

النشرة الشهرية حول التطورات البترولية في الأسواق العالمية

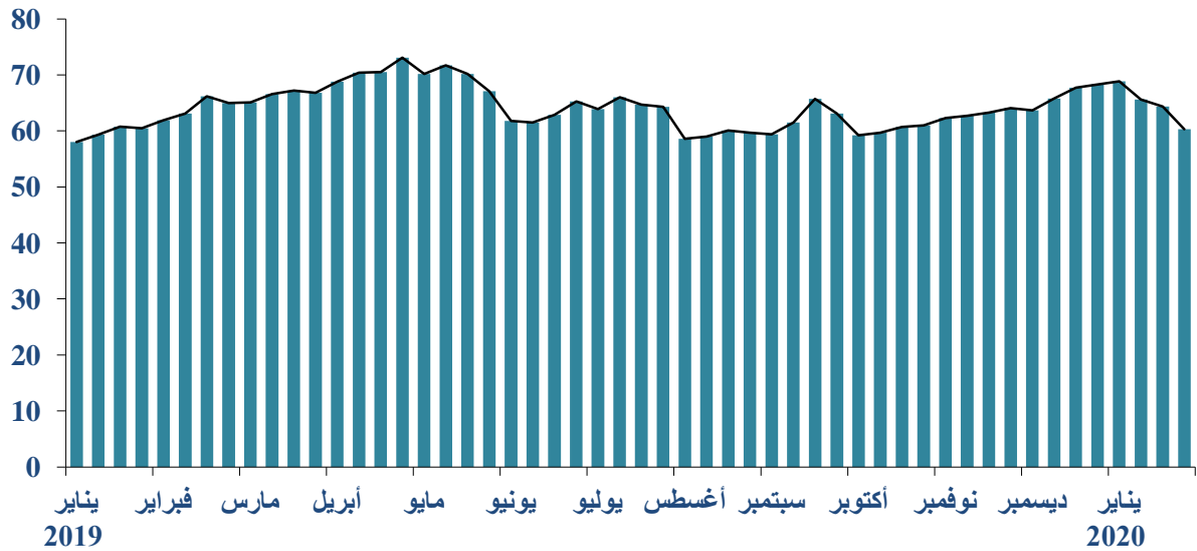
مارس 2020

أولاً: أسواق النفط العالمية

1. أسعار النفط

➤ **إنخفض المعدل الشهري لأسعار سلة أوبك بنسبة 2.1%** (1.4 دولار للبرميل) مقارنة بالشهر السابق ليصل إلى 65.1 دولار للبرميل خلال شهر يناير 2020. وقد كان لكل من المخاوف بشأن تفشي فيروس كورونا المستجد (Covid-19) في الصين، وانتشاره المحتمل في دول أخرى، مع توقع تراجع الطلب على النفط، إلى جانب ضعف هوامش التكرير وسط موسم صيانة المصافي، خاصة في منطقة آسيا والمحيط الهادئ وأوروبا، وتراجع حدة التوترات الجيوسياسية في منطقة الشرق الأوسط، دوراً رئيسياً في إنخفاض الأسعار خلال شهر يناير 2020.

المعدل الاسبوعي للسعر الفوري لسلة خامات أوبك، 2019-2020 (دولار / برميل)



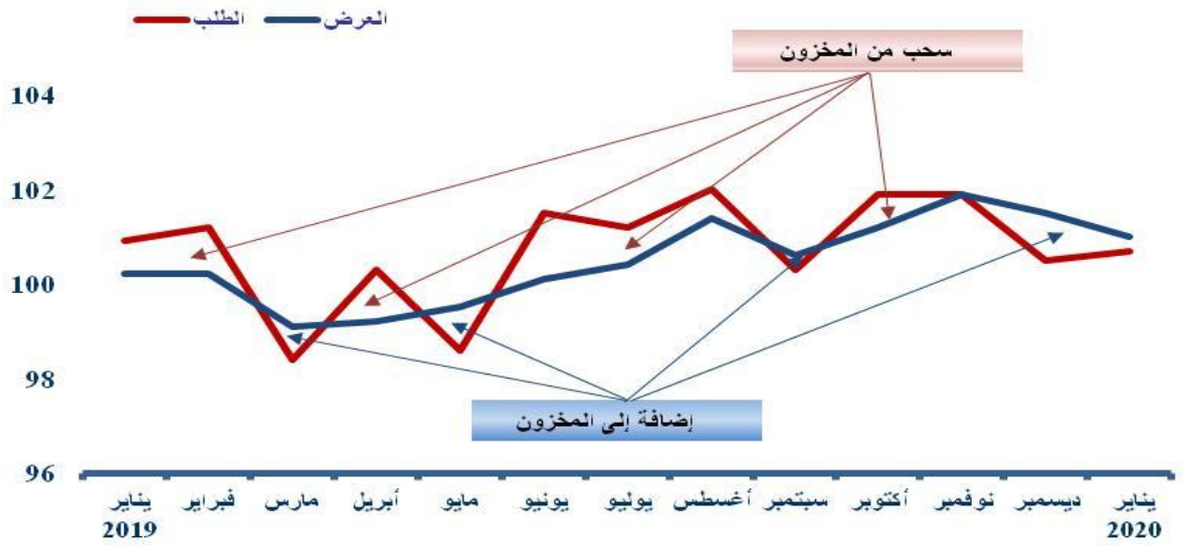
المصدر: منظمة الدول المصدرة للنفط ، التقرير الشهري لمنظمة أوبك.

