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

# الوضع الطاقي النشرية الشهرية – ملس 2025

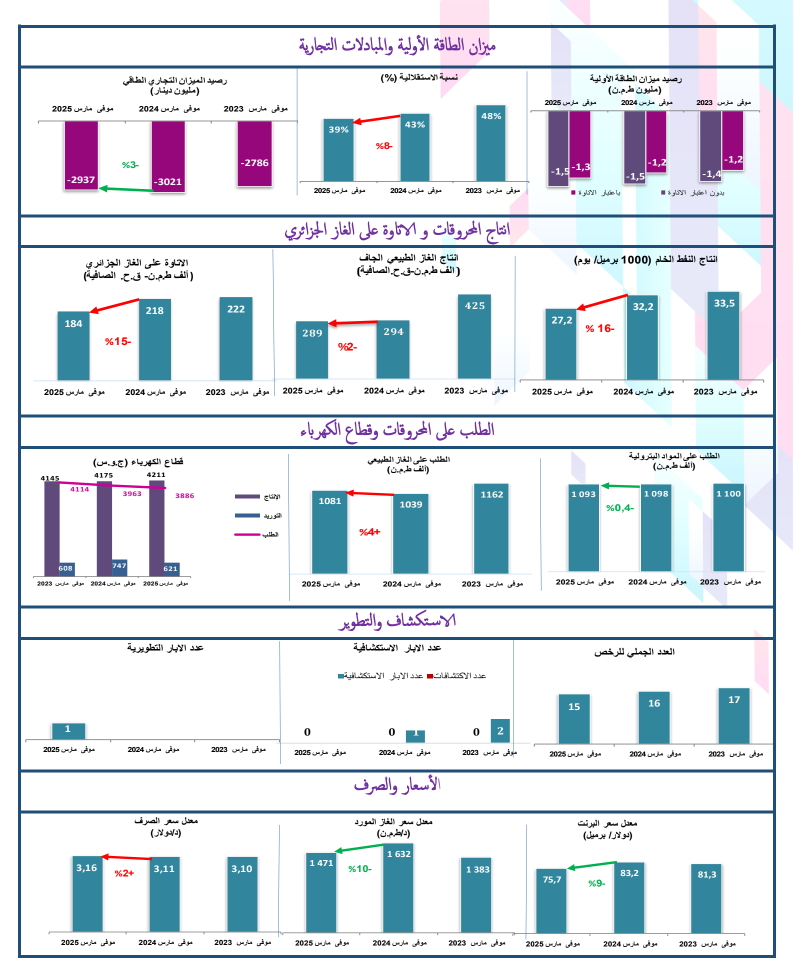
تاريخ الإصدار: 09 ماي 2025







## أهم المؤشرات إلى موفى شهر مارس 2025



### إلى موفى شهر مارس 2025:

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

إلى موفى مارس		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

	ميزان الطاقة الأو	لية			
الوحدة : ألف ط م ن بالقيمة الحر ارية الدنب					
		4	وفى شهر فيفري		
		2024	2025	النمو (%)	
لموارد الجملية المتاحة		920	863	-6%	
ز <u>نفط</u> (1)(*)	•	357	339	-5%	
سوائل الغاز <sup>(2)(*)</sup>		32	31	-1%	
لغاز الطبيعي		512	473	-8%	
الإنتاج		294	289	-2%	
الأتاوة الجملية على عبور الغاز الجزائري	يي	218	184	-15%	
لكهرباء الأولية		18	20	9%	
لطلب الجملي		2155	2194	2%	
ىواد بترولية <sup>(*)</sup>		1098	1093	-0,4%	
لغاز الطبيعي		1039	1081	4%	
لكهرباء الأولية		18	20	9%	
لرصيد					
لحتساب الأتاوة على عبور الغاز الجزائري ضم	ممن الموارد الوطنية	-1235	-1331		
دون حتساب الأتاوة على عبور الغاز الجزائري	ي ضمن الموارد الوطنية	-1453	-1515		
الطلب على الطاقة دون احتساب الاستهلاك الغير	فير طاقي (وايت سبيريت، الزيوت و القطر	ران)			
يحتسب الغاز في ميزان الطاقة الأولية بالقيمة ال	الحرارية الدنيا، و لا تأخذ بعين الاعتبار ا	إلا كمية الغاز التجاري	الجاف		
(1) نفط خام +مكثفات قابس					
(2) سوائل الغاز المنتجة في الحقول+ سوائل الغا	غاز المنتجة بمحطة المعالجة بقابس				
(*) معطیات تقدیریة					

