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

# الوضع الطاقي النشرية الشهرية – فيفري 2025

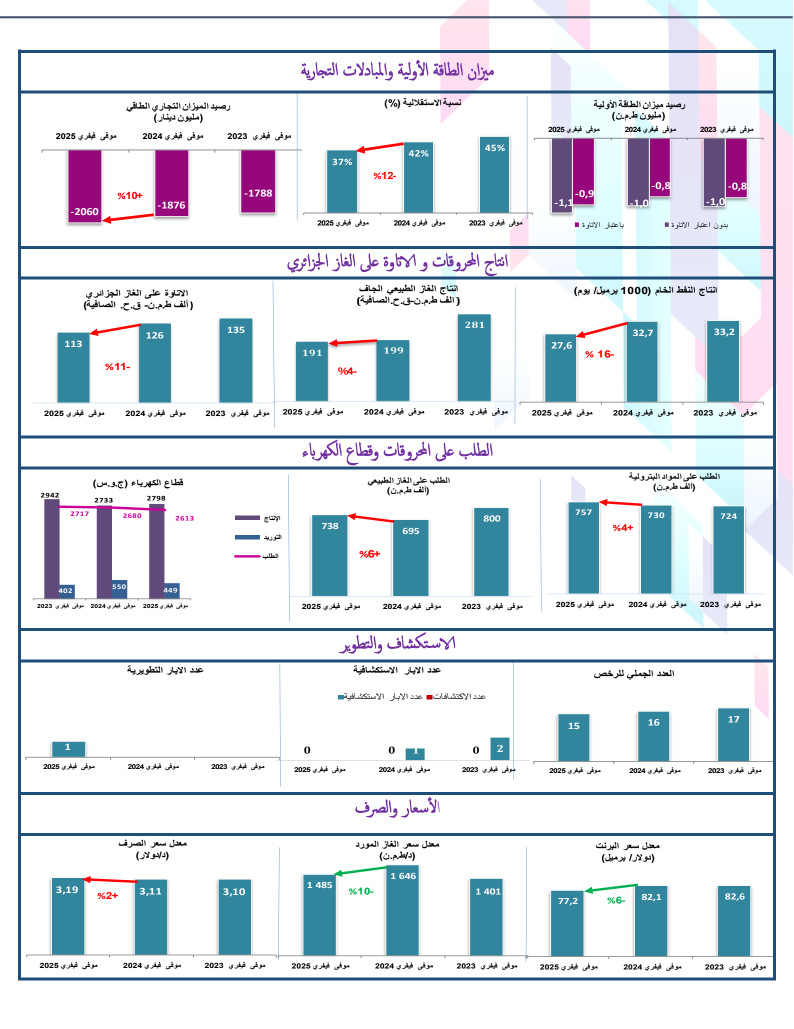
تاريخ الإصدار: 18 أفريل 2025







# أهم المؤشرات إلى موفى شهر فيفري 2025



# إلى موفى شهر فيفري 2025:

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

	إنجازات	إلى موفح	، فیفر ی
	2024	2024	2025
عدد الرخص الممنوحة	0	0	0
عدد الرخص الملغاة	1	0	0
العدد الجملي للرخص	15	16	15
عدد الآبار الاستكشافية	1	1	0
عدد الآبار التطويرية	0	0	1
عدد الاكتشافات	1	0	0

	<u> </u>		
	للقة الأولية		
		الوحدة : ألف ط م ن 1	بالقيمة الحرارية الدنب
		موفى شهر فيفري	
	2024	2025	النمو (%)
لموارد الجملية المتاحة	607	562	-7%
رن <u>فط</u> (1)(*)	249	226	-9%
سوائل الفاز <sup>(2)(*)</sup>	21	21	-3%
لغاز الطبيعي	325	304	-6%
الإنتاج	199	191	-4%
الأتاوة الجملية على عبور الغاز الجزائري	126	113	-11%
لكهرباء الأولية	12	12	0%
لطلب الجملي	1437	1507	5%
مواد بترولية	730	757	4%
لغاز الطبيعي	695	738	6%
لكهرباء الأولية	12	12	0%
لرصيد			
لحتساب الأتاوة على عبور الغاز الجزائري ضمن الموار	-831	-944	L
دون حتساب الأتناوة على عبور الغاز الجزائري ضمن اا	-957	-1057	
الطلب على الطاقة دون احتساب الاستهلاك الغير طاقي	يوت و القطران)		
يحتسب الغاز في ميزان الطاقة الأولية بالقيمة الحرارية	ل الاعتبار إلا كمية الغاز التجاري	ي الجاف	
(1) نفط خام +مكثفات قابس			
(2) سوائل الغاز المنتجة في الحقول+ سوائل الغاز المنتد	ابس		
(*) معطيات وقتية			

