## Monthly Report on Petroleum Developments In The World Markets July 2020

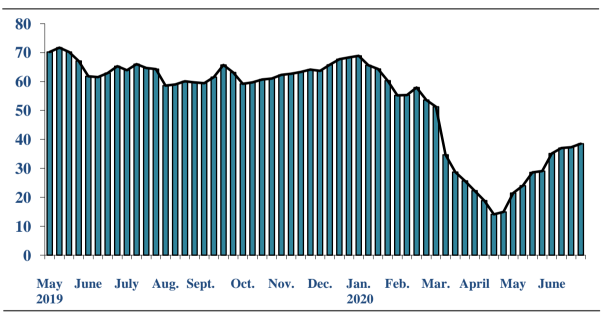
#### First: World Oil Markets

#### **1. Oil Prices**

OPEC primary estimations indicate that **OPEC Reference Basket price increased** in June 2020 by 47.2% compared to the previous month, to reach \$37.1/bbl. While annual price of OPEC Basket is expected to decrease in 2020 by \$24.84/bbl or 38.8% compared to 2019, to reach \$39.20/bbl.

It's worth mentioning that, OPEC Reference Basket increased by 42.5% or \$7.5/bbl in May 2020, compared to the previous month, reaching \$25.2/bbl. 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, was major stimulus for increase in oil prices during the month of May 2020, for the first time during this year.





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

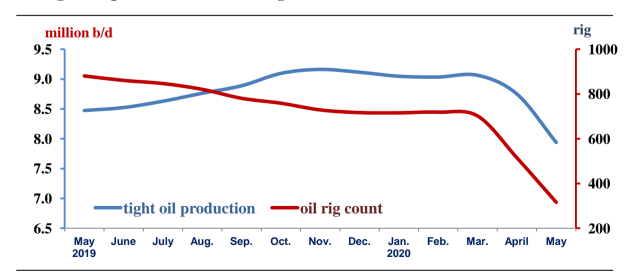
#### 2. Supply and Demand

Latest estimations indicate that world oil demand in Q2 2020, decrease by a record of 11.1 million b/d or 12% comparing with Q1 2020 level to reach 81.3 million b/d. Demand in OECD countries decrease by 23% to reach 34.9 million b/d. And demand in Non-OECD countries decrease by 1.5% to reach 46.4 million b/d. Whereas Projections indicate that **world oil demand** is expected to **begin recovering** in Q3 2020, by 13.5% to reach 92.3 million b/d. **Demand in OECD** countries is expected to **increase** by 27.2% to reach 44.4 million b/d. And **demand in Non-OECD** countries is expected to **increase** by 3.2% to reach 47.9 million b/d.

Estimates indicate that world oil supplies in May 2020, decreased by 12.1 million b/d or 12% comparing with previous month level to reach 87.5 million b/d. Non-OPEC supplies decreased by 9.1% to reach 58 million b/d, and OPEC crude oil and NGLs/condensates total supplies decreased by 17.6% to reach 29.5 million b/d. as a result of the beginning of implementing production reduction agreement between OPEC+ and other oil producing countries since May 2020.

Estimates also indicate a further decline in world oil supplies during June 2020, as Saudi Arabia, Kuwait and the United Arab Emirates announced 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. 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 May 2020 sharply decreased by 811 thousand b/d compared to the previous month level, to reach 7.938 million b/d, the largest monthly decrease since data records began. And production is expected to decline during June 2020 to 7.725 million b/d, and during July 2020 to 7.634 million b/d, the lowest level since July 2018. Besides US oil rig count decreased in May 2020 by 199 rig, the largest monthly drop on record, to stand at 316 rig, the lowest level since data records began.



