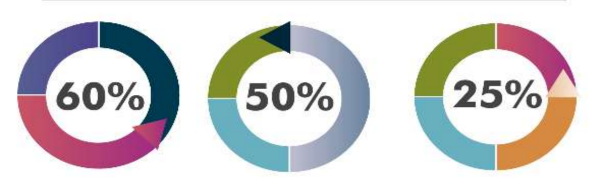
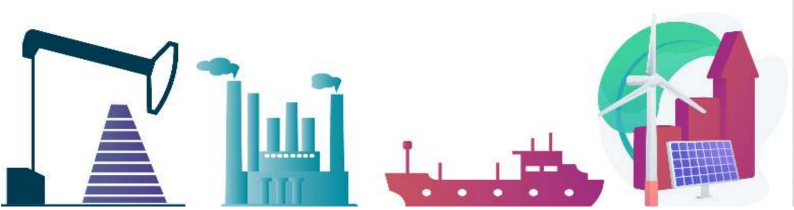
الجمهورية التونسية وزارة الصناعة والمناجم والطاقة الادارة العامة للاستراتيجيات واليقظة المرصد الوطني للطاقة والمناجم

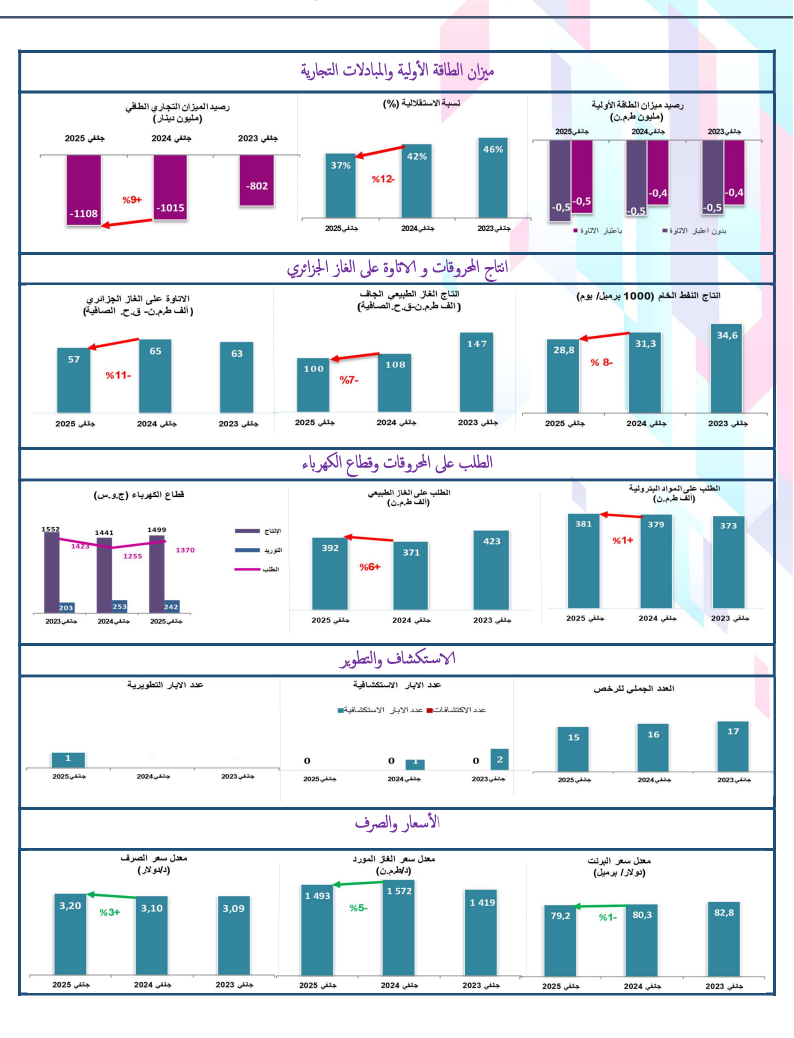
الوضع الطاقي النشرية الشهرية – جانفي 2025

تاريخ الإصدار: 14 مارس 2025





أهم المؤشرات خلال جانفي 2025



خلال شهر جانفي 2025:

- 15 رخصة بحث واستكشاف سارية المفعول
- 56 امتياز استغلال منها 44 طور الانتاج
- حفر بئر (1) تطويرية جديدة برخصة "شرقي".

