

الإدارة الاقتصادية

تقرير شهري حول التطورات البترولية في الأسواق العالمية والدول الأعضاء

يونيو 2018

أولاً: أسواق النفط

1- الأسعار

2 - العرض والطلب

3- تجارة النفط الخام والمنتجات النفطية

4- المخزون النفطى

ثانياً: أسواق الغاز الطبيعي

1- الأسعار الفورية للغاز الطبيعي في السوق الأمريكي

2- أسواق الغاز الطبيعي المسيل في شمال شرق آسيا

ثالثاً: ملحق الجداول الإحصائية

المؤشرات الرئيسية

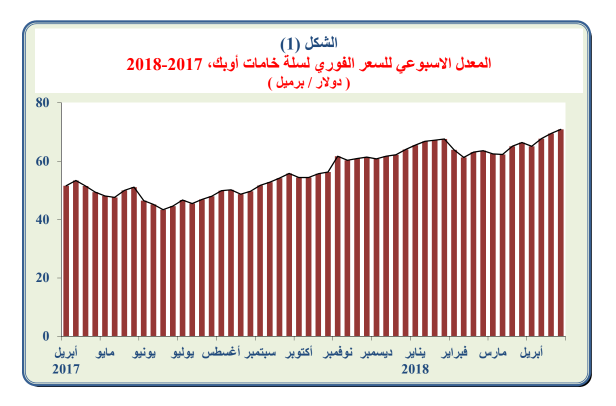
- ◄ ارتفع المعدل الشهري الأسعار سلة أوبك بنسبة 7.3% (4.7 دولار للبرميل) مقارنة بالشهر السابق اليصل إلى 68.4 دولار للبرميل خلال شهر أبريل 2018.
- ◄ انخفض الطلب العالمي على النفط خلال الربع الأول 2018 بمقدار 1.1 مليون ب/ي، أي بنسبة 1.1%
 ليصل إلى 97.6 مليون ب/ي.
- ارتفعت الكميات المعروضة من النفط خلال الربع الأول 2018 بمقدار 0.4 مليون 0.4 مليون 0.4 بنسبة الكميات المعروضة من النفط خلال الربع الأول 0.4 التصل إلى 0.80 مليون 0.4
- ارتفع إنتاج الولايات المتحدة من النفط الصخري خلال شهر أبريل 2018 بنحو 1.9% ليبلغ حوالي 6.9 مليون ب/ي، كما ارتفع عدد الحفارات العاملة بنحو 19 حفارة مقارنة بالشهر السابق ليبلغ 898 حفارة.
- ➡ ارتفعت واردات الولايات المتحدة من النفط الخام خلال شهر مارس 2018 بنحو 2.1% لتبلغ 7.7 مليون ب/ي، كما ارتفعت وارداتها من المنتجات النفطية بنحو 9.7% لتبلغ حوالي 2.2 مليون ب/ي.
- انخفض المخزون التجاري النفطي في الدول الصناعية خلال شهر مارس 2018 بحوالي 26 مليون برميل مقارنة بالشهر السابق ليصل إلى 2819 مليون برميل، بينما ارتفع المخزون الإستراتيجي في دول منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية وجنوب أفريقيا والصين بمقدار 3 مليون برميل مقارنة بالشهر السابق ليصل إلى 1855 مليون برميل.
- ◄ ارتفع المتوسط الشهري للسعر الفوري للغاز الطبيعي المسجل في مركز هنري بالسوق الأمريكي خلال شهر أبريل 2018 بمقدار 0.1 دولار لكل مليون (و ح ب) مقارنة بالشهر السابق ليصل إلى 2.80 دولار لكل مليون (و ح ب).
- ☑ ارتفع متوسط أسعار استيراد الغاز الطبيعي المسيل في اليابان خلال شهر مارس 2018 بمقدار 0.3 دولار لكل مليون (و ح ب)، وارتفع متوسط أسعار استيراد الغاز الطبيعي المسيل في الصين بمقدار 0.05 دولار لكل مليون (و ح ب)، ليصل إلى 8.7 دولار لكل مليون (و ح ب)، ليصل إلى 8.7 دولار لكل مليون (و ح ب)، بينما انخفض متوسط أسعار استيراد الغاز الطبيعي المسيل في كوريا الجنوبية بمقدار 0.5 دولار لكل مليون (و ح ب)، ليصل إلى 9.4 دولار لكل مليون (و ح ب)
- ➡ بلغت صادرات الدول العربية من الغاز الطبيعي المسيل إلى اليابان و كوريا الجنوبية والصين حوالى ♣ بلغت صادرات الدول العربية من الغربية والصين حوالى 4.442 مليون طن خلال شهر مارس 2018، مستأثرة بحصة 28.7% من الإجمالي.

أولا: أسواق النفط

1 - الأسعار

• أسعار النفط الخام

شهد المعدل الأسبوعي لأسعار سلة أوبك انخفاضاً خلال الأسبوع الأول من شهر أبريل 2018، ليصل إلى 65.1 دولار للبرميل، ثم ارتفع بعد ذلك ليصل إلى أعلى مستوياته خلال الشهر وهو 70.9 دولار للبرميل خلال الأسبوع الرابع من الشهر، كما يوضح الشكل (1):



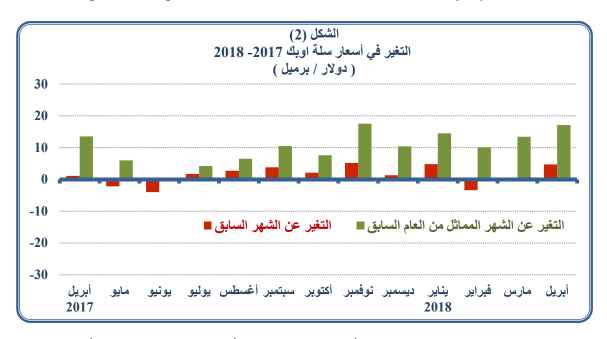
شهد المعدل الشهري لأسعار سلة خامات أوبك خلال شهر أبريل 2018 ارتفاعاً بمقدار 4.7 دولار للبرميل مقارنة بأسعار الشهر السابق، أي بنسبة 7.3%، ليصل إلى 68.4 دولار للبرميل، مسجلا بذلك ارتفاعاً بنحو 17.1 دولار للبرميل، أي بنسبة 33.2% مقارنة بمعدله المسجل خلال الشهر المماثل من العام الماضي. وقد كان لاستمرار الالتزام بقرار تمديد العمل باتفاق خفض الإنتاج بين منظمة أوبك وبعض منتجي النفط من خارجها حتى نهاية عام 2018، إضافة إلى التوترات الجيوسياسية، وارتفاع الطلب العالمي على النفط الذي خفف من تأثير قوة الدولار الأمريكي وارتفاع إنتاج النفط في الولايات المتحدة، دوراً رئيسياً في ارتفاع الأسعار خلال شهر أبريل 2018، لتصل إلى أعلى مستوياتها منذ شهر نوفمبر 2014

ويوضح الجدول (1) والشكل (2) التغير في أسعار سلة أوبك، مقارنة بالشهر السابق، و بالشهر المماثل من العام السابق:

الجدول (1) التغير في أسعار سلة أوبك، 2017-2018 (دولار/برميل)

أبريل	مارس	فبراير	ينابر 2018	ديسمبر	نوفمبر	أكتوبر	سبتمبر	أغسطس	يوليو	يونيو	مايو	أبريل 2017	
68.4	63.8	63.5	66.9	62.1	60.7	55.5	53.4	49.6	46.9	45.2	49.2	51.4	سعر سلة أوبك
4.7	0.3	(3.4)	4.8	1.3	5.2	2.1	3.8	2.7	1.7	(4.0)	(2.2)	1.1	التغير عن الشهر السابق
17.1	13.4	10.1	14.5	10.4	17.5	7.6	10.5	6.5	4.2	(0.6)	6.0	13.5	التغير عن الشهر المماثل من العام السابق

• ملاحظة: تضم سلة أوبك، اعتبارا من 16 يونيو 2005 ، إحدى عشر نوعاً من النفط الخام بدلا من السبعة خامات السابقة. وتمثل السلة الجديدة خامات الدول الأعضاء. واعتبارا من بداية يناير 2007 أضيف خامات الدول الأعضاء. واعتبارا من بداية يناير 2009 أضيف خام غير اسول الانغولي إلى سلة أوبك الجديدة، و في منتصف شهر أكتوبر 2007 أضيف خام أورينت الإكوادوري، وفي يناير 2009 تم استثناء الخام الاندونيسي، وفي يناير 2016 تم اضافة الخام الاندونيسي من جديد، وفي يوليو 2016 أضيف الخام الجابوني، وفي يناير 2017 تم استثناء الخام الاندونيسي، وفي يونيو 2017 اضيف خام غينيا الاستوائية "زافيرو" إلى سلة أوبك لتصبح تتألف من 14 نوع من النفط الخام.