2. الطلب والعرض

➤ **ارتفع الطلب العالمي على النفط خلال شهر يناير 2020 بمقدار 0.2 مليون ب/ي**، أي بنسبة 0.2% ليصل إلى حوالي 100.7 مليون ب/ي. حيث إنخفض طلب مجموعة الدول الصناعية بنسبة 1.9% مقارنة بمستويات الشهر السابق ليصل إلى 47.0 مليون ب/ي، بينما ارتفع طلب بقية دول العالم بنسبة 2.1% مقارنة بمستويات الشهر السابق ليصل إلى 53.7 مليون ب/ي.

➤ **إنخفضت الإمدادات المعروضة من النفط خلال شهر يناير 2020 بمقدار 500 ألف ب/ي**، أي بنسبة 0.5% لتصل إلى حوالي 101.0 مليون ب/ي. حيث ارتفع إجمالي إمدادات الدول المنتجة من خارج أوبك بنسبة 0.1% مقارنة بمستويات الشهر السابق ليصل إلى 67.8 مليون ب/ي، بينما إنخفضت إمدادات الدول الأعضاء في أوبك من النفط الخام و سوائل الغاز الطبيعي بنسبة 2.1% مقارنة بمستويات الشهر السابق لتصل إلى 33.1 مليون ب/ي.

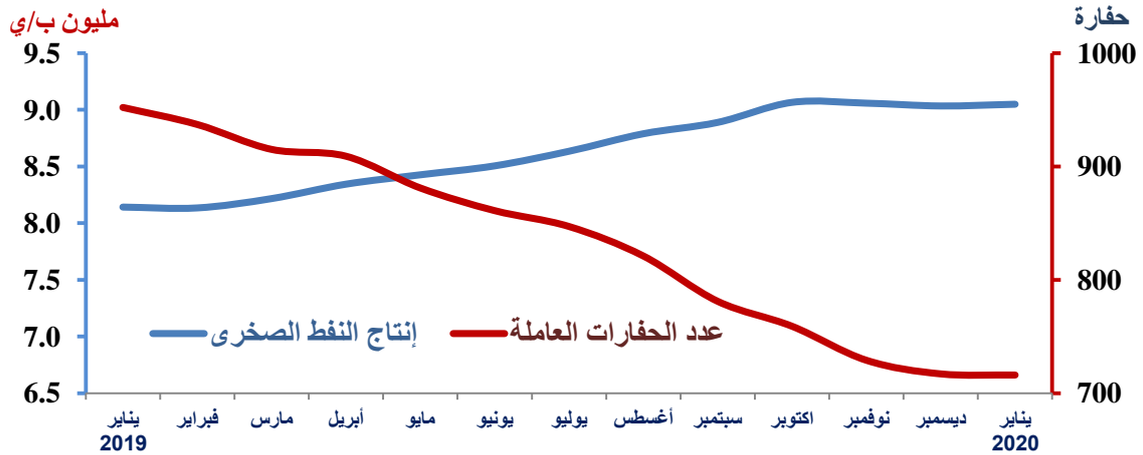
العرض والطلب العالمي على النفط (مليون ب/ي)



المصدر: Energy Intelligence Briefing Feb. 20 , 2020

ارتفع إنتاج الولايات المتحدة من النفط الصخري خلال شهر يناير 2020 بنحو 0.2% فقط ليبلغ حوالي 9.05 مليون ب/ي، على الرغم من انخفاض عدد الحفارات العاملة للشهر الرابع عشر على التوالي وبنحو حفارة واحدة مقارنة بالشهر السابق ليبلغ نحو 716 حفارة.

