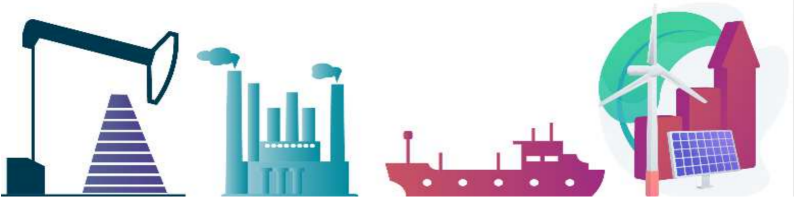
الجمهورية التونسية وزارة الصناعة والمناجم والطاقة الادارة العامة للاستراتيجيات واليقظة المرصد الوطني للطاقة والمناجم

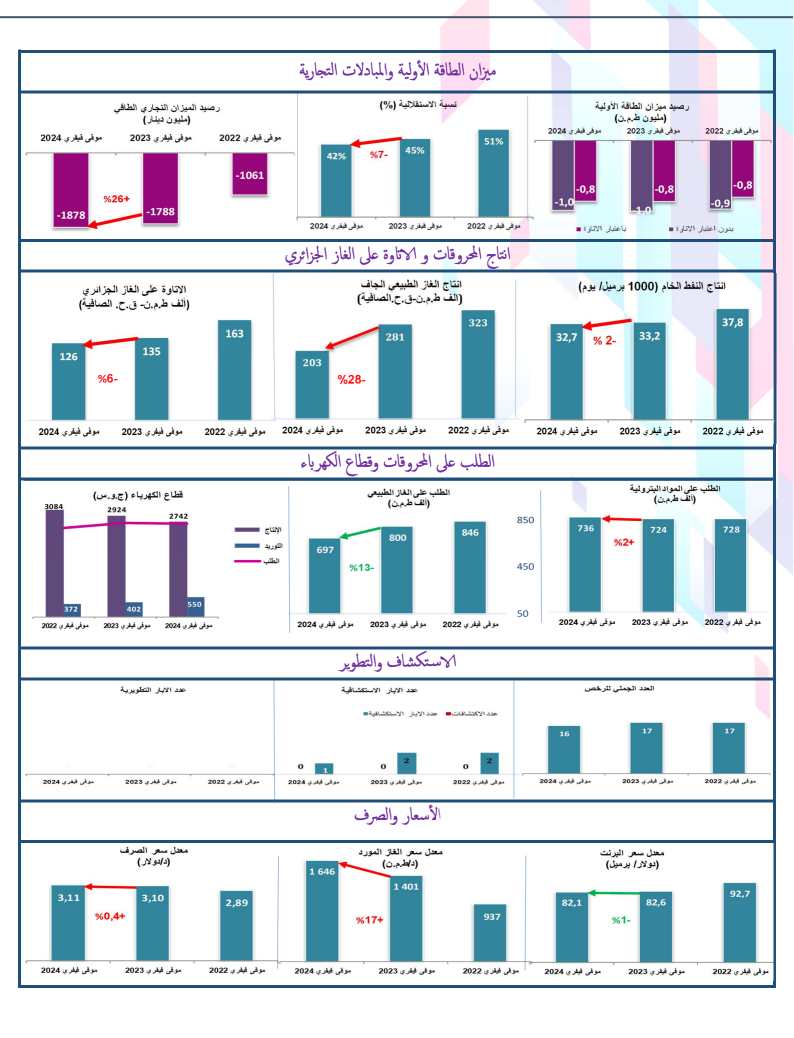
الوضع الطاقي النشرية الشهرية -فيؤي 2024

تاريخ الإصدار: 8 أقريل 2024





أهم المؤشرات إلى موفى شهر فيفري 2024



إلى موفى شهر فيفري 2024:

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

| فيفري | 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 | 2 | 5 | عدد الآبار الاستكشافية |
| 0 | 0 | 3 | عدد الآبار التطويرية |
| 0 | 0 | 1 | عدد الاكتشافات |

