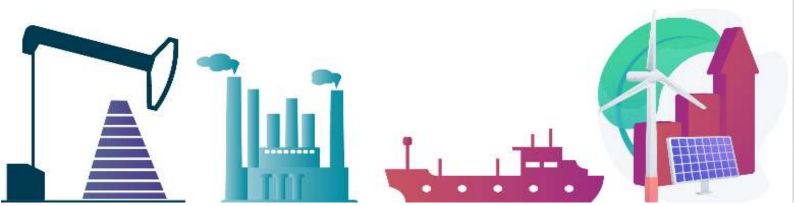
الجمهورية التونسية وزارة الصناعة والمناجم والطاقة الادارة العامة للاستراتيجيات واليقظة المرصد الوطني للطاقة والمناجم

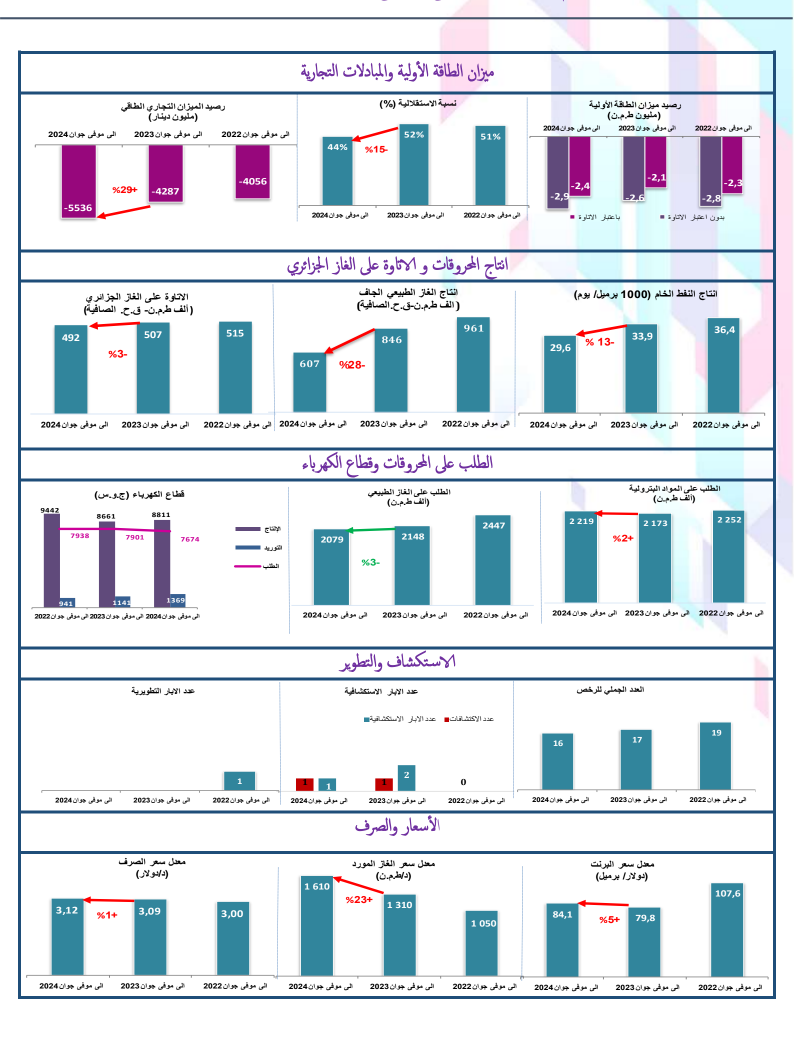
الوضع الطاقي النشرية الشهرية - جوان 2024

تاريخ الإصدار: 14 أوت 2024





أهم المؤشرات الى موفى جوان من سنة 2024



إلى موفى شهر جوان 2024:

- 16 رخصة بحث واستكشاف سارية المفعول
- 56 امتياز استغلال منها 44 طور الانتاج
- حفر بئر (1) استكشافية جديدة برخصة "جناين الجنوبية" وتسجيل اكتشاف "عزيزة 1".

جوان	الى موفى جوان		
2024	2023	2023	
0	1	1	عدد الرخص الممنوحة
0	0	1	عدد الرخص الملغاة
16	17	16	العدد الجملي للرخص
1	2	5	عدد الآبار الاستكشافية
0	0	3	عدد الآبار التطويرية
1	1	2	عدد الاكتشافات