إنتاج النفط الصخري وعدد الحفارات العاملة في الولايات المتحدة الأمريكية

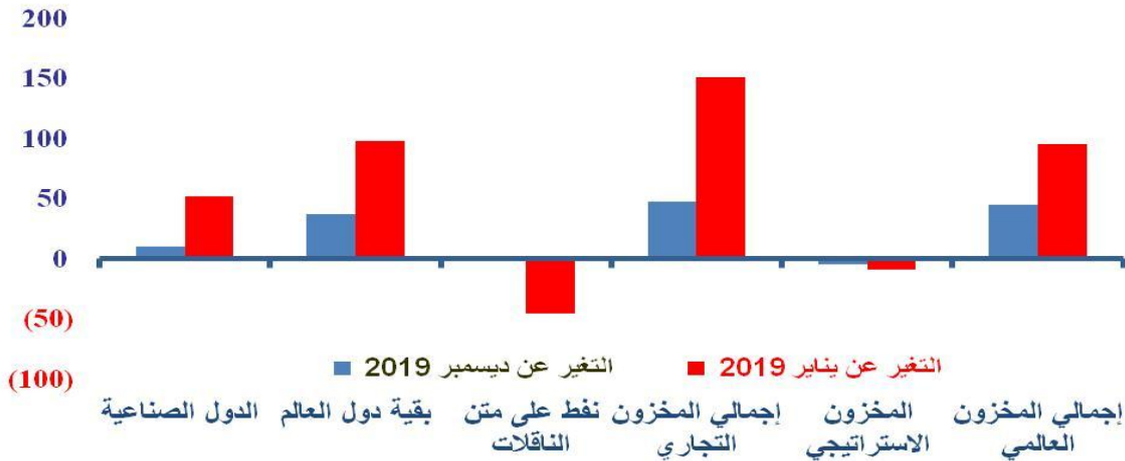


المصدر: EIA, Drilling Productivity Report for key tight oil and shale gas regions Feb. 2020.

3. المخزونات النفطية

ارتفع المخزون التجاري النفطي في الدول الصناعية خلال شهر يناير 2020 بحوالي 10 مليون برميل مقارنة بالشهر السابق ليصل إلى 2925 مليون برميل، بينما إنخفض المخزون الإستراتيجي في دول منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية وجنوب أفريقيا والصين بحوالي 4 مليون برميل مقارنة بالشهر السابق ليصل إلى 1820 مليون برميل.

التغير في المخزون النفطي في نهاية شهر يناير 2020 (مليون برميل)



المصدر: Oil Market intelligence, Mar. 2019 and Feb. 2020.

4. تجارة النفط

- واردات وصادرات الولايات المتحدة النفطية

☞ إنخفضت واردات الولايات المتحدة من النفط الخام خلال شهر يناير 2020 بنحو 1.4% لتبلغ حوالي 6.6 مليون ب/ي، كما إنخفضت وارداتها من المنتجات النفطية بنحو 3.7% لتبلغ حوالي 2.2 مليون ب/ي.

☞ إنخفضت صادرات الولايات المتحدة من النفط الخام خلال شهر يناير 2020 بنحو 7.2% لتبلغ حوالي 3.5 مليون ب/ي، كما إنخفضت صادراتها من المنتجات النفطية بنحو 0.6% لتبلغ حوالي 5.4 مليون ب/ي.

ثانياً: أسواق الغاز الطبيعي العالمية

1. الأسعار

☞ إنخفض المتوسط الشهري للسعر الفوري للغاز الطبيعي المسجل في مركز هنري بالسوق الأمريكي خلال شهر يناير 2020 ليصل إلى 2.02 دولار لكل مليون (و ح ب).

☞ إنخفض متوسط أسعار استيراد الغاز الطبيعي المسيل في اليابان خلال شهر ديسمبر 2019 بمقدار 0.01 دولار لكل مليون (و ح ب)، ليصل إلى 9.40 دولار لكل مليون (و ح ب)، كما إنخفض متوسط أسعار استيراد الغاز الطبيعي المسيل في الصين بمقدار 0.33 دولار لكل مليون (و ح ب)، ليصل إلى 8.49 دولار لكل مليون (و ح ب). بينما ارتفع متوسط أسعار استيراد الغاز الطبيعي المسيل في كوريا الجنوبية بمقدار 0.02 دولار لكل مليون (و ح ب)، ليصل إلى 8.75 دولار لكل مليون (و ح ب).

2. الصادرات

☞ بلغت صادرات الدول العربية من الغاز الطبيعي المسيل إلى اليابان و كوريا الجنوبية والصين حوالي 4.408 مليون طن خلال شهر ديسمبر 2019، مستأثرة بحصة 24.4% من الإجمالي.