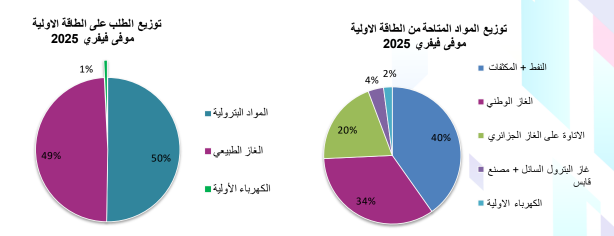
بلغت الموارد الوطنية من الطاقة الأولية (الإنتاج والأتاوة من الغاز الجزائري) إلى موفى شهر فيفري 2024. مليون طن مكافئ نفط مسجلة بذلك انخفاضا بنسبة 7% مقارنة بموفى شهر فيفري 2024. ويرجع ذلك بالأساس الى انخفاض الانتاج الوطني من النفط والغاز الطبيعي.

بالتوازي، بلغ الطلب الجملي على الطاقة الأولية، 1.5 مليون طن مكافئ نفط إلى موفى شهر فيفري 2024 مسجلا بذلك ارتفاعا بنسبة 5% بالمقارنة بمستوى موفى شهر فيفري 2024، إذ شهد الطلب

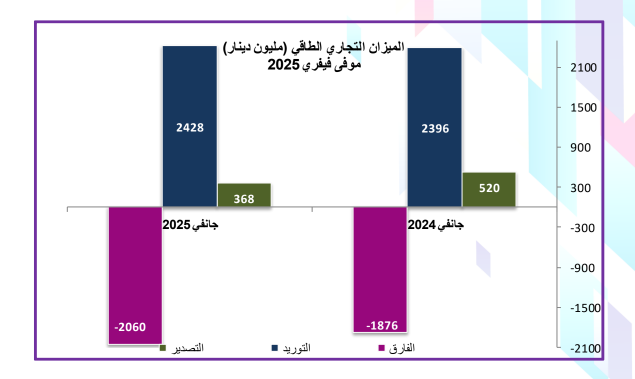
على المواد البترولية ارتفاعا بنسبة 4% في حين شهد الطلب على الغاز الطبيعي ارتفاعا بنسبة 6% بالمقارنة مع نفس الفترة من السنة الفارطة.

وبذلك فقد سجل ميزان الطاقة، عجزا بـ 0.9 مليون طن مكافئ نفط إلى موفى شهر فيفري 2025 مسجلا بذلك ارتفاعا بنسبة 14% بالمقارنة بمستوى موفى شهر فيفرى 2024.

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



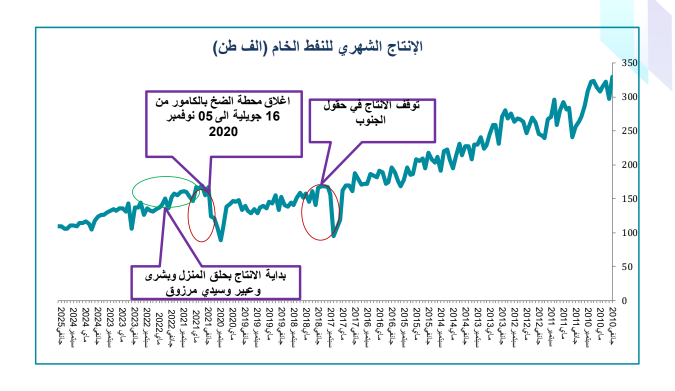
سجلت الصادرات بموفى شهر فيفري 2025 انخفاضا في القيمة بنسبة 29% مرفقة بارتفاع طفيف في الواردات بنسبة 1% مقارنة بموفى شهر فيفري 2024. وتجدر الاشارة الى انّ عجز الميزان التجاري الطاقي سجل ارتفاعا بنسبة 10% بموفى فيفري 2025 بالمقارنة بالسنة الماضية حيث بلغ 2060 مليون دينار مقابل 1876 مليون دينار، فيما لم تتجاوز نسبة تغطية الواردات للصادرات 15% خلال نفس الفترة.



