

Monthly Report on Petroleum Developments In The World Markets

August 2020

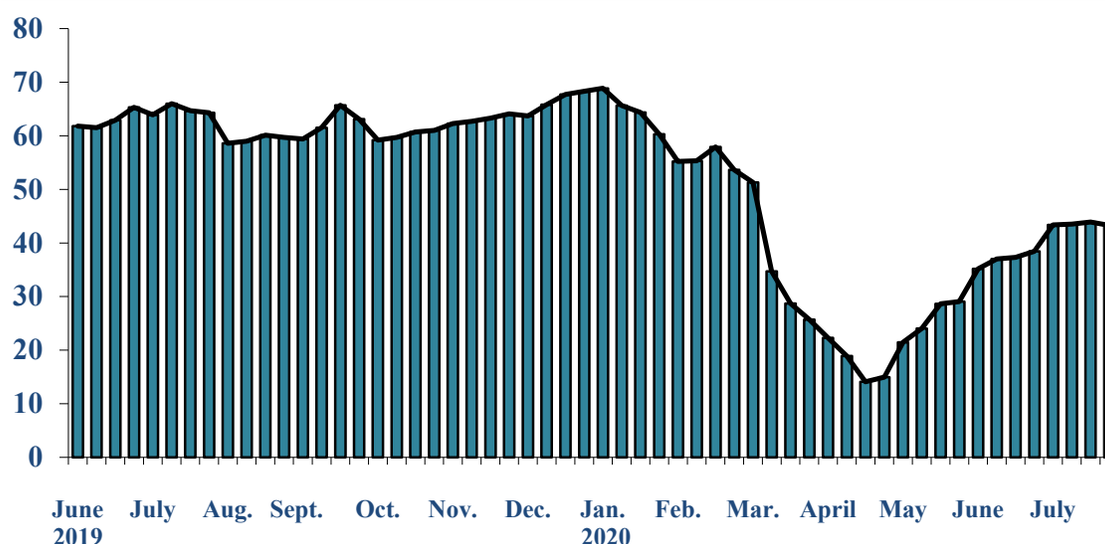
First: World Oil Markets

1. Oil Prices

OPEC primary estimations indicate that **OPEC Reference Basket price increased** in July 2020 by 17.3% compared to the previous month, to reach \$43.5/bbl. While annual price of OPEC Basket is expected to decrease in 2020 by \$24.26/bbl or 37.9% compared to 2019, to reach \$39.78/bbl.

It's worth mentioning that, OPEC Reference Basket increased by 47.2% or \$11.9/bbl in June 2020, compared to the previous month, reaching \$37.1/bbl. The decline in world crude oil supply due to the historic production reduction agreement by OPEC+ countries participating in the Declaration of Cooperation, which aims to face the repercussions of Corona Virus (Covid-19) pandemic, and pick-up in crude demand from refiners, were major stimuli for increase in oil prices during the month of June 2020, for the second consecutive month.

Weekly Average Spot Prices of OPEC Basket of Crudes, 2019-2020 (\$/bbl)



Source: Organization of Petroleum Exporting Countries, Monthly Oil Market Report.

2. Supply and Demand

- Latest estimations indicate that **world oil demand** in Q2 2020, **decrease** by a record of 10.4 million b/d or 11.3% comparing with Q1 2020 level to reach 82 million b/d. **Demand in OECD countries decrease** by 21.1% to reach 35.9 million b/d. And **demand in Non-OECD countries decrease** by 1.7% to reach 46.2 million b/d.

