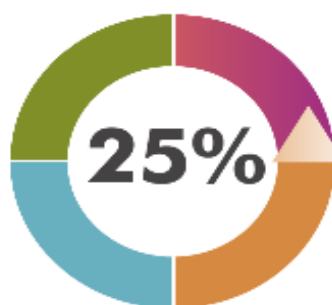
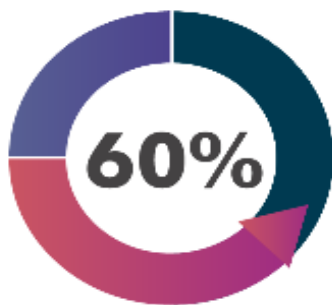


الوضع الطاقي

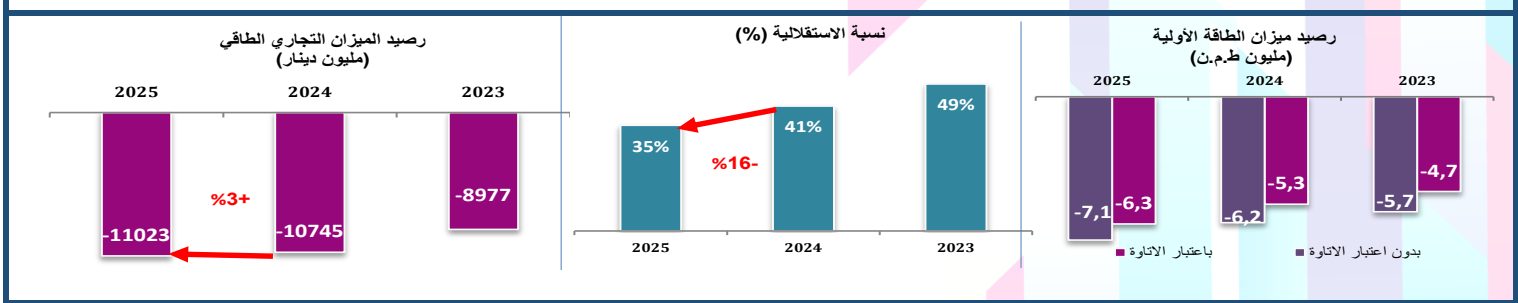
النشوية الشهرية - ديسمبر 2025

تاریخ الإصدار: 11 فیفري 2026

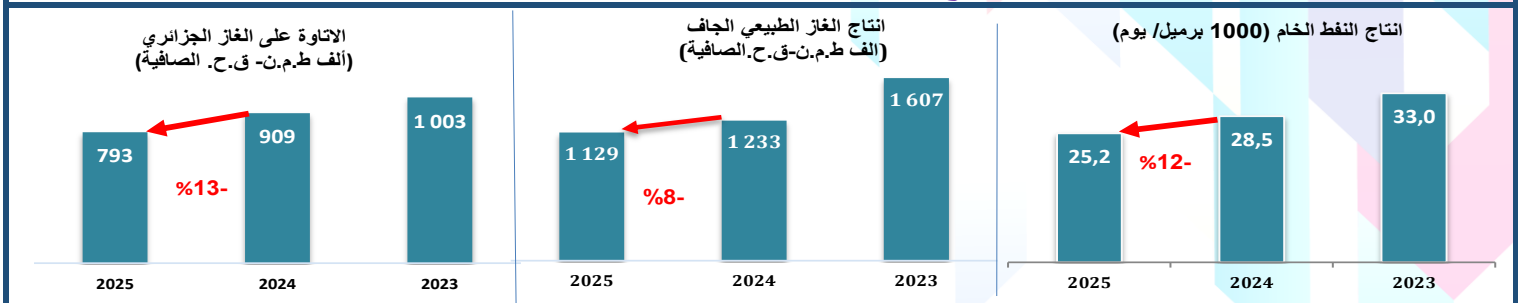


أهم المؤشرات إلى موقي سنة 2025

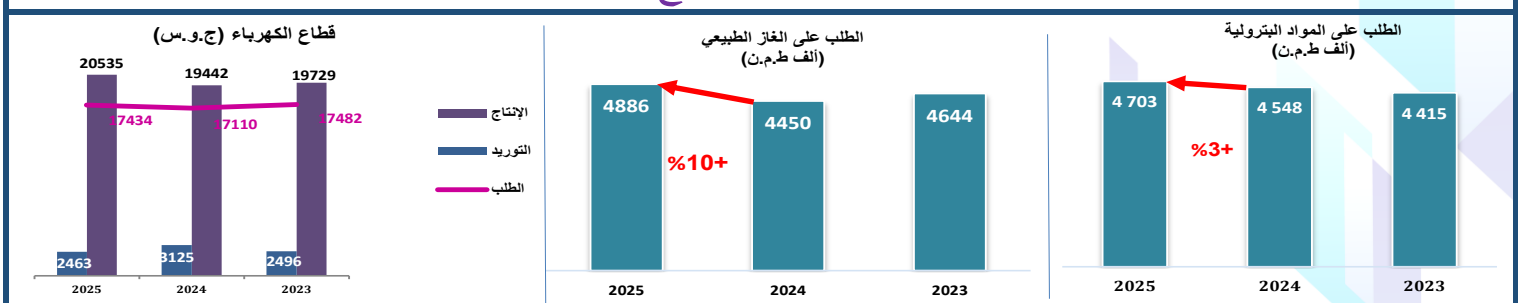
ميزان الطاقة الأولية والمبادلات التجارية



إنتاج المحروقات والاتواة على الغاز الجزائري



الطلب على المحروقات وقطاع الكهرباء



الاستكشاف والتطوير



الأسعار والصرف



خلال سنة 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 "الوزارات" 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" وبئر (1) تطورية برخصة "سيدي مرزوق".
- حفر بئر (1) استكشافية برخصة "سيدي مرزوق". تم إعادة تصنيف البئر إلى بئر تطويرية في نوفمبر 2025.

إلى موعد ديسمبر 2025	إنجازات 2024	
0	0	عدد الرخص الممنوحة
3	1	عدد الرخص الملغاة
12	15	العدد الجملي للرخص
0	1	عدد الآبار الاستكشافية
4	0	عدد الآبار التطويرية
0	1	عدد الاكتشافات

ميزان الطاقة الأولية

