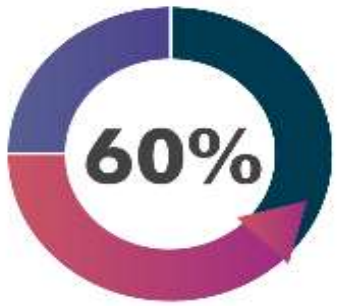


الجمهورية التونسية
وزارة الصناعة والمناجم والطاقة
الادارة العامة للاستراتيجيات واليقظة
المرصد الوطني للطاقة والمناجم

الوضع الطاقى

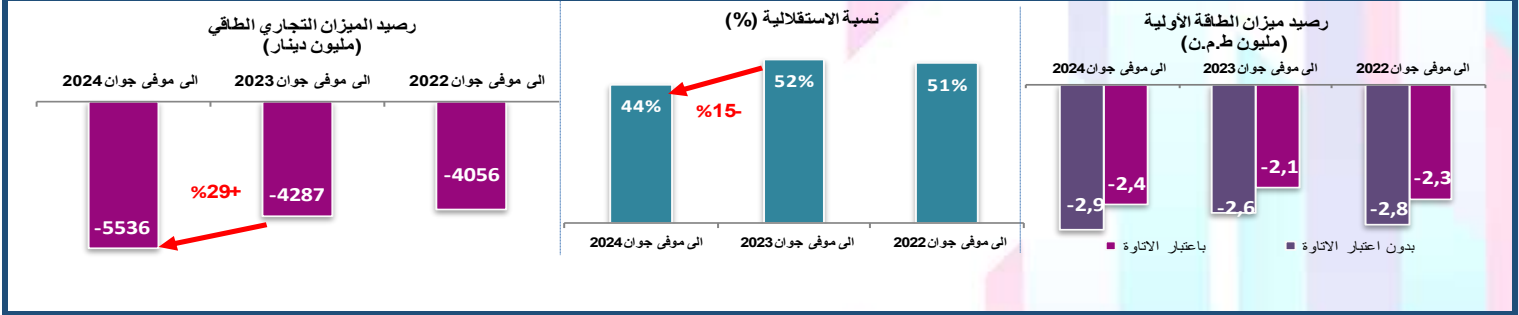
النشرية الشهرية - جوان 2024

تاريخ الإصدار: 14 أوت 2024

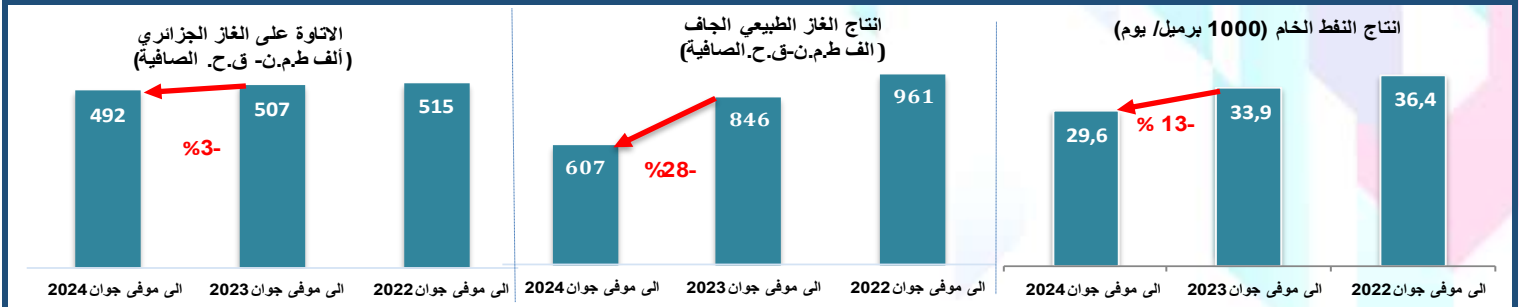


أهم المؤشرات الى موفى جوان من سنة 2024

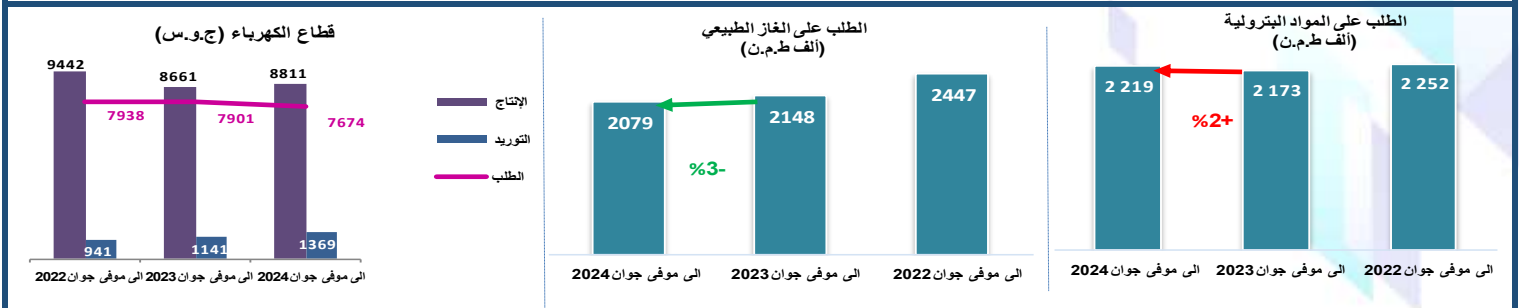