بلغت الموارد الوطنية من الطاقة الأولية (الإنتاج والأتاوة من الغاز الجزائري) إلى موفى شهر مارس 2025، 0.9 مليون طن مكافئ نفط مسجلة بذلك انخفاضا بنسبة 6% مقارنة بموفى شهر مارس 2024. ويرجع ذلك بالأساس الى انخفاض الانتاج الوطني من النفط والغاز الطبيعي.

بالتوازي، بلغ الطلب الجملي على الطاقة الأولية، 2.2 مليون طن مكافئ نفط إلى موفى شهر مارس 2025 مسجلا بذلك ارتفاعا بنسبة 2% بالمقارنة بمستوى موفى شهر مارس 2024، إذ شهد الطلب على

## ميزان الطاقة الأولية

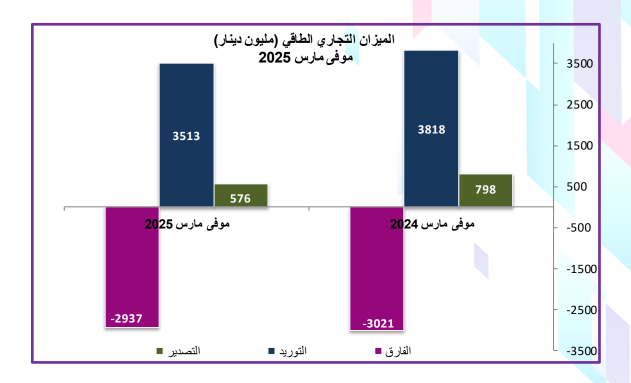
المواد البترولية شبه استقرار في حين شهد الطلب على الغاز الطبيعي ارتفاعا بنسبة 4% بالمقارنة مع نفس الفترة من السنة الفارطة.

وبذلك فقد سجل ميزان الطاقة، عجزا بـ 1.3 مليون طن مكافئ نفط إلى موفى شهر مارس 2025 مسجلا بذلك ارتفاعا بنسبة 8% بالمقارنة بمستوى موفى شهر مارس 2024.

اما بخصوص نسبة الاستقلالية الطاقية (نسبة تغطية الموارد المتاحة للطلب الجملي) فقد سجلت انخفاضا لتستقر في حدود 39% بموفى شهر مارس 2025 مقابل 43% خلال نفس الفترة من السنة الفارطة.



سجلت الصادرات بموفى شهر مارس 2025 انخفاضا في القيمة بنسبة 28% مرفقة بانخفاض في الواردات بنسبة 8% مقارنة بموفى شهر مارس 2024. وتجدر الاشارة الى ان عجز الميزان التجاري الطاقي سجل انخفاضا بنسبة 3% بموفى مارس 2025 بالمقارنة بالسنة الماضية حيث بلغ 2937 مليون دينار مقابل مقابل مليون دينار، فيما لم تتجاوز نسبة تغطية الواردات للصادرات 16% خلال نفس الفترة.