ميزان الطاقة الأولية

الوحدة : ألف ط.م.ن بالقيمة الحرارية الدنيا

موفي شهر ديسمبر

النحو (%)	2025	2024	
-10%	3378	3751	الموارد الجملية المتاحة
-11%	1231	1390	النفط (*)
-4%	130	135	سوائل الغاز (*)
-10%	1922	2142	الغاز الطبيعي
-8%	1129	1233	الانتاج
-13%	793	909	الأثاثة الجملية على عبور الغاز الجزائري
13%	95	84	الكهرباء الأولية
الطلب الجمي			
7%	9684	9083	
3%	4703	4548	مواد بترولية (*)
10%	4886	4450	الغاز الطبيعي
13%	95	84	الكهرباء الأولية
الرصيد			
باحتساب الأثاثة على عبور الغاز الجزائري ضمن الموارد الوطنية			
-6305	-5332		
بدون حتساب الأثاثة على عبور الغاز الجزائري ضمن الموارد الوطنية			
-7098	-6240		
الطلب على الطاقة دون احتساب الاستهلاك الغير طاقى (وابيت سببريت، الزريوت و القطران) يحتسب الغاز في ميزان الطاقة الأولية بالقيمة الحرارية الدنيا، و لا تأخذ بعين الاعتبار إلا كمية الغاز التجاري الجاف (1) نفط خام + مكتفات قابس (2) سوائل الغاز المنتجة في الحقول + سوائل الغاز المنتجة بممحطة المعالجة بقابس (*) معطيات تقديرية			