| | | ä | ميزان الطاقة الأولي |
|----------------------|-------------------------|------|--|
| فيمة الحرارية الدنيا | الوحدة: ألف ط. م ن بالة | | |
| | ئى موفى فيفري | Ţį | |
| النمو (%) | 2024 | 2023 | |
| -12% | 610 | 697 | الموارد الجملية المتلحة |
| -1% | 247 | 250 | النفط (1)(*) |
| -3% | 22 | 23 | ســـوانل الغـــاز ^{(2)(*)} |
| -21% | 329 | 416 | الغاز الطبيعي |
| -28% | 203 | 281 | الإنتاج |
| -6% | 126 | 135 | الأتياوة الجملية على عبور الغاز الجزائزي |
| 35% | 12 | 9 | الكهريساء الأوليسة |
| -6% | 1444 | 1533 | الطلب الجملي |
| 2% | 736 | 724 | مواد بتروليسة |
| -13% | 697 | 800 | الغسار الطبيعسي |
| 35% | 12 | 9 | الكهريساء الأوليسة |
| | | | الرصيد |
| [| -834 | -836 | بلحسّــــــــــــــــــــــــــــــــــــ |
| [| -960 | -971 | بـدون حسّــــــــــــــــــــــــــــــــــــ |
| | | | الطلب على الطاقة نون لحسّب الإستهلاك الغير طلقي (وايت سييريت، الـزيوت و القطـران |

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

(1) نفط خام +مكثفات قابس

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

(*) معطيات تقديرية لشهر ففري 2024

بلغت الموارد الوطنية من الطاقة الأولية (الإنتاج والأتاوة من الغاز الجزائري) إلى موفى شهر فيفري من مكافئ نفط مسجلة بذلك انخفاضا بنسبة 12% مقارنة بنفس الفترة من سنة 2023. ويرجع ذلك بالأساس الى انخفاض الانتاج الوطني من الغاز الطبيعي.

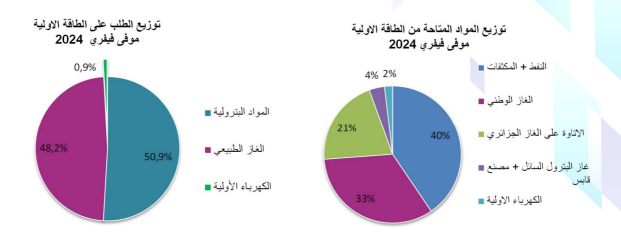
بالتوازي، بلغ الطلب الجملي على الطاقة الأولية، 1.4 مليون طن مكافئ نفط إلى موفى شهر فيفري 2024 مسجلا بذلك انخفاضا بنسبة 6% بالمقارنة بنفس الفترة من السنة الفارطة، إذ شهد الطلب على

المواد البترولية ارتفاعا بـ2% في حين شهد الطلب على الغاز الطبيعي انخفاضا بنسبة 13% بالمقارنة بمستوى السنة الفارطة.

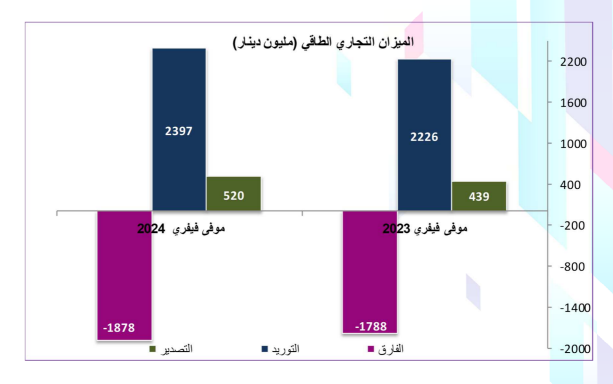
وتجدر الإشارة الى أنّ منحى الطلب على الغاز راجع بالأساس الى محدودية توفره مما نتج عنه نقص في الكميات اللازمة لإنتاج الكهرباء وبالتالي اللجوء الى توريد الكهرباء مباشرة.

وبذلك فقد سجل ميزان الطاقة، عجزا بـ083 مليون طن مكافئ نفط إلى موفى شهر فيفري 2024 مسجلا استقرارا بالمقارنة بمستوى موفى شهر فيفري 2023.

اما بخصوص نسبة الاستقلالية الطاقية (نسبة تغطية الموارد المتاحة للطلب الجملي) فقد سجلت انخفاضا لتستقر في حدود 42% إلى موفى شهر فيفري 2024 مقابل 45% خلال نفس الفترة من السنة الفارطة.



سجلت الصادرات إلى موفى شهر فيفري 2024 ارتفاعا في القيمة بنسبة 19% مقابل ارتفاعا في الواردات بنسبة 8% مقارنة بموفى فيفري 2023 وخاصة على مستوى واردات النفط الخام. وتجدر الاشارة الى ان عجز الميزان التجاري الطاقي سجل ارتفاعا بنسبة 5% الى موفى شهر فيفري 2024 بالمقارنة بنفس الفترة من السنة الماضية حيث بلغ 1878 مليون دينار مقابل 1788 مليون دينار، فيما لم تتجاوز نسبة تغطية الواردات للصادرات 22% الى موفى فيفري 2024.

