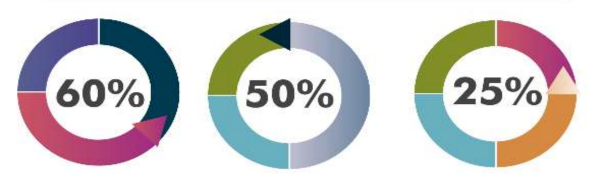
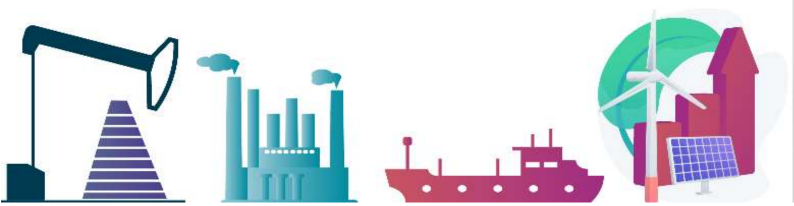
الجمهورية التونسية وزارة الصناعة والمناجم والطاقة الادارة العامة للاستراتيجيات واليقظة المرصد الوطني للطاقة والمناجم

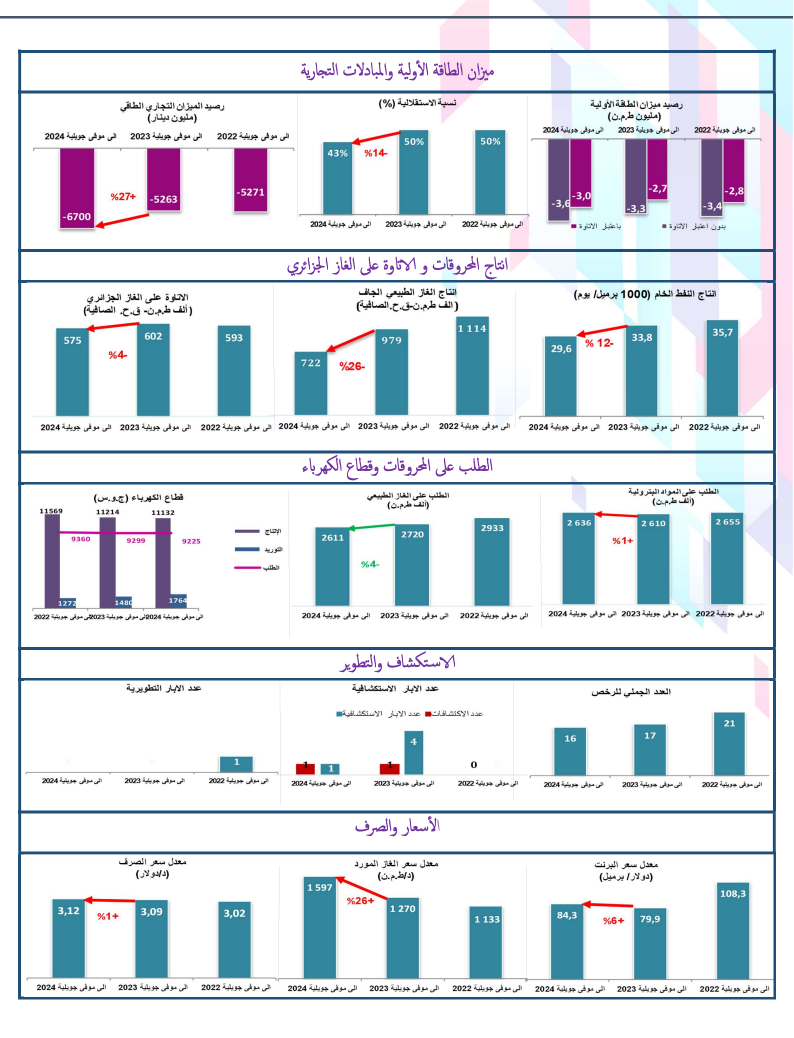
الوضع الطاقي النشرية الشهرية – جويلية 2024

تاريخ الإصدار: 13 سبتمبر 2024 تاريخ التحيين: 10 أكتوبر 2024





أهم المؤشرات الى موفى جويلية من سنة 2024



إلى موفى شهر جويلية 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".