ميزان الطاقة الأولية والمبادلات التجارية



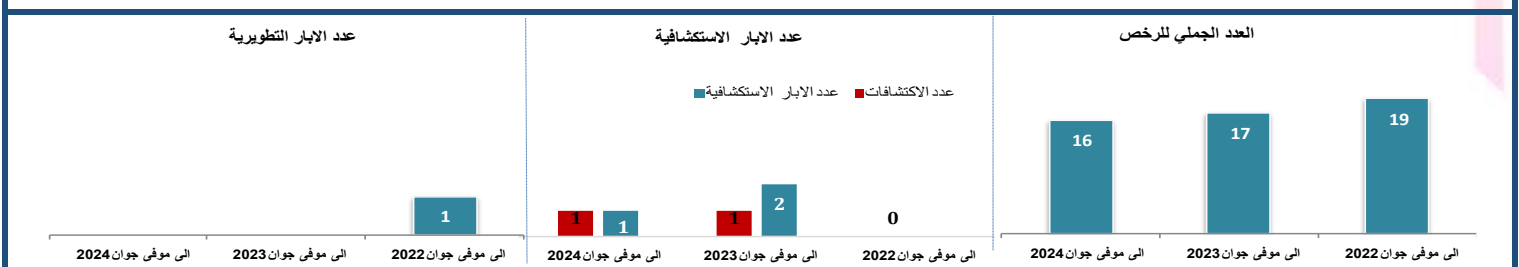
انتاج المحروقات و الاتاوة على الغاز الجزائري



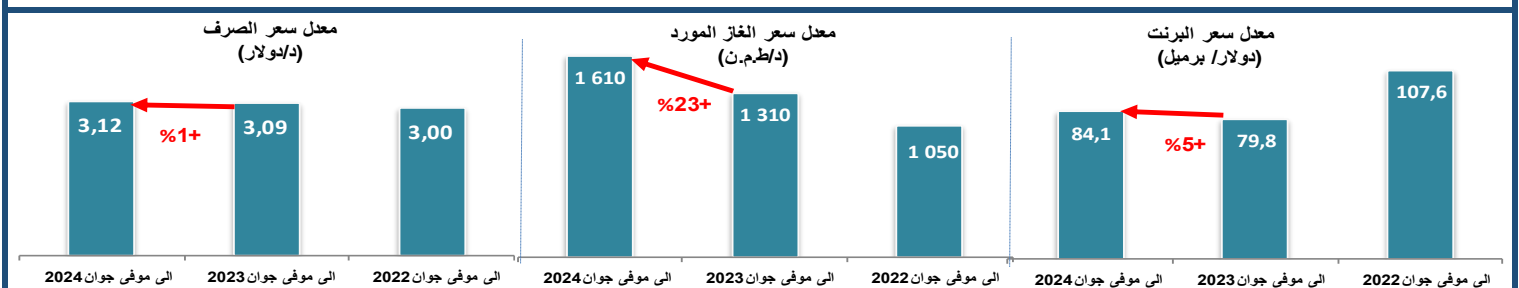
الطلب على المحروقات وقطاع الكهرباء



الاستكشاف والتطوير



الأسعار والصرف



إلى موفى شهر جوان 2024:

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

الى موفى جوان		إنجازات 2023	
2024	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