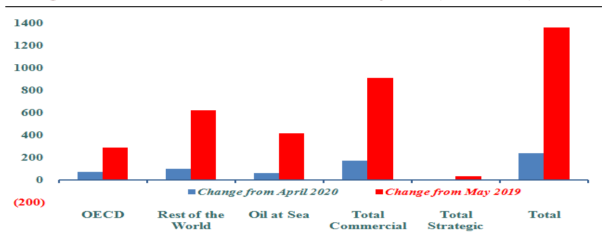
#### US tight oil production and oil rig count

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

## 3. Oil Inventories

OECD commercial inventories in May 2020 increased by 71 million barrels from the previous month level to reach 3208 million barrels, and strategic inventories in OECD-34, South Africa and China increased by 6 million barrels from the previous month level to reach 1855 million barrels.

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



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

#### 4. Oil Trade

#### **US Oil Imports and Exports**

- US crude oil imports in May 2020, increased by 10% from the previous month level to reach 6 million b/d, and US product imports increased by 1.1% to reach about 1.8 million b/d.
- US crude oil exports in May 2020, increased by 2.2% from the previous month level to reach 3.2 million b/d, whereas US product exports decreased by 26.8% to reach about 4.1 million b/d.

## Second: Natural Gas Market

- **1. Prices**
- The average spot price of natural gas at the Henry Hub slightly increased in May 2020 to reach \$1.75/million BTU.
- The price of Japanese LNG imports in April 2020 decreased by \$0.18/m BTU to reach \$9.35/m BTU, and the price of Chinese LNG imports decreased by \$0.16/m BTU to reach \$7.66/m BTU. Whereas the price of Korean LNG imports increased by \$0.31/m BTU to reach \$9.18/m BTU.
- 2. Exports

**Arab LNG exports to Japan, China and South Korea** were about 2.189 million tons in April 2020 (a share of 16.3% of total imports).

# **Statistical Tables**

#### جلول رقم (Table No (1) جلول رقم المعدل الاسبو عي لاسعار سلة أوبك\* 2020-2019 Weekly Average Spot Prices of the OPEC Basket of Crudes\*, 2019-2020

دولار / برمبل - S / Barrel											
Month	Week	2020	2019	الاسيوع	الشهر	Month	Week	2020	2019	الأسيوع	الشهر
July	1st Week		63.9	الاول	يوليو	January	1st Week	68.9	58.0	الاول	يناير
	2nd Week		66.0	التانى			2nd Week	65.6	59.3	التانى	
	3rd Week		64.7	التالت			3rd Week	64.4	60.8	التالت	
	4th Week		64.3	الرايع			4th Week	60.3	60.5	الرايح	
August	1st Week		58.6	الأول	اغسطس	February	1st Week	55.2	61.9	الأول	فبراير
-	2nd Week		59.0	التانى		-	2nd Week	55.3	63.1	التانى	
	3rd Week		60.1	التالت			3rd Week	57.9	66.2	التالت	
	4th Week		59.7	الرايح			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	التانى			2nd Week	34.7	66.6	التانى	
	3rd Week		65.7	التالت			3rd Week	28.7	67.2	التالت	
	4th Week		63.1	الرابع			4th Week	25.7	66.8	الرايح	
October	1st Week		59.2	الأول	اكتوبر	April	1st Week	22.3	68.8	الأول	ابريل
	2nd Week		59.7	التانى		-	2nd Week	18.9	70.4	التانى	
	3rd Week		60.7	التالت			3rd Week	14.1	70.5	التالت	
	4th Week		61.0	الرابع			4th Week	14.9	73.1	الرابح	
November	1st Week		62.3	الأول	نوفمبر	May	1st Week	21.5	70.2	الأول	مايو
	2nd Week		62.7	التانى			2nd Week	24.1	71.7	التاني	
	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	التانى			2nd Week	37.0	61.5	التانى	
	3rd Week		67.7	التالت			3rd Week	37.3	62.9	التالت	
	4th Week		68.3	الرابع			4th Week	38.5	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 Merey Effective 1 January and \* تتعل سنة أويك اعتبارا من 16 يونيو 2005 على العامات التلية : لأمربي الفليف السودي، مزيع المسررا، فبرائري، المسررة الغليف، فسرة الليي معروبان الامار في ، قشر المبري ، قمام لكونتي، الاير الي القيل، ميري القزويلي، يوني الفليف اليجبري، عام ميذاس الالترونسي واعتبارا من بداية شهر ريذاير ومنتصف شهر الكور 2007 أصليف عام بير لحل الالعرفي و خام لروينت الاكارلوري و في يذلين 2009 تم استئاد العام الالانونسي من السلة وفي يداير 2000 تم اصنافه عام بيرل الالعرفي مي هنوب وفي يوليو 2016 أصليف العام الجادي، وفي يداير 2017 تم استئاء العام الانونسي، وفي يوليو 2017 أصليف عام وفي يوليو 2016 أصليف العام الجادي، وفي يزاير 2017 تم استئاء العام الانونسي، وفي يوليو 2017 أصليف عام عليه الالتروكية الراقيري إلى سلة أولك، وفي يوليو 2012 تم استئاء عام الانونسي، وفي يوليو 2010 تم استئناء عام قطر العري من سلة أولك، وفي يوليو 2010 تم استئاء عام الانونسي، وفي يوليو 2010 تم اصليف عام عام قطر العري من من الذيك، وفي يوليو 2012 تعليف عام الكرادين الاكولوري من سلة أولك.