الملاحق الإحصائية

جدول رقم (1) Table No (1)
 المعدل الاسبوعي لاسعار سلة أوبك* 2019-2020
 Weekly Average Spot Prices of the OPEC Basket of Crudes*, 2019-2020

دولار / برميل - \$ / Barrel

Month	Week	2020	2019	الاسبوع	الشهر	Month	Week	2020	2019	الاسبوع	الشهر
July	1st Week		63.9	الأول	يوليو	January	1st Week	68.9	58.0	الأول	يناير
	2nd Week		66.0	الثاني			2nd Week	65.6	59.3	الثاني	
	3rd Week		64.7	الثالث			3rd Week	64.4	60.8	الثالث	
	4th Week		64.3	الرابع			4th Week	60.3	60.5	الرابع	
August	1st Week		58.6	الأول	اغسطس	February	1st Week		61.9	الأول	فبراير
	2nd Week		59.0	الثاني			2nd Week		63.1	الثاني	
	3rd Week		60.1	الثالث			3rd Week		66.2	الثالث	
	4th Week		59.7	الرابع			4th Week		65.0	الرابع	
September	1st Week		59.4	الأول	سبتمبر	March	1st Week		65.1	الأول	مارس
	2nd Week		61.5	الثاني			2nd Week		66.6	الثاني	
	3rd Week		65.7	الثالث			3rd Week		67.2	الثالث	
	4th Week		63.1	الرابع			4th Week		66.8	الرابع	
October	1st Week		59.2	الأول	اكتوبر	April	1st Week		68.8	الأول	ابريل
	2nd Week		59.7	الثاني			2nd Week		70.4	الثاني	
	3rd Week		60.7	الثالث			3rd Week		70.5	الثالث	
	4th Week		61.0	الرابع			4th Week		73.1	الرابع	
November	1st Week		62.3	الأول	نوفمبر	May	1st Week		70.2	الأول	مايو
	2nd Week		62.7	الثاني			2nd Week		71.7	الثاني	
	3rd Week		63.3	الثالث			3rd Week		70.2	الثالث	
	4th Week		64.1	الرابع			4th Week		67.1	الرابع	
December	1st Week		63.7	الأول	ديسمبر	June	1st Week		61.8	الأول	يونيو
	2nd Week		65.8	الثاني			2nd Week		61.5	الثاني	
	3rd Week		67.7	الثالث			3rd Week		62.9	الثالث	
	4th Week		68.3	الرابع			4th Week		65.3	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 Meruy Effective 1 January and mid of October 2007, Angola's Girassol and Ecuadorean 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". As of June 2018, the basket includes the Congolese crude "Djeno". As of January 2019: The basket price excludes the Qatani crude "Qatar Marine". As of March 2020 The basket price excludes the Ecuadorean crude "Oriente".

Sources: OIAPEC - Economics Department, and OPEC Reports.

* تشمل سلة أوبك اعتبارا من 16 يونيو 2005 على الخامات التالية: العربي الخفيف السعودي، مزيج الصحراء الجزائري، البصرة الخفيف، البصرة الليبي، موربان الاماراتي، قطر البحري، الخام الكويتي، الابرائي القليل، ميري القنزولي، بوني الخفيف النيجيري، خام ميناس الاندونيسي واعتبارا من بداية شهر يناير ومنصف شهر أكتوبر 2007 تصنف خام غير اسول الاتولي و خام اورينت الاكوادوري، وفي يناير 2009 تم استثناء الخام الاندونيسي من السلة، وفي يناير 2016 تم اضافة الخام الاندونيسي من جديد، وفي يوليو 2016 اضيف الخام الجابوني، وفي يناير 2017 تم استثناء الخام الاندونيسي، وفي يونيو 2017 اضيف خام غينيا الاستوائية "زافرو" إلى سلة أوبك، وفي يونيو 2018 اضيف خام الكونغو "ديجنو"، وفي يناير 2019 تم استثناء خام قطر البحري من سلة أوبك، وفي شهر مارس 2020 تم استثناء خام اورينت الاكوادوري من سلة أوبك، لتصبح تتألف من 13 نوع من النفط الخام.

المصدر: منظمة الاطراف العربية المصدرة للنفط، الادارة الاقتصادية، والتقارير الاسبوعية لمنظمة الدول المصدرة للنفط (أوبك).

