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

الوضع الطاقي النشرية الشهرية -جانفي 2024

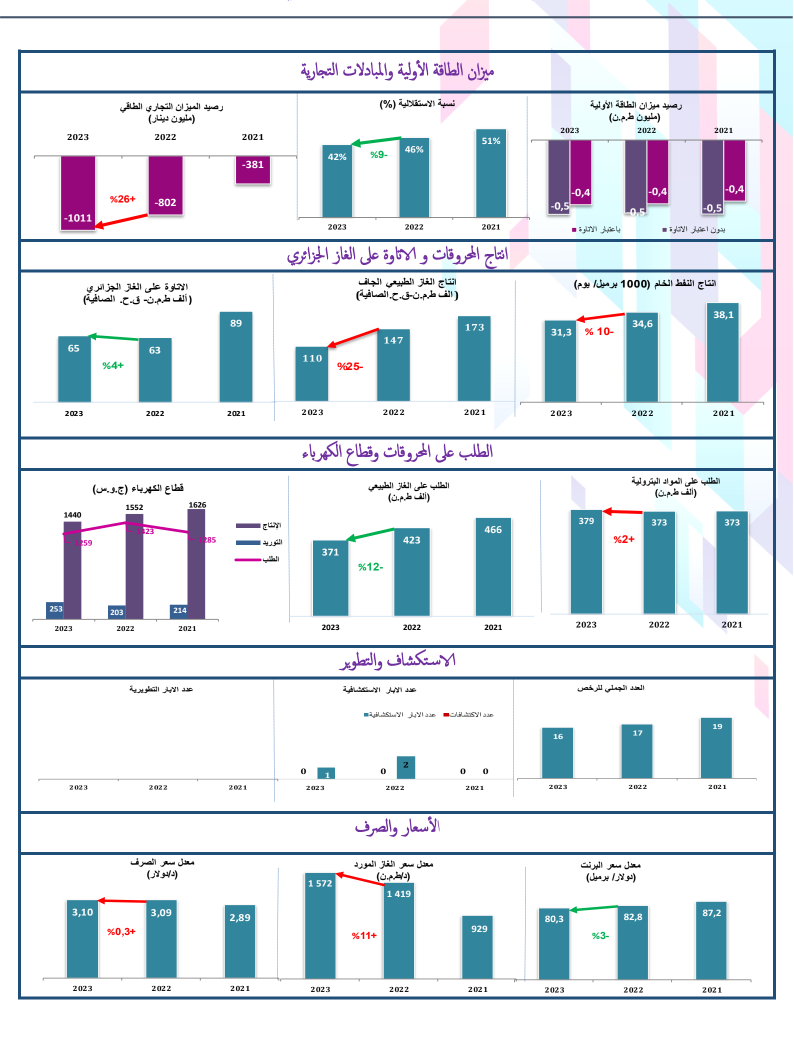
تاريخ الإصدار: 12 مارس 2024







أهم المؤشرات خلال شهر جانفي 2024



خلال شهر جانفي 2024:

- 16 رخصة بحث واستكشاف سارية المفعول
- 56 امتياز استغلال منها 44 طور الانتاج
- حفر بئر (1) استكشافية جديدة برخصة "الشعال"

ي	جاتف	إنجازات	
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
0	0	1	عدد الاكتشافات

