

٣,١) مليون برميل إنتاج النفط في السلطنة خلال شهر مايو ٢٠١٧ بارتفاع مقداره (٣,٧%) عن الشهر السابق

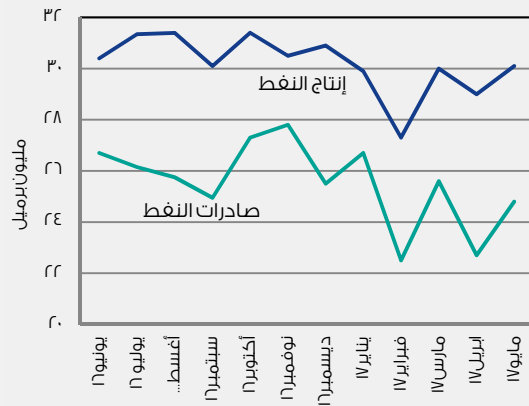
يونيو ٢٠١٧



تقرير عن النفط والغاز العدد (٢٥)

سجل إنتاج النفط في السلطنة ارتفاعا بنسبة (٣,٧%) في شهر مايو ٢٠١٧ مقارنة بالشهر السابق. في حين شهد انخفاضا بنسبة (٣,٦%) بنهاية مايو ٢٠١٧ مقارنة بالفترة المماثلة من العام السابق، نتيجة انخفاض النفط الخام بنسبة (٣,١%)، والمكثفات النفطية بنسبة (٨,٣%).

إنتاج وصادرات النفط خلال الفترة (يونيو ٢٠١٦ - مايو ٢٠١٧)



سجل إنتاج الغاز الطبيعي (الانتاج المحلي + الاستيراد) ارتفاعا بنسبة (٤%) خلال شهر مايو ٢٠١٧ مقارنة بالشهر السابق، كما سجل ارتفاعا بنسبة (٠,٦%) مقارنة بالفترة المماثلة من العام السابق.

يعزى ارتفاع إنتاج الغاز الطبيعي في شهر مايو ٢٠١٧ مقارنة بالشهر السابق إلى ارتفاع استخدامه في محطات توليد الطاقة بنسبة (٢٥%) وحقول النفط بنسبة (١,٣). وفي المقابل انخفض استخدامه بالمناطق الصناعية (٣,٣%) والمشاريع الصناعية بنسبة (٢,٤%) خلال تلك الفترة.

يعزى الارتفاع في إنتاج النفط في شهر مايو ٢٠١٧ إلى ارتفاع إنتاج النفط الخام بنسبة (٣,٥%)، ليصل إلى (٢٧,٣) مليون برميل مقارنة بنحو (٢٦,٤) مليون برميل في الشهر السابق.

كما ارتفع إنتاج المكثفات النفطية بنسبة (٥,٨%)، ليصل إلى نحو (٢,٨) مليون برميل خلال شهر مايو ٢٠١٧ مقارنة بالشهر السابق.

أيضا شهدت صادرات النفط في شهر مايو ٢٠١٧ ارتفاعا بنسبة (٩,١%) مقارنة بالشهر السابق، لتصل إلى (٢٤,٨) مليون برميل.

٥١,٧ دولار/برميل متوسط سعر برميل النفط في شهر مايو ٢٠١٧

٣,٦% انخفاض إنتاج النفط بنهاية مايو ٢٠١٧ مقارنة بالفترة المماثلة من العام السابق.

٩,١% ارتفاع إجمالي صادرات النفط بنهاية مايو ٢٠١٧ مقارنة بالشهر السابق.

٥٣% ارتفاع إنتاج وقود السيارات عادي (٩١) بنهاية شهر مايو ٢٠١٧ مقارنة بالفترة المماثلة من عام ٢٠١٦.

٢٥% ارتفاع استخدام الغاز الطبيعي في محطات توليد الطاقة خلال شهر مايو ٢٠١٧ مقارنة بالشهر السابق.