### إنتاج النفط الخام:

بلغ الإنتاج الوطني للنفط بموفى شهر فيفري 2025 حوالي 0.22 مليون طن مكافئ نفط مسجلا بذلك انخفاضا بنسبة 9% مقارنة بموفى شهر فيفري 2024 حيث بلغ حوالي 0.25 مليون طن مكافئ نفط. فيما بلغ إنتاج سوائل الغاز (بما في ذلك انتاج معمل قابس) حوالي 20.6 ألف طن مكافئ نفط بموفى شهر فيفري 2025 مقابل 21.3 ألف طن مكافئ نفط خلال نفس الفترة من سنة 2024 مسجلا انخفاضا بنسبة 8%.

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 فيفري 2025 تراجعا مقارنة بموفى شهر فيفري 2024 بنسبة 4% إذ بلغ حوالي 0.19 مليون طن مكافئ نفط مقابل 0.2 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.

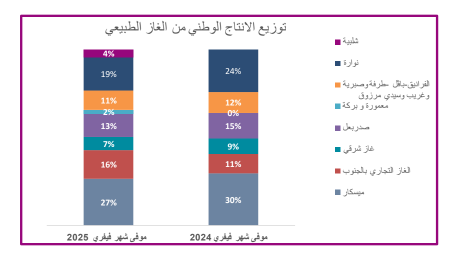
#### موارد الغاز الطبيعى \*\*

الوحدة : ألف ط م ن بالقيمة الحر ارية الصافية

	فيفري	موفى شهر	
المنمو (%)	2025	2024	

الإنتاج الوطني + الاتاوة على الغاز الجزانري	325	304	-6%
الإنتاج الوطني **	199	191	-4%
میسکار	59	51	-13%
الغاز التجاري بالجنوب*	22	31	42%
غاز شرقي	17	14	-20%
صدريعل	29	26	-12%
معمورة و بركة	0	4	-
الفرانيق-باقل طرفة وصبرية و غريب وسيدي مرزوق	23	21	-9%
شلبية	0	8	-
ئوارة -	48	36	-25%
الاتاوة على الغاز الجزائري	126	113	-11%
الشراءات	389	455	17%

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



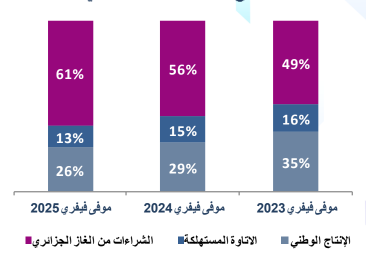
يوضح الرسم التالي هيكلة الإنتاج الشهري للغاز التجاري الجاف حسب الحقول بموفى شهر فيفري 2024 و موفى شهر فيفري 2025.

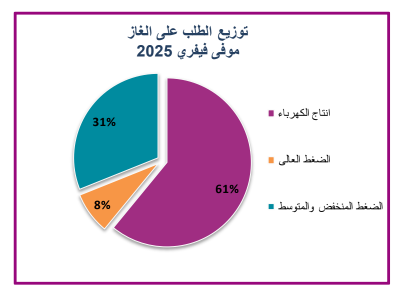
<sup>\*\*</sup> انتاج الغاز التجاري الجاف

كما شهدت كميات الاتاوة الجملية إنخفاضا بنسبة 11% بموفى شهر فيفري 2025 لتبلغ 113 ألف طن مكافئ نفط مقابل 126 ألف طن مكافئ نفط خلال نفس الفترة من السنة الفارطة.