ميزان الطاقة الأولية

الوحدة: ألف طن م.ن. بالقيمة الحرارية الدنيا

النمو (%)	إلى موفى جوان		
	2024	2023	
-15%	1922	2274	الموارد الجمالية المتاحة
-12%	711	812	النفط ^(*) (1)
-7%	71	76	سوائل الغاز ^(*) (2)
-19%	1099	1353	الغاز الطبيعي
-28%	607	846	الإنتاج
-3%	492	507	الأتاوة الجمالية على عبور الغاز الجزائري
26%	42	33	الكهرباء الأولية
-0,3%	4340	4354	الطلب الجملي
2%	2219	2173	مواد بترولية
-3%	2079	2148	الغاز الطبيعي
26%	42	33	الكهرباء الأولية

الرصيد

باحتساب الأتاوة على عبور الغاز الجزائري ضمن الموارد الوطنية -2418 -2079

بدون احتساب الأتاوة على عبور الغاز الجزائري ضمن الموارد الوطنية -2910 -2587

الطلب على الطاقة دون احتساب الاستهلاك الغير طاقى (وابت سبيرييت، الزيت و القطران

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

(1) نفط خام + مكثفات قاييس

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

(*) 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 الإنتاج 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

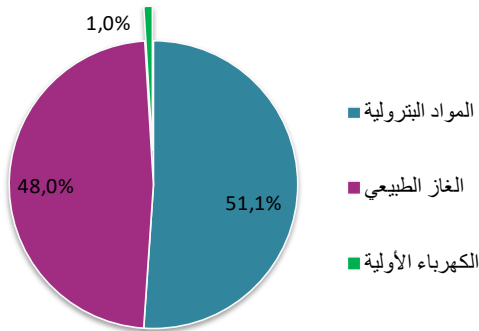
البتروولية ارتفاعا بنسبة 2% في حين شهد الطلب على الغاز الطبيعي انخفاضا بنسبة 3% خلال نفس الفترة من السنة الفارطة .

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.

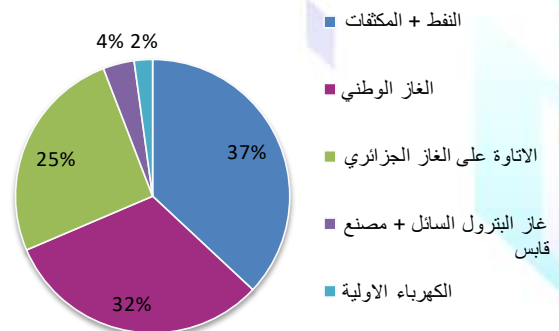
وبذلك فقد سجل **ميزان الطاقة**، عجزا بـ **2.4 مليون طن مكافئ نفط** إلى موفى شهر جوان 2024 مسجلا بذلك ارتفاعا بنسبة 16% بالمقارنة بمستوى موفى شهر جوان 2023.

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.

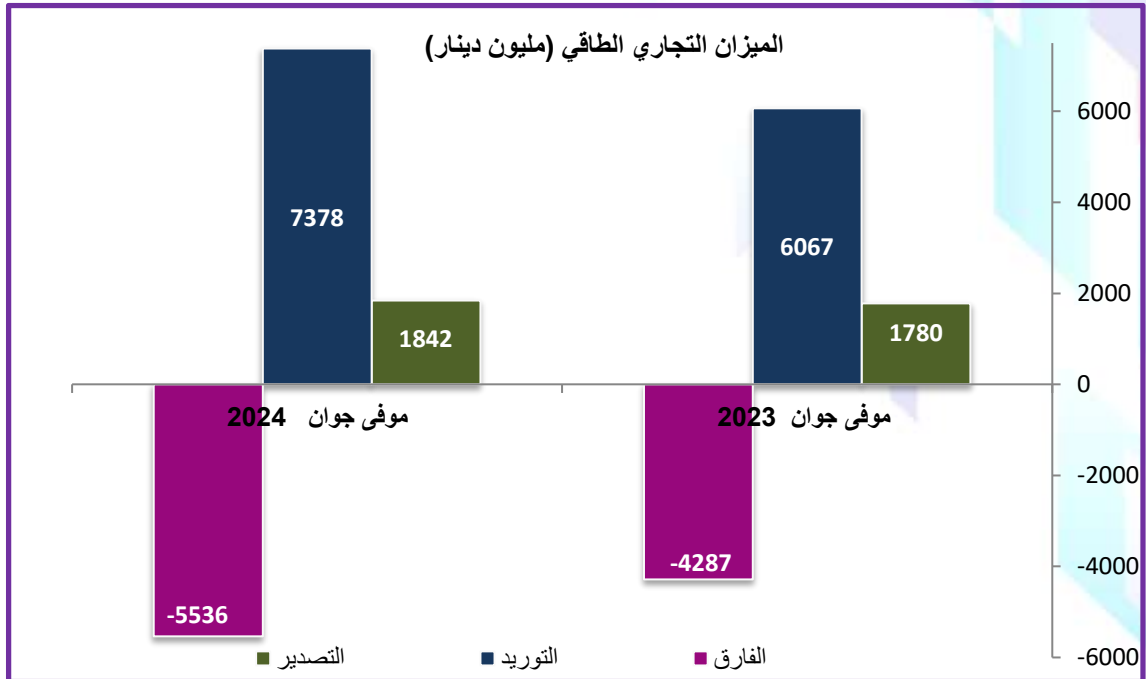
توزيع الطلب على الطاقة الاولية
موفى جوان 2024