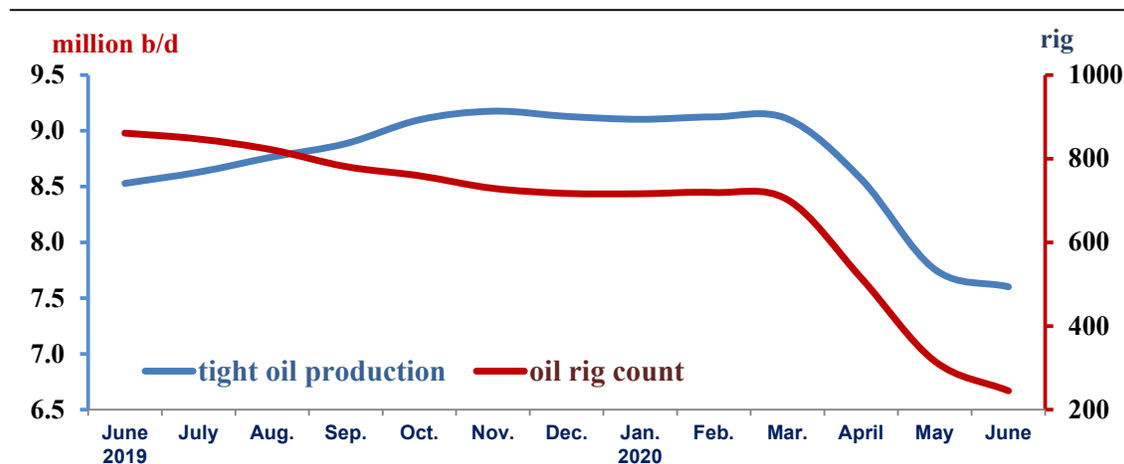
Whereas Projections indicate that **world oil demand** is expected to **begin recovering** in Q3 2020, by 12.5% to reach 92.2 million b/d. **Demand in OECD** countries is expected to **increase** by 23.4% to reach 44.3 million b/d. And **demand in Non-OECD** countries is expected to **increase** by 4.1% to reach 47.9 million b/d.

- Estimates indicate that **world oil supplies** in June 2020, **decreased** by 2.2 million b/d or 2.5% comparing with previous month level to reach 85.9 million b/d. **Non-OPEC** supplies **decreased** by 0.6% to reach 58.4 million b/d, and **OPEC** crude oil and NGLs/condensates total supplies **decreased** by 6.4% to reach 27.5 million b/d. In this context, OPEC+ compliance by the production reduction agreement raised to 107% during the same month.

It's worth mentioned that, Saudi Arabia, Kuwait and the United Arab Emirates performed an additional and voluntary reduction in their production by about 1 million b/d, 80 thousand b/d and 100 thousand b/d, respectively, during the month of June 2020. In this context, it was agreed to stop oil production from the Khafji field shared by Saudi Arabia and Kuwait during the same month.

- **US tight oil production** in June 2020 **decreased** by 156.3 thousand b/d compared to the previous month level, to reach 7.601 million b/d. And production is expected to decline during July 2020 to 7.546 million b/d, and during August 2020 to 7.490 million b/d, the lowest level since July 2018. Besides **US oil rig count** **decreased** in June 2020 by 71 rig, to stand at 245 rig, the lowest level since data records began.

US tight oil production and oil rig count

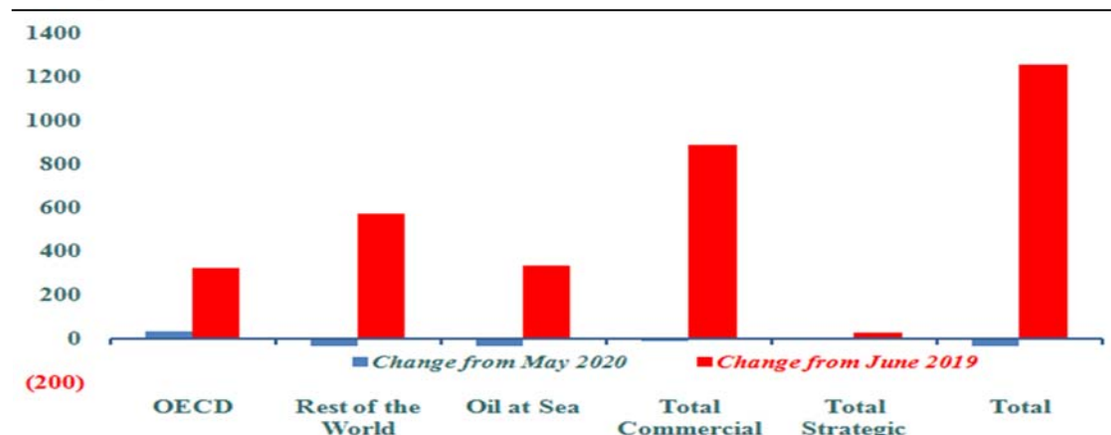


Source: EIA, Drilling Productivity Report for key tight oil and shale gas regions July 2020.