يوضح الجدول (3) في الملحق الأسعار الفورية لسلة أوبك و بعض النفوط الأخرى للفترة 2016 - 2018.

• الأسعار الفورية للمنتجات النفطية

- الخليج الأمريكي

ارتفعت الأسعار الفورية للغازولين الممتاز خلال شهر أبريل 2018 بنحو 8.8 دولار للبرميل مقارنة بأسعار الشهر السابق أي بنسبة 10.7% لتصل إلى 91.3 دولار للبرميل، كما ارتفعت أسعار زيت الغاز بنحو 7.1 دولار للبرميل أي بنسبة 9.7% لتبلغ 80.1 دولار للبرميل، بينما انخفضت أسعار زيت الوقود بحوالي 0.2 دولار للبرميل أي بنسبة 0.4% لتبلغ 52.6 دولار للبرميل.

- سوق روتردام

ارتفعت الأسعار الفورية للغازولين الممتاز خلال شهر أبريل 2018 بنحو 11.4 دولار للبرميل مقارنة بأسعار الشهر السابق أي بنسبة 14.4% لتصل إلى 90.7 دولار للبرميل، كما ارتفعت أسعار زيت الغاز بنحو 6.9 دولار للبرميل أي بنسبة 8.8% لتبلغ 58.5 دولار للبرميل، وارتفعت أسعار زيت الوقود بحوالي 3.5 دولار للبرميل أي بنسبة 6.3% لتبلغ 58.7 دولار للبرميل.

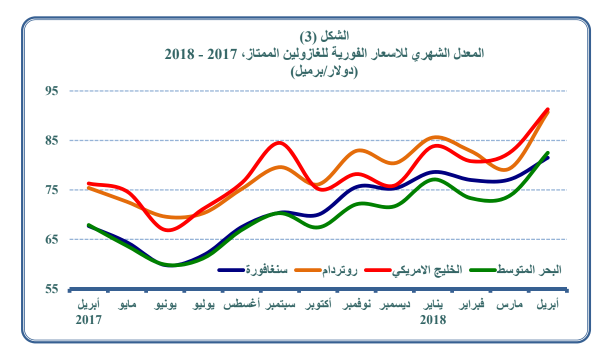
- سوق حوض البحر المتوسط

ارتفعت الأسعار الفورية للغازولين الممتاز خلال شهر أبريل 2018 بنحو 8.7 دولار للبرميل مقارنة بأسعار الشهر السابق أي بنسبة 11.8% لتصل إلى 82.5 دولار للبرميل، كما ارتفعت أسعار زيت الغاز بنحو 6.9 دولار للبرميل أي بنسبة 8.8% لتبلغ 85.6 دولار للبرميل، وارتفعت أسعار زيت الوقود بحوالي 3.2 دولار للبرميل أي بنسبة 5.7% لتبلغ 59.6 دولار للبرميل.

- سوق سنغافورة

ارتفعت الأسعار الفورية للغازولين الممتاز خلال شهر أبريل 2018 بنحو 4.4 دولار للبرميل مقارنة بأسعار الشهر السابق أي بنسبة 5.7% لتصل إلى 81.5 دولار للبرميل، كما ارتفعت أسعار زيت الغاز بنحو 5.7 دولار للبرميل أي بنسبة 7.3% لتبلغ 84 دولار للبرميل، وارتفعت أسعار زيت الوقود بحوالي 4.2 دولار للبرميل.

ويوضح الشكل (3) المعدل الشهري للأسعار الفورية للغازولين الممتاز خلال الفترة من أبريل 2017 إلى أبريل 2018 في الأسواق الرئيسية الأربعة:

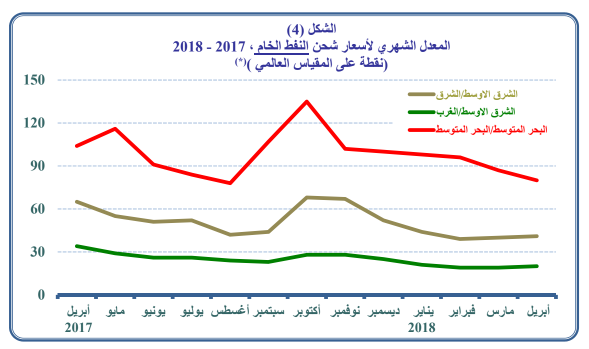


كما يوضح الجدول (4) في الملحق المتوسط الشهري للأسعار الفورية للمنتجات النفطية في الأسواق المختلفة خلال الفترة (2016-2018).

• أسعار شحن النفط الخام

ارتفعت أسعار شحن النفط الخام المتجه من موانئ الشرق الأوسط إلى اتجاه الشرق (للناقلات الكبيرة بحمولة 230 – 280 ألف طن ساكن) خلال شهر أبريل 2018 بمقدار نقطة واحدة مقارنة بأسعار الشهر السابق، أي بنسبة 2.5% مسجلة 41 نقطة على المقياس العالمي، وارتفعت أسعار شحن النفط الخام المتجه من موانئ الشرق الأوسط إلى اتجاه الغرب (للناقلات الكبيرة بحمولة مسجلة 270 – 285 ألف طن ساكن) بمقدار نقطة واحدة مقارنة بأسعار الشهر السابق، أي بنسبة 5.3% مسجلة 20 نقطة على المقياس العالمي. بينما انخفضت أسعار شحن النفط الخام المنقولة داخل منطقة البحر الأبيض المتوسط بناقلات صغيرة أو متوسطة الحجم (80-85 ألف طن ساكن) بمقدار 7 نقاط مقارنة بأسعار الشهر السابق، أي بنسبة 8% مسجلة 80 نقطة على المقياس العالمي.

ويوضح الشكل (4) أسعار شحن النفط الخام (نقطة على المقياس العالمي) في الاتجاهات المختلفة خلال الفترة من شهر أبريل 2017 إلى شهر أبريل 2018:



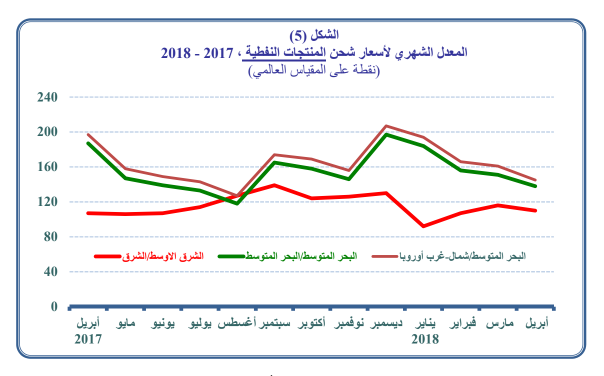
(*) المقياس العالمي (World Scale -WS) هو طريقة مستخدمة لاحتساب أسعار الشحن، حيث أن نقطة على المقياس العالمي تعني 1% من سعر النقل القياسي لذلك الاتجاه في كتاب World Scale الذي ينشر سنويا، ويتضمن قائمة من الأسعار بصيغة دو لار/طن تمثل WS 100 كالاتجاهات الرئيسية في العالم.

• أسعار شحن المنتجات النفطية

انخفضت أسعار شحن المنتجات النفطية المنقولة من موانئ الشرق الأوسط إلى اتجاه الشرق (للناقلات بحمولة 30 – 35 ألف طن ساكن) خلال شهر أبريل 2018 بمقدار 6 نقاط ،أي بنسبة 5.2% مقارنة بأسعار الشهر السابق، مسجلة 110 نقطة على المقياس العالمي (World Scale).

كما انخفضت أسعار شحن المنتجات النفطية المنقولة داخل منطقة البحر الأبيض المتوسط (الناقلات بحمولة 30 – 35 ألف طن ساكن) خلال شهر أبريل 2018 بمقدار 13 نقطة على المقياس العالمي، أي بنسبة 8.6% مقارنة بأسعار الشهر السابق، لتصل إلى مستوى 138 نقطة، وانخفضت أسعار شحن المنتجات النفطية المنقولة من البحر المتوسط إلى شمال غرب أوروبا (الناقلات بحمولة 30 – 35 ألف طن ساكن) بمقدار 16 نقاط على المقياس العالمي، أي بنسبة 9.9% مقارنة بأسعار الشهر السابق، لتصل إلى مستوى 145 نقطة.