توزيع المواد المتاحة من الطاقة الاولية
موفى جوان 2024



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 الإشارة الى ان **عجز الميزان التجاري الطاقى** 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.

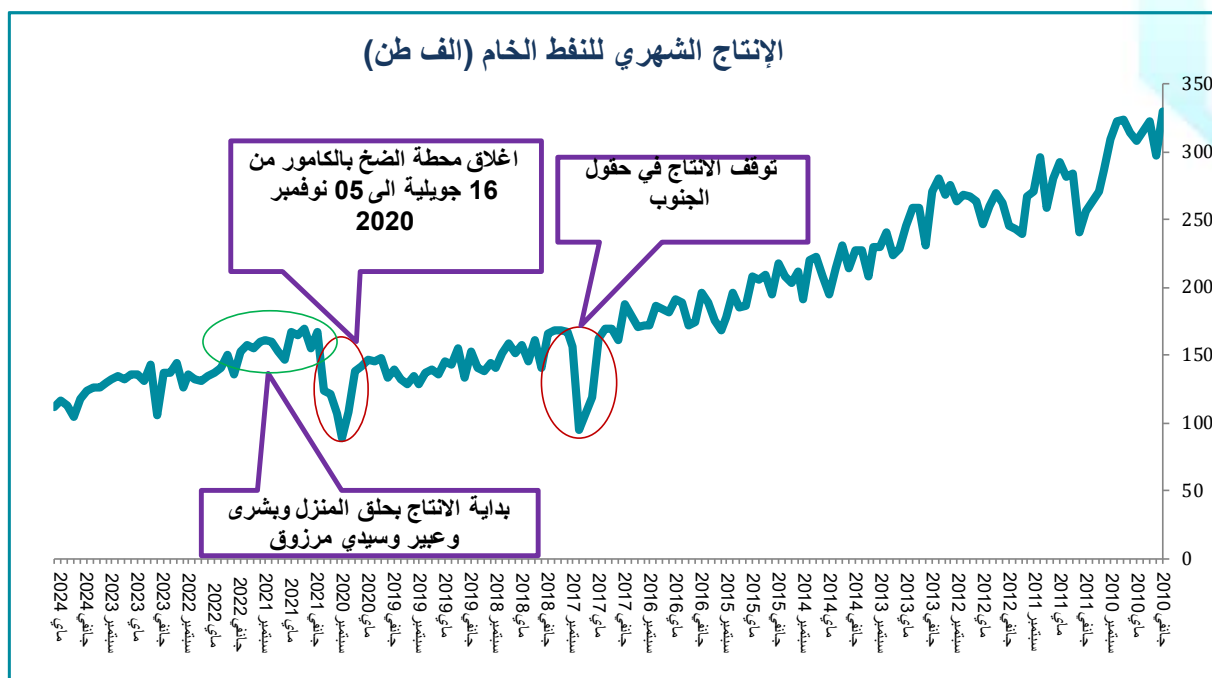


إنتاج النفط الخام:

بلغ الإنتاج الوطني للنفط إلى موفى شهر جوان 2024 حوالي 0.7 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 التحركات الاجتماعية والتراجع الطبيعي للإنتاج في أغلب الحقول.