3. Oil Inventories

- **OECD commercial inventories** in June 2020 **increased** by 34 million barrels from the previous month level to reach 3250 million barrels, and **strategic inventories** in OECD-34, South Africa and China **increased** by 3 million barrels from the previous month level to reach 1860 million barrels.

Change in Global Inventories at the End of June 2020 (million bbl)



Source: Oil Market intelligence, September 2019 and July 2020.

4. Oil Trade

US Oil Imports and Exports

- **US crude oil imports** in June 2020, **increased** by 9.5% from the previous month level to reach 6.5 million b/d, and **US product imports increased** by 7.6% to reach about 2 million b/d.
- **US crude oil exports** in June 2020, **decreased** by 12.4% from the previous month level to reach 2.8 million b/d, whereas **US product exports increased** by 11.9% to reach about 4.6 million b/d.

Second: Natural Gas Market

1. Prices

- **The average spot price of natural gas** at the **Henry Hub** **decreased** in June 2020 to reach \$1.63/million BTU.
- **The price of Japanese LNG imports** in May 2020 **increased** by \$0.06/m BTU to reach \$9.41/m BTU. Whereas **the price of Chinese LNG imports decreased** by \$0.76/m BTU to reach \$6.90/m BTU and **the price of Korean LNG imports decreased** by \$0.20/m BTU to reach \$8.98/m BTU.

2. Exports

Arab LNG exports to Japan, China and South Korea were about 2.140 million tons in May 2020 (a share of 16.7% of total imports).

Statistical Tables

جدول رقم (1) Table No
 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	43.4	63.9	الأول	يوليو	January	1st Week	68.9	58.0	الأول	يناير
	2nd Week	43.5	66.0	الثاني			2nd Week	65.6	59.3	الثاني	
	3rd Week	43.9	64.7	الثالث			3rd Week	64.4	60.8	الثالث	
	4th Week	43.3	64.3	الرابع			4th Week	60.3	60.5	الرابع	
August	1st Week		58.6	الأول	أغسطس	February	1st Week	55.2	61.9	الأول	فبراير
	2nd Week		59.0	الثاني			2nd Week	55.3	63.1	الثاني	
	3rd Week		60.1	الثالث			3rd Week	57.9	66.2	الثالث	
	4th Week		59.7	الرابع			4th Week	53.6	65.0	الرابع	
September	1st Week		59.4	الأول	سبتمبر	March	1st Week	51.3	65.1	الأول	مارس
	2nd Week		61.5	الثاني			2nd Week	34.7	66.6	الثاني	
	3rd Week		65.7	الثالث			3rd Week	28.7	67.2	الثالث	
	4th Week		63.1	الرابع			4th Week	25.7	66.8	الرابع	
October	1st Week		59.2	الأول	أكتوبر	April	1st Week	22.3	68.8	الأول	أبريل
	2nd Week		59.7	الثاني			2nd Week	18.9	70.4	الثاني	
	3rd Week		60.7	الثالث			3rd Week	14.1	70.5	الثالث	
	4th Week		61.0	الرابع			4th Week	14.9	73.1	الرابع	
November	1st Week		62.3	الأول	نوفمبر	May	1st Week	21.5	70.2	الأول	مايو
	2nd Week		62.7	الثاني			2nd Week	24.1	71.7	الثاني	
	3rd Week		63.3	الثالث			3rd Week	28.6	70.2	الثالث	
	4th Week		64.1	الرابع			4th Week	29.1	67.1	الرابع	
December	1st Week		63.7	الأول	ديسمبر	June	1st Week	35.2	61.8	الأول	يونيو
	2nd Week		65.8	الثاني			2nd Week	37.0	61.5	الثاني	
	3rd Week		67.7	الثالث			3rd Week	37.3	62.9	الثالث	
	4th Week		68.3	الرابع			4th Week	38.4	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 Merer 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 Qatari crude "Qatar Marine". As of March 2020 The basket price excludes the Ecuadorean crude "Oriente".

Source: OIAPEC - Economics Department, and OPEC Reports.