ويوضح الشكل (5) أسعار شحن المنتجات النفطية في الاتجاهات المختلفة خلال الفترة من شهر أبريل 2017 إلى شهر أبريل 2018.



يوضح الجدولان (5) و (6) في الملحق اتجاهات أسعار شحن كل من النفط الخام و المنتجات النفطية للفترة 2016- 2018.

2- العرض و الطلب

تشير التقديرات الأولية المتعلقة بإجمالي الطلب العالمي على النفط خلال الربع الأول 2018 الى انخفاضه بمقدار 1.1 مليون ب/ي، أي بنسبة 1.1% مقارنة بمستويات الربع السابق ليصل إلى 97.6 مليون ب/ي، وهو مستوى مرتفع بحوالي 1.9 مليون ب/ي مقارنة بالربع المناظر من العام السابق.

انخفض طلب مجموعة الدول الصناعية خلال الربع الأول 2018 بمقدار 0.5 مليون ب/ي، أي بنسبة 1% مقارنة بمستويات الربع السابق ليصل إلى 47.5 مليون ب/ي، مرتفعاً بحوالي 0.5 مليون ب/ي مقارنة بالربع المناظر من العام السابق، كما انخفض طلب بقية دول العالم الأخرى بمقدار 0.6 مليون ب/ي، أي بنسبة 1.2% مقارنة بمستويات الربع السابق ليصل إلى 50.1 مليون ب/ي، مرتفعاً بحوالي 1.4 مليون ب/ي مقارنة بالربع المناظر من العام السابق.

بينما تشير التقديرات الأولية إلى ارتفاع الكميات المعروضة من النقط خلال الربع الأول 2018 بمقدار 0.4 مليون ب/ي، أي بنسبة 0.4% مقارنة بمستويات الربع السابق لتصل إلى 98 مليون ب/ي، مشكلة ارتفاعاً بحوالي 2.2 مليون ب/ي مقارنة بالربع المناظر من العام السابق.

وعلى مستوى المجموعات، انخفضت إمدادات الدول الأعضاء في أوبك من النفط الخام و سوائل الغاز الطبيعي خلال الربع الأول 2018 بمقدار 0.2 مليون ب/ي أي بنسبة 0.5% مقارنة بمستويات الربع السابق لتصل إلى 38.6 مليون ب/ي، مشكلة ارتفاعاً بحوالي 0.3 مليون ب/ي مقارنة بالربع المناظر من العام السابق، بينما ارتفع إجمالي إمدادات الدول المنتجة من خارج أوبك بمقدار 0.6 مليون ب/ي أي بنسبة 1% مقارنة بمستويات الربع السابق لتصل إلى 59.4 مليون ب/ي، مشكلة ارتفاعاً بحوالي 1.9 مليون براي مقارنة بالربع المناظر من العام السابق .

وتظهر البيانات الأولية لمستويات الطلب والعرض من النفط الخام خلال الربع الأول 2018 فائضاً قدره فائضاً قدره 1.1 مليون ب/ي خلال الربع السابق وفائضاً قدره 0.1 مليون ب/ي خلال الربع المماثل من العام السابق ،وذلك كما يتضح من الجدول (2) والشكل (6):

الجدول (2)

موازنة العرض و الطلب على النفط
(مليون برميل / اليوم)

التغير عن الربع الأول 2017	الربع الأول 2017	التغير عن الربع الرابع 2017	الربع الرابع 2017	الربع الأول 2018	
0.5	47.0	-0.5	48.0	47.5	طلب الدول الصناعية
1.4	48.7	-0.6	50.7	50.1	باقي دول العالم
1.9	95.7	-1.1	98.7	97.6	إجمالي الطلب العالمي
0.3	<u>38.3</u>	-0.2	<u>38.8</u>	<u>38.6</u>	إمدادات أوبك:
0.0	32.1	-0.3	32.4	32.1	نفط خام
0.3	6.2	0.1	6.4	6.5	سوائل الغاز و مكثفات
1.8	55.3	0.5	56.6	57.1	إمدادات من خارج أوبك
0.1	2.2	0.1	2.2	2.3	عوائد التكرير
2.2	95.8	0.4	97.6	98.0	إجمالي العرض العالمي
	0.1		(1.1)	0.4	الموازنة

المصدر: التقرير الشهري لمنظمة أوبك، مايو 2018.



يوضح الجدولان (7) و (8) مستويات الطلب والعرض العالمي للنفط للفترة 2016- 2018.

• إنتاج النفط الصخري في الولايات المتحدة الأمريكية

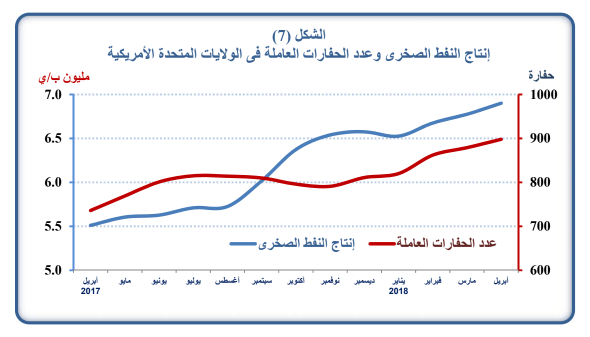
ارتفع إنتاج الولايات المتحدة الأمريكية من النفط الصخري خلال شهر أبريل 2018 بحوالى 126 ألف ب/ي أى بنسبة 1.9% مقارنة بمستويات الشهر السابق ليبلغ 6.901 مليون ب/ي، مشكلاً ارتفاعاً بنحو 1.4 مليون ب/ي مقارنة بالشهر المناظر من العام السابق، كما ارتفع عدد الحفارات العاملة خلال شهر أبريل 2018 بنحو 19 حفارة مقارنة بمستويات الشهر السابق، ليصل إلى 898 حفارة، وهو مستوى مرتفع بنحو 162 حفارة مقارنة بالشهر المناظر من العام السابق، وذلك كما يتضح من الجدول (3) والشكل (7):

الجدول (3) إنتاج النفط الصخرى في الولايات المتحدة الأمريكية * (مليون برميل / اليوم)

التغير عن أبريل 2017	أبريل 2017	التغير عن مارس 201 8	مارس 2018	أبريل 2018	
1.390	5.511	0.126	6.775	6.901	إنتاج النفط الصخرى
162	736	19	879	898	عدد الحفارات العاملة (حفارة)

المصدر: EIA, Drilling Productivity Report for key tight oil and shale gas regions May 2018

^{*} يمثّل إنتاج ست مناطق رئيسية والتي شكات نحو 92% من النمو في إنتاج النفط المحلى في الولايات المتحدة لأمريكية خالال الفترة 2011- 2014 وهي مناطق، Niobrara ، Haynesville ، Eagle Ford ، Bakken ، بالاضافة إلى منطقة Anadarko التي أصبحت هدفأ للعديد من منتجي النفط الصخري والغاز الصخري خلال السنوات الأخيرة، ويعمل بها نحو 129 حفارة اعتباراً من شهر يوليو 2017.



3- تجارة النفط الخام والمنتجات النفطية

الولايات المتحدة الأمريكية

ارتفعت واردات الولايات المتحدة الأمريكية من النفط الخام خلال شهر مارس 2018 بحوالى 156 ألف باي أى بنسبة 2.1% مقارنة بمستويات الشهر السابق لتبلغ نحو 7.7 مليون باي، كما ارتفعت وارداتها من المنتجات النفطية بحوالى 193 ألف باي أى بنسبة 9.7% مقارنة بمستويات الشهر السابق لتبلغ حوالي 2.2 مليون باي.

وعلى جانب الصادرات، ارتفعت صادرات الولايات المتحدة من النفط الخام خلال شهر مارس 2018 بحوالى 179 ألف ب/ي أى بنسبة 11.7% مقارنة بمستويات الشهر السابق لتبلغ 1.7 مليون ب/ي، كما ارتفعت صادراتها من المنتجات النفطية بحوالى 373 ألف ب/ي أى بنسبة 8.2% مقارنة بمستويات الشهر السابق لتبلغ حوالى 5 مليون ب/ي. وبذلك انخفض صافي الواردات النفطية للولايات المتحدة خلال شهر مارس 2018 بحوالى 203 ألف ب/ي، أي بنسبة 6% مقارنة مع الشهر السابق ليصل إلى 3.2 مليون ب/ي.