ي	جانف	إنجازات	
2025	2024	2024	
0	0	0	عدد الرخص الممنوحة
0	0	1	عدد الرخص الملغاة
15	16	15	العدد الجملي للرخص
0	1	1	عدد الآبار الاستكشافية
1	0	0	عدد الآبار التطويرية
0	0	1	عدد الاكتشافات

		وليــة	ميزان الطاقة الأ
القيمة الحرارية الدنيا	الوحدة: ألف ط.م.ن با جـــانفى		
النمـو (%)	جىن <i>ى</i> 2025	2024	
-10%	288	318	الموارد الجملية المتاحبة
-11%	113	128	(۱)(*) (نفط (۱)(*)
-9%	11	12	سىوانل الغــاز ^{(2)(*)}
-9%	158	173	الغساز الطبيعسي
-7%	100	108	الإنتاج
-11%	57	65	الأنباوة الجملية على عبور الغاز الجزائري
5%	6	6	الكهريساء الأوليسة
3%	779	756	الطلب الجملي
1%	381	379	مــواد بنزوايـــة
6%	392	371	الغاز الطبيعي
5%	6	6	الكهريساء الأوليسة
			الرصيد
[-492	-437	بلحسَّ في الأتلوة على عبور الغاز الجزائري ضمن الموارد الوطنيـة
	-549	-502	بنون حسّب الأتلوة على عبور الغاز الجزائري ضمن الموارد الوطنية
		ـران	الطلب على الطاقة نون لحسلب الإستهلاك الغير طاقي (وليت سبيريت، الـزيوت و القط
	ف	لا كمية الغاز التجاري الم	يحتسب الغاز في ميزان الطاقة الأولية بالقيمة الحرارية الدنيا، و لا تأخذ بعين الاعتبار ا
			(1) نفط خــام +مكافــات قــابس (2) سوائل الغاز المنتجـة فــي الحقـول+سوائل الغـاز المنتجــة بمحطــة المعالجــة بقــابس
			(*) معطيات وكلية

بلغت الموارد الوطنية من الطاقة الأولية (الإنتاج والأتاوة من الغاز الجزائري) خلال شهر جانفي 2025، 0.3 مليون طن مكافئ نفط مسجلة بذلك انخفاضا بنسبة 10% مقارنة بشهر جانفي 2024. ويرجع ذلك بالأساس الى انخفاض الانتاج الوطني من النفط والغاز الطبيعي.

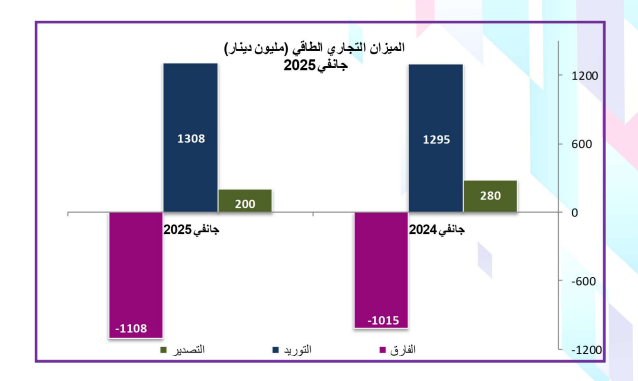
بالتوازي، بلغ الطلب الجملي على الطاقة الأولية، 0.8 مليون طن مكافئ نفط خلال شهر جانفي 2025 مسجلا بذلك ارتفاعا بنسبة 3% بالمقارنة بمستوى شهر جانفي 2024، إذ شهد الطلب على المواد البترولية ارتفاعا طفيفا بنسبة 1% في حين شهد الطلب على الغاز الطبيعي ارتفاعا بنسبة 6% بالمقارنة مع نفس الفترة من السنة الفارطة.

وبذلك فقد سجل ميزان الطاقة، عجزا بـ 0.5 مليون طن مكافئ نفط خلال شهر جانفي 2025 مسجلا بذلك ارتفاعا بنسبة 12% بالمقارنة بمستوى شهر جانفى 2024.

اما بخصوص نسبة الاستقلالية الطاقية (نسبة تغطية الموارد المتاحة للطلب الجملي) فقد سجلت انخفاضا لتستقر في حدود 37% خلال شهر جانفي 2025 مقابل 42% خلال نفس الفترة من السنة الفارطة.



سجلت الصادرات خلال شهر جانفي 2025 انخفاضا في القيمة بنسبة 28% مرفقة بارتفاع طفيف في الواردات بنسبة 1% مقارنة بشهر جانفي 2024. وتجدر الاشارة الى انّ عجز الميزان التجاري الطاقي سجل ارتفاعا بنسبة 9% خلال شهر جانفي 2025 بالمقارنة بالسنة الماضية حيث بلغ 1108 مليون دينار مقابل مقارن دينار، فيما لم تتجاوز نسبة تغطية الواردات للصادرات 15% خلال نفس الفترة.