* تشمل سلة أوبك اعتباراً من 16 يونيو 2005 على الخامات التالية: العربي الخفيف السعودي، مزيج الصحراء الجزائري، البصرة الخفيف، البصرة الخفيف، موربان الإماراتي، قطر البحري، الخام الكويتي، الأبراس الثقيل، معبري القزويني، بوني الخفيف البعدي، خام ميناس الإندونيسي واعتباراً من بداية شهر يناير ومنسلف شهر أكتوبر 2007 أضيف خام غراسول الأنغولي وخام أورينت الإكوادوري، وفي يناير 2009 تم استثناء الخام الإندونيسي من السلة، وفي يناير 2016 تم إضافة الخام الإندونيسي من جديد، وفي يوليو 2016 أضيف الخام الجابوني، وفي يناير 2017 تم استثناء الخام الإندونيسي، وفي يونيو 2017 أضيف خام غينيا الاستوائية "زافرو" إلى سلة أوبك، وفي يونيو 2018 أضيف خام الكونغو "جينو"، وفي يناير 2019 تم استثناء خام قطر البحري من سلة أوبك، وفي شهر مارس 2020 تم استثناء خام أورينت الإكوادوري من سلة أوبك، تمسح تلك من 13 نوع من القطر الخام.

المصدر: منظمة الأقطار العربية المصدرة للنفط، الإدارة الاقتصادية، والتقارير الأسبوعية لمنظمة الدول المصدرة للنفط (أوبك)

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

	2020	2019	
January	65.1	58.7	يناير
February	55.5	63.8	فبراير
March	33.9	66.4	مارس
April	17.7	70.8	أبريل
May	25.2	70.0	مايو
June*	37.1	62.9	يونيو
July	43.5	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	51.5	63.0	الربع الأول
Second Quarter	26.6	67.9	الربع الثاني
Third Quarter		62.2	الربع الثالث
Fourth Quarter		63.1	الربع الرابع
Annual Average*	39.8	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
 الأسعار الفورية لسلة أوبك* وبعض أنواع النفوط الأخرى، 2018-2020
 Spot Prices for OPEC and Other Crudes, 2018-2020
 دولار / برميل - \$ / Barrel

	غرب تكساس	قطر البحري	برنت	دبي	السفرة الليبي	موربان الاماراتي	الكويت	البصرة الخفيف	خليط الصحراء الجزائري	العربي الخفيف	سلة خامات أوبك	
	WTI	Marine	Brent	Dubai	Es Sider	Murban	Kuwait Export	Basra light	Sahara Blend	Arab Light	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
February	50.6	56.0	55.5	54.3	54.7	57.1	55.9	54.8	57.9	56.8	55.5	فبراير
March	29.9	36.0	31.7	33.8							33.9	مارس
April	16.5	17.5	18.8	21.3	14.6	23.9	17.2	16.8	17.1	18.3	17.7	أبريل
May	28.6	23.5	28.8	30.4	24.6	28.2	24.5	24.7	26.3	25.0	25.2	مايو
June	38.3	36.2	40.1	40.7	38.7	39.3	35.6	37.2	40.5	36.1	37.1	يونيو

*OPEC didn't release detailed data for its basket prices during March 2020.

Source: OIAPEC - Economics Department, and OPEC Reports.

* لم تصدر أوبك بيانات تفصيلية لأسعار سلة الخامات خلال شهر مارس 2020.
 المصدر: منظمة الأقطار العربية المصدرة للبترو، الإدارة الاقتصادية، وتقارير أوبك.

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

	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 الأمريكي	
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 الأمريكي	
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 الأمريكي	
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 الأمريكي	
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 الأمريكي	
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 الأمريكي	
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 الأمريكي	
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 الأمريكي	
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 الأمريكي	
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 الأمريكي	
Feb-20	Singapore	45.6	65.7	64.3	سنغافورة	فبراير 2020
	Rotterdam	54.8	66.5	69.7	روتردام	
	Mediterranean	58.8	65.9	63.2	البحر المتوسط	
	US Gulf	43.6	61.2	69.4	الخليج الأمريكي	
Mar-20	Singapore	30.7	45.2	36.4	سنغافورة	مارس 2020
	Rotterdam	30.0	46.4	40.5	روتردام	
	Mediterranean	33.4	45.0	33.3	البحر المتوسط	
	US Gulf	23.8	41.5	40.7	الخليج الأمريكي	
Apr-20	Singapore	22.8	31.2	20.5	سنغافورة	أبريل 2020
	Rotterdam	22.3	33.1	27.6	روتردام	
	Mediterranean	25.4	29.0	20.5	البحر المتوسط	
	US Gulf	17.0	25.0	29.0	الخليج الأمريكي	
May-20	Singapore	26.1	35.8	33.4	سنغافورة	مايو 2020
	Rotterdam	26.0	34.1	37.8	روتردام	
	Mediterranean	28.8	33.6	31.1	البحر المتوسط	
	US Gulf	23.9	28.1	41.2	الخليج الأمريكي	
Jun-20	Singapore	36.0	46.4	45.2	سنغافورة	يونيو 2020
	Rotterdam	35.9	44.6	49.8	روتردام	
	Mediterranean	38.4	44.8	43.0	البحر المتوسط	
	US Gulf	32.8	39.8	50.4	الخليج الأمريكي	