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



إنتاج الغاز الطبيعي:

سجل **انتاج الغاز التجاري الجاف** إلى موفى شهر جوان 2024 تراجعاً 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 أساساً إلى تواصل الانخفاض في انتاج اهم الحقول وتوقف الإنتاج بحقل نواره من 19 فيفري إلى غاية 07 مارس 2024 لإجراء عمليات صيانة مبرمجة.

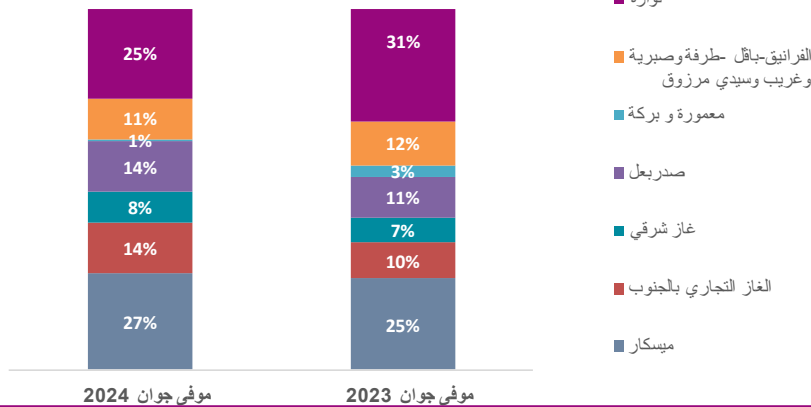
موارد الغاز الطبيعي**

الوحدة: ألف طن من بالقيمة الحرارية الصافية

النمو (%)	إلى موفى جوان		
	2024	2023	
-19%	1099	1353	الإنتاج الوطني + الاتاوة على الغاز الجزائري
-28%	607	846	الإنتاج الوطني**
-24%	163	214	ميسكار
1%	85	84	الغاز التجاري بالجنوب*
-12%	51	58	غاز شرقي
-12%	84	96	صدرييل
-85%	4	29	معمورة و بركة
-32%	69	101	الفرانتيق-باقل طرفة وصبرية وغريب وسيدي مرزوق
-43%	150	264	نواره
-3%	492	507	الاتاوة على الغاز الجزائري
2%	1047	1027	الشراءات

*الغاز التجاري بالجنوب: كمية الغاز المعالجة من حقل البرمة وشروق ووادزاروجيل قروز وأدم وشوشة السيدة ودزة وعناقيد شرقي وبشرى وعبير
** انتاج الغاز التجاري الجاف

توزيع الانتاج الوطني من الغاز الطبيعي

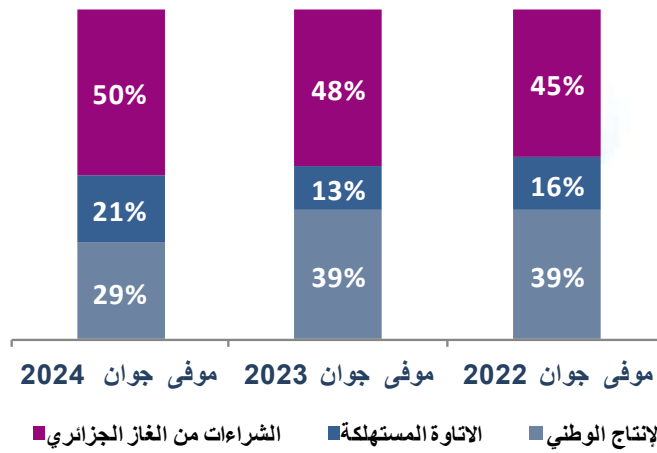


يوضح الرسم التالي هيكله الإنتاج الشهري للغاز التجاري الجاف حسب الحقول الى موفى شهر جوان 2023 وشهر جوان 2024.