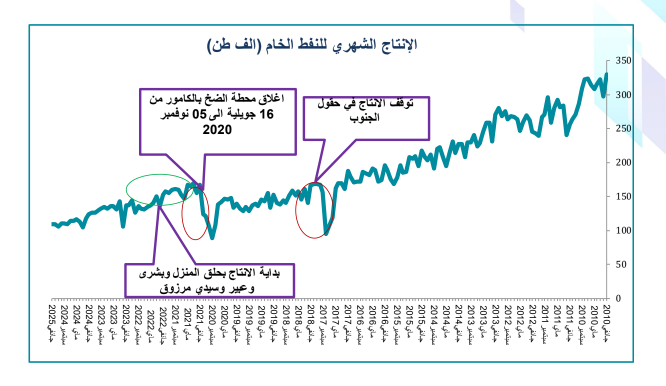


إنتاج النفط الخام:

بلغ الإنتاج الوطني للنفط خلال شهر جانفي 2025 حوالي 0.11 مليون طن مكافئ نفط مسجلا بذلك انخفاضا بنسبة 11% مقارنة بشهر جانفي 2024 حيث بلغ حوالي 0.13 مليون طن مكافئ نفط. فيما بلغ إنتاج سوائل الغاز (بما في ذلك انتاج معمل قابس) حوالي 11 ألف طن مكافئ نفط خلال شهر جانفي 2025 مقابل 12 ألف طن مكافئ نفط خلال نفس الفترة من سنة 2024 مسجلا انخفاضا بنسبة 9%.

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.

وقد تم، خلال شهر جانفي 2025، حفر بئر تطويرية جديدة برخصة "شرقي".



إنتاج الغاز الطبيعي:

سجل انتاج الغاز التجاري الجاف خلال شهر جانفي 2025 تراجعا مقارنة بشهر جانفي 2024 بنسبة 7% إذ بلغ حوالي 0.1 مليون طن مكافئ نفط مقابل 0.11 مليون طن مكافئ نفط خلال نفس الفترة من سنة 2024، ويعود هذا أساسا إلى تواصل الانخفاض في انتاج اهم الحقول وعدم القيام بمشاريع حفر واكتشافات جديدة.

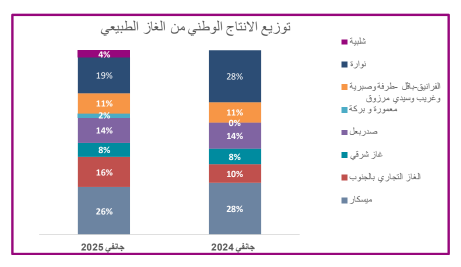
موارد الغاز الطبيعي **

الوحدة: ألف ط.من بالقيمة الحر ارية الصافية

	ي	جانف
النمو (%)	2025	2024

الإنتــاج الوطــنـي + الاتـــلـــــــــــــــــــــــــــــــ	173	158	-9%
الإنتاج الوطني **	108	100	-7%
میسکار	30	26	-15%
الغاز التجاري بالجنوب*	11	17	50%
غاز شرقي	9	8	-15%
صدريغل	15	14	-11%
معمورة و بركة	0	2	-
الفرانيق-باقل طرفة وصبرية وغريب وسيدي مرزوق	12	11	-9%
شلبية	0	4	-
نوارة	30	19	-37%
الاتساوة على الغساز البسيزاندي	65	57	-11%
النسراءات	203	242	19%

*الغاز التجاري بالجنوب : كمية الغاز المعالجة من حقل البرمة وشروق ووادزار وجبل قروز وآدم وشوشة السيدة ودرّة وعناقيد شرقي ويشرى وعبير ** انتاج الغاز التجاري الجاف

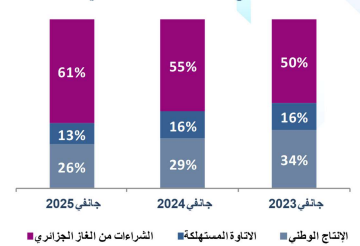


يوضح الرسم التالي هيكلة الإنتاج الشهري للغاز التجاري الجاف حسب الحقول خلال شهر جانفي 2024 وشهر جانفي 2025.