جدول رقم (2) Table No (2)
الأسعار الفورية لسنة أوبك، 2019-2020
Spot Prices for the OPEC Basket of Crudes, 2019-2020
 دولار / برميل - \$ / Barrel

	2020	2019	
January	65.1	58.7	يناير
February		63.8	فبراير
March		66.4	مارس
April		70.8	أبريل
May		70.0	مايو
June		62.9	يونيو
July		64.7	يوليو
August		59.6	أغسطس
September		62.4	سبتمبر
October		59.9	أكتوبر
November		62.9	نوفمبر
December		66.5	ديسمبر
First Quarter		63.0	الربع الأول
Second Quarter		67.9	الربع الثاني
Third Quarter		62.2	الربع الثالث
Fourth Quarter		63.1	الربع الرابع
Annual Average		64.0	المتوسط السنوي

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

Source: OAPEC - Economics Department, and OPEC Reports.

جدول رقم (3) Table No (3)
 الأسعار الفورية لسلة أوبك وبعض أنواع النفط الأخرى، 2018-2020
 Spot Prices for OPEC and Other Crudes, 2018-2020
 دولار / برميل - \$ / Barrel

	غرب تكساس WTI	قطر البحري Marine	برنت Brent	دبي Dubai	السدرة الليبي Es Sider	موربان الاماراتي Murban	الكويت Kuwait Export	البصرة الخفيف Basra light	خليط الصحراء الجزائري Sahara Blend	العربي الخفيف Arab Light	سلة خامات أوبك OPEC Basket	
Average 2018	65.2	69.2	71.2	69.7	69.8	72.2	68.9	68.6	71.4	70.6	69.8	متوسط عام 2018
Average 2019	57.0	65.2	64.2	63.5	63.8	64.7	64.3	63.6	64.5	65.0	64.0	متوسط عام 2019
January 2019	51.6	59.5	59.4	59.1	58.3	60.8	58.7	58.2	59.3	59.6	58.7	يناير 2019
February	55.0	65.1	64.0	64.4	63.2	65.6	63.9	63.3	64.3	64.9	63.8	فبراير
March	58.2	67.6	66.1	66.9	65.4	68.0	66.8	66.1	66.4	67.4	66.4	مارس
April	63.9	71.8	71.2	70.9	70.5	71.5	71.2	70.5	71.2	71.9	70.8	أبريل
May	60.7	71.0	70.9	69.6	70.3	69.7	70.1	69.8	71.2	70.8	70.0	مايو
June	54.7	63.5	64.0	61.6	63.6	62.8	62.6	62.7	64.8	63.5	62.9	يونيو
July	57.5	64.8	63.9	63.2	63.4	64.9	64.9	64.4	63.9	65.6	64.7	يوليو
August	54.8	60.8	58.8	58.9	58.4	60.2	60.4	59.2	58.2	60.8	59.6	أغسطس
September	56.9	63.1	62.6	61.1	62.3	62.4	62.2	61.9	62.5	62.7	62.4	سبتمبر
October	54.0	61.8	59.7	59.5	59.8	60.9	60.5	59.5	60.5	61.0	59.9	أكتوبر
November	57.3	64.9	63.1	61.9	63.5	63.5	63.7	62.5	63.9	64.0	62.9	نوفمبر
December	59.8	68.1	66.9	64.9	67.6	66.7	66.3	65.8	68.1	67.5	66.5	ديسمبر
January 2020	57.6	67.2	63.4	64.1	63.6	66.1	65.4	64.1	65.3	66.6	65.1	يناير 2020

المصدر: منظمة الأقطار العربية المصدرة للبترو، الإدارة الاقتصادية، وتقارير أوبك.

Sources: OAEPC - Economics Department, and OPEC Reports.

جدول رقم (4) Table No (4)
المتوسط الشهري للأسعار الفورية للمنتجات النفطية في الأسواق المختلفة : 2018-2020
Average Monthly Market Spot Prices of Petroleum Products, 2018-2020
دولار / برميل / \$