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

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

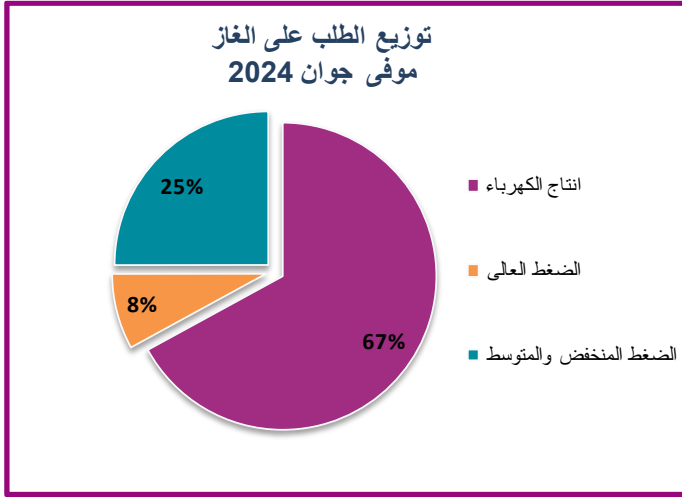
توزيع التزود بالغاز الطبيعي



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%**.

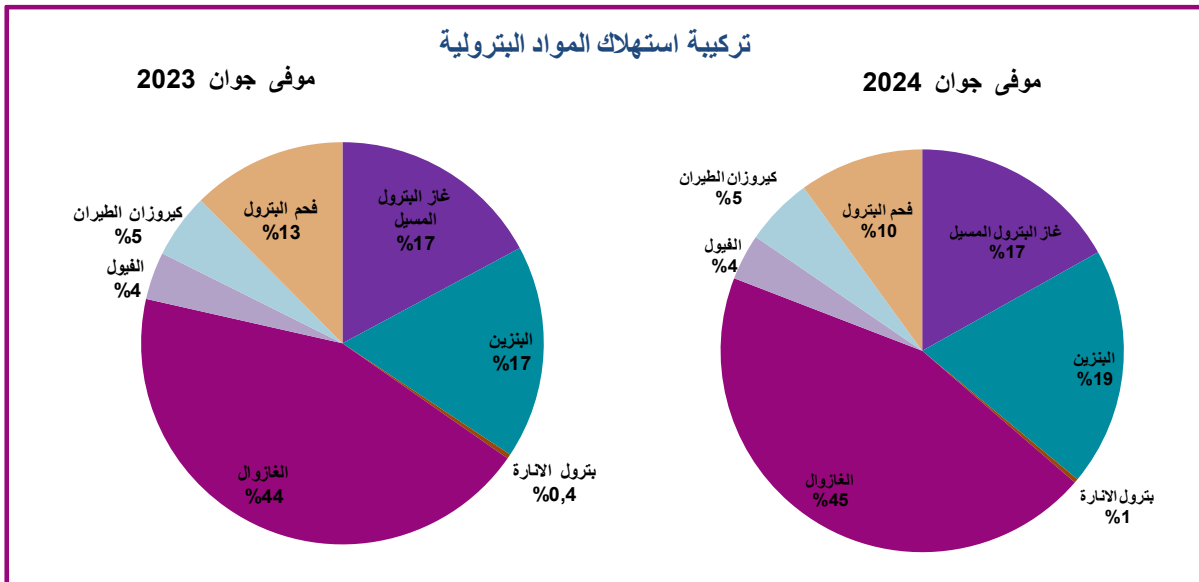


وبالتوازي، سجل استهلاك الغاز في بقية القطاعات انخفاضا بنسبة **7%** موفى شهر جوان 2024 مقارنة بموفى شهر جوان 2023.

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 أنّ 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 جيغاواط 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.

إنتاج الكهرباء (*)

الوحدة : جيغاواط ساعة

موفى شهر جوان		
النمو (%)	2024	2023
1%	8 430	8 367
-20%	0,04	0,05
1%	8 221	8 172
647%	7,4	1,0
4%	182	176
6%	19,00	18
-	0	0
7%	17,3	16,2
49%	257,9	172,9
0%	105	105
2%	8810	8661
-28%	-2,2	-3,1
20%	1 369	1 141
-	81	0
3%	10096	9799

الشركة التونسية للكهرباء و الغاز

فيول + غازوال

غاز طبيعي

الطاقة المائية

الطاقة الهوائية

الطاقة الشمسية

المنتجين الخواص (غاز طبيعي)

المنتجين الخواص (طاقة شمسية)⁽¹⁾

المنتجين الذاتيين (الطاقة الشمسية)⁽¹⁾

الشراءات

الإنتاج الجملي

التبادل

التوريد (الجزائر + ليبيا)

التصدير (ليبيا)

التزود الجملي (**)

* دون اعتبار الإنتاج الذاتي للكهرباء

** الإنتاج+التبادل +التوريد -التصدير

(1) أرقام وقتية