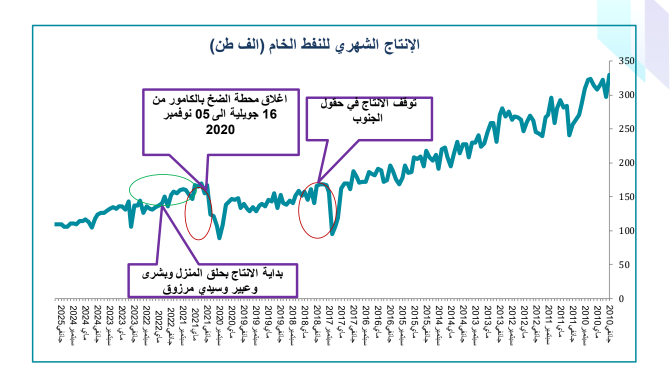


#### إنتاج النفط الخام:

بلغ الإنتاج الوطني للنفط بموفى شهر مارس 2025 حوالي 0.34 مليون طن مكافئ نفط مسجلا بذلك انخفاضا بنسبة 5% مقارنة بموفى شهر مارس 2024 حيث بلغ حوالي 0.35 مليون طن مكافئ نفط. فيما بلغ إنتاج سوائل الغاز (بما في ذلك انتاج معمل قابس) حوالي 31.3 ألف طن مكافئ نفط بموفى شهر مارس 2025 مقابل 31.7 ألف طن مكافئ نفط خلال نفس الفترة من سنة 2024 مسجلا انخفاضا طفيفا بنسبة 1%.

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 بموفى شهر مارس 2025 تراجعا مقارنة بموفى شهر مارس 2024 بنسبة 2% إذ بلغ حوالي 0.28 مليون طن مكافئ نفط مقابل 0.29 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.

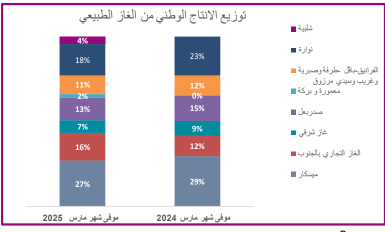
#### موارد الغاز الطبيعى \*\*

الوحدة: ألف ط م ن بالقيمة الحر ارية الصافية

	موفى شهر مارس	
المنمو (%)	2025	2024

الإثتا	اج الوطني + الاتاوة على الغاز الجزادري	512	473	-8%
الإذ	نتاج الوطني **	294	289	-2%
	میسکار	87	78	-10%
	الغاز التجاري بالجنوب*	36	47	33%
	غاز شرقي	26	21	-18%
	صدريعل	44	38	-12%
	معمورة و بركة	0	6	-
	الفرانيق-بافل طرفة وصبرية وغريب وسيدي مرزوق	35	32	-9%
	شلبية	0	13	-
	<b>ن</b> وارة	67	53	-21%
וצב	تاوة على الغاز الجزادري	218	184	-15%
الشر	إءات	562	643	14%

\*الغاز التجاري بالجنوب: كمية الغاز المعالجة من حقل البرمة وشروق ووادزاروجبل قروز وآدم وشوشة السيدة ودرّة وعناقيد شرقي وبشرى وعبير



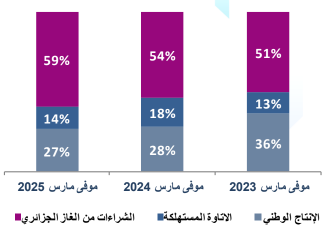
يوضح الرسم التالي هيكلة الإنتاج الشهري للغاز التجاري الجاف حسب الحقول بموفى شهر مارس 2024 و موفى شهر مارس 2025.

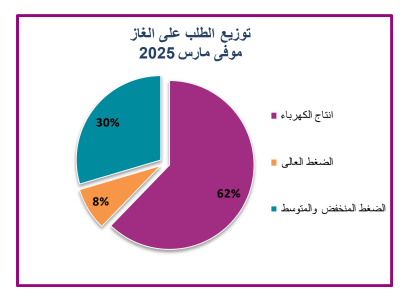
<sup>\*\*</sup> انتاج الغاز التجاري الجاف

كما شهدت كميات الاتاوة الجمليّة إنخفاضا بنسبة 15% بموفى شهر مارس 2025 لتبلغ 184 ألف طن مكافئ نفط خلال نفس الفترة من السنة الفارطة.

فيما شهدت الشراءات من الغاز الجزائري إرتفاعا بنسبة 14% مع موفى شهر مارس 2025 في حدود 643 ألف طن مكافئ نفط.