	Market	زيت الوقود Fuel Oil	زيت الغاز Gasoil	الغازولين الممتاز Premium Gasoline	السوق	
Average 2018	Singapore	65.2	84.7	79.9	سنغافورة	متوسط عام 2018
	Rotterdam	62.3	85.9	87.3	روتردام	
	Mediterranean	63.5	85.7	79.1	البحر المتوسط	
	US Gulf	58.9	81.0	85.8	الخليج الامريكي	
Average 2019	Singapore	57.3	77.8	72.5	سنغافورة	متوسط عام 2019
	Rotterdam	60.2	79.5	79.6	روتردام	
	Mediterranean	63.4	79.1	71.4	البحر المتوسط	
	US Gulf	52.6	74.6	79.7	الخليج الامريكي	
Jan-19	Singapore	57.8	72.0	61.1	سنغافورة	يناير 2019
	Rotterdam	54.9	75.2	68.2	روتردام	
	Mediterranean	57.8	74.9	59.2	البحر المتوسط	
	US Gulf	54.9	70.2	63.2	الخليج الامريكي	
Feb-19	Singapore	63.9	78.4	66.3	سنغافورة	فبراير 2019
	Rotterdam	61.4	80.8	74.4	روتردام	
	Mediterranean	64.1	80.9	64.4	البحر المتوسط	
	US Gulf	62.9	75.9	70.3	الخليج الامريكي	
Mar-19	Singapore	66.1	80.7	74.4	سنغافورة	مارس 2019
	Rotterdam	63.0	81.8	81.1	روتردام	
	Mediterranean	64.5	81.7	72.5	البحر المتوسط	
	US Gulf	62.9	76.7	86.0	الخليج الامريكي	
Apr-19	Singapore	66.8	83.0	80.7	سنغافورة	أبريل 2019
	Rotterdam	64.9	84.5	93.0	روتردام	
	Mediterranean	65.7	83.6	81.9	البحر المتوسط	
	US Gulf	65.2	79.3	92.8	الخليج الامريكي	
May-19	Singapore	64.4	82.4	76.3	سنغافورة	مايو 2019
	Rotterdam	61.7	84.9	90.3	روتردام	
	Mediterranean	65.2	84.2	80.2	البحر المتوسط	
	US Gulf	60.6	78.2	87.2	الخليج الامريكي	
Jun-19	Singapore	59.4	74.9	67.5	سنغافورة	يونيو 2019
	Rotterdam	56.9	76.1	78.3	روتردام	
	Mediterranean	62.5	75.6	70.6	البحر المتوسط	
	US Gulf	54.8	71.1	82.5	الخليج الامريكي	
Jul-19	Singapore	66.1	78.5	73.6	سنغافورة	يوليو 2019
	Rotterdam	59.2	78.5	82.3	روتردام	
	Mediterranean	64.8	78.1	75.5	البحر المتوسط	
	US Gulf	58.4	74.9	88.6	الخليج الامريكي	
Aug-19	Singapore	54.4	75.1	70.1	سنغافورة	أغسطس 2019
	Rotterdam	55.7	75.4	77.6	روتردام	
	Mediterranean	57.8	75.3	69.7	البحر المتوسط	
	US Gulf	45.0	70.7	79.3	الخليج الامريكي	
Sep-19	Singapore	61.3	77.7	74.4	سنغافورة	سبتمبر 2019
	Rotterdam	61.6	79.7	77.2	روتردام	
	Mediterranean	63.8	79.5	71.0	البحر المتوسط	
	US Gulf	48.6	75.7	78.1	الخليج الامريكي	
Oct-19	Singapore	46.6	76.3	74.2	سنغافورة	أكتوبر 2019
	Rotterdam	58.9	78.5	76.3	روتردام	
	Mediterranean	62.5	78.1	69.4	البحر المتوسط	
	US Gulf	42.3	74.9	77.5	الخليج الامريكي	
Nov-19	Singapore	38.4	75.4	76.1	سنغافورة	نوفمبر 2019
	Rotterdam	58.6	78.1	78.2	روتردام	
	Mediterranean	62.6	77.3	71.8	البحر المتوسط	
	US Gulf	35.8	72.5	76.2	الخليج الامريكي	
Dec-19	Singapore	42.2	78.9	74.8	سنغافورة	ديسمبر 2019
	Rotterdam	65.0	80.4	77.4	روتردام	
	Mediterranean	69.7	79.2	70.3	البحر المتوسط	
	US Gulf	39.1	75.4	74.4	الخليج الامريكي	
Jan-20	Singapore	50.8	76.3	71.1	سنغافورة	يناير 2020
	Rotterdam	68.1	76.1	76.2	روتردام	
	Mediterranean	71.7	74.9	69.1	البحر المتوسط	
	US Gulf	41.7	70.7	73.4	الخليج الامريكي	

Source: OPEC - Monthly Oil Market Report.

المصدر: تقرير أوبك الشهري، أعداد مختلفة.

جدول رقم (5) Table No (5)
اتجاهات أسعار شحن النفط الخام، 2018-2020
Spot Crude Tanker Freight Rates, 2018-2020
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 الفترة
Average 2018	115	25	57	متوسط عام 2018
Average 2019	117	35	66	متوسط عام 2019
January 2019	131	24	56	يناير 2019
February	95	26	52	فبراير
March	95	30	60	مارس
April	80	21	40	أبريل
May	103	19	39	مايو
June	89	20	44	يونيو
July	88	20	44	يوليو
August	76	27	57	أغسطس
September	110	30	62	سبتمبر
October	176	83	135	أكتوبر
November	156	56	92	نوفمبر
December	199	63	113	ديسمبر
January 2020	151	53	93	يناير 2020

* Vessels of 230-280 thousand dwt.