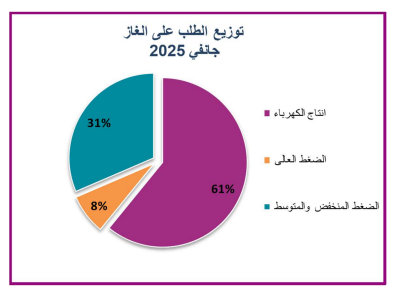
كما شهدت كميات الاتاوة الجمليّة إنخفاضا بنسبة 11% خلال شهر جانفي 2025 لتبلغ 57 ألف طن مكافئ نفط مقابل 65 ألف طن مكافئ نفط خلال نفس الفترة من السنة الفارطة.

فيما شهدت الشراءات من الغاز الجزائري إرتفاعا بنسبة 19% خلال شهر جانفي 2025 في حدود 242 ألف طن مكافئ نفط.

توزيع التزود بالغاز الطبيعي



الطلب على الغاز الطبيعي:

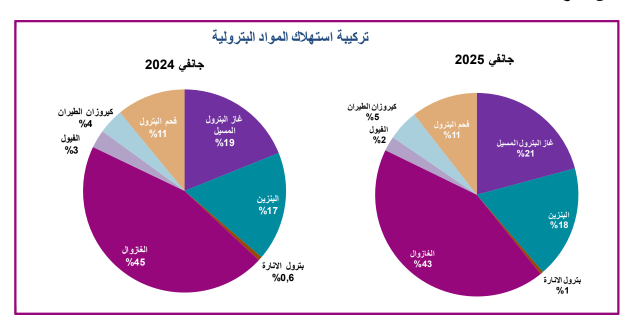


بلغ الطلب على الغاز الطبيعي خلال جانفي 0.4 ،2025، 0.4 مليون ط.م.ن مسجلا بذلك إرتفاعا بنسبة 6% وذلك بالمقارنة مع السنة الفارطة. وقد سجل الطلب من هذه المادة لإنتاج الكهرباء إرتفاعا بنسبة 4%، وتبلغ حصة الطلب لإنتاج الكهرباء حوالي 61%. وبالتوازي، سجل استهلاك الغاز في بقية القطاعات ارتفاعا بنسبة 8% خلال شهر جانفي 2025 مقارنة بشهر جانفي 2025.

الطلب على المواد البترولية:

شهد استهلاك المواد البترولية ارتفاعا طفيفا بنسبة 1% خلال شهر جانفي 2025 بالمقارنة مع شهر جانفي 2024 وقد سجل استهلاك البنزين ارتفاعا بـ 2% كما شهد استهلاك كيروزان الطيران ارتفاعا بـ 22% في حين شهد استهلاك الغازوال انخفاضا بـ 4% مقارنة بشهر جانفي 2024.

في المقابل، تجدر الإشارة الى انّ استهلاك فحم البترول شهد خلال جانفي 2025 انخفاضا بنسبة 3% مقارنة بنفس الفترة من السنة الفارطة، كما سجل استهلاك غاز البترول المسال ارتفاعا بنسبة 11% خلال نفس الفترة.



بلغ إنتاج الكهرباء خلال شهر جانفي 2025 حوالي 1499 جيغاوط ساعة مسجلة بذلك ارتفاعا بنسبة 4% مقارنة بشهر جانفي 2024 كما 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 96%. وتجدر الإشارة الى الارتفاع الملحوظ لواردات الكهرباء خاصة من الجزائر حيث ساهمت في تغطية 14% من الحاجيات الوطنية من الكهرباء.

		ناج الكهرباء (*)	11)
الوحدة : جيغاواطساعة	***		1
	جاتفي		
النمــو (%)	2025	2024	
3%	1 439	1 391	لشركة التونسية للكهرباء و الغاز
-	0,00	0,00	فيـول + غــازوال
4%	1 408	1 354	غاز طبيعي
40%	0,7	0,5	الطاقــة المثنيــة
-19%	28	34	الطاقــة الهو ائيــة
0%	2,80	3	الطاقـة الشمسـية
-	0	0	لمنتجين الخواص (غاز طبيعي)
11%	2	2	لمنتجين الخواص (طلقة شمسية) ⁽¹⁾
35%	38	28	لمنجين الذاتيين (الطاقة الشمسية) (1)
0,0%	19	19	لشراءات
4%	1499	1441	لإنتاج الجملي
-357%	-1,8	0,7	لتبادل
-4%	242	253	لتوريد (الجزائر + ليبيا)
-	14	0	لتصدير (ليبيا)
2%	1725	1694	النترود الجملي (**)
			ون اعتبــار الانتــاج الــذاتي للكهربــاء
			* الإنتــاج+النبــادل +التوريــد -التصــدير م
			¹⁾ أرقـام وقنيـة