وبالنسبة لمصادر الواردات، فقد ظلت كندا المزود الرئيسي للولايات المتحدة بالنفط الخام بنسبة 48% من اجمالي واردات الأخيرة منه، تليها المكسيك بنسبة 9% ثم المملكة العربية السعودية بنسبة 8%، بينما استحوذت الدول الأعضاء في منظمة أوبك على حوالي 32% من إجمالي واردات النفط الخام للولايات المتحدة الأمريكية.

اليابان

ارتفعت واردات اليابان من النفط الخام خلال شهر مارس 2018 بحوالي 224 ألف ب/ي، أي بنسبة 8% بالمقارنة مع الشهر السابق لتبلغ 3.2 مليون ب/ي، بينما انخفضت الواردات اليابانية من المنتجات النفطية بحوالي 18 ألف ب/ي، أي بنسبة 2.5% بالمقارنة مع الشهر السابق لتبلغ 692 ألف ب/ي.

وعلى جانب الصادرات، ارتفعت صادرات اليابان من المنتجات النفطية خالال شهر مارس 2018 بنحو 35 ألف ب/ي، أي بنسبة 6.6% لتبلغ 565 ألف ب/ي. وبذلك ارتفع صافي الواردات النفطية لليابان خلال شهر مارس 2018 بحوالي 171 ألف ب/ي، أي بنسبة 5.4% ليصل إلى 3.4 مليون ب/ي.

وبالنسبة لمصادر الواردات، تأتي المملكة العربية السعودية في المرتبة الأولى بنسبة 41% من اجمالي واردات اليابان من النفط الخام، تليها الامارات العربية المتحدة بنسبة 26% ثم قطر بحوالي 10% من إجمالي واردات النفط الخام لليابان.

الصين

ارتفعت واردات الصين من النفط الخام خلال شهر مارس 2018 بحوالي 816 ألف ب/ي، أي بنسبة 9.7% بالمقارنة مع الشهر السابق لتبلغ 9.3 مليون ب/ي، كما ارتفعت الواردات الصينية من المنتجات النفطية بحوالى 41 ألف ب/ي، أي بنسبة 2.7% بالمقارنة مع الشهر السابق لتبلغ 1.5 مليون ب/ي.

وعلى جانب الصادرات، بلغت الصادرات الصينية من النفط الخام حوالي 118 ألف ب/ي. وارتفعت الصادرات الصينية من المنتجات النفطية بحوالي 693 ألف ب/ي، أي بنسبة 70% بالمقارنة مع الشهر السابق لتبلغ 1.7 مليون ب/ي. وبذلك بلغ صافي الواردات النفطية الصينية خلال شهر مارس 2018 حوالي 8.9 مليون ب/ي مرتفعة بنحو 0.6% عن مستوياتها للشهر السابق.

وبالنسبة لمصادر الواردات، تأتي روسيا في المرتبة الأولى بنسبة 15% من إجمالي واردات الصين من النفط الخام، تليها المملكة العربية السعودية بنسبة 12% وأنجولا بنسبة 10% من إجمالي واردات النفط الخام للصين.

ويوضح الجدول (4) صافي الواردات (الصادرات) من النفط الخام والمنتجات النفطية للولايات المتحدة واليابان والصين خلال شهر مارس 2018 مقارنة بالشهر السابق.

الجدول (4) صافي الواردات (الصادرات) النفطية في الولايات المتحدة واليابان و الصين (مليون برميل / اليوم)

النفطية	المنتجات ا		خام	النفط ال		
التغير عن فبراير 2018	فبراير 201 8	مارس 2018	التغير عن فبراير 2018	فبراير 2018	مارس 2018	
0.181-	2.591-	2.772-	0.022-	5.996	5.974	الولايات المتحدة الأمريكية
0.053-	0.180	0.127	0.224	2.994	3.218	اليابان
0.652-	0.410	0.242-	0.707	8.425	9.132	الصين

المصدر: التقرير الشهري لمنظمة أوبك، أعداد مختلفة 2018.

4- المخزون

انخفض إجمالي المخزون التجاري النفطي في الدول الصناعية خلال شهر مارس 2018 بحوالي 26 مليون برميل عن الشهر السابق ليصل إلى 2819 مليون برميل، وهو مستوى منخفض بنحو 214 مليون برميل عن مستويات الشهر المماثل من العام الماضي، يذكر أن إجمالي المخزون التجاري من النفط الخام في الدول الصناعية قد انخفض خلال شهر مارس 2018 بحوالي 7 مليون برميل عن الشهر السابق ليصل إلى 1096 مليون برميل، كما انخفض إجمالي مخزونها التجاري من المنتجات النفطية بحوالي 10 مليون برميل عن الشهر السابق ليصل إلى 1723 مليون برميل.

وقد انخفض المخزون التجاري النفطي في الأمريكتين بحوالي 14 مليون برميل عن الشهر السابق ليستقر عند 1460 مليون برميل، منها 583 مليون برميل من النفط الخام و 877 مليون برميل من المنتجات، وانخفض المخزون التجاري النفطي في دول منطقة المحيط الهادي بحوالي 16 مليون برميل عن الشهر السابق ليستقر عند 383 مليون برميل، منها 167 مليون برميل من النفط الخام و 216 مليون برميل من المنتجات. بينما ارتفع المخزون التجاري النفطي في الدول الأوروبية بحوالي 4 مليون برميل عن الشهر السابق ليستقر عند 976 مليون برميل، منها 346 مليون برميل من النفط الخام و 630 مليون برميل من المنتجات.

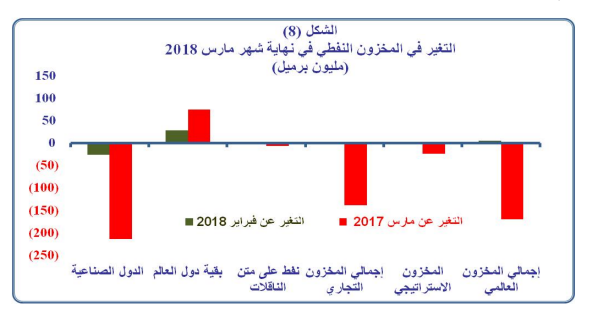
ارتفع المخزون التجاري النفطي في بقية دول العالم خلال شهر مارس 2018 بمقدار 28 مليون برميل ليصل إلى 2758 مليون برميل، كما ارتفع المخزون التجاري النفطي على متن الناقلات بمقدار 1 مليون برميل ليصل إلى 1183 مليون برميل.

وبذلك يرتفع إجمالي المخزون التجاري العالمي بحوالي 1 مليون برميل عن الشهر السابق ليصل إلى 5577 مليون برميل، مسجلاً بذلك انخفاضاً بمقدار 139 مليون برميل عن مستويات الشهر المماثل من العام الماضي.

ارتفع المخزون الاستراتيجي في دول منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية وجنوب أفريقيا والصين خلال شهر مارس بمقدار 3 مليون برميل عن الشهر السابق ليصل إلى 1855 مليون برميل، مسجلاً بذلك انخفاضاً بمقدار 24 مليون برميل عن مستويات الشهر المماثل من العام الماضي.

وبذلك يصل إجمالي المخزون العالمي في نهاية شهر مارس 2018 إلى 8615 مليون برميل مسجلا بذلك ارتفاعاً بنحو 5 مليون برميل مقارنة بالشهر السابق، وانخفاضاً بنحو 170 مليون برميل مقارنة بالشهر المماثل من العام الماضي.

ويبين الشكل (8) والجدول (9) في الملحق مستويات المخزون المختلفة في نهاية شهر مارس 2018.



ثانيا: سوق الغاز الطبيعي

1- الأسعار الفورية للغاز الطبيعي في السوق الأمريكي

ارتفع المتوسط الشهري للسعر الفوري للغاز الطبيعي المسجل في مركز هنري بالسوق الأمريكي خلال شهر أبريل 2018 بمقدار 0.1 دولار لكل مليون (وحب) مقارنة بالشهر السابق ليصل إلى 2.80 دولار لكل مليون (وحب).