Source: OPEC - Monthly Oil Market Report.

المصدر: تقرير أولئك 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
June 2019	89	20	44	يونيو 2019
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
February	80	30	43	فبراير
March	142	100	127	مارس
April	156	103	156	أبريل
May	106	35	60	مايو
June	63	30	52	يونيو

* Vessels of 230-280 thousand dwt.

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

** Vessels of 270-285 thousand dwt.

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

*** Vessels of 80-85 thousand dwt.

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

Source: OPEC Monthly Oil Market Report, various issues.

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
June 2019	150	140	114	يونيو 2019
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
February	195	185	100	فبراير
March	201	191	150	مارس
April	358	348	291	أبريل
May	186	177	252	مايو
June	124	114	82	يونيو

* Vessels of 30-35 thousand dwt.

Source: OPEC Monthly Oil Market Report, various issues.

* حجم الناقلات يتراوح ما بين 30 الى 35 ألف طن ساكن
المصدر: أعداد مختلفة من التقرير الشهري لمنظمة أوبك.

جدول رقم (7) Table No (7)
الطلب العالمي على النفط خلال الفترة 2018-2020
World Oil Demand, 2018-2020
مليون برميل/ اليوم - Million b/d

	2020		2019					2018	
	*IIQ	IQ	Average	IVQ	IIIQ	IIQ	IQ	Average	
	الربع الثاني*	الربع الأول	المعدل	الربع الرابع	الربع الثالث	الربع الثاني	الربع الأول	المعدل	
Arab Countries	6.4	7.1	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	6.9	الدول العربية
OAPEC	5.4	6.0	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	5.9	الدول الأعضاء في أوبك
Other Arab	1.0	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.0	الدول العربية الأخرى
OECD	35.9	45.5	47.9	48.3	48.5	47.2	47.7	48.0	منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية
North America	19.3	24.4	25.6	26.0	26.0	25.3	25.1	25.6	أمريكا الشمالية
Western Europe	10.2	13.3	14.3	14.3	14.8	14.3	14.1	14.3	أوروبا الغربية
Pacific	6.4	7.7	8.0	8.1	7.7	7.6	8.5	8.1	المحيط الهادي
Developing Countries	28.9	31.5	33.1	33.1	33.3	32.8	33.0	32.6	الدول النامية
Middle East & Asia	18.9	20.9	22.1	22.1	22.2	21.8	22.2	21.8	الشرق الأوسط و دول آسيوية أخرى
Africa	4.2	4.4	4.4	4.5	4.4	4.4	4.5	4.3	أفريقيا
Latin America	5.8	6.2	6.6	6.5	6.9	6.6	6.4	6.5	أمريكا اللاتينية
China	12.6	10.3	13.1	13.5	13.0	13.2	12.6	12.7	الصين
FSU	4.1	4.5	4.8	5.0	5.0	4.7	4.7	4.8	الاتحاد السوفيتي السابق
Eastern Europe	0.6	0.7	0.8	0.8	0.8	0.7	0.8	0.7	أوروبا الشرقية
World	82.0	92.4	99.7	100.8	100.5	98.6	98.8	98.8	العالم

* Estimates.

* تقديرات.

Sources: OAPEC - Economics Department and Oil Industry Reports.

