Monthly Report on Petroleum Developments In The World Markets August 2020

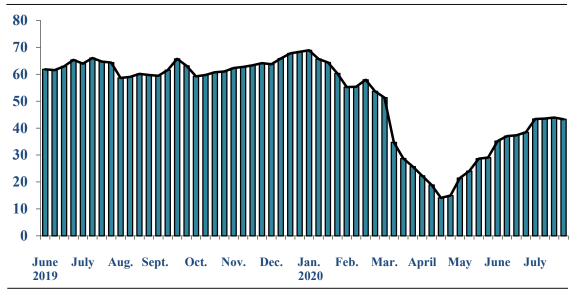
First: World Oil Markets

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.

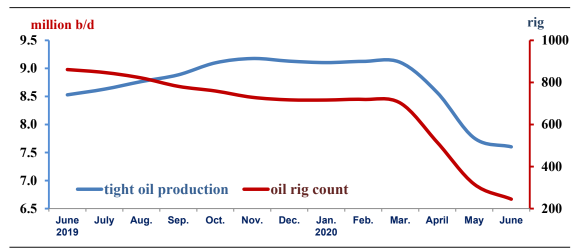
Whereas Projections indicate that **world oil demand** is expected to **begin recovering** in Q3 2020, by 12.5% to reach 92.2 million b/d. **Demand in OECD** countries is expected to **increase** by 23.4% to reach 44.3 million b/d. And **demand in Non-OECD** countries is expected to **increase** by 4.1%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

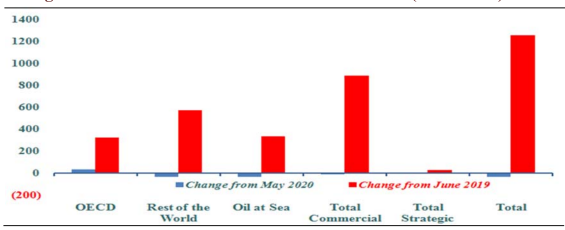


Source: EIA, Drilling Productivity Report for key tight oil and shale gas regions July 2020.

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.