(1) نفط خام +مكثفات قابس

(*) معطيات تقديرية لشهر جانفي 2024

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

		•	•
ميز	ة الأولية		
		الوحدة : ألف ط.م.ن	بالقيمة الحر ارية الدن
		جانف ي	
	2023	2024	المنمو (%)
موارد الجملية المتاحة	368	317	-14%
; <u>فط</u> (1)(*)	141	128	-10%
وانل المغاز (2)(*)	12	8	-32%
غاز الطبيعي	209	175	-16%
الإنتاج	147	110	-25%
الأتاوة الجملية على عبور الغاز الجزائري	63	65	4%
كهرباء الأولية	5	6	16%
طلب الجملي	801	756	-6%
واد بترونية	373	379	2%
غاز الطبيعي	423	371	-12%
كهرباء الأولية	5	6	16%
رصيد			
حتساب الأتاوة على عبور الغاز الجزائري ضمن الموارد الوطنية	-433	-439	
ون حتساب الأتاوة على عبور الغاز الجزائري ضمن الموارد الوطن	-495	-504	Г
ول خنشاب الاناوه على عبور العار الجرائري فقس الموارد الوص	-473	-304	L
الطلب على الطاقة دون احتساب الاستهلاك الغير طاقي (وايت سبير			

بلغت الموارد الوطنية من الطاقة الأولية (الإنتاج والأتاوة من الغاز الجزائري) خلال شهر جانفي 2024، 0.3 مليون طن مكافئ نفط مسجلة بذلك انخفاضا بنسبة 14% مقارنة بنفس الفترة من سنة 2023. ويرجع ذلك بالأساس الى انخفاض الانتاج الوطني من النفط الخام والغاز الطبيعي.

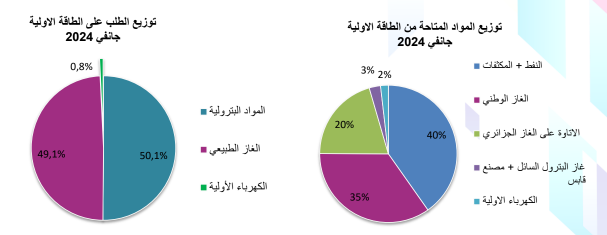
بالتوازي، بلغ الطلب الجملي على الطاقة الأولية، 0.76 مليون طن مكافئ نفط خلال شهر جانفي 2024 مسجلا بذلك انخفاضا بنسبة 6% بالمقارنة بنفس الفترة من السنة الفارطة، إذ شهد الطلب على المواد

البترولية إرتفاعا بـ2% في حين شهد الطلب على الغاز الطبيعي انخفاضا بنسبة 12% بالمقارنة بمستوى السنة الفارطة.

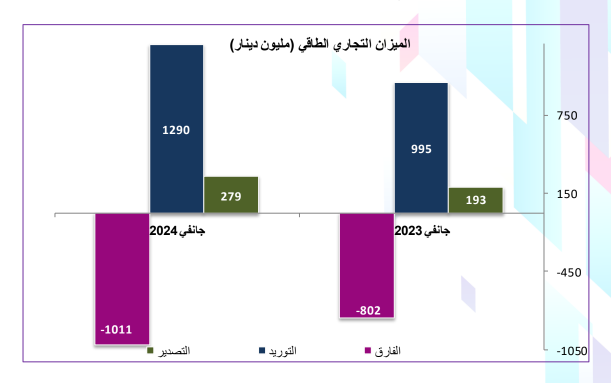
وتجدر الإشارة الى أنّ منحى الطلب على الغاز راجع بالأساس الى محدودية توفره مما نتج عنه نقص في الكميات اللازمة لإنتاج الكهرباء وبالتالي اللجوء الى توريد الكهرباء مباشرة.

وبذلك فقد سجل ميزان الطاقة، عجزا بـ0.44 مليون طن مكافئ نفط خلال شهر جانفي 2024 مسجلا ارتفاعا طفيفا بنسبة 1% بالمقارنة بمستوى جانفي 2023.

اما بخصوص نسبة الاستقلالية الطاقية (نسبة تغطية الموارد المتاحة للطلب الجملي) فقد سجلت انخفاضا لتستقر في حدود 42% خلال شهر جانفي 2024 مقابل 46% خلال نفس الفترة من السنة الفارطة.