ولدى مقارنة المتوسط الشهري لسعر الغاز الطبيعي بالمتوسط الشهري لخام غرب تكساس المتوسط، يتضح انخفاض أسعار الغاز الطبيعي بنحو 8.6 دولار لكل مليون (وحب) ،كما هو موضح في الجدول (5):

الجدول (5) الجدول (5) أسعار الغاز الطبيعي، وخام غرب تكساس في السوق الأمريكي، 2017- 2018 أسعار الغاز الطبيعي، وولار لكل مليون وحدة حرارية بريطانية)

	أبريل 2017	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر	يناير 2018	فبراير	مارس	أبريل
الغاز الطبيعي *	3.1	3.2	3.0	3.0	2.9	3.0	2.9	3.0	2.8	3.9	2.7	2.7	2.8
خام غرب تکساس **	8.8	8.4	7.8	8.1	8.3	8.3	8.9	9.8	10.0	11.0	10.7	10.8	11.4

^{*} كما هو في مركز هنري.

http://www.eia.gov/dnav/ng/hist/rngwhhdM.htm <u>المصدر</u>

2. أسواق الغاز الطبيعي المسيل في شمال شرق آسيا

تستعرض الفقرات التالية التطورات في أسعار الغاز الطبيعي المسيل في أسواق شمال شرق أسيا والكميات المستوردة من كل من اليابان وكوريا الجنوبية والصين والمصادر الرئيسية لتلك الواردات وصافى عائد الشحنات الفورية لمصدري الغاز الطبيعي المسيل.

1.2 أسعار الغاز الطبيعي المسيل

ارتفع متوسط أسعار الغاز الطبيعي المسيل الذي استوردته اليابان في شهر مارس 2018 بمقدار 0.3 دولار لكل مليون و ح ب مقارنة بالشهر السابق ليصل إلى 0.5 دولار مليون و ح ب وارتفع متوسط أسعار الغاز الطبيعي المسيل الذي استوردته الصين بمقدار 0.05 دولار لكل مليون و ح ب مقارنة بالشهر السابق ليصل إلى 0.5 دولار / مليون و ح ب بينما انخفض متوسط أسعار الغاز الطبيعي المسيل الذي استوردته كوريا الجنوبية بمقدار 0.5 دولار لكل مليون و ح ب مقارنة بالشهر السابق ليصل إلى 0.5 دولار مليون و ح ب 0.5

^{**} تم تحويل خام غرب تكساس إلى مليون (و ح ب) على أساس أن البرميل يحتوي 5.80 مليون (و ح ب).

2.2 الكميات المستوردة من الغاز الطبيعي المسيل

انخفضت الكميات المستوردة من الغاز الطبيعي المسيل في اليابان و كوريا الجنوبية والصين من المصادر المختلفة خلال الشهر بمقدار 1.383 مليون طن أي بنسبة 8.2% مقارنة بالشهر السابق حيث وصلت الكميات المستوردة في شهر مارس 2018 إلى 15.492 مليون طن.

ويوضح الجدول (6) الكميات المستوردة من الغاز الطبيعي المسيل وأسعاره في كل من اليابان وكوريا الجنوبية و الصين خلال الفترة 2016 - 2018 :

الجدول (6) الجدول الغاز الطبيعي المسيل المستوردة في اليابان وكوريا و الصين، 2016 - 2018

	متوسط أسعار الاستيراد		ر جي اجي ا	لمستوردة	الكميات ال		
	(دولار /م و ح ب)			طن)	(ألف		
الصين	كوريا الجنوبية	اليابان	الإجمالي	الصين	كوريا الجنوبية	اليابان	
6.5	6.9	6.9	142041	26017	33257	82767	2016
7.3	8.0	7.9	13047	2464	3338	7245	يناير 2016
6.9	7.8	8.0	12169	1801	2998	7370	فبراير
6.6	7.3	7.2	12943	1702	3282	7959	مارس
6.6	6.6	6.4	10420	1861	2177	6382	أبريل
6.3	6.0	5.9	9098	1425	2218	5455	مايو
6.0	5.7	6.0	10823	2146	2484	6193	يونيو
5.4	5.9	6.3	9982	1604	1918	6460	يوليو
6.0	6.3	6.7	11884	2257	1971	7656	أغسطس
6.1	6.8	7.1	11434	2527	2236	6671	سبتمبر
6.7	7.3	7.2	11307	1838	3187	6282	أكتوبر
6.8	7.5	7.1	13626	2659	3422	7545	نوفمبر
7.1	7.3	7.1	15308	3733	4026	7549	ديسمبر
7.3	8.0	8.1	13298	3191	3138	6969	2017
7.0	7.9	7.5	16032	3436	4294	8302	يناير 2017
7.0	8.0	7.9	13762	2372	3600	7790	فبراير
6.9	7.8	7.7	13661	1991	3527	8143	مارس
7.0	7.8	8.2	11081	2171	2337	6573	أبريل
7.3	8.3	8.5	11638	2911	2488	6239	مايو
7.1	7.8	8.3	12683	3038	3460	6185	يونيو
7.4	7.9	8.3	12654	3121	2716	6817	يوليو
7.4	8.2	8.3	13002	3140	2603	7259	أغسطس
7.2	8.1	8.1	11643	3454	2368	5821	سبتمبر
7.4	8.1	7.8	12464	3567	2760	6137	أكتوبر
7.7	7.7	7.9	13795	4056	3328	6411	نوفمبر
8.1	8.3	8.1	17158	5029	4176	7953	ديسمبر
8.4	8.7	8.7	17591	5184	4144	8263	يناير 2018
8.6	9.9	9.2	16875	3993	4588	8294	فبراير
8.7	9.4	9.5	15492	3254	4304	7934	مارس

المصدر: أعداد مختلفة من World Gas Intelligence

3.2 مصادر واردات الغاز الطبيعي المسيل

بلغت صادرات استراليا إلى اليابان و كوريا الجنوبية و الصين خلال شهر مارس 2018 حوالي 4.443 مليون طن، لتأتي في المرتبة الأولى بنسبة 28.7% من إجمالي واردات اليابان وكوريا الجنوبية والصين خلال الشهر، تليها قطر بنسبة 20.7% ثم ماليزيا بنسبة 12.4%.

هذا وقد بلغت صادرات الدول العربية إلى اليابان و كوريا الجنوبية و الصين حوالي 4.442 مليون طن لتساهم بما نسبته 28.7% من إجمالي واردات تلك الدول خلال الشهر.

4.2 صافي عائد الشحنات الفورية لمصدري الغاز الطبيعي المسيل

وفيما يتعلق بصافي عائد الشحنات الفورية المحقق لعدد من الدول المصدرة للغاز الطبيعي المسيل في أسواق شمال شرق أسيا، فتأتي روسيا في المرتبة الأولى محققة صافي عائد في حدود 7.72 دولار/ مليون و ح ب في نهاية شهر مارس 2018، تليها إندونيسيا بصافي عائد 7.58 دولار/ مليون و ح ب، واستراليا بصافي عائد 7.51 دولار/ مليون و ح ب، واستراليا بصافي عائد 7.51 دولار/ مليون و ح ب، وليون و ح ب، وللجزائر 6.87 دولار/ مليون و ح ب، وللجزائر 6.87 دولار/ مليون و ح ب. فيما بلغ صافي العائد لقطر 7.28 دولار/ مليون و ح ب. وللجزائر 6.87 مليون و ح ب.

ويوضح الجدول (7) الدول الرئيسية المصدرة للغاز الطبيعي المسيل إلى اليابان و كوريا الجنوبية والصين، وصافى العائد لها في نهاية شهر مارس 2018:

الجدول (7) الجدول المبيعي المسيل إلى اليابان وكوريا و الصين، وصافي العائد* في نهاية شهر مارس 2018

صافي العاند من بيع شحنات الغاز الطبيعي المسيل الفورية في أسواق شمال شرق أسيا		، المستوردة ف طن)	•		
(دولار / م و ح ب)	الإجمالي	الصين	كوريا الجنوبية	اليابان	
	15492	3254	4304	7934	إجمالى الواردات، منها:
7.51	4443	1221	723	2449	استراليا
7.28	3209	896	1238	1075	قطر
7.53	1924	257	356	1311	ماليزيا
7.58	982	215	312	455	اندونسيا
7.72	780	-	127	653	روسيا

^{*} عائدات التصدير مطروحاً منها تكاليف النقل ورسوم الإتاوة.