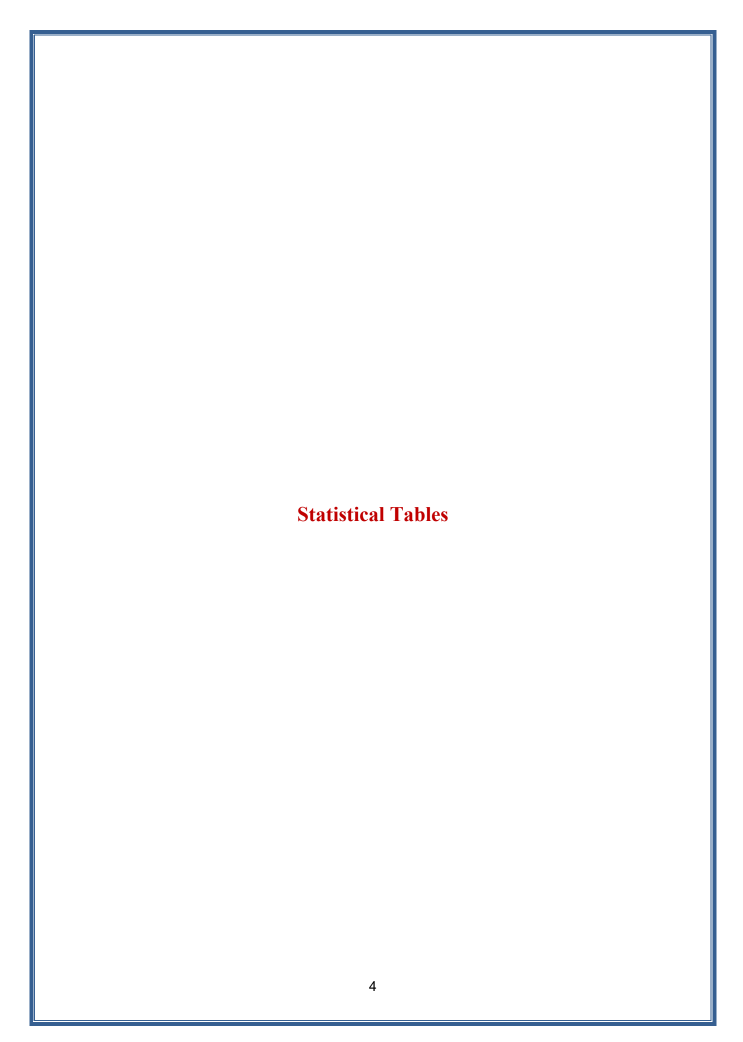
Second: Natural Gas Market

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).



جدول رقم (1) Table No المعدل الاسبوعي لاسعار سلة أويك* 2019-2020

Weekly Average Spot Prices of the OPEC Basket of Crudes*, 2019-2020

دولار / برميل -S / Barrel

Month	Week	2020	2019	الاسيوع	الشهر	Month	Week	2020	2019	الأسيوع	الشهر
July	1st Week	43.4	63.9	الاول	يوليو	January	1st Week	68.9	58.0	الاول	يناير
	2nd Week	43.5	66.0	التاني			2nd Week	65.6	59.3	التائي	
	3rd Week	43.9	64.7	الثالث			3rd Week	64.4	60.8	التالت	
	4th Week	43.3	64.3	الرابع			4th Week	60.3	60.5	الزابع	
August	1st Week	-	58.6	الأول	اغسطس	February	1st Week	55.2	61.9	الأول	فبراير
	2nd Week		59.0	الثانى			2nd Week	55.3	63.1	الثاني	
	3rd Week		60.1	الثالث			3rd Week	57.9	66.2	الثالث	
	4th Week		59.7	الزابع			4th Week	53.6	65.0	الرابع	
September	1st Week	-	59.4	الأول	سيتمير	March	1st Week	51.3	65.1	الأول	مارس
	2nd Week		61.5	التائي			2nd Week	34.7	66.6	الثاني	
	3rd Week		65.7	التالت			3rd Week	28.7	67.2	التالت	
	4th Week		63.1	الرابع			4th Week	25.7	66.8	الرابع	
October	1st Week		59.2	الأول	اكتوبر	April	1st Week	22.3	68.8	الأول	إبريل
	2nd Week		59.7	الثاثى			2nd Week	18.9	70.4	التاتي	
	3rd Week		60.7	(1)(1)			3rd Week	14.1	70.5	التالت	
	4th Week		61.0	الزابع			4th Week	14.9	73.1	الرابع	
November	1st Week		62.3	الأول	توقمير	May	1st Week	21.5	70.2	الأول	مايو
	2nd Week		62.7	التائي			2nd Week	24.1	71.7	التاتي	
	3rd Week		63.3	التالت			3rd Week	28.6	70.2	التالت	
	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	التاتي			2nd Week	37.0	61.5	التائي	
	3rd Week		67.7	التالت			3rd Week	37.3	62.9	التالت	
	4th Week		68.3	الزابع			4th Week	38.4	65.3	الزايع	

^{*} تشمل سئة أويك اعتبارا من 16 يونيو 2005 على الفاءات الثانية ; العربي النابف السعودي، مزيج المسعراء الجزائري، البصرة النابف. * 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, السنرة النبي،موريان الامارائي ، قطر البحري ، الدام الكويكي، الايراني الكيل، ميري الفنزويلي، بوني النفيف النيجيري، Iran Heavy, Indonesia's Minas, Nigeria's Bonny Light, and Venezuela's Merey. Effective 1 January and خام ميناس الاندونيسي واعتبارا من بداية شهر يناير ومنتصف شهر أكاربر 2007 أضيف خام غيراسول الانعولي و خام اورينت mid of October 2007, Angola's Girassol and Ecuadorean Oriente crudes have been incorporated to become the 12th الاكوانوري، و في يناير 2009 تم استثناء العام الانتونيسي من السلة. وفي يناير 2016 تم اضافة العام الانتونيسي من جنيد، and 13th crudes comprising the new Opec Basket. As of Jan. 2009, the basket excludes the Indonesian crude. As of وفي يوليو 2016 أضنيف الغام العبابوني، وفي يذاير 2017 تم استثناء الغام الانتونيسي، وفي يونيو 2017 اضيف خام Jan. 2016, the basket price includes the Indonesian crude. As of July 2016 the basket price includes the Gabonese crude. غينيا الاستوائية "زافيرو" إلى سلة أوبك، وفي يونيو 2018 أضيف هام الكونغو "دجينو"، وفي يناير 2019 تم استشاء As of January 2017, the basket price excludes the Indonesian crude "Minas". As of June 2017, The basket price includes خام قطر البحري من سلة أونك، وفي شهر مارس 2020 تم استثناء خام اورينت الاكوانوري من سلة أوبك، the Equatorial Guinean crude "Zafiro"". As of June 2018, the basket includes the Congolese crude "Djeno". المبح تتك من 13 نوع من النظ الدام 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: OAPEC - Economics Department, and OPEC Reports.