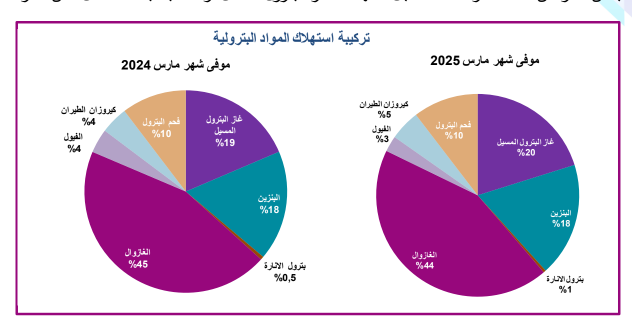
#### الطلب على الغاز الطبيعي:

بلغ الطلب على الغاز الطبيعي بموفى شهر مارس 1.1 مليون ط.م.ن مسجلا بذلك إرتفاعا بنسبة 4% وذلك بالمقارنة مع السنة الفارطة. وقد سجل الطلب من هذه المادة لإنتاج الكهرباء إرتفاعا بنسبة 4%، وتبلغ حصة الطلب لإنتاج الكهرباء حوالي 62%. وبالتوازي، كما سجل استهلاك الغاز في بقية القطاعات ارتفاعا بنسبة 4% بموفى شهر مارس 2025 مقارنة بموفى شهر مارس 2024.

#### الطلب على المواد البترولية:

شهد استهلاك المواد البترولية شبه استقرار بموفى شهر مارس 2025 بالمقارنة مع موفى شهر مارس 2024 وقد سجل استهلاك البنزين ارتفاعا بـ 10٪ في حين شهد استهلاك كيروزان الطيران ارتفاعا بـ 10٪ في حين شهد استهلاك الغازوال انخفاضا بـ 3٪ مقارنة بموفى شهر مارس 2024.

في المقابل، تجدر الإشارة الى ان استهلاك فحم البترول شهد بموفى شهر مارس 2025 شبه استقرار مقارنة بنفس الفترة من السنة الفارطة، كما سجل استهلاك غاز البترول المسال ارتفاعا بنسبة 8٪ خلال نفس الفترة.



بلغ إنتاج الكهرباء بموفى شهر مارس 2025 حوالي 4211 جيغاوط ساعة مسجلا بذلك ارتفاعا بنسبة 1% مقارنة بموفى شهر مارس 2024 في حين سجل الإنتاج الموجه الى الاستهلاك المحلي إنخفاضا خلال نفس الفترة (-2 %). وقد اعتمد خلال هاته الفترة أسطول إنتاج الكهرباء بصفة شبه كلية على الغاز الطبيعي لتوليد الكهرباء حيث تقدر مساهمته بحوالي 95%. وتجدر الإشارة الى الارتفاع الملحوظ لواردات الكهرباء خاصة من الجزائر حيث ساهمت في تغطية 13% من الحاجيات الوطنية من الكهرباء.

		تاج الكهرباء (*)	نا
الوحدة : جيغاواط ساء			
	موفى شهر مارس		
النمو (%)	2025	2024	
-0,1%	4 011	4 014	لمركة التونسية للكهرباء و الغاز
-	0,00	0,00	بول + غازوال
0,3%	3 919	3 908	ماز طبيعي
200%	2,1	0,7	طاقة المائية
-17%	81	97	طاقة الهوائية
0%	9,00	9	طاقة الشمسية
3%	7	7	نتجين الخواص (طاقة شمسية) <sup>(1)</sup>
35%	130	96	نجين الذاتيين ( الطاقة الشمسية) <sup>(1)</sup>
9%	63	57	براءات
1%	4211	4175	نتاج الجملي
8900%	9,0	0,1	بادل
-17%	621	747	وريد (الجزائر + ليبيا)
-	24	0	صدير (ليبيا)
-2%	4817	4922	تزود الجملي (**)
			ا ون اعتبار الانتاج الذاتي للكهرباء

\*\* الإنتاج+التبادل +التوريد -التصدير

(<sup>1)</sup> أرقام وقتية