المصدر: أعداد مختلفة من World Gas Intelligence

اول الإحصائية	ملحق الجد
اول الإحصائية	ملحق الجد

التطورات البترولية في الأسواق العالمية والدول الأعضاء

المعدل الاسبوعي لاسعار سلة أوبك* 2017-2018 Weekly Average Spot Prices of the OPEC Basket of Crudes*, 2017-2018

دولار / برميل -Barrel \$

Month	Week	2018	2017	الاسبوع	الشهر	Month	Week	2018	2017	الأسبوع	الشهر
July	1st Week		46.7	الاول	يوڻيو	January	1st Week	65.5	53.1	الاول	يثاير
	2nd Week		45.5	الثاني			2nd Week	66.8	52.1	التاني	
	3rd Week		46.9	التالت			3rd Week	67.2	52.1	التالت	
	4th Week		48.0	الرابع			4th Week	67.6	52.5	الرابع	
August	1st Week		49.9	الأول	اغسطس	February	1st Week	63.9	52.9	الأول	فبراير
	2nd Week		50.2	التاني			2nd Week	61.3	53.2	التاني	
	3rd Week		48.7	ائتائت			3rd Week	63.1	53.7	التالت	
	4th Week		49.7	الرابع			4th Week	63.6	53.6	الرابع	
September	1st Week		51.7	الأول	سبتمبر	March	1st Week	62.5	52.0	الأول	مارس
	2nd Week		52.8	التاني			2nd Week	62.3	49.2	التاني	
	3rd Week		54.2	التالت			3rd Week	65.1	48.7	التالت	
	4th Week		55.8	الرابع			4th Week	66.4	49.5	الرابع	
October	1st Week		54.4	الأول	اكتوبر	April	1st Week	65.1	51.6	الأول	إبريل
	2nd Week		54.4	التاني			2nd Week	67.7	53.4	التاني	
	3rd Week		55.7	التالت			3rd Week	69.5	51.5	التالت	
	4th Week		56.3	الرابع			4th Week	70.9	49.4	الرابع	
November	1st Week		61.7	الأول	نوفمبر	May	1st Week		48.1	الأول	مايق
	2nd Week		60.3	التاني			2nd Week		47.6	التاني	
	3rd Week		60.9	التالت			3rd Week		50.0	التالت	
	4th Week		61.4	الرابع			4th Week		51.1	الرابع	
December	1st Week		60.8	الأول	ديسمبر	June	1st Week		46.5	الأول	يونيو
	2nd Week		61.7	التاني			2nd Week		45.2	الثاني	
	3rd Week		62.2	التالت			3rd Week		43.4	التالت	
	4th Week		64.0	الرابع			4th Week		44.6	الرابع	

^{*} The OPEC basket of crudes (effective June 16, 2005) is comprised of Algeria's Saharan Blend,
Iraq's Basra Light, Kuwait Export, Libya's Es Sider, Qatar Marine, Saudi's Arabian Light, UAE's Murban,
Iran Heavy, Indonesia's Minas, Nigeria's Bonny Light, and Venezuela's Merey Effective 1 January and
mid of October 2007, Angola's Girassol and Ecuadorian Oriente crudes have been incorporated to become the 12th
and 13th crudes comprising the new Opec Basket. As of Jan. 2009, the basket excludes the Indonesian crude. As of
Jan. 2016, the basket price includes the Indonesian crude. As of July 2016 the basket price includes the Gabonese crude.
As of January 2017, the basket price excludes the Indonesian crude "Minas". As of June 2017, The basket price includes
the Equatorial Guinean crude "Zafiro".

Sources: OAPEC - Economics Department, and OPEC Reports.

* تشمل سلة أوبك اعتبارا من 16 يونيو 2005 على الخامات التالية : العربي الغنيف السعودي، مزيج الصمراء الجزائري، البصرة الغنيف،

السدرة الليبي،موربان الامارائي، قطر البحري، الخام الكويني، الايراني التقيل، ميري الفنزويلي، بوني الخفيف النيجيري، خام ميناس الاندونيسي.واعتبارا من بداية شهر يناير ومنتصف شهر أكثوير 2007 أضيف خام غيراسول الانغولي و خام اورينث الاكوادوري، و في يناير 2009 تم استثناء الخام الاندونيسي من السلة، وفي يناير 2016 تم اضافة الخام الاندونيسي من جديد، وفي يوليو 2016 أضيف الخام الجابوني، وفي يناير 2017 تم استثناء الخام الاندونيسي، وفي يونيو 2017 اضيف خام غينيا الاستوائية "رافيرو" إلى سلة أويك انتثاف من 14 نوع من الخام.

المصدر: منظمة الاقطار العربية المصدرة للبترول، الادارة الاقتصادية، والتقارير الاسبوعية لمنظمة الدول المصدرة للبترول (اوبك).

جدول رقم (2) Table No الأسعار الفورية لسلة أوبك، 2017-2018

Spot Prices for the OPEC Basket of Crudes, 2017-2018

دولار / برميل -Barrel \$

	2018	2017	
January	66.9	52.4	يناير
February	63.5	53.4	فبراير
March	63.8	50.3	مارس
April	68.4	51.4	ابريل
May		49.2	مايو
June		45.2	يونيو
July		46.9	يوليو
August		49.6	اغسطس
September		53.4	سبتمبر
October		55.5	اكتوبر
November		60.7	نوفمير
December		62.1	ديسمبر
First Quarter	64.7	52.0	الربع الأول
Second Quarter		48.6	الربع التاني
Third Quarter		50.0	الربع التالت
Fourth Quarter		59.4	الربع الرابع
Annual Average		52.5	المتوسط السنوي

المصدر: منظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول، الإدارة الإفتصادية، وتقارير أوبك.

Source: OAPEC - Economics Department, and OPEC Reports.

جدول رقم (3) جدول رقم 2018-2016 الأسعار الفورية لسلة أوبك وبعض أنواع النفوط الأخرى، 2016-2018 Spot Prices for OPEC and Other Crudes, 2016-2018

دولار / برميل -Barrel \$

	غرب تكساس	برنت	ديى	المدرة الليبي	موريان الاماراتي	قطر البحري	الكويت	البصرة الخفيف	خليط الصحراء الجزائري	العربى الخفيف	سلة خامات أويك	
	WTI	Brent	Dubai	Es Sider	Murban	Marine	Kuwait Export	Basra light	Sahara Blend	Arab Light	OPEC Basket	
Average 2016	43.2	43.7	41.3	42.6	44.8	41.4	39.2	39.4	44.2	40.9	40.7	متوسط عام 2016
Average 2017	50.9	54.2	53.2	52.9	54.9	52.9	51.7	51.9	54.2	52.7	52.5	متوسط عام 2017
January 2017	52.5	54.6	53.7	53.1	56.0	53.4	51.5	51.7	54.8	52.3	52.4	يناير 2017
February	53.4	55.1	54.4	53.5	56.3	54.1	52.9	52.7	55.1	53.6	53.4	فيراير
March	49.6	51.6	51.2	50.0	53.0	50.9	49.9	49.8	51.4	50.7	50.3	مارس
April	51.1	52.6	52.3	51.0	54.3	52.4	50.8	50.8	51.8	51.6	51.4	أبريل
May	48.6	50.5	50.5	48.9	52.0	50.2	48.7	48.6	49.8	49.3	49.2	مايق
June	45.2	46.4	46.4	44.9	47.9	46.3	44.4	44.6	46.1	45.2	45.2	يونيو
July	46.7	48.5	47.6	47.0	49.0	47.5	46.2	46.4	48.0	47.1	46.9	يوليو
August	48.0	51.7	50.2	50.3	51.5	49.7	48.7	49.3	51.3	49.6	49.6	أغسطس
September	49.7	56.1	53.5	55.1	54.9	52.9	52.2	53.0	56.3	53.3	53.4	سيتمير
October	51.6	57.3	55.6	56.5	57.4	55.1	54.5	55.0	57.9	55.7	55.5	أكتوبر
November	56.7	62.6	60.8	61.6	62.8	60.5	59.6	60.2	63.2	61.1	60.7	توفمير
December	57.9	64.1	61.6	63.1	63.8	61.5	60.9	61.4	64.7	62.5	62.1	ديسمبر
January 2018	63.7	69.1	66.2	68.2	68.8	66.4	65.7	66.1	69.9	67.4	66.9	يناير 2018
February	62.2	65.2	62.7	64.4	65.9	63.1	62.1	62.3	66.0	64.0	63.5	فيراير
March	62.8	65.9	62.8	64.9	66.3	63.4	62.2	62.3	66.7	64.4	63.8	مارس
April	66.3	71.6	68.3	70.4	71.0	67.6	67.0	67.1	72.1	68.9	68.4	أيريل

المصدر: منظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول، الادارة الاقتصادية، وتقارير أويك.