المصور: منطعة الأقطار العربية المصدرة البترول، الاثارة الأكتسائية، والقارير الاستوعية لمنظمة التول المصدرة البترول (اربك).

جدول رقم (2) Table No الأسعار الفورية لسلة أوبك، 2019-2020

Spot Prices for the OPEC Basket of Crudes, 2019-2020

دولار / برمیل -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	ابريل
May	25.2	70.0	مايو
June*	37.1	62.9	يونيو
July	43.5	64.7	يوليو
August		59.6	اغسطس
September		62.4	سيتمير
October		59.9	اكتوير
November		62.9	نوفمير
December		66.5	ديسمير
First Quarter	51.5	63.0	الربع الأول
Second Quarter	26.6	67.9	الربع التاني
Third Quarter		62.2	الربع التالت
Fourth Quarter		63.1	الربع الرابع
Annual Average*	39.8	64.0	المتوسط السنوي*

المصدر: منظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول، الإدارة الإقتصادية، 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 -S / Barrel

	غرب تكساس	قطر البحري	برثت	دبی	المدرة الليبي	موريان الاماراتي	الكويت	البصرة الخقيف	خليط الصحراء الجزانري	العربى الخفيف	سلة خامات أويك	
	WII	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	مايق
June	54.7	63.5	64.0	61.6	63.6	62.8	62.6	62.7	64.8	63.5	62.9	يوثيو
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	أغبطن
September	56.9	63.1	62.6	61.1	62.3	62.4	62.2	61.9	62.5	62.7	62.4	سيتمير
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	مايق
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: OAPEC - Economics Department, and OPEC Reports.

لم تصدر أوبك بيانات تقسيلية الأسعار سلة الخامات خلال شهر مأرس 2020.
 المصدر: منظمة الاقطار العربية المصدرة البترول، الإدارة الإقتصادية، وتقارير أوبك.