		الأولية	ميزان الطاقة
بالقيمة الحرارية الدنيا	الوحدة : ألف ط.م.ن بـ		
	لی موفی جوان	!	
النمو (%)	2024	2023	
-15%	1922	2274	الموارد الجملية المتاحة
-12%	711	812	النقط (1)(*)
-7%	71	76	سوائل الغاز (^{2)(*)}
-19%	1099	1353	النغاز الطبيعي
-28%	607	846	الإنتاج
-3%	492	507	الأتاوة الجملية على عبور الغاز الجزائري
26%	42	33	الكهرياء الأولية
-0,3%	4340	4354	الطلب الجملي
2%	2219	2173	مواد بترولية
-3%	2079	2148	الغاز الطبيعي
26%	42	33	الكهرياء الأولية
			الرصيد
			N-
L	-2418	-2079	باحتساب الأتاوة على عبور الغاز الجزائري ضمن الموارد الوطنية
[-2910	-2587	بدون حتساب الأتاوة على عبور الغاز الجزائري ضمن الموارد الوطنية
		ِ القطران	الطلب على الطاقة دون احتساب الاستهلاك الغير طاقي (وايت سبيريت، الزيوت و

يحتسب الغاز في ميزان الطاقة الأولية بالقيمة الحرارية الدنيا، و لا تأخذ بعين الاعتبار الاكمية الغاز التجاري الجاف

(1) نفط خام +مكثفات قابس

(2) سوائل الغاز المنتجة في الحقول+ سوائل الغاز المنتجة بمحطة المعالجة بقابس

(*) معطيات تقديرية لشهر جوان 2024

بلغت الموارد الوطنية من الطاقة الأولية (الإنتاج والأتاوة من الغاز الجزائري) إلى موفى شهر جوان 2024، 1.9 مليون طن مكافئ نفط مسجلة بذلك انخفاضا بنسبة 15% مقارنة بنفس الفترة من سنة 2023. ويرجع ذلك بالأساس الى انخفاض الانتاج الوطني من النفط والغاز الطبيعي.

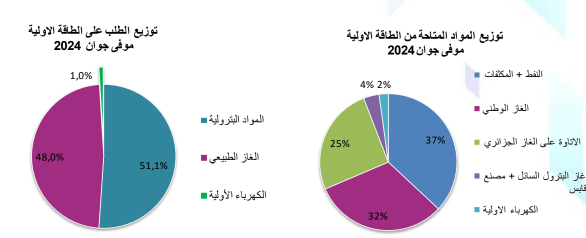
بالتوازي، بلغ الطلب الجملي على الطاقة الأولية، 4.3 مليون طن مكافئ نفط إلى موفى شهر جوان 2024 مسجلا بذلك شبه استقرار بالمقارنة بنفس الفترة من السنة الفارطة، إذ شهد الطلب على المواد

البترولية ارتفاعا بنسبة 2% في حين شهد الطلب على الغاز الطبيعي انخفاضا بنسبة 3% خلال نفس الفترة من السنة الفارطة .

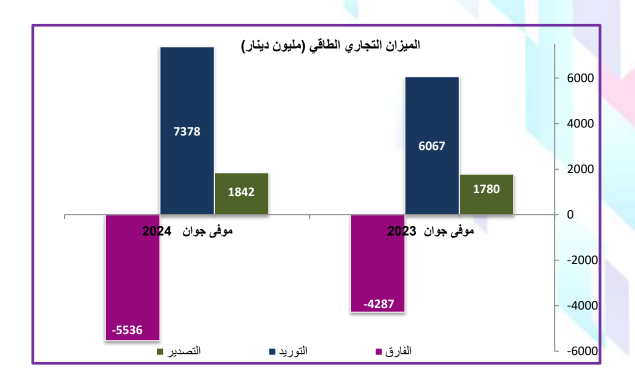
وتجدر الإشارة الى أنّ منحى الطلب على الغاز راجع بالأساس الى محدودية توفره مما نتج عنه نقص في الكميات اللازمة لإنتاج الكهرباء وبالتالي اللجوء الى توريد الكهرباء مباشرة.

وبذلك فقد سجل ميزان الطاقة، عجزا بـ 2.4 مليون طن مكافئ نفط إلى موفى شهر جوان 2024 مسجلا بذلك ارتفاعا بنسبة 16% بالمقارنة بمستوى موفى شهر جوان 2023.

اما بخصوص نسبة الاستقلالية الطاقية (نسبة تغطية الموارد المتاحة للطلب الجملي) فقد سجلت انخفاضا لتستقر في حدود 44% إلى موفى شهر جوان 2024 مقابل 52% خلال نفس الفترة من السنة الفارطة.



سجلت الصادرات إلى موفى شهر جوان 2024 إرتفاعا في القيمة بنسبة 3% مرفقة بارتفاع في الواردات بنسبة 22% مقارنة بموفى جوان 2023 وخاصة على مستوى واردات النفط الخام. وتجدر الاشارة الى ان عجز الميزان التجاري الطاقي سجل ارتفاعا بنسبة 29% الى موفى شهر جوان 2024 بالمقارنة بنفس الفترة من السنة الماضية حيث بلغ 5536 مليون دينار مقابل 4287 مليون دينار، فيما لم تتجاوز نسبة تغطية الواردات للصادرات 25% الى موفى جوان 2024.