<u> </u>	الى موفى 🔹	إنجازات	
2024	2023	2023	
0	1	1	عدد الرخص الممنوحة
0	0	1	عدد الرخص الملغاة
16	17	16	العدد الجملي للرخص
1	4	5	عدد الآبار الاستكشافية
0	0	3	عدد الآبار التطويرية
1	1	2	عدد الاكتشافات

(1) نفط خام +مكثفات قابس

(*) معطيات تقديرية لشهر جويلية 2024

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

		الأولية	ميزان الطاقة	
قيمة الحرارية السنيا	الوحدة: ألف ط.م.ن باأ	•		
(0/):ti	ى موفى جويليــة 2024	اِح		
النمو (%)	2024	2023		
-15%	2260	2659	الموارد الجملية المتاحة	
-12%	831	949	النقط (1)(*)	
-8%	83	90	ســوانل الغــاز ^{(2)(*)}	
-18%	1296	1581	الغاز الطبيعي	
-26%	722	979	الانتــاج	
-4%	575	602	الأتباوة الجملية على عبور الغلز الجنزلتري	
26%	50	40	الكهربساء الأوليسة	
-1%	5297	5369	الطلب الجملي	
1%	2636	2610	مــواد بتروليـــة	
-4%	2611	2720	المغساز الطبيعسي	
26%	50	40	الكهربساء الأوليسة	
			الرصيد	
	-3037	-2710	بلحتسلب الأتــاوة على عبــور الغاز الجـزائري ضمن المـوارد الوطنيــة	
[-3612	-3312	بـ نون حسّــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
الطلب على الطقة دون لحساب الاستهلاك الغير طاقي (وايت سبيريت، الـزيوت و القطـران				
	باف	ار الا كميـة الغـاز التجــار ي الج	يحسب الغاز في ميزان الطاقة الأولية بالقيمة الحرارية الدنياء و لا تأخذ بعين الاعتب	

بلغت الموارد الوطنية من الطاقة الأولية (الإنتاج والأتاوة من الغاز الجزائري) إلى موفى شهر جويلية 2024، 2.3 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، 5.3 مليون طن مكافئ نفط إلى موفى شهر جويلية 2024 مسجلا بذلك انخفاضا بنسبة 1% بالمقارنة بنفس الفترة من السنة الفارطة، إذ شهد الطلب على

المواد البترولية إرتفاعا طفيفا بنسبة 1% في حين شهد الطلب على الغاز الطبيعي انخفاضا بنسبة 4% بالمقارنة بنفس الفترة من السنة الفارطة .

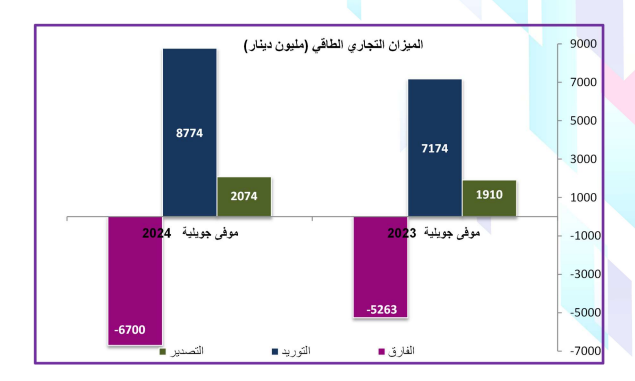
وتجدر الإشارة الى أنّ منحى الطلب على الغاز راجع بالأساس الى محدودية توفره مما نتج عنه نقص في الكميات اللازمة لإنتاج الكهرباء وبالتالي اللجوء الى توريد الكهرباء مباشرة.

وبذلك فقد سجل ميزان الطاقة، عجزا بـ 3 مليون طن مكافئ نفط إلى موفى شهر جويلية 2024 مسجلا بذلك ارتفاعا بنسبة 12% بالمقارنة بمستوى موفى شهر جويلية 2023.

اما بخصوص نسبة الاستقلالية الطاقية (نسبة تغطية الموارد المتاحة للطلب الجملي) فقد سجلت انخفاضا لتستقر في حدود 43% إلى موفى شهر جويلية 2024 مقابل 50% خلال نفس الفترة من السنة الفارطة.



سجلت الصادرات إلى موفى شهر جويلية 2024 إرتفاعا في القيمة بنسبة 9% مرفقة بارتفاع في الواردات بنسبة 22% مقارنة بموفى جويلية 2023 وخاصة على مستوى واردات النفط الخام. وتجدر الاشارة الى ان عجز الميزان التجاري الطاقي سجل ارتفاعا بنسبة 27% الى موفى شهر جويلية 2024 بالمقارنة بنفس الفترة من السنة الماضية حيث بلغ 6700 مليون دينار مقابل 5263 مليون دينار، فيما لم تتجاوز نسبة تغطية الواردات للصادرات 24% الى موفى جويلية 2024.