سجلت الصادرات خلال شهر جانفي 2024 ارتفاعا في القيمة بنسبة 44% مقابل ارتفاعا في الواردات بنسبة 30% مقارنة بشهر جانفي 2023 وخاصة على مستوى واردات النفط الخام. وتجدر الاشارة الى ان عجز الميزان التجاري الطاقي سجل ارتفاعا بنسبة 26% خلال شهر جانفي 2024 بالمقارنة بنفس الفترة من السنة الماضية حيث بلغ 1011 مليون دينار مقابل 802 مليون دينار، فيما لم تتجاوز نسبة تغطية الواردات للصادرات 22% خلال شهر جانفي 2024.



إنتاج النفط الخام:

بلغ الإنتاج الوطني للنفط خلال شهر جانفي 2024 حوالي 0.13 مليون طن مكافئ نفط مسجلا بذلك انخفاضا بنسبة 10% مقارنة بشهر جانفي 2023 حيث بلغ حوالي 0.14 مليون طن مكافئ نفط. فيما بلغ إنتاج سوائل الغاز (بما في ذلك انتاج معمل قابس) حوالي 8 آلاف طن مكافئ نفط خلال شهر جانفي 2024 مقابل 12 ألف طن مكافئ نفط خلال نفس الفترة من سنة 2023 مسجلا انخفاضا بنسبة 32%.

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 و كذلك للحرب الروسية الاكرانية وخاصة التحركات الاجتماعية والتراجع الطبيعي للإنتاج في أغلب الحقول.

خلال شهر جانفي 2024، تم الشروع في حفر بئر استكشافية جديدة برخصة "الشعال".



إنتاج الغاز الطبيعي:

سجل انتاج الغاز التجاري الجاف خلال شهر جانفي 2024 تراجعا مقارنة بشهر جانفي 2023 بنسبة مجل انتاج الغاز التجاري الجاف خلال شهر جانفي ويعود هذا أساسا إلى تواصل الانخفاض في انتاج اهم الحقول.

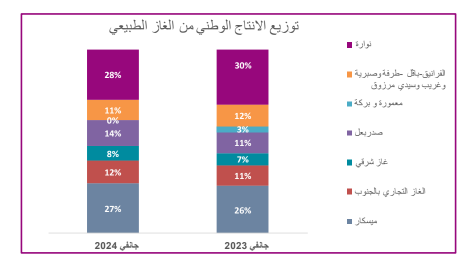
موارد الغاز الطبيعى **

الوحدة : ألف ط م ن بالقيمة الحر ارية الصافية

	في	جان	
المنمو (%)	2024	2023	

-16%	175	209	الإدتاج الوطني + الاتاوة على الغاز الجزانري
-25%	110	147	الإنتاج الوطني **
-20%	30	38	ميسكار
-19%	13	16	الغاز التجاري بالجنوب*
-10%	9	10	غاز شرقي
-8%	15	17	صدريعل
-100%	0	4	معمورة و بركة
-30%	12	17	الفرانيق-يافل طرفة وصبرية وغريب وسيدي مرزوق
-31%	30	44	نوارة
4%	65	63	الاتاوة على الغاز الجزادري
-4%	203	211	الشراءات

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



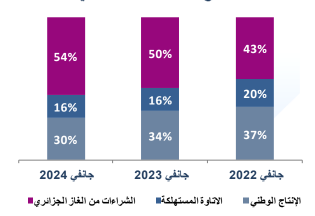
يوضح الرسم التالي هيكلة الإنتاج الشهري للغاز التجاري الجاف حسب الحقول خلال شهر جانفي 2024 وشهر جانفي 2023.

^{**} انتاج الغاز التجاري الجاف

كما شهدت كميات الاتاوة الجملية إرتفاعا بـ 4% خلال شهر جانفي 2024 لتبلغ 65 ألف طن مكافئ نفط مقابل 63 ألف طن مكافئ نفط خلال نفس الفترة من السنة الفارطة.

فيما شهدت الشراءات من الغاز الجزائري انخفاضا بنسبة 4% خلال شهر جانفي 2024 لتبلغ 203 ألف طن موازي نفط.