فيما شهدت الشراءات من الغاز الجزائري إرتفاعا بنسبة 17% مع موفى شهر فيفري 2025 في حدود 455 ألف طن مكافئ نفط.

## توزيع التزود بالغاز الطبيعي





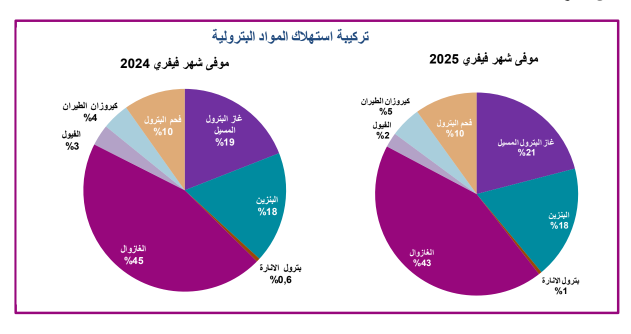
### الطلب على الغاز الطبيعي:

بلغ الطلب على الغاز الطبيعي بموفى شهر فيفري 0.74 ، 2025 مليون ط.م.ن مسجلا بذلك إرتفاعا بنسبة 6% وذلك بالمقارنة مع السنة الفارطة. وقد سجل الطلب من هذه المادة لإنتاج الكهرباء إرتفاعا بنسبة 6%، وتبلغ حصة الطلب لإنتاج الكهرباء حوالي 65%. وبالتوازي، سجل استهلاك الغاز في بقية القطاعات ارتفاعا بنسبة 6% بموفى شهر فيفري 2024.

## الطلب على المواد البترولية:

شهد استهلاك المواد البترولية ارتفاعا بنسبة 4% بموفى شهر فيفري 2025 بالمقارنة مع موفى شهر فيفري 2024 وقد سجل استهلاك البنزين ارتفاعا بـ 5% كما شهد استهلاك كيروزان الطيران ارتفاعا بـ 18% في حين شهد استهلاك الغازوال انخفاضا طفيفا بـ 0.4% مقارنة بموفى شهر فيفري 2024.

في المقابل، تجدر الإشارة الى انّ استهلاك فحم البترول شهد بموفى شهر فيفري 2025 ارتفاعا بنسبة 5% مقارنة بنفس الفترة من السنة الفارطة، كما سجل استهلاك غاز البترول المسال ارتفاعا بنسبة 14% خلال نفس الفترة.



بلغ إنتاج الكهرباء بموفى شهر فيفري 2025 حوالي 2798 جيغاوط ساعة مسجلة بذلك ارتفاعا بنسبة 2% مقارنة بموفى شهر فيفري 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 96%. وتجدر الإشارة الى الارتفاع الملحوظ لواردات الكهرباء خاصة من الجزائر حيث ساهمت في تغطية 14% من الحاجيات الوطنية من الكهرباء.

(*)	الكهرباء	انتاج
-----	----------	-------

الوحدة : جيغاواط ساعة

		موفى شهر فيفري	(
	2024	2025	النمو (%)
لشركة التونسية للكهرباء و الغاز	2 636	2 677	2%
فيول + غازوال	0,00	0,00	-
غاز طبيعي	2 562	2 624	2%
الطاقة المائية	0,7	1,4	100%
الطاقة الهوائية	68	46	-32%
الطاقة الشمسية	5	5,70	6%
لمنتجين الخواص (طاقة شمسية) <sup>(1)</sup>	4	4	23%
لمنجين الذاتيين ( الطاقة الشمسية) (1)	57	78	36%
لشراءات	37	39	4,3%
لإنتاج الجملي	2733	2798	2%
لتبادل	0,7	-0,7	-200%
لتوريد (الجزائر + ليبيا)	550	449	-18%
لتصدير (ليبيا)	0	24	-
التزود الجملي (**)	3283	3223	-2%
1. (1) (1) (2) (2) (2)			

<sup>\*</sup> دون اعتبار الانتاج الذاتي للكهرباء

<sup>\*\*</sup> الإنتاج+التبادل +التوريد -التصدير

<sup>(1)</sup> أرقام وقتية