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

جدول رقم (8) Table No (8)
العرض العالمي للنفط وسوائل الغاز الطبيعي خلال الفترة 2018-2020
World Oil and NGL Supply, 2018-2020

مليون برميل/ اليوم - Million b/d

	2020		2019				2018		
	*IIQ	IQ	Average	IVQ	IIIQ	IIQ	IQ	Average	
	الربع الثاني*	الربع الأول	المعدل	الربع الرابع	الربع الثالث	الربع الثاني	الربع الأول	المعدل	
Arab Countries	25.0	27.2	27.8	28.0	27.6	27.8	28.0	28.7	الدول العربية
OAPEC	23.9	25.9	26.5	26.7	26.3	26.5	26.7	27.4	الدول الأعضاء في أوبك
Other Arab	1.1	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	الدول العربية الأخرى
OPEC:	30.8	33.5	34.5	34.4	34.2	34.8	35.3	37.1	الأوبك
Crude Oil	25.6	28.3	29.4	29.1	28.8	29.5	30.0	31.9	النفط الخام
NGLs + non-conventional oils	5.2	5.2	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	سوائل الغاز الطبيعي و نفط غير تقليدية
OECD	28.2	31.1	30.0	31.1	29.8	29.7	29.4	28.3	منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية
North America	23.7	26.6	25.7	26.6	25.7	25.6	25.1	24.1	أمريكا الشمالية
Western Europe	3.9	4.0	3.7	3.9	3.6	3.6	3.8	3.8	أوروبا الغربية
Pacific	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	المحيط الهادي
Developing Countries	13.5	14.4	14.2	14.5	14.3	14.1	14.0	13.5	الدول النامية
Middle East & Other Asia	6.4	6.6	6.7	6.7	6.6	6.8	6.8	6.8	الشرق الأوسط ودول آسيوية أخرى
Africa	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	أفريقيا
Latin America	5.7	6.3	6.0	6.3	6.1	5.8	5.8	5.2	أمريكا اللاتينية
China	4.1	4.2	4.0	4.0	4.1	4.1	4.1	4.0	الصين
FSU	12.9	14.5	14.4	14.4	14.3	14.2	14.6	14.3	الاتحاد السوفياتي السابق
Eastern Europe	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	أوروبا الشرقية
Processing Gains	2.1	2.1	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	عوائد التكرير
World	91.8	99.9	99.4	100.8	99.0	99.2	99.7	99.7	العالم

* Estimates.

* تقديرات.

Sources: OAPEC - Economics Department and Oil Industry Reports.

المصدر: منظمة الأنهار العربية المصدرة للنفط، الإدارة الاقتصادية وتقارير الصناعة النفطية.

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

	التغير عن يونيو 2019 Change from June 2019	يونيو 2019 Jun-19	التغير عن مايو 2020 Change from May 2020	مايو 2020 May-20	يونيو 2020 Jun-20	
Americas	191	1561	40	1712	1752	الأمريكتين :
Crude	110	614	15	709	724	نفط خام
Products	81	947	25	1003	1028	منتجات نفطية
Europe	102	981	(7)	1090	1083	أوروبا :
Crude	11	358	(1)	370	369	نفط خام
Products	91	623	(6)	720	714	منتجات نفطية
Asia	28	388	2	414	416	آسيا :
Crude	20	151	(2)	173	171	نفط خام
Products	8	237	4	241	245	منتجات نفطية
Total OECD	320	2930	34	3216	3250	إجمالي الدول الصناعية *
Crude	141	1123	12	1252	1264	نفط خام
Products	180	1807	23	1964	1987	منتجات نفطية
Rest of the world	568	3049	(46)	3663	3617	بقية دول العالم *
Oil at Sea	334	1142	(79)	1555	1476	النفط على متن الناقلات
World Commercial¹	889	5979	(11)	6879	6868	المخزون التجاري العالمي *
Strategic Reserves	30	1830	3	1857	1860	المخزون الاستراتيجي
Total²	1253	8951	(87)	10291	10204	إجمالي المخزون العالمي **

1. Excludes Oil at Sea.

2. includes Oil at Sea and strategic reserves.

Source: Oil Market Intelligence, September 2019 & July 2020

* لا يشمل النفط على متن الناقلات

** يشمل النفط على متن الناقلات والمخزون الاستراتيجي

المصدر : Oil Market Intelligence, September 2019 & July 2020