جدول رقم (Arable No (4) جدول رقم (Table No (4) جدول رقم (2020-2018 المتوسط الشهري للإسعار القورية للمنتجات اللقظية في الاسواق المختلفة ، Average Monthly Market Spot Prices of Petroleum Products, 2018-2020 مدولار / برميل - Barrel 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	ستغافورة	
	Rotterdam	62.3	85.9	87.3	روتردام	وسط عام 2018
	Mediterranean	63.5	85.7	79.1	اليحر المتوسط	
	US Gulf	58.9	81.0	85.8	الغليج الامريكي	
	Singapore	57.3	77.8	72.5	ستغاقورة	
Average 2019	Rotterdam	60.2	79.5	79.6	روتردام	رسط عام 2019
	Mediterranean	63.4	79.1	71.4	اليحر المتوسط	
	US Gulf	52.6	74.6	79.7	الخليج الامريكي	
	Singapore	59.4	74.9	67.5	سندافورة	1000000
Jun-19	Rotterdam	56.9	76.1	78.3	روتزدام	يونيو 2019
	Mediterranean	62.5	75.6	70.6	البحر المتوسط	
	US Gulf	54.8	71.1	82.5	المليج الامريكي	
****	Singapore	66.1	78.5	73.6	سنغافورة	2010 1
Jul-19	Rotterdam	59.2	78.5	82.3	رونزدام	يوليو 2019
	Mediterranean	64.8	78.1	75.5	البحر المتوسط	
	US Gulf	58.4	74.9	88.6	المليج الامريكي	
	Singapore	54.4	75.1	70.1	ستغافورة	2010 1
Aug-19	Rotterdam	55.7	75.4	77.6 69.7	رونزدام	سطس 2019
	Mediterranean US Gulf	57.8 45.0	75.3 70.7	79.3	البحر المتوسط	
	77.00		77.7	74.4	الخليج الامريكي	
S-m 10	Singapore	61.3 61.6	79.7	77.2	سندافورة	ىبتمبر 2019
Sep-19	Rotterdam Mediterranean	63.8	79.5	71.0	روتردام البحر المتوسط	ىبىمبر 2019
	US Gulf	48.6	75.7	78.1	البخر المتوسط الخليج الامريكي	
	Singapore	46.6	76.3	74.2	سندافورة	
Oct-19	Rotterdam	58.9	78.5	76.3	روتردام	كترير 2019
OCI-19	Mediterranean	62.5	78.1	69.4	البحر المتوسط	2019
	US Gulf	42.3	74.9	77.5	الخليج الامريكي	
	Singapore	38.4	75.4	76.1	سندافورة	
Nov-19	Rotterdam	58.6	78.1	78.2	روتردام	وفمبر 2019
1.0. 15	Mediterranean	62.6	77.3	71.8	البحر المتوسط	2015 51-5
	US Gulf	35.8	72.5	76.2	الخليج الامريكي	
	Singapore	42.2	78.9	74.8	سندافورة	
Dec-19	Rotterdam	65.0	80.4	77.4	روتردام	يسمبر 2019
	Mediterranean	69.7	79.2	70.3	البحر المتوسط	
	US Gulf	39.1	75.4	74.4	الخليج الامريكي	
	Singapore	50.8	76.3	71.1	سنغافورة	
Jan-20	Rotterdam	68.1	76.1	76.2	روتزدام	يناير 2020
	Mediterranean	71.7	74.9	69.1	اليحر المتوسط	4.1.4
	US Gulf	41.7	70.7	73.4	الخليج الامريكي	
	Singapore	45.6	65.7	64.3	ستغافورة	
Feb-20	Rotterdam	54.8	66.5	69.7	روتزدام	براير 2020
	Mediterranean	58.8	65.9	63.2	البحر المتوسط	
	US Gulf	43.6	61.2	69.4	الخليج الامريكي	
	Singapore	30.7	45.2	36.4	ستغافورة	
Mar-20	Rotterdam	30.0	46.4	40.5	روتزدام	بارس 2020
	Mediterranean	33.4	45.0	33.3	البحر المتوسط	
	US Gulf	23.8	41.5	40.7	الفليج الامريكي	
	Singapore	22.8	31.2	20.5	ستعاقورة	
Apr-20	Rotterdam	22.3	33.1	27.6	روتردام	بريل 2020
	Mediterranean	25.4	29.0	20.5	اليحر المتوسط	
	US Gulf	17.0	25.0	29.0	الخليج الامريكي	
	Singapore	26.1	35.8	33.4	ستغافورة	2077
May-20	Rotterdam	26.0	34.1	37.8	روتردام	مايو 2020
	Mediterranean	28.8	33.6	31.1	البحر المتوسط	
	US Gulf	23.9	28.1	41.2	الخليج الامريكي	
	Singapore	36.0	46.4	45.2	سندافورة	2022
Jun-20	Rotterdam	35.9	44.6	49.8	روتردام	بونيو 2020
	Mediterranean	38.4	44.8	43.0	البحر المتوسط	
	US Gulf onthly Oil Market	32.8	39.8	50.4	الخليج الامريكي	<u>در :</u> نقرير أوبك الشم

Source: OPEC - Monthly Oil Market Report.

المصدر: تتزير أوبك الشهري، أحداد مختلفة.