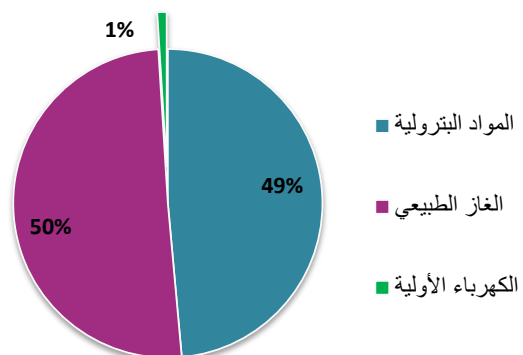
بلغت الموارد الوطنية من الطاقة الأولية (الإنتاج والأثاثة من الغاز الجزائري) خلال سنة 2025، 3.4 مليون طن مكافئ نفط مسجلة بذلك انخفاضاً بنسبة 10% مقارنة بسنة 2024، ويرجع ذلك بالأساس إلى انخفاض الانتاج الوطني من النفط والغاز الطبيعي.

بالتوالي، بلغ الطلب **الجملي على الطاقة الأولية**، **9.7 مليون طن مكافئ نفط** خلال سنة **2025** مسجلا بذلك ارتفاعا بنسبة **7%** بالمقارنة بمستوى سنة **2024**، إذ شهد الطلب على المواد البترولية ارتفاعا بنسبة **3%** في حين شهد الطلب على الغاز الطبيعي ارتفاعا بنسبة **10%** بالمقارنة مع نفس الفترة من السنة الفارطة.

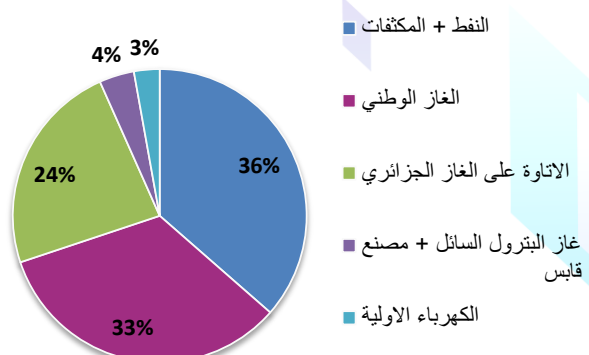
وبذلك فقد سجل **ميزان الطاقة**، عجزا بـ **6.3 مليون طن مكافئ نفط** خلال سنة **2025** مسجلا بذلك ارتفاعا بنسبة **18%** بالمقارنة بمستوى سنة **2024**.

اما بخصوص **نسبة الاستقلالية الطاقية** (نسبة تغطية الموارد المتاحة للطلب الجملي) فقد سجلت انخفاضا لتسق في حدود **%35** خلال سنة **2025** مقابل **%41** خلال الفارطة.