** Vessels of 270-285 thousand dwt.

*** Vessels of 80-85 thousand dwt.

Source: OPEC Monthly Oil Market Report, various issues.

* حجم الناقلات يتراوح ما بين 230 الى 280 ألف طن ساكن

** حجم الناقلات يتراوح ما بين 270 الى 285 ألف طن ساكن

** حجم الناقلات يتراوح ما بين 80 الى 85 ألف طن ساكن

المصدر: أعداد مختلفة من التقرير الشهري لمنظمة أوبك.

جدول رقم (6) Table No (6)
اتجاهات أسعار شحن المنتجات النفطية، 2018-2020
Product Tanker Spot Freight Rates, 2018-2020
 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*	الاتجاه الفترة
Average 2018	161	151	119	متوسط عام 2018
Average 2019	176	166	124	متوسط عام 2019
January 2019	187	177	147	يناير 2019
February	170	160	113	فبراير
March	176	167	112	مارس
April	185	175	96	أبريل
May	159	149	116	مايو
June	150	140	114	يونيو
July	163	153	96	يوليو
August	111	103	112	أغسطس
September	112	104	109	سبتمبر
October	167	157	165	أكتوبر
November	235	225	148	نوفمبر
December	292	283	162	ديسمبر
January 2020	224	214	130	يناير 2020

* Vessels of 30-35 thousand dwt.

* حجم الناقلات يتراوح ما بين 30 الى 35 ألف طن ساكن

Source: OPEC Monthly Oil Market Report, various issues.

المصدر: أعداد مختلفة من التقرير الشهري لمنظمة أوبك.

جدول رقم (7) Table No (7)
الطلب العالمي على النفط خلال الفترة 2017-2019
World Oil Demand, 2017-2019
مليون برميل/ اليوم - Million b/d

	*2019					2018					2017	
	Average	IVQ	IIIQ	IIQ	IQ	Average	IVQ	IIIQ	IIQ	IQ	Average	
	المعدل	الربع الرابع	الربع الثالث	الربع الثاني	الربع الأول	المعدل	الربع الرابع	الربع الثالث	الربع الثاني	الربع الأول	المعدل	
Arab Countries	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	7.1	الدول العربية
OAPEC	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	5.9	5.9	5.9	5.9	5.9	6.1	الدول الأعضاء في أوبك
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	48.0	48.5	48.5	47.2	47.7	47.9	48.1	48.2	47.2	47.7	47.4	منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية
North America	25.7	26.1	26.1	25.3	25.1	25.6	25.7	25.7	25.4	25.2	25.0	أمريكا الشمالية
Western Europe	14.3	14.3	14.8	14.3	14.1	14.3	14.3	14.7	14.2	14.0	14.3	أوروبا الغربية
Pacific	8.0	8.1	7.7	7.6	8.5	8.1	8.1	7.7	7.6	8.5	8.1	المحيط الهادي
Developing Countries	33.1	33.2	33.3	32.8	33.0	32.6	32.6	32.9	32.6	32.4	32.1	الدول النامية
Middle East & Asia	22.1	22.2	22.2	21.8	22.2	21.8	21.7	21.8	21.8	21.7	21.4	الشرق الأوسط و دول آسيوية أخرى
Africa	4.4	4.5	4.4	4.4	4.5	4.3	4.4	4.3	4.3	4.4	4.2	أفريقيا
Latin America	6.6	6.5	6.9	6.6	6.4	6.5	6.5	6.8	6.5	6.4	6.5	أمريكا اللاتينية
China	13.1	13.5	13.0	13.2	12.6	12.7	13.1	12.7	12.8	12.3	12.2	الصين
FSU	4.8	5.0	5.0	4.7	4.7	4.8	5.0	4.9	4.7	4.7	4.7	الاتحاد السوفيتي السابق
Eastern Europe	0.8	0.8	0.8	0.7	0.8	0.7	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	أوروبا الشرقية
World	99.7	101.1	100.6	98.6	98.8	98.8	99.6	99.3	98.0	97.8	97.3	العالم

* Estimates.

Sources: OPEC - Economics Department and Oil Industry Reports.

(*) أرقام تقديرية.
المصدر: منظمة الأقطار العربية المصدرة للبترو، الإدارة الاقتصادية وتقارير الصناعة النفطية.