جدول رقم (5) Table No اتجاهات أسعار شحن النفط الخام، 2018-2020 Spot Crude Tanker Freight Rates, 2018-2020

نقطة على المتياس 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*	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	يوأليو
August	76	27	57	أغسطس
September	110	30	62	سيتمير
October	176	83	135	أكتوبر
November	156	56	92	نوفمير
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 الناقلة يتراوح ما بين 230 الى 280 ألف طن ساكن

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

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

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

^{**} حجم الناقلة يتراوح ما بين 80 الى 85 ألف طن ساكن

المصدر: عداد مختلفة من التترير الشهري لمنظمة أويك. . . Source: OPEC Monthly Oil Market Report, various issues

جدول رقم (6) Table No اتجاهات أسعار شحن المنتجات النقطية، 2018-2020

Product Tanker Spot Freight Rates, 2018-2020

نقطة على المتياس 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 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	سيتمين
October	167	157	165	اكتوير
November	235	225	148	نوفمير
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 الناقلة يتراوح ما بين 30 الى 35 ألف طن ساكن

المصدر: أعداد مختلفة من التترير الشهري لمنظمة أويك.

جدول رقم (7) Table No الطلب العالمي على النقط خلال الفترة 2020-2018 World Oil Demand, 2018-2020

مليون برميل/ اليوم - Million b/d

	20	20			2019			2018	
	*IIQ	IQ	Average	IVQ	ШQ	ПQ	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 أوابك
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 والتثمية
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 النزيبة
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 الاوسط و دول أسيوية أخرى
Africa	4.2	4.4	4.4	4.5	4.4	4.4	4.5	4.3	افريقيا
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 السوفيني 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.

* تقدر ات

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

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

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

مليون برميل/ اليوم - Million b/d

	20	20			2019			2018	
	*IIQ	IQ	Average	IVQ	ШQ	ПQ	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 أوابك
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	الأويك
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 نفوط غير تقليدية
OECD	28.2	31.1	30.0	31.1	29.8	29.7	29.4	28.3	منظمة التعاون الاقتصادي والتثمية
North America	23.7	26.6	25.7	26.6	25.7	25.6	25.1	24.1	أمريكا التمالية
Western Europe	3.9	4.0	3.7	3.9	3.6	3.6	3.8	3.8	أورويا 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	القنرق الاوسط ودول أسيوية أخزى
Africa	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	افريقيا
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 السوفيتي 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	عواند النكرير
World	91.8	99.9	99.4	100.8	99.0	99.2	99.7	99.7	العالم

Estimates.

" تقدر ات

Sources: OAPEC - Economics Department and Oil Industry Reports.

جدول رقم (9) Table No المخزون النفطي العالمي، في نهاية شهر يونيو 2020 Global Oil Inventories, June 2020

(Month -End in Million bbl - مليون برميل في نهاية الشهر (

	التغير عن يونيو 2019	يونيو 2019	التغير عن مايو 2020	مايو 2020	يونيو 2020	
	Change from June 2019	Jun-19	Change from May 2020	May-20	Jun-20	
Americas	191	1561	40	1712	<u>1752</u>	الأمريكتين :
Crude	110	614	15	709	724	نفط خام
Products	81	947	25	1003	1028	منتجات نفطية
Europe	102	981	(7)	1090	1083	أورويا :
Crude	11	358	(1)	370	369	نقط خام
Products	91	623	(6)	720	714	منتجات نفطية
Asia	28	388	2	414	416	أسيا :
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 Commercial 1	889	5979	(11)	6879	6868	المخزون التجاري العالمي *
Strategic Reserves	30	1830	3	1857	1860	المخزون الاستراتيجي
Total ²	1253	8951	(87)	10291	10204	إجمالي المخزون العالمي**

^{1.} Excludes Oil at Sea.

Source: Oil Market Intelligence, September 2019 & July 2020

 لا يشمل النفط على مئن الذاقات
 بشمل النفط على مئن الذاقات والمخزون الاسترائيجى المصدر : Oil Market Intelligence, September 2019 & July 2020

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