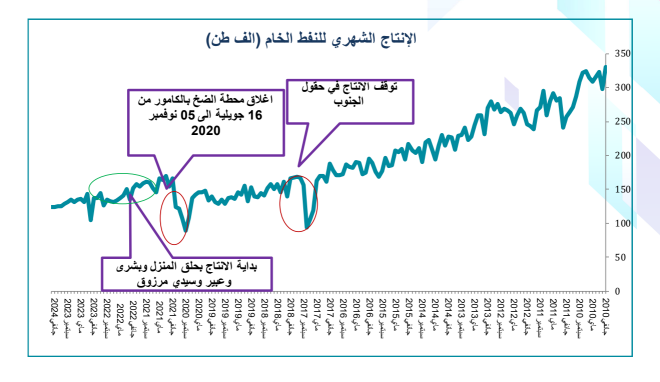


إنتاج النفط الخام:

بلغ الإنتاج الوطني للنفط إلى موفى شهر فيفري 2024 حوالي 0.24 مليون طن مكافئ نفط مسجلا بذلك إنخفاظا بنسبة 2% مقارنة بموفى شهر فيفري 2023 حيث بلغ حوالي 0.25 مليون طن مكافئ نفط. فيما بلغ إنتاج سوائل الغاز (بما في ذلك انتاج معمل قابس) حوالي 22 ألف طن مكافئ نفط إلى موفى شهر فيفري 2024 مقابل 23 ألف طن مكافئ نفط خلال نفس الفترة من سنة 2023 مسجلا انخفاضا بنسبة 3%.

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.

إلى موفى شهر فيفري 2024، تم الشروع في حفر بئر استكشافية جديدة برخصة "جناين الجنوبية".



إنتاج الغاز الطبيعي:

سجل انتاج الغاز التجاري الجاف إلى موفى شهر فيفري 2024 تراجعا مقارنة بموفى شهر فيفري 2023 بنسبة 28% إذ بلغ حوالي 0.33 مليون طن موازي نفط مقابل 0.42 مليون طن موازي نفط بموفى شهر فيفري 2023، ويعود هذا أساسا إلى تواصل الانخفاض في انتاج اهم الحقول وتوقف الإنتاج بحقل نوارة ابتداء من 19 فيفري لإجراء عمليات صيانة مبرمجة.

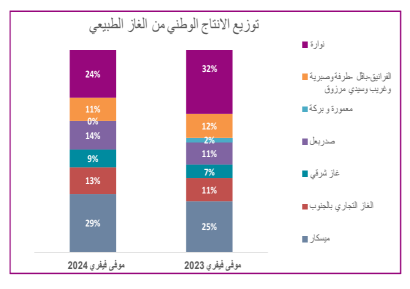
موارد الغار الطبيعي **

الوحدة: ألف ط.من بالقيمة الحر ارية الصافية

| | ، فيفري | إلى موفى |
|-----------|---------|----------|
| النمو (%) | 2024 | 2023 |

| الإنتــاج الوطــنـي + الاتـــاى على الغــاز الجـــزانري | 416 | 329 | -21% |
|---|-----|-----|-------|
| الإنساج الوطسني ** | 281 | 203 | -28% |
| میسکار | 71 | 59 | -18% |
| الغاز التجاري بالجنوب* | 31 | 27 | -14% |
| غاز شرقي | 19 | 17 | -8% |
| صدريغل | 32 | 29 | -8% |
| معمورة و بركة | 6 | 0 | -100% |
| الفرانيق-بافل طرفة وصبرية وغريب وسيدي مرزوق | 34 | 23 | -31% |
| نوارة | 89 | 48 | -46% |
| الاتاوة على الغاز الجزائري | 135 | 126 | -6% |
| الشراءات | 395 | 389 | -2% |

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



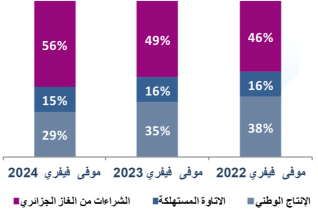
يوضح الرسم التالي هيكلة الإنتاج الشهري للغاز التجاري الجاف حسب الحقول بموفي شهر فيفري 2024 وشهر فيفري 2023.

^{**} انتاج الغاز التجاري الجاف

كما شهدت كميات الاتاوة الجمليّة إنخفاضا ب 6% إلى موفى شهر فيفري 2024 لتبلغ 126 ألف طن مكافئ نفط خلال نفس الفترة من السنة الفارطة.