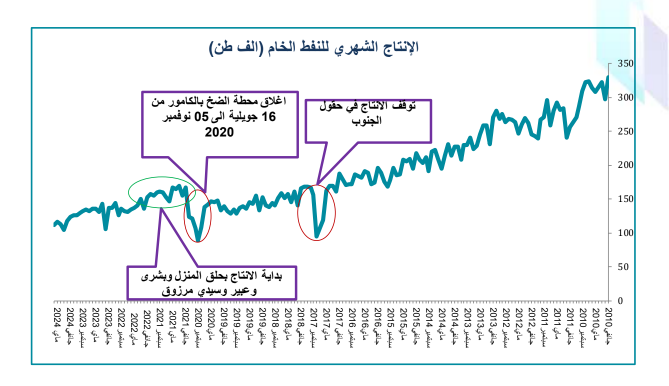


إنتاج النفط الخام:

بلغ الإنتاج الوطني للنفط إلى موفى شهر جوان 2024 حوالي 0.70 مليون طن مكافئ نفط مسجلا بذلك انخفاضا بنسبة 13% مقارنة بموفى شهر جوان 2023 حيث بلغ حوالي 0.79 مليون طن مكافئ نفط. فيما بلغ إنتاج سوائل الغاز (بما في ذلك انتاج معمل قابس) حوالي 71 ألف طن مكافئ نفط إلى موفى شهر جوان 2024 مقابل 76 ألف طن مكافئ نفط خلال نفس الفترة من سنة 2023 مسجلا انخفاضا بنسبة 7%. 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 للحرب الروسية الاكرانية وخاصة

وقد تم، إلى موفي شهر جوان **2024**، الشروع في حفر بئر استكشافية جديدة برخصة "جناين الجنوبية" أدت الى العثور على اكتشاف "عزيزة - 1".

التحركات الاجتماعية والتراجع الطبيعي للإنتاج في أغلب الحقول.



إنتاج الغاز الطبيعي:

سجل انتاج الغاز التجاري الجاف إلى موفى شهر جوان 2024 تراجعا مقارنة بموفى شهر جوان 2023 بنسبة 28% إذ بلغ حوالي 0.6 مليون طن موازي نفط مقابل 0.8 مليون طن موازي نفط موفى شهر جوان 2023، ويعود هذا أساسا إلى تواصل الانخفاض في انتاج اهم الحقول وتوقف الإنتاج بحقل نوارة من 19 فيفري إلى غاية 07 مارس 2024 لإجراء عمليات صيانة مبرمجة.

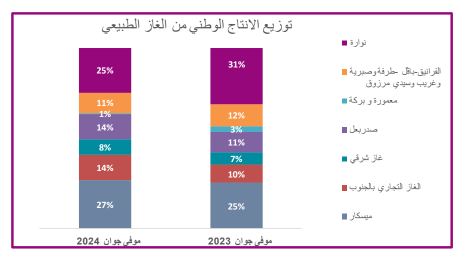
موارد الغاز الطبيعى **

الوحدة : ألف ط م ن بالقيمة الحر ارية الصافية

	ں جوان	إلى موفح
النمو (%)	2024	2023

الإنتاج الوطني + الاتاوة على الغاز الجزانري	1353	1099	-19%
الإنتاج الوطني **	846	607	-28%
میسکار	214	163	-24%
الغاز النجاري بالجنوب*	84	85	1%
غاز شرقي	58	51	-12%
صدريعل	96	84	-12%
معمورة و بركة	29	4	-85%
الفرانيق-باڤل طرفة وصبرية وغريب وسيدي مرزوق	101	69	-32%
نوارة	264	150	-43%
الاتاوة على الغاز الجزادري	507	492	-3%
الإشامانة	1027	1047	20/

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



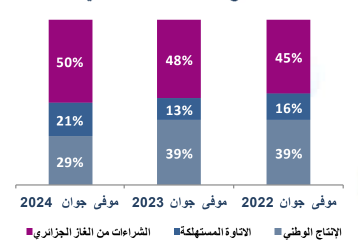
يوضح الرسم التالي هيكلة الإنتاج الشهري للغاز التجاري الجاف حسب الحقول الى موفي شهر جوان 2023 وشهر جوان 2024.

^{**} انتاج الغاز التجاري الجاف

كما شهدت كميات الاتاوة الجمليّة إنخفاضا بـ 3% إلى موفى شهر جوان 2024 لتبلغ 492 ألف طن مكافئ نفط مقابل 507 ألف طن مكافئ نفط خلال نفس الفترة من السنة الفارطة.