انخفضت منتجات المصافي في السلطنة بنسبة (٣%) في شهر مايو ٢٠١٧ مقارنة بالشهر السابق لتبلغ نحو (٥) مليون برميل. ويعزى هذا الانخفاض إلى انخفاض إنتاج وقود الطائرات بنسبة (١٤,٤%)، ووقود السيارات عادي (٩١) بنسبة (٥,٩%) و زيت الغاز (الديزل) بنسبة (٣%). وفي المقابل، ارتفع إنتاج وقود السيارات ممتاز (٩٥) بنسبة (٢,٨%)، و غاز البترول المسال بنسبة (٠,٥%)، وانخفض إنتاج السلطنة من البتروكيمياويات بنسبة (١٤%) مقارنة بشهر إبريل ٢٠١٧.

سجلت مبيعات المصافي في شهر مايو ٢٠١٧ ارتفاعا بنسبة (٣%) مقارنة بالشهر السابق، لتصل إلى (٤) مليون برميل مقارنة بـ (٣,٩) مليون برميل خلال الشهر السابق. ويعزى هذا الارتفاع إلى ارتفاع مبيعات وقود السيارات ممتاز (٩٥) بنسبة (٦,٨%)، ووقود السيارات عادي (٩١) بنسبة (٥,٣%) ووقود الطائرات بنسبة (٥%). في المقابل، انخفضت مبيعات غاز البترول المسال بنسبة (١,٦%) و مبيعات زيت الغاز الديزل بنسبة (١,٢%) خلال تلك الفترة.



30.1 Million Barrels of Oil Production in the Sultanate during May 2017 with increase of 3.7% Compared to the Previous Month.

June 2017



Oil & Gas Report Issue (25)

51.7 \$/ barrel is the average of oil price in May 2017.

3.6% Decrease in the production of oil at the end of May 2017 compared to the same period of the previous year.

9.1% Increase in the total Oil exports in May 2017 compared to the previous month.

53% Increase in the production of car fuel M(91) at the end of May 2017 compared to same period of the previous year.

25% Increase in the usage of natural gas in power generations in May 2017 compared to the previous month.

Oil production in the Sultanate recorded an increase of (3.7%) in May 2017 compared to the previous month. Otherwise, it decreased by (3.6%) at the end of May 2017 compared to the same period of the previous year, due to the decline in crude oil production by (3.1%) and condensate by (8.3%).

The increased in oil production in May 2017 is attributed to the increased in crude oil by (3.5%), to reach (27.3) million barrels, compared with (26.4) million barrels in the previous month.

The production of condensate oil increased by (5.8%) to reach (2.8) million barrels during May 2017 compared to (2.6) million barrels in the previous month.

Also, oil exports increase by (9.1%) in May 2017 compared to the previous month, to reach (24.8) million barrels.

Refineries and petroleum products in the Sultanate has decreased by (3%) in May 2017 compared to the previous month, to reach (5) million barrels. This decreased is attributed to the decrease in production of aviation fuel oil by (14.4%), car fuel M(91) by (5.9%) and gas oil by (3%). On the other hand, the production of car fuel M(95) has increased by (2.8%) and LPG by (0.5%). The production of petrochemicals has decreased by (14%) compared to the previous month.

Refineries sales recorded an increase of (3%) reaching (4) million barrels during May 2017 compared to (3.9) million Barrel during the previous month. This increase is attributed to the increase in the sales of car fuel M(95) by (6.8%), car fuel M(91) by (5.3%) and the sales of aviation fuel oil by (5%). On the other hand, the sales of liquefied petroleum gas has decreased by (1.6%) and gas oil (1.2%) during that period.

Although, the production of natural gas (local production + imports) in May 2017 increased by (4%) compared to the previous month. It also increased by (0.6%) compared to the same period of the previous year. This increased in May compared to the previous month, was attributed to the increased in the use of natural gas in power generations by (25%), oil fields by (1.3%). However, the usage of natural gas in industrial areas was decreased by (3.3%), and in industrial projects by (2.4%) during that period.

Production and Exports of Oil during (June2016–May2017)