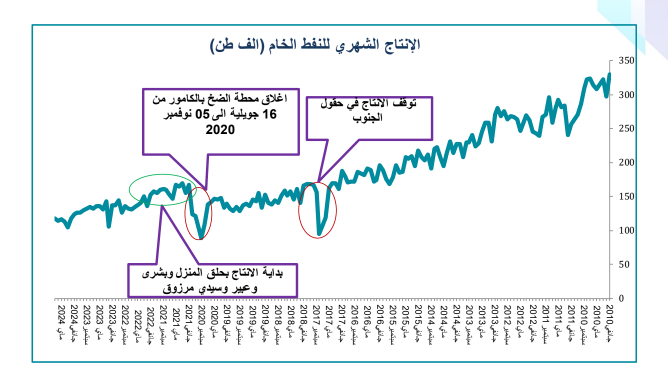


إنتاج النفط الخام:

بلغ الإنتاج الوطني للنفط إلى موفى شهر جويلية 2024 حوالي 0.82 مليون طن مكافئ نفط مسجلا بذلك انخفاضا بنسبة 13% مقارنة بموفى شهر جويلية 2023 حيث بلغ حوالي 0.94 مليون طن مكافئ نفط. فيما بلغ إنتاج سوائل الغاز (بما في ذلك انتاج معمل قابس) حوالي 83 ألف طن مكافئ نفط إلى موفى شهر جويلية 2024 مقابل 90 ألف طن مكافئ نفط خلال نفس الفترة من سنة 2023 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 للحرب الروسية الاكرانية وخاصة التحركات الاجتماعية والتراجع الطبيعي للإنتاج في أغلب الحقول.

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



إنتاج الغاز الطبيعي:

سجل انتاج الغاز التجاري الجاف إلى موفى شهر جويلية 2024 تراجعا مقارنة بموفى شهر جويلية 2023 بنسبة 26% إذ بلغ حوالي 0.72 مليون طن موازي نفط موفى شهر بنسبة 26% إذ بلغ حوالي 0.72 مليون طن موازي نفط موفى شهر جويلية 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 **

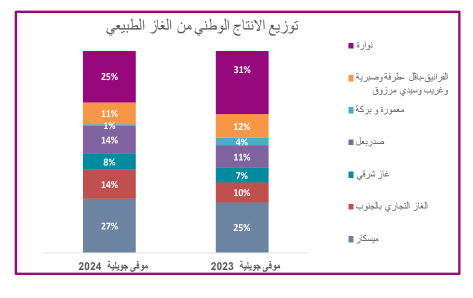
الوحدة: ألف ط.م ن بالقيمة الحر ارية الصافية

	إلى موفى جويلية	
النمو (%)	2024	2023

الإنتاج الوطني + الاتاوة على الغاز الجزائري	1581	1296	-18%
الإنتاج الوطني **	979	722	-26%
میسکار	245	193	-21%
الغاز التجاري بالجنوب*	97	102	6%
غاز شرقي	68	59	-12%
صدربعل	111	98	-12%
معورة و بركة	35	7	-80%
الفرانيق-بالطِّرفة وصبرية وغريب وسيدي مرزوق	117	80	-32%
نوارة	306	183	-40%
الاتـاوة علـى الغـاز الجـزانري	602	575	-4%
الشراءات	1333	1330	-0.2%

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

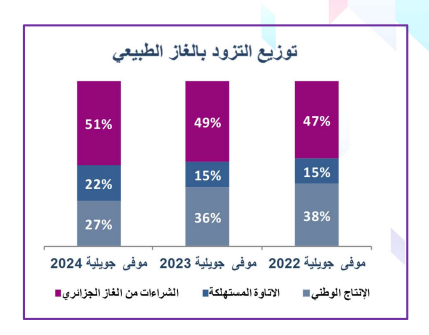
^{**} انتاج الغاز التجاري الجاف



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

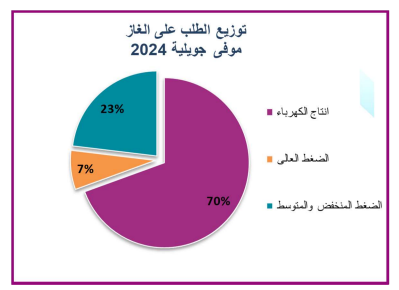
كما شهدت كميات الاتاوة الجمليّة إنخفاضا بنسبة 4% إلى موفى شهر جويلية 2024 لتبلغ 575 ألف طن مكافئ نفط مقابل 602 ألف طن مكافئ نفط خلال نفس الفترة من السنة الفارطة.