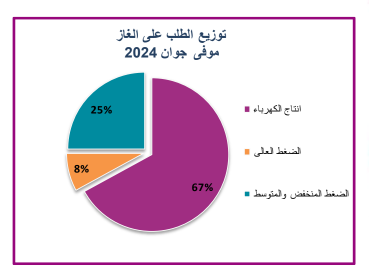
فيما شهدت الشراءات من الغاز الجزائري إرتفاعا بـ 2% إلى موفى شهر جوان 2024 لتبلغ 1047 ألف طن موازي نفط.





الطلب على الغاز الطبيعي:

بلغ الطلب على الغاز الطبيعي الى موفى شهر جوان 2024، 2.1 مليون ط.م.ن مسجلا بذلك انخفاضا



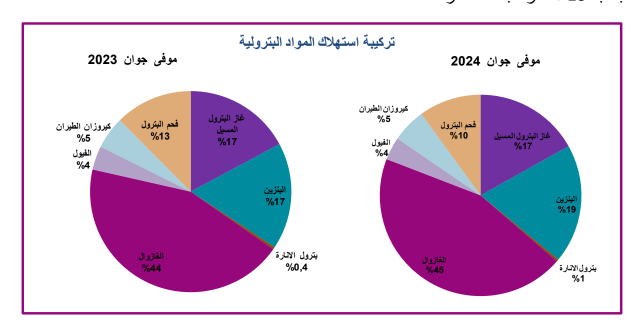
بنسبة 3% وذلك بالمقارنة مع شهر جوان من السنة الفارطة. وقد سجل الطلب من هذه المادة لإنتاج الكهرباء انخفاضا طفيفا بنسبة 1%، يرجع ذلك بالأساس الى محدودية توفر الغاز ولا يعكس هذا الانخفاض الحاجيات الوطنية من الكهرباء التي تم تغطية جزء منها بتوريد الكهرباء خاصة من الجزائر. وتبلغ حصة الطلب لإنتاج الكهرباء حوالي 67%.

وبالتوازي، سجل استهلاك الغاز في بقية القطاعات انخفاضا بنسبة 7% موفى شهر جوان 2024 مقارنة بموفى شهر جوان 2024 مقارنة بموفى شهر جوان 2023.

الطلب على المواد البترولية:

شهد استهلاك المواد البترولية ارتفاعا بنسبة 2% إلى موفى شهر جوان لسنة 2024 بالمقارنة مع موفى شهر جوان 2023 وقد سجل استهلاك البنزين ارتفاعا بـ 14٪ كما شهد استهلاك الغازوال ارتفاعا بـ 4٪ بالإضافة الى استهلاك كيروزان الطيران الذي ارتفع بـ 7٪ مقارنة بالسنة الفارطة.

في المقابل، تجدر الإشارة الى انّ استهلاك فحم البترول شهد انخفاضا إلى موفى شهر جوان 2024 بنسبة 16% مقارنة بالسنة الفارطة.



بلغ إنتاج الكهرباء موفى شهر جوان لسنة 2024 حوالي 8810 جيغاوط ساعة مسجلة بذلك إرتفاعا بنسبة 2% مقارنة بموفى شهر جوان 2023 كما سجل الإنتاج الموجه الى الاستهلاك المحلي إرتفاعا خلال نفس الفترة (+3 %). 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 من الجزائر وليبيا حيث ساهمت في تغطية 14% من الحاجيات الوطنية من الكهرباء.

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

الوحدة: جيغاواط ساعة

			الوحدة عوالا
		موف <i>ی</i> شهر جوان	
	2023	2024	النمو (%)
الشركة التونسية للكهرباء و الغاز	8 367	8 430	1%
فيول + غازوال	0,05	0,04	-20%
غاز طبيعي	8 172	8 221	1%
الطاقة المائية	1,0	7,4	647%
الطاقة الهوائية	176	182	4%
الطاقة الشمسية	18	19,00	6%
المنتجين الخواص (غاز طبيعي)	0	0	-
المنتجين الخواص (طاقة شمسية) ⁽¹⁾	16,2	17,3	7%
المنجين الذاتيين (الطاقة الشمسية) (1)	172,9	257,9	49%
الشراءات	105	105	0%
الإنتاج الجملي	8661	8810	2%
التبادل	-3,1	-2,2	-28%
التوريد (الجزائر + ليبيا)	1 141	1 369	20%
التصدير (ليبيا)	0	81	-
التزود الجملي (**)	9799	10096	3%
the state of the s			

^{*} دون اعتبار الانتاج الذاتي للكهرباء

^{**} الإنتاج +التبادل +التوريد -التصدير

^{(&}lt;sup>1)</sup> أرقام وقتية