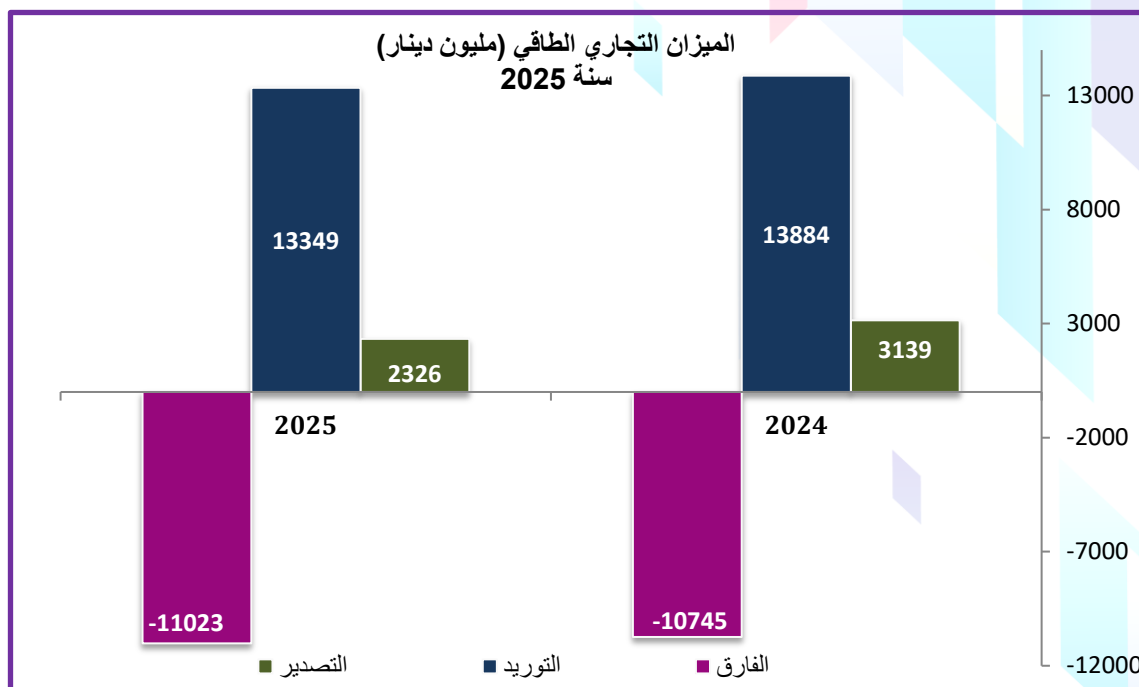
توزيع الطلب على الطاقة الأولية
2025



توزيع المواد المتاحة من الطاقة الأولية
2025



سجلت **الصادرات** خلال سنة 2025 انخفاضاً في القيمة بنسبة 26% مرفقة بانخفاض في **الواردات** بنسبة 4% مقارنة بسنة 2024. وتتجدر الاشارة الى ان **عجز الميزان التجاري الطاقي** سجل ارتفاعاً بـ3% خلال سنة 2025 بالمقارنة بالسنة الماضية حيث بلغ 11023 مليون دينار مقابل 10745 مليون دينار، فيما لم تتجاوز نسبة تغطية الواردات للصادرات 17% خلال نفس الفترة.

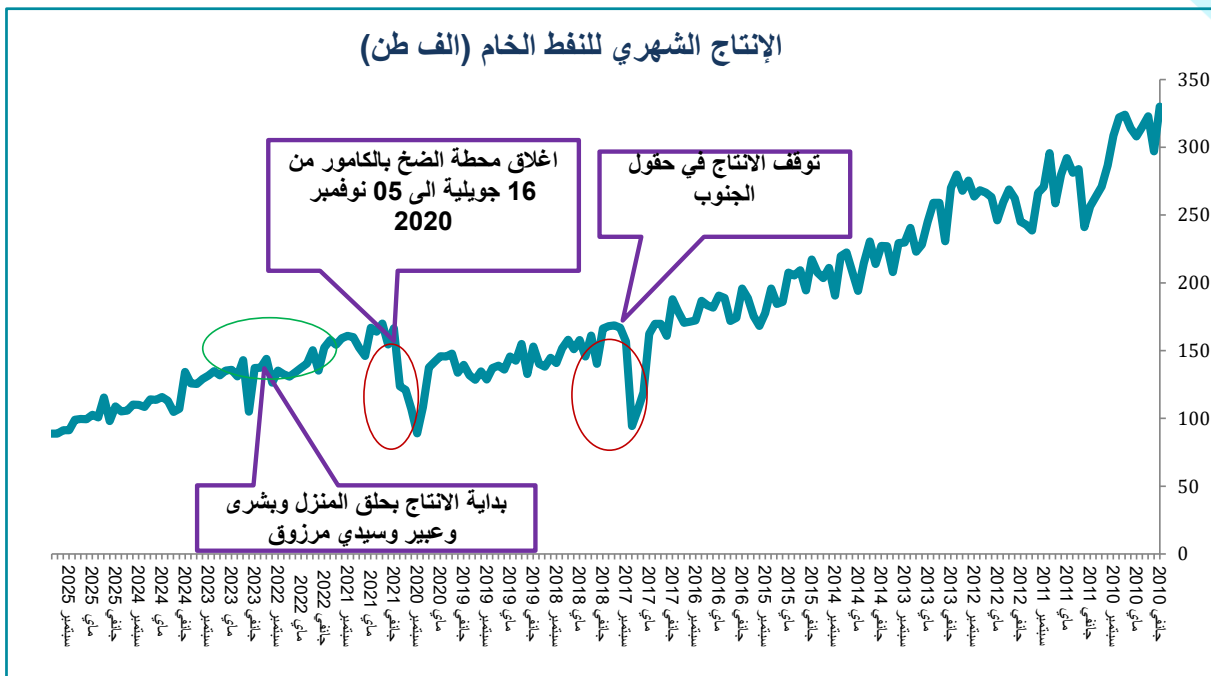


إنتاج النفط الخام:

بلغ الإنتاج الوطني للنفط خلال سنة 2025 حوالي 1.2 مليون طن مكافئ نفط مسجلا بذلك انخفاضا بنسبة 12% مقارنة بسنة 2024 حيث بلغ حوالي 1.4 مليون طن مكافئ نفط. فيما بلغ إنتاج سوائل الغاز (بما في ذلك انتاج معمل قابس) حوالي 130 ألف طن مكافئ نفط خلال سنة 2025 مقابل 135 ألف طن مكافئ نفط خلال نفس الفترة من سنة 2024 مسجلا انخفاضا بنسبة 4%.

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 برخصة "سيدي مرزوق" ليتم إعادة تصنيفها إلى بئر تطويرية رابعة خلال شهر نوفمبر 2025.

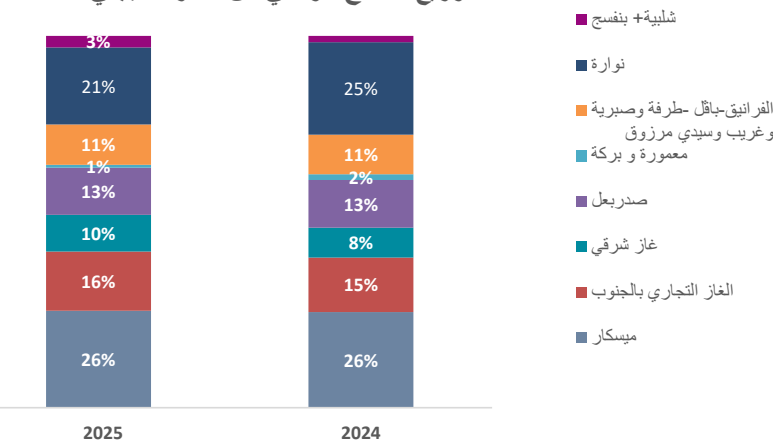


إنتاج الغاز الطبيعي:

سجل إنتاج الغاز التجاري الجاف خلال سنة 2025 تراجعاً مقارنة بسنة 2024 بنسبة 10% إذ بلغ حوالي 1.13 مليون طن مكافئ نفط مقابل 1.23 مليون طن مكافئ نفط خلال سنة 2024، ويعود هذا أساساً إلى تواصل الانخفاض في إنتاج أهم الحقول وعدم القيام بمشاريع حفر واكتشافات جديدة.

موارد الغاز الطبيعي*		
الوحدة: ألف طن بن بالقيمة الحرارية الصافية		
النمو (%)	2025	2024
-10%	1922	2142
-8%	1 129	1 233
-7%	294	317
-0,5%	180	181
13%	111	98
-9%	144	159
-56%	8	19
-6%	123	131
70%	35	21
-24%	234	307
-13%	793	909
23%	2824	2290
الإنتاج الوطني + الاتواة على الغاز الجزائري		
الإنتاج الوطني **		
ميسكار		
الغاز التجاري بالجنوب*		
غاز شرقى		
صدريلع		
معمورة وبركة		
الفرانقى-باقل طرفة وصبرية وغريب وسidi مرزوق		
شلبيه		
نوارة		
الاتواة على الغاز الجزائري		
الشراءات		
*الغاز التجاري بالجنوب : كمية الغاز المعالجة من حقل البرمة وشروع ووادزاروجبل قروز وآدم وشوشا السيدة ودزة وعناقيد شرقى وبشري وعيير		
** إنتاج الغاز التجاري الجاف		