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: OAPEC - Economics Department, and OPEC Reports.

المصدر: منظمة الأفطار العربية المصدرة للبترول، الادارة الاقتصادية، والتقارير الأسبوعية لمنظمة النول المصدرة البترول (اويك).

جدول رقم (2) Table No الأسعار الفورية لسلة أوبك، 2019-2020										
Spot Price	<b>Spot Prices for the OPEC Basket of Crudes, 2019-2020</b> دولار / برمیل -Barrel / \$									
	2020	2019								
January	65.1	58.7	يناير							
February	55.5	63.8	فيراير							
March	33.9	66.4	مارس							
April	17.7	70.8	ابريل							
May	25.2	70.0	مايو							
June*	36.9	62.9	يونيو*							
July		64.7	يوليو							
August		59.6	اغسطس							
September		62.4	سيتمين							
October		59.9	اکتویر							
November		62.9	نوفمين							
December		66.5	ىيسمير							
First Quarter	51.5	63.0	الربع الأول							
Second Quarter*	26.6	67.9	الربع الثاني*							
Third Quarter		62.2	الريع الثالث							
Fourth Quarter		63.1	الربع الرابع							
Annual Average*	39.2	64.0	المتوسط السنوي*							

\*Projections.

\* توقعات .

ا**لمصدر:** منظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول، الإدارة الإقتصادية، وتقارير أوبك.

Source: OAPEC - Economics Department, and OPEC Reports.

جدول رقم (3) Table No الأسعار القورية لسلة أوبك+ ويعض أنواع التقوط الأخرى، 2018-2020 Spot Prices for OPEC and Other Crudes, 2018-2020 دولان / يرميل -Barel \$												
	غرب تكساس	قطر البحري	برنت	ليى	السدرة الليبي	موربان الاماراتي	الكويت	البصرة الخفيف	خليط الصحراء الجزائري	العربى 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	<b>64.</b> 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	<b>69</b> .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	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	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	ديسمېر
January 2020	57. <b>6</b>	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. <b>9</b>	54.8	57. <b>9</b>	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

\*OPEC didn't release detailed data for its basket prices during March 2020 . Source: OAPEC - Economics Department, and OPEC Reports. \* لمُصدر أوبك ببلالك تفسيلية لأسعار سلة الخاماك خلال شهر مارس 2020. المصدر: منظمة الأنظار العربية المصدرة للبترول، الإدارة الإقتصادية، وتقارير أويك.