الطلب على الغاز الطبيعي:

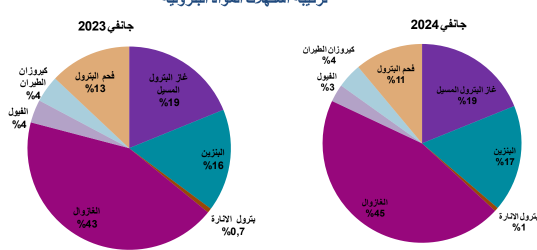
بلغ الطلب على الغاز الطبيعي خلال شهر جانفي 2024، 0.37 مليون ط.م.ن مسجلا بذلك انخفاضا بنسبة 12% وذلك بالمقارنة مع شهر جانفي من السنة الفارطة. وقد سجل الطلب من هذه المادة لإنتاج

توزيع الطلب على الغاز جاتفي 2024 انتاج الكهرباء 30% الضغط العالى = 62% الضغط المنخفض والمتوسط

الكهرباء انخفاضا بنسبة 12%، يرجع ذلك بالأساس الى محدودية توفر الغاز ولا يعكس هذا الانخفاض الحاجيات الوطنية من الكهرباء وتم تغطية جزء منها بتوريد الكهرباء من الجزائر. وتبلغ حصة الطلب لإنتاج الكهرباء حوالي 62%. وبالتوازي، سجل استهلاك الغاز في بقية القطاعات انخفاضا بنسبة 13% خلال جانفي 2024 مقارنة بشهر جانفي 2023.

الطلب على المواد البترولية:

شهد استهلاك المواد البترولية انخفاضا بنسبة 2٪ خلال شهر جانفي لسنة 2024 بالمقارنة مع جانفي 2023 وقد سجل استهلاك البنزين ارتفاعا بـ 9٪ كما شهد استهلاك الغازوال ارتفاعا بـ 7٪ وتجدر الإشارة الى أنّ استهلاك كيروزان الطيران شهد انخفاضا خلال شهر جانفي 2024 بنسبة 3%.



تركيبة استهلاك المواد البترولية

بلغ إنتاج الكهرباء خلال شهر جانفي لسنة 2024 حوالي 1440 جيغاوط ساعة مسجلة بذلك انخفاضا بنسبة 7% مقارنة مع شهر جانفي 2023 كما سجل الإنتاج الموجه الى الاستهلاك المحلي انخفاضا بنسبة 3% خلال نفس الفترة. وقد اعتمد خلال هاته الفترة أسطول إنتاج الكهرباء بصفة شبه كلية على الغاز الطبيعي لتوليد الكهرباء حيث تقدر مساهمته بأكثر من 95%. وتجدر الإشارة الى الارتفاع الملحوظ لواردات الكهرباء من الجزائر حيث ساهمت في تغطية 15% من الحاجيات الوطنية من الكهرباء.

		تاج الكهرباء (*)	i			
الوحدة : جيغاواط ساعة	الوحدة : جيغاواط سا					
	جانفي					
المنمو (%)	2024	2023				
-8%	1 391	1 516	الشركة التونسية للكهرباء و الغاز			
-100%	0,00	0,01	فيول + غازوال			
-8%	1 354	1 479	غاز طبيعي			
6%	0,5	0,5	الطاقة المائية			
1%	34	34	الطاقة الهوانية			
4%	2,80	3	الطاقة الشمسية			
-	0	0	المنتجين الخواص (غاز طبيعي)			
44%	1,8	1,3	المنتجين الخواص (طاقة شمسية) ⁽¹⁾			
50%	28,4	18,9	المنجين الذاتيين (الطاقة الشمسية) (1)			
15%	19	17	الشراءات			
-7%	1440	1551	الإنتاج الجملي			
-24%	0,7	0,9	التبادل			
24%	253	203	التوريد (الجزائر + ليبيا)			
-	0	0	التصدير (ليبيا)			

1755

-3%

1694

التزود الجملي (**)

^{*} دون اعتبار الانتاج الذاتي للكهرباء

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

^{(&}lt;sup>1)</sup> أرقام وقتية