توزيع إنتاج الغاز الوطني من الغاز الطبيعي



يوضح الرسم التالي هيكلة الإنتاج الشهري للغاز التجاري الجاف حسب الحقول خلال سنة 2024 سنة 2025

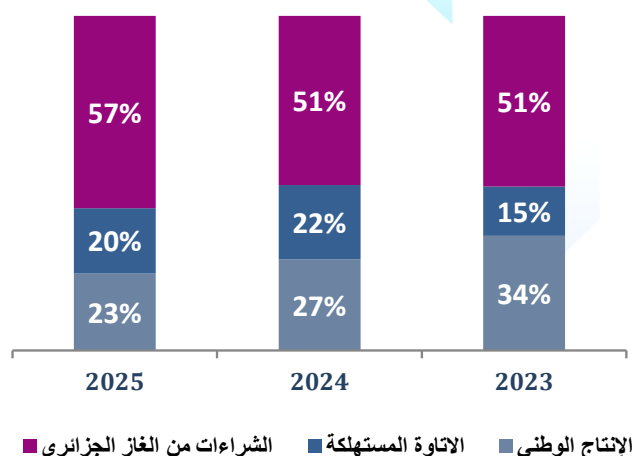
كما شهدت كميات الاتاوة الجملية إنخفاضاً بنسبة 13% خلال سنة 2025 لتبلغ 793 ألف طن مكافئ

نفط مقابل 909 ألف طن مكافئ نفط خلال نفس الفترة من السنة الفارطة.

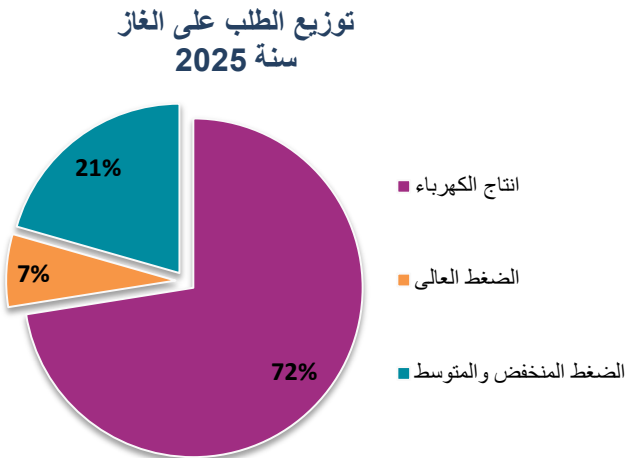
فيما شهدت الشراءات من الغاز الجزائري إرتفاعاً بنسبة 23% خلال سنة 2025 في حدود 2824 ألف

طن مكافئ نفط.

توزيع التزود بالغاز الطبيعي



الطلب على الغاز الطبيعي:

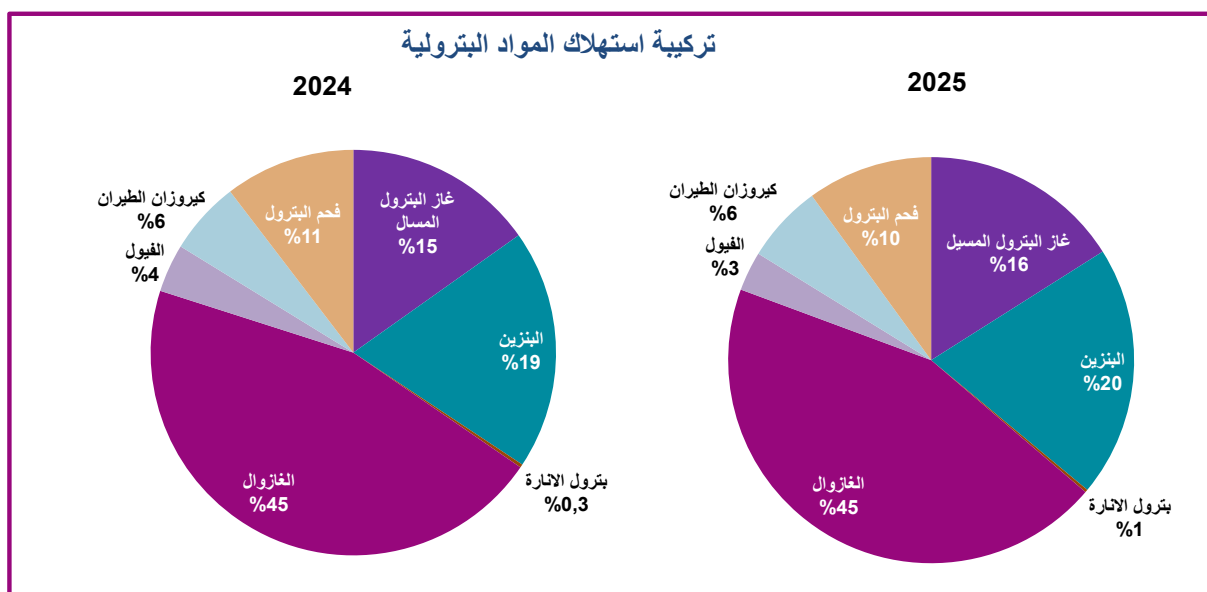


بلغ الطلب على الغاز الطبيعي خلال سنة 2025، 4.9 مليون ط.م.ن مسجلا بذلك ارتفاعا بنسبة 10% وذلك بالمقارنة مع السنة الفارطة. وقد سجل الطلب من هذه المادة لانتاج الكهرباء ارتفاعا بنسبة 12%， وتبلغ حصة الطلب لانتاج الكهرباء حوالي 72%. وبالتالي، سجل استهلاك الغاز في بقية القطاعات ارتفاعا بنسبة 5% خلال سنة 2025 مقارنة بسنة 2024.

الطلب على المواد البترولية:

شهد استهلاك المواد البترولية ارتفاعا بـ3% خلال سنة 2025 بالمقارنة مع سنة 2024 حيث سجل استهلاك البنزين ارتفاعا بـ8%， كما سجل استهلاك كيروزان الطيران ارتفاعا بـ10%， في المقابل سجل استهلاك الفيول انخفاضا بـ16% خلال نفس الفترة.

كما تجدر الإشارة الى ان استهلاك فحم البترول شهد خلال سنة 2025 انخفاضا طفيفا بـ1% مقارنة بنفس الفترة من السنة الفارطة، كما سجل استهلاك غاز البترول المسال ارتفاعا بنسبة 9% خلال نفس الفترة.



بلغ إنتاج الكهرباء خلال سنة 2025 حوالى 20535 جيغواط ساعة مسجلا بذلك ارتفاعا ب 6 % مقارنة بسنة 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 بحوالى 94%. وتجدر الإشارة الى أن واردات الكهرباء خاصة من الجزائر ساهمت في تغطية 11% من الحاجيات الوطنية من الكهرباء.

انتاج الكهرباء		
الوحدة : جيغواط ساعة		
موفي شهر ديسمبر		
(النحو (%)	2025	2024
5%	19 510	18 622
-75%	17,90	72,00
5,6%	19 183	18 161
-13%	13	15,0
-23%	259	337
0,3%	36,9	36,8
126%	82	36
29%	717	557
-0,5%	226	227
6%	20535	19442
-	-27	-1
-21%	2 463	3 125
-96%	0,3	8
2%	22971	22559
الشركة التونسية للكهرباء و الغاز		
فويل + غازوال		
غاز طبيعي		
الطاقة المائية		
الطاقة الهوائية		
الطاقة الشمسية		
الم المنتجين الخواص (طاقة شمسية) (1)		
الممنجين الذاتيين (طاقة شمسية) (*) (1)		
الشراءات		
الإنتاج الجملي		
التبادل		
التوريد (الجزائر + ليبيا)		
التصدير (ليبيا)		
التزويد الجملي (**) (2)		
* الانتاج الذاتي للكهرباء (جهد منخفض ومتوسط)		
** الإنتاج+التبادل+التوريد - التصدير		
(1) أرقام وقتنية		