	20	T لاسواق المختلفة ، 2018-20	Fable No (4) جدول رقم (4) Fable No لفورية للمنتجات النفطية في ا	متوسط الشهري للإسعان ا	اك	
		rage Monthly Market	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	Market	زيت الوقود	زيت الغاز	الغازولين الممتاز	السوق	
		Fuel Oil	Gasoil	Premium Gasoline	-	
Average 2018	Singapore Rotterdam	65.2 62.3	84.7 85.9	79.9 87.3	ستغافورة روتردام	متوسط عام 2018
Average 2016	Mediterranean	63.5	85.7	79.1	روبر-،م البحر المتوسط	2018 201
	US Gulf	58.9	81.0	85.8	الخليج الامريكي	
	Singapore	57.3	77.8	72.5	ستغافورة	
Average 2019	Rotterdam	60.2	79.5	79.6	روتردام	متوسط عام 2019
	Mediterranean	63.4	79.1	71.4	اليحر المتوسط	
	US Gulf	52.6 64.4	74.6 82.4	79.7 76.3	الخليج الامريكي سنغافورة	
May-19	Singapore Rotterdam	61.7	84.9	90.3	ستعاوره رونزدام	مايو 2019
11119 13	Mediterranean	65.2	84.2	80.2	البحر المتوسط	
	US Gulf	60.6	78.2	87.2	الخليج الامريكي	
	Singapore	59.4	74.9	67.5	ستغافورة	
Jun-19	Rotterdam	56.9	76.1	78.3	رونزدام	يونيو 2019
	Mediterranean	62.5	75.6	70.6	البحر المتوسط	
	US Gulf	54.8	71.1	82.5	الخليج الامريكي	
Jul-19	Singapore Rotterdam	66.1 59.2	78.5 78.5	73.6 82.3	ستغافورة روتردام	يوليو 2019
Jui-19	Mediterranean	64.8	78.1	75.5	روبردام البحر المتوسط	يونيو 2019
	US Gulf	58.4	74.9	88.6	البلر المريكي	
	Singapore	54.4	75.1	70.1	بي ريزي سنغافورة	
Aug-19	Rotterdam	55.7	75.4	77.6	رونزدام	أغسطس 2019
	Mediterranean	57.8	75.3	69.7	البحر المتوسط	
	US Gulf	45.0	70.7	79.3	الخليج الامريكي	
	Singapore	61.3	77.7	74.4	سنغافورة	
Sep-19	Rotterdam	61.6	79.7	77.2	روتردام	سيتمير 2019
	Mediterranean	63.8	79.5	71.0	البحر المتوسط	
	US Gulf	48.6 46.6	75.7	78.1	الخليج الامريكي سنغافورة	
Oct-19	Singapore Rotterdam	58.9	78.5	76.3	ستعاوره رونزدام	أكترير 2019
000 10	Mediterranean	62.5	78.1	69.4	البحر المتوسط	2019 0.9
	US Gulf	42.3	74.9	77.5	الخليج الامريكي	
	Singapore	38.4	75.4	76.1	سنغافورة	
Nov-19	Rotterdam	58.6	78.1	78.2	رونزدام	نوفمير 2019
	Mediterranean	62.6	77.3	71.8	البحر المتوسط	
	US Gulf	35.8	72.5	76.2	الخليج الامريكي	
D 10	Singapore	42.2	78.9	74.8	ستغافورة	2010
Dec-19	Rotterdam Mediterranean	65.0 69.7	80.4 79.2	77.4	روتردام البحر المتوسط	دىسمىر 2019
	US Gulf	39.1	75.4	74.4	البطر الشوللط الخليج الامريكي	
	Singapore	50.8	76.3	71.1	بي <u>دري</u> سنغافورة	
Jan-20	Rotterdam	68.1	76.1	76.2	روتردام	يناير 2020
	Mediterranean	71.7	74.9	69.1	البحر المتوسط	
	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	روتردام	فيراير 2020
	Mediterranean	58.8	65.9	63.2	البحر المتوسط	
	US Gulf	43.6	61.2	69.4 36.4	الخليج الامريكي	
Mar-20	Singapore Rotterdam	30.7 30.0	45.2	40.5	سنغافورة روتردام	مارس 2020
	Mediterranean	33.4	45.0	33.3	روبردم البحر المتوسط	2020 U.S.
	US Gulf	23.8	41.5	40.7	الخليج الامريكي	
	Singapore	22.8	31.2	20.5	سنغافورة	
Apr-20	Rotterdam	22.3	33.1	27.6	روتزدام	أبريل 2020
	Mediterranean	25.4	29.0	20.5	البحر المتوسط	
	US Gulf	17.0	25.0	29.0	الخليج الامريكي	
M 00	Singapore	26.1	35.8	33.4	ستغافورة	2020
May-20	Rotterdam	26.0	34.1	37.8	روتردام السيالية بيط	مايو 2020
	Mediterranean US Gulf	28.8 23.9	33.6 28.1	31.1 41.2	البحر المتوسط الخليج الامريكي	
	USUU	£3.7	20.1	71.2	الحبيج الامريسي	

Source: OPEC - Monthly Oil Market Report.