جدول رقم (8) Table No
العرض العالمي للنفط وسوائل الغاز الطبيعي خلال الفترة 2017-2019
World Oil and NGL Supply, 2017-2019

ملليون برميل/ اليوم - Million b/d

	*2019					2018					2017	
	Average	IVQ	IIIQ	IIQ	IQ	Average	IVQ	IIIQ	IIQ	IQ	Average	
	المعدل	الربع الرابع	الربع الثالث	الربع الثاني	الربع الأول	المعدل	الربع الرابع	الربع الثالث	الربع الثاني	الربع الأول	المعدل	
Arab Countries	27.8	28.0	27.6	27.8	28.0	28.7	29.6	28.8	28.3	28.0	28.1	الدول العربية
OAPEC	26.5	26.7	26.3	26.5	26.7	27.4	28.3	27.5	26.9	26.7	26.8	الدول الأعضاء في أوبك
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:	34.7	34.4	34.1	34.8	35.5	36.6	37.0	37.0	35.9	36.0	38.7	الأوبك
Crude Oil	29.9	29.6	29.3	30.0	30.7	31.9	32.1	32.1	31.1	31.2	32.5	النفط الخام
NGLs + non-conventional oils	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.9	4.9	4.8	4.8	6.3	سوائل الغاز الطبيعي و نفوط غير تقليدية
OECD	29.9	30.9	29.7	29.6	29.3	28.3	29.5	28.6	27.5	27.3	25.7	منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية
North America	25.7	26.4	25.7	25.6	25.1	24.1	25.2	24.5	23.4	22.9	21.5	أمريكا الشمالية
Western Europe	3.7	3.9	3.6	3.6	3.8	3.8	3.9	3.6	3.7	3.9	3.8	أوروبا الغربية
Pacific	0.5	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	المحيط الهادي
Developing Countries	13.6	13.8	13.6	13.4	13.4	13.5	13.6	13.4	13.8	13.8	11.6	الدول النامية
Middle East & Other Asia	6.6	6.6	6.6	6.7	6.7	6.8	6.8	6.7	6.8	6.8	4.8	الشرق الأوسط ودول آسيا أخرى
Africa	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.6	1.8	1.8	1.6	أفريقيا
Latin America	5.4	5.7	5.5	5.3	5.2	5.2	5.3	5.1	5.2	5.2	5.1	أمريكا اللاتينية
China	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	4.0	4.1	3.9	4.0	3.9	4.0	الصين
FSU	14.4	14.4	14.3	14.2	14.6	14.3	14.6	14.3	14.1	14.1	14.1	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	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.2	حوائد التكرير
World	99.0	100.0	98.3	98.6	99.3	99.1	100.9	99.6	97.7	97.4	96.4	العالم

* Estimates.

Sources: OAPEC - Economics Department and Oil Industry Reports.

(*) أرقام تقريبية.
المصدر: منظمة الأقطار العربية المصدرة للنفط، الإدارة الاقتصادية وتأثير الصناعة النفطية.

جدول رقم (9) Table No (9)
المخزون النفطي العالمي، في نهاية شهر يناير 2020
Global Oil Inventories, January 2020
(مليون برميل في نهاية الشهر - Million bbl - End in Month)

	التغير عن يناير 2019	يناير 2019	التغير عن ديسمبر 2019	ديسمبر 2019	يناير 2020	
	Change from January 2019	Jan-19	Change from December 2019	Dec-19	Jan-20	
Americas	25	1544	15	1554	1569	الأمريكتين :
Crude	(11)	606	5	590	595	نقط خام
Products	36	938	10	964	974	منتجات نفطية
Europe	38	929	(4)	971	967	أوروبا :
Crude	26	320	(7)	353	346	نقط خام
Products	12	609	3	618	621	منتجات نفطية
Asia	(11)	400	(1)	390	389	آسيا :
Crude	(15)	155	(14)	154	140	نقط خام
Products	4	245	13	236	249	منتجات نفطية
Total OECD	52	2873	10	2915	2925	إجمالي الدول الصناعية *
Crude	0	1081	(16)	1097	1081	نقط خام
Products	52	1792	26	1818	1844	منتجات نفطية
Rest of the world	98	2913	37	2974	3011	بقية دول العالم *
Oil at Sea	(45)	1205	2	1158	1160	نقط على متن الناقلات
World Commercial¹	151	5786	48	5889	5937	المخزون التجاري العالمي *
Strategic Reserves	(9)	1829	(4)	1824	1820	المخزون الاستراتيجي
Total²	96	8820	45	8871	8916	إجمالي المخزون العالمي **

1. Excludes Oil at Sea.

2. includes Oil at Sea and strategic reserves.

Source: Oil Market Intelligence, Mar. 2019 & Feb 2020

* لا يشمل النفط على متن الناقلات

** يشمل النفط على متن الناقلات والمخزون الاستراتيجي

المصدر : Oil Market Intelligence, Mar. 2019 & Feb 2020