Sources: OAPEC - Economics Department, and OPEC Reports.

Table No (4) جدول رقم 2018-2016 من الشهري للاسعار الفورية للمنتجات النفطية في الاسواق المختلفة ، 2018-2018 Average Monthly Market Spot Prices of Petroleum Products, 2016-2018

دولار / برمیل -Barrel \$	\$ /	Barrel-	ربرميل	دولار /
--------------------------	------	---------	--------	---------

		<u> </u>	دولار / برميل -Barrel /	_		
	35.3	زيت الوقود	زيت الغاز	الغازولين الممتاز	H	
Avanaga 2016	Market	Fuel Oil	Gasoil	Premium Gasoline	السوق	
	Singapore	37.1	52.9	56.1	سنغافورة	
	Rotterdam	34.1	53.3	63.6	روتردام	متوسط عام 2016
Average 2016			54.4	56.3		موسط عام 2010
	Mediterranean	34.6		 	البحر المتوسط	
	US Gulf	32.1	50.1	63.1	الخليج الامريكي	
	Singapore	51.6	66.3	68.0	سنغافورة	
Average 2017	Rotterdam	48.7	66.4	75.1	روتردام	متوسط عام 2017
	Mediterranean	49.6	66.9	66.6	البحر المتوسط	
	US Gulf	47.1	62.3	74.4	الخليج الامريكي	
	Singapore	52.5	65.0	67.7	سنغافورة	
Apr-17	Rotterdam	47.0	64.1	75.4	رونزدام	أبريل 2017
	Mediterranean	48.0	65.2	67.9	البحر المتوسط	
	US Gulf	44.6	60.0	76.3	الخليج الامريكي	
	Singapore	51.6	61.7	64.4	ستغافورة	
May-17	Rotterdam	46.3	61.1	72.6	روتردام	مايو 2017
11111	Mediterranean	47.1	62.3	63.7	البحر المتوسط	2017 33
	US Gulf	43.7	56.8	74.7	الخليج الامريكي	
				59.8		
I 17	Singapore	45.3	58.3		ستغافورة	2017
Jun-17	Rotterdam	44.0	57.1	69.6	روبردام	يونيو 2017
	Mediterranean	45.6	58.0	59.9	البحر المتوسط	
	US Gulf	41.8	52.6	66.9	الخليج الامريكي	
	Singapore	46.1	61.4	61.8	سنغافورة	
Jul-17	Rotterdam	45.0	60.9	70.3	رونزدام	يوليو 2017
	Mediterranean	45.4	62.1	61.2	البحر المتوسط	
	US Gulf	44.5	56.4	71.2	الخليج الامريكي	
Aug-17	Singapore	47.2	64.2	67.5	سنغافورة	
	Rotterdam	46.6	64.7	75.2	روتزدام	أغسطس 2017
	Mediterranean	46.7	65.5	66.9	البحر المتوسط	
	US Gulf	45.8	60.0	76.4	الخليج الامريكي	1
	Singapore	50.7	69.3	70.4	ستغافورة	
Sep-17	Rotterdam	49.8	71.3	79.6	ر روبردام	سيتمبر 2017
Sop 17	Mediterranean	50.0	70.7	70.3	البحر المتوسط	2017 3
	US Gulf	48.6	66.4	84.5	الخليج الامريكي	
		51.9		70.0		
0 - 17	Singapore		70.0	76.1	سنغافورة	أكتوبر 2017
Oct-17	Rotterdam	50.6	71.7		رونزدام	اخلویز / 201
	Mediterranean	51.5	71.0	67.4	البحر المتوسط	
	US Gulf	49.4	66.1	75.2	الخليج الامريكي	
	Singapore	56.7	74.0	75.6	ستغافورة	
Nov-17	Rotterdam	55.6	75.4	82.9	روتزدام	نوفمبر 2017
	Mediterranean	56.1	75.2	72.1	البحر المتوسط	
	US Gulf	55.0	71.8	78.2	الخليج الامريكي	
	Singapore	56.3	75.8	75.3	سنغافورة	
Dec-17	Rotterdam	54.5	76.6	80.4	رونزدام	ىيسمىر 2017
	Mediterranean	55.5	75.9	71.7	البحر المتوسط	
	US Gulf	54.4	73.6	75.9	الخليج الامريكي	
	Singapore	58.9	81.7	78.6	سنغافورة	
Jan-18	Rotterdam	57.7	82.2	85.6	روتردام	يناير 2018
	Mediterranean	59.2	81.5	77.1	البحر المتوسط	1
	US Gulf	56.9	78.9	83.8	الخليج الامريكي	1
	Singapore	57.0	78.0	77.0	سنغافورة	
Feb-18	Rotterdam	55.2	77.5	82.8		فبراير 2018
1.60-19				73.3	رويتردام	فيزايز 10ء
	Mediterranean	56.3	77.6		البحر المتوسط	-
	US Gulf	54.2	72.5	80.8	الخليج الامريكي	
	Singapore	56.9	78.3	77.1	ستغافورة	
Mar-18	Rotterdam	55.2	78.6	79.3	رونزدام	مارس 2018
	Mediterranean	56.4	78.7	73.8	البحر المتوسط	
	US Gulf	52.8	73.0	82.5	الخليج الامريكي	
	Singapore	61.1	84.0	81.5	ستعافورة	_
Apr-18	Rotterdam	58.7	85.5	90.7	رونزدام	أبريل 2018
	Mediterranean	59.6	85.6	82.5	البحر المتوسط	
	US Gulf	52.6	80.1	91.3	الخليج الامريكي	1
Source: OPEC - Mo						ا المصدر : نقرير أوبك السّا

المصدر : تقرير أويك السهري، أعداد مختلفة.

جدول رقم (5) Table No اتجاهات أسعار شحن النفط الخام، 2016-2018 Spot Crude Tanker Freight Rates, 2016-2018

نقطة على المقياس العالمي - Point on World Scale

	البحر المتوسط / البحر المتوسط ***	الشرق الاوسط/ الغرب **	الشرق الاوسط/ الشرق *	
Direction Period	Med/Med***	Middle East/West**	Middle East/East*	الاتجاه
Average 2016	97	37	60	متوسط عام 2016
Average 2017	106	30	59	متوسط عام 2017
April 2017	104	34	65	أبريل 2017
May	116	29	55	مايو
June	91	26	51	يونيو
July	84	26	52	يوليو
August	78	24	42	أغسطس
September	107	23	44	سينمير
October	135	28	68	أكثوير
November	102	28	67	نوفمير
December	100	25	52	ديسمير
January 2018	98	21	44	يناير 2018
February	96	19	39	فبراير
March	87	19	40	مارس
April	80	20	41	أبريل

^{*} Vessels of 230-280 thousand dwt.

Source: OPEC Monthly Oil Market Report, various issues. المصدر: أعداد مختلفة من التقرير الشهري لمنظمة أوبك.

^{*} حجم الداقلة يتراوح ما بين 230 الى 280 ألف طن ساكن

^{**} Vessels of 270-285 thousand dwt.

^{**} حجم الداقلة يتراوح ما بين 270 الى 285 ألف طن ساكن

^{***} Vessels of 80-85 thousand dwt.

^{**} حجم الدائلة بتراوح ما بين 80 الى 85 ألف طن ساكن

جدول رقم (6) Table No اتجاهات أسعار شحن المنتجات النفطية، 2016-2018

Product Tanker Spot Freight Rates, 2016-2018

نقطة على المقياس العالمي - Point on World Scale

	البحر المتوسط/ شمال - غرب أوروبا *	البحر المتوسط / البحر المتوسط *	الشرق الاوسط/ الشرق *	
Direction Period	Med/N-WE*	Med/Med*	Middle East/East*	الفترة
Average 2016	146	136	100	متوسط عام 2016
Average 2017	171	160	121	متوسط عام 2017
April 2017	197	187	107	أبريل 2017
May	158	147	106	مايو
June	149	139	107	يونيو
July	143	133	114	يوليو
August	127	118	127	أغسطس
September	174	165	139	سينمير
October	169	158	124	أكثوير
November	156	146	126	نوفم <i>ي</i> ر
December	207	197	130	ديسمير
January 2018	194	184	92	يناير 2018
February	166	156	107	فيراير
March	161	151	116	مارس
April	145	138	110	أبريل

^{*} Vessels of 30-35 thousand dwt.
Source: OPEC Monthly Oil Market Report, various issues.

