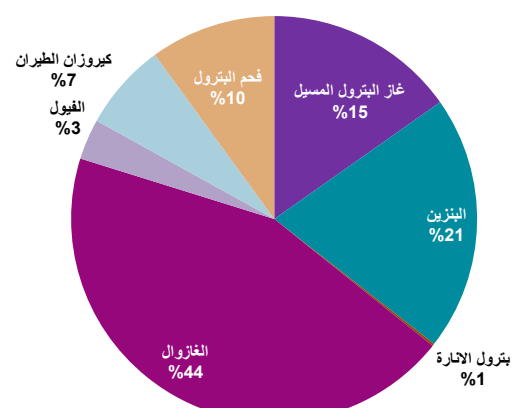
شهد استهلاك **المواد البترولية** إرتفاعا بـ 3% بموفاى شهر نوفمبر 2025 بالمقارنة مع موفاى شهر نوفمبر 2024 حيث سجل استهلاك البنزين إرتفاعا بـ 9%، كما سجل استهلاك كيروزان الطيران إرتفاعا بـ 19%، في المقابل سجّل استهلاك الفيوّل انخفاضاً بـ 15% خلال نفس الفترة. كما تجدر الإشارة الى أنّ استهلاك فحم البترول شهد بموفاى شهر نوفمبر 2025 انخفاضا طفيفا بـ 1% مقارنة بنفس الفترة من السنة الفارطة، كما سجل استهلاك غاز البترول المسال إرتفاعا بنسبة 6% خلال نفس الفترة.

تركيبه استهلاك المواد البترولية

موفاى شهر نوفمبر 2024



موفاى شهر نوفمبر 2025



بلغ إنتاج الكهرباء بموَقَي شهر نوفمبر 2025 حوالي **18953 جيغاواط ساعة** مسجلا بذلك ارتفاعا بـ 5% مقارنة بموَقَي شهر نوفمبر 2024 في حين سجل الإنتاج الموجه الى الاستهلاك المحلي ارتفاعا خلال نفس الفترة (+2%). وقد اعتمد خلال هاته 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		
النمو (%)	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

الشركة التونسية للكهرباء و الغاز		
فيول + غازوال		
غاز طبيعي		
الطاقة المائية		
الطاقة الهوائية		
الطاقة الشمسية		
المنتجين الخواص (طاقة شمسية) <sup>(1)</sup>		
المنجين الذاتيين ( طاقة شمسية) <sup>(*)</sup> <sup>(1)</sup>		
الشراءات		
الإنتاج الجملي		
التبادل		
التوريد (الجزائر + ليبيا)		
التصدير (ليبيا)		
التزود الجملي <sup>(**)</sup>		
* الانتاج الذاتي للكهرباء (جهد منخفض ومتوسط)		
** الإنتاج+التبادل +التوريد -التصدير		
<sup>(1)</sup> أرقام وقتية		

## الشركة التونسية للكهرباء و الغاز

فيول + غازوال

غاز طبيعي

الطاقة المائية

الطاقة الهوائية

الطاقة الشمسية

المنتجين الخواص (طاقة شمسية)<sup>(1)</sup>المنتجين الذاتيين ( طاقة شمسية) <sup>(\*)</sup> (1)

الشراعات

## الإنتاج الجملي

التبادل

التوريد (الجزائر + ليبيا)

التصدير (ليبيا)

## التزود الجملي (\*\*)

\* الانتاج الذاتي للكهرباء (جهد منخفض ومتوسط)

\*\* الإنتاج+التبادل+التوريد-التصدير

(1) أرقام وقتية