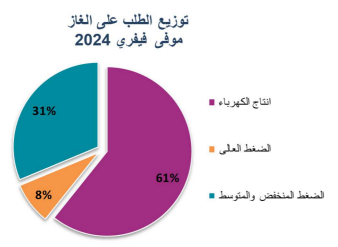
فيما شهدت الشراءات من الغاز الجزائري انخفاضا بنسبة 2% إلى موفى شهر فيفري 2024 لتبلغ 389 ألف طن موازي نفط.





الطلب على الغاز الطبيعي:

بلغ الطلب على الغاز الطبيعي الى موفى شهر فيفري 2024، 0.7 مليون ط.م.ن مسجلا بذلك انخفاضا

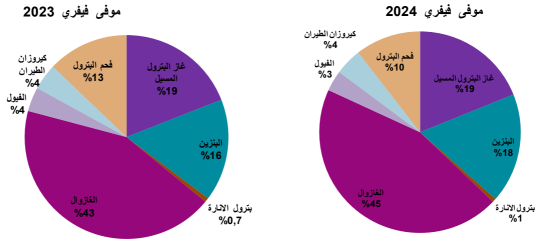


بنسبة 13% وذلك بالمقارنة مع شهر فيفري من السنة الفارطة. وقد سجل الطلب من هذه المادة لإنتاج الكهرباء انخفاضا بنسبة 13%، يرجع ذلك بالأساس الى محدودية توفر الغاز ولا يعكس هذا الانخفاض الحاجيات الوطنية من الكهرباء وتم تغطية جزء منها بتوريد الكهرباء من الجزائر وليبيا. وتبلغ حصة الطلب لإنتاج الكهرباء حوالي 61%. وبالتوازي، سجل استهلاك الغاز في بقية القطاعات انخفاضا بنسبة 12% بموفى شهر فيفري 2024.

الطلب على المواد البترولية:

شهد استهلاك المواد البترولية إرتفاعا بنسبة 2٪ إلى موفى شهر فيفري لسنة 2024 بالمقارنة مع موفى شهر فيفري لسنة 2024 بالمقارنة مع موفى شهر فيفري 2023 وقد سجل استهلاك البنزين ارتفاعا بـ 11٪ كما شهد استهلاك الغازوال ارتفاعا بـ 6٪. وتجدر الإشارة الى انّ استهلاك فحم البترول شهد انخفاضا إلى موفى شهر فيفري 2024 بنسبة 17٪.





بلغ إنتاج الكهرباء على موفى شهر فيفري لسنة 2024 حوالي 2733 جيفاوط ساعة مسجلة بذلك انخفاضا بنسبة 7% مقارنة مع موفى شهر فيفري 2023 كما سجل الإنتاج الموجه الى الاستهلاك المحلي انخفاضا بنسبة 2% خلال نفس الفترة. وقد اعتمد خلال هاته الفترة أسطول إنتاج الكهرباء بصفة شبه كلية على الغاز الطبيعي لتوليد الكهرباء حيث تقدر مساهمته بحوالي 95%. وتجدر الإشارة الى الارتفاع الملحوظ لواردات الكهرباء من الجزائر وليبيا حيث ساهمت في تغطية 17% من الحاجيات الوطنية من الكهرباء.

| (*) | الكهربساء | انتاج |
|-----|-----------|-------|
| | | |

الوحدة : جيغـاو اطساعة

| | | موف <i>ى</i> شهر فيفري | | | |
|---|-------|------------------------|-------------|--|--|
| | 2023 | 2024 | النمـو (%) | | |
| الشركة التونسية للكهرباء و الغر | 2 864 | 2 636 | -8% | | |
| فيول + غــازوال | 0,02 | 0,00 | -100% | | |
| غاز طبيعي | 2 806 | 2 562 | -9% | | |
| الطاقية المائيية | 0,6 | 0,7 | 27% | | |
| الطاقة الهوائية | 52 | 68 | 29% | | |
| الطاقة الشمسية | 5 | 5,40 | 4% | | |
| المنتجين الخواص (غاز طبيعي) | 0 | 0 | - | | |
| المنتجين الخواص (طاقة شمسية) ⁽¹⁾ | 2,5 | 3,5 | 40% | | |
| المنجين الذاتيين (الطاقة الشمسية) (1) | 38 | 57 | 50 % | | |
| الشراءات | 37 | 37 | 0% | | |
| الإنتاج الجملي | 2942 | 2733 | -7% | | |
| التبادل | 0,7 | 0,7 | -1% | | |
| التوريد (الجزائر + ليبيا) | 402 | 550 | 37% | | |
| التصدير (ليبيا) | 0 | 0 | - | | |
| النزود الجملي (**) | 3345 | 3284 | -2% | | |
| * دون اعتبار الانتاج الـذاتي للكهربـاء | | | | | |

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

⁽¹⁾ أرقام وقتية