فيما شهدت الشراءات من الغاز الجزائري شبه استقرار إلى موفى شهر جويلية 2024 لتبلغ 1330 ألف طن موازي نفط.



الطلب على الغاز الطبيعي:

بلغ الطلب على الغاز الطبيعي الى موفى شهر جويلية 2024، 2.6 مليون ط.م.ن مسجلا بذلك انخفاضا بنسبة 4% وذلك بالمقارنة مع نقس الفترة من السنة الفارطة. وقد سجل الطلب من هذه المادة لإنتاج الكهرباء انخفاضا بنسبة 4%، يرجع ذلك بالأساس الى محدودية توفر الغاز ولا يعكس هذا الانخفاض الحاجيات

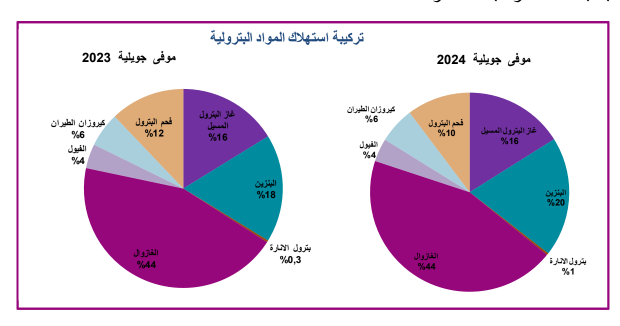


الوطنية من الكهرباء التي تم تغطية جزء منها بتوريد الكهرباء خاصة من الجزائر. وتبلغ حصة الطلب لإنتاج الكهرباء حوالي 70%. وبالتوازي، سجل استهلاك الغاز في بقية القطاعات انخفاضا بنسبة 3% موفى شهر جويلية 2024 مقارنة بموفى شهر جويلية 2024.

الطلب على المواد البترولية:

شهد استهلاك المواد البترولية إرتفاعا طفيفا بنسبة 1% إلى موفى شهر جويلية لسنة 2024 بالمقارنة مع موفى شهر جويلية استهلاك الغازوال ارتفاعا موفى شهر جويلية 2023 وقد سجل استهلاك البنزين ارتفاعا بـ 12٪ كما شهد استهلاك الغازوال ارتفاعا بـ 1٪ بالإضافة الى استهلاك كيروزان الطيران الذي ارتفع بـ 6٪ مقارنة بالسنة الفارطة.

في المقابل، تجدر الإشارة الى انّ استهلاك فحم البترول شهد انخفاضا إلى موفى شهر جويلية 2024 بنسبة 14% مقارنة بالسنة الفارطة.



بلغ إنتاج الكهرباء موفى شهر جويلية لسنة 2024 حوالي 117 جيغاوط ساعة مسجلة بذلك انخفاضا طفيفا بنسبة 1% مقارنة بموفى شهر جويلية 2023 فيما سجل الإنتاج الموجه الى الاستهلاك المحلي ارتفاعا خلال نفس الفترة (+1 %). وقد اعتمد خلال هاته الفترة أسطول إنتاج الكهرباء بصفة شبه كلية على الغاز الطبيعي لتوليد الكهرباء حيث تقدر مساهمته بأكثر من 94%. وتجدر الإشارة الى الارتفاع الملحوظ لواردات الكهرباء من الجزائر وليبيا حيث ساهمت في تغطية 14% من الحاجيات الوطنية من الكهرباء.

انتاج الكهرباء (*)					
			الوحدة : جيغاواطس		
		موفى شهر جويلي	ä		
	2023	2024	النمو (%)		
الشركة التونسية للكهرباء و الغاز	10 859	10 666	-2%		
فيـول + غــازوال	0,06	0,60	900%		
غاز طبيعي	10 637	10 427	-2%		
الطاقة المائية	3,7	9,7	164%		
الطاقـة الهوائيـة	197	207	5%		
الطاقـة الشمسـية	21	22,20	4%		
لمنتجين الخواص (غاز طبيعي)	0	0	-		
منتجين الخواص (طاقة شمسية)(1)	21	21	1%		
لمنجين الذاتيين (الطاقة الشمسية) (1)	218	324	49%		

116

11214

1

1 480

0

0%

-1%

-79%

19%

116

11127

0,2

1764

81

1%	12810	12695	النزود الجملي (**)
----	-------	-------	--------------------

^{*} دون اعتبار الانتاج الذاتي الكهرباء

التوريد (الجزائر + ليبيا)

التصدير (ليبيا)

الشراءات

التيادل

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

⁽¹⁾ أرقام وقتية