^{*} حجم الدائلة يتراوح ما بين 30 الى 35 ألف طن ساكن

المصدر: أعداد مختلفة من التقرير الشهري لمنظمة أويك.

التطورات البترولية في الأسواق العالمية والدول الأعضاء

Table No (7) جدول رقم الطلب العالمي على النقط خلال الفترة 2016-2018 World Oil Demand, 2016-2018

مليون برميل/ اليوم - Million b/d

	2018			*2017			2016					
	IQ	Average	IVQ	шү	по	IQ	Average	IVQ	шү	пQ	IQ	
	الربع الأول	المعدل	الربع الرابع	الربع الثالث	الربع الثاني	الربع الأول	المعدل	الربع الرابع	الربع الثالث	الربع الثائي	الربع الأول	
Arab Countries	7.2	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	الدول العربية
OAPEC	6.2	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	الدول الأعضماء في أوابك
Other Arab	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	الدول العربية الأخرى
OECD	47.5	47.4	48.0	47.6	47.1	47.0	46.9	47.1	47.3	46.3	46.8	منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية
North America	24.8	24.9	25.1	25.0	25.0	24.5	24.7	24.8	25.1	24.7	24.6	أمريكا الشمالية
Western Europe	14.1	14.4	14.4	14.8	14.3	13.9	14.0	14.0	14.4	14.0	13.6	أوروبا الغربية
Pacific	8.6	8.2	8.4	7.9	7.8	8.6	8.1	8.3	7.7	7.6	8.6	المحيط الهادي
Developing Countries	32.3	32.0	32.1	32.4	32.0	31.5	31.3	31.3	31.8	31.3	31.0	الدول النامية
Middle East & Asia	21.6	21.3	21.4	21.5	21.3	21.0	20.8	20.8	21.0	20.7	20.6	الشرق الاوسط و دول أسيوية أخرى
Africa	4.4	4.2	4.2	4.1	4.2	4.3	4.1	4.1	4.0	4.1	4.1	افريقيا
Latin America	6.4	6.5	6.5	6.8	6.5	6.3	6.5	6.4	6.8	6.5	6.3	أمريكا اللاتينية
China	12.3	12.3	12.7	12.3	12.4	11.9	11.6	11.9	11.5	11.5	11.1	الصين
FSU	4.7	4.7	5.1	4.8	4.4	4.5	4.7	5.1	4.7	4.4	4.5	الاتحاد السوفيتي السابق
Eastern Europe	0.7	0.7	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.6	0.7	أوروبا الشرقية
World	97.6	97.2	98.7	97.9	96.5	95.7	95.4	96.2	96.0	94.1	94.1	العالم

^{*} Estimates

 $\underline{\textbf{Sources:}} \ \textbf{OAPEC-Economics Department and Oil Industry Reports}.$

(*)أرقام تقديرية .

المصدر: منظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول، الإدارة الاقتصادية وتقارير الصناعة النفطية.

التطورات البترولية في الأسواق العالمية والدول الأعضاء

جدول رقم (8) Table No العرض العالمي للنفط وسوائل الغاز الطبيعي خلال الفترة 2016-2018 World Oil and NGL Supply, 2016-2018

مليون برميل/ اليوم - Million b/d

	2018			*2017	*2017 2016							
	IQ	Average	IVQ	шү	ПQ	IQ	Average	IVQ	шQ	ПQ	IQ	
	الربع الأول	المعدل	الربع الرابع	الربع الثالث	الربع الثاني	الربع الأول	المعدل	الربع الرابع	الربع الثالث	الربع الثاني	الربع الأول	
Arab Countries	28.2	28.1	28.2	28.3	28.0	27.9	28.3	29.0	28.5	28.0	27.7	الدول العربية
OAPEC	26.9	26.8	26.9	27.0	26.7	26.6	27.0	27.7	27.2	26.7	26.4	الدول الأعضاء في أوابك
Other Arab	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	الدول العربية الأخرى
OPEC*:	38.6	38.6	38.8	39.1	38.6	38.3	38.6	39.3	38.8	38.3	38.5	الأوبك *
Crude Oil	32.1	32.3	32.4	32.7	32.3	32.1	32.6	33.3	32.6	32.2	32.5	النفط الخام
NGLs + non-conventional oils	6.5	6.3	6.4	6.4	6.3	6.2	6.1	6.0	6.2	6.1	6.0	سوائل الغاز الطبيعي و نفوط عير تقليدية
OECD	27.1	25.7	26.6	25.5	25.2	25.5	24.8	25.2	24.6	24.2	25.4	منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية
North America	22.8	21.5	22.4	21.4	20.9	21.1	20.6	20.8	20.5	20.1	21.0	أمريكا الشمالية
Western Europe	3.9	3.8	3.8	3.7	3.8	4.0	3.8	3.9	3.6	3.7	3.9	أوروبا الغربية
Pacific	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	المحيط الهادي
Developing Countries	11.8	11.8	11.9	11.8	11.8	11.9	11.9	12.4	12.3	12.1	12.1	الدول النامية
Middle East & Other Asia	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.9	5.0	5.0	5.0	5.0	5.1	الشرق الاوسط ودول أسيوية أخرى
Africa	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.8	1.8	2.2	2.1	2.1	2.1	افريقيا
Latin America	5.1	5.1	5.2	5.1	5.1	5.1	5.1	5.2	5.2	5.1	5.0	أمريكا اللاتينية
China	3.9	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.1	4.0	4.0	4.1	4.2	الصين
FSU	14.1	14.1	14.1	13.9	14.1	14.1	13.9	14.2	13.7	13.7	14.0	الاتحاد السوفيتي السابق
Eastern Europe	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	أوروبا الشرقية
Processing Gains	2.3	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	عواند التكرير
World	98.0	96.5	97.6	96.7	96.0	95.8	95.5	97.2	95.6	94.8	96.4	العالم

^{*} Estimates.

Sources: OAPEC - Economics Department and Oil Industry Reports.

(*) أرقام تقديرية.

(*) تشمل غينيا الاستوانية التي عاودت الانضمام إلى المنظمة في يوليو 2017.

المصدر: منظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول، الإدارة الاقتصادية وتقارير الصداعة النفطية.

^{*}includes Equatorial Guinean which resumption its full membership in July 2017.

جدول رقم (9) Table No المخزون النفطي العالمي، في نهاية شهر مارس 2018 Global Oil Inventories, March 2018

(مليون برميل في نهاية السهر - Month -End in Million bbl)

	التغير عن مارس 2017	مارس 2017	التغير عن فبراير 2018	فبراير 2018	مارس 2018	
	Change from March 2017	Mar-17	Change from February 2018	Feb-18	Mar-18	
Americas	(148)	<u>1608</u>	(14)	<u>1474</u>	<u>1460</u>	الأمريكتين :
Crude	(114)	697	1	582	583	نفط خام
Products	(34)	911	(15)	892	877	منتجات نفطية
Europe	(46)	1022	4	<u>972</u>	<u>976</u>	أوروبا :
Crude	(14)	360	8	338	346	نفط خام
Products	(32)	662	(4)	634	630	منتجات نفطية
Pacific	(21)	<u>404</u>	(16)	<u>399</u>	<u>383</u>	منطقة المحيط الهادي:
Crude	(22)	189	(16)	183	167	نفط خام
Products	1	215	0	216	216	منتجات نفطية
Total OECD	(214)	3033	(26)	2845	2819	إجمالي الدول الصناعية *
Crude	(150)	1246	(7)	1103	1096	نفط خام
Products	(65)	1788	(19)	1742	1723	منتجات نفطية
Rest of the world	75	2683	28	2730	2758	بقية دول العالم *
Oil at Sea	(7)	1190	1	1182	1183	نفط على متن الناقلات
World Commercial 1	(139)	5716	1	5576	5577	المخزون التجاري العالمي *
Strategic Reserves	(24)	1879	3	1852	1855	المخزون الاستراتيجي
Total ²	(170)	8785	5	8610	8615	إجمالي المخزون العالمي**

^{1.} Excludes Oil at Sea.

Source: Oil Market Intelligence, April & May 2018

المصدر: : Oil Market Intelligence, April & May 2018

^{2.} includes Oil at Sea and strategic reserves.

^{*} لا يشمل النفط على منن الناقلات

^{**} يشمل النفط على منن الناقلات والمخزون الاستراتيجي