المصدر : تقرير أوبك الشهري، أعداد مختلفة.

جدول رقم (5) Table No اتجاهات أسعار شحن النفط الخام، 2020-2018 Spot Crude Tanker Freight Rates, 2018-2020 نقطة على المتياس العالمي - Point on World Scale									
الشرق الأوسط / الشرق الأوسط / البحر المتوسط / الشرق * الغرب ** البحر المتوسط ***									
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					
May 2019	103	19	39	مايو 2019					
June	89	20	44	يونيو					
July	88	20	44	يوليو					
August	76	27	57	أغسطس					
September	110	30	62	سيتمير					
October	176	83	135	أكتوير					
November	156	56	92	نوفمير					
December	199	63	113	ديسمير					
January 2020	151	53	93	يناير 2020					
February	80	30	43	فيراير					
March	142	100	127	مارس					
April	156	103	156	أبريل					
May	106	35	60	مايو					

\* Vessels of 230-280 thousand dwt.

\*\* Vessels of 270-285 thousand dwt.

\*\*\* Vessels of 80-85 thousand dwt.

\* حجم الناقلة بِتَراوح ما بين 230 الى 280 ألف طن ساكن

\*\* حجم الناقلة بِتَراوح ما بين 270 الى 285 ألف طن ساكن

\*\* حجم الناقلة بِتَراوح ما بين 80 الى 85 ألف طن ساكن

المصدر: أعداد مختلفة من النتزير الشهري لمنظمة أوبك. <u>Source:</u> OPEC Monthly Oil Market Report, various issues.

جدول رقم (6) Table No اتجاهات أسعار شحن المنتجات النفظية، 2020-2018 Product Tanker Spot Freight Rates, 2018-2020 نقطة على المتياس العالمي - Point on World Scale									
الشرق الأوسط / البحر المتوسط / البحر المتوسط / الشرق * البحر المتوسط * شمال - غرب أوروبا *									
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					
May 2019	159	149	116	مايو 2019					
June	150	140	114	يوتيو					
July	163	153	96	يوليو					
August	111	103	112	أغسطس					
September	112	104	109	سيتمين					
October	167	157	165	اکتوبر					
November	235	225	148	نوفمير					
December	292	283	162	ديسمين					
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					

\* Vessels of 30-35 thousand dwt.

\* حجم الناقلة يتراوح ما بين 30 الى 35 ألف طن ساكن

Source: OPEC Monthly Oil Market Report, various issues.

ا**لمصدر:** أعداد مختلفة من التقرير السّهري لمنظمة أوبك.

				فترة 2018- Vorld Oil I	رقم (7) No ، النفط خلال ال Demand, 2 . برميل/ اليوم - d	ب العالمي على 018-2020	الطل		
	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 الأعضماء في أوابك
Other Arab	1.0	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.0	الدول العربية الأخرى
OECD	34.9	45.3	47.9	48.3	48.5	47.2	47.7	48.0	منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية
North America	19.0	24.5	25.6	26.0	26.0	25.3	25.1	25.6	أمريكا الشمالية
Western Europe	9.7	13.0	14.3	14.3	14.8	14.3	14.1	14.3	أوروبا الغريبة
Pacific	6.3	7.9	8.0	8.1	7.7	7.6	8.5	8.1	المحيط الهادي
Developing Countries	29.5	31.6	33.1	33.1	33.3	32.8	33.0	32.6	الدول الثامية
Middle East & Asia	19.2	21.0	22.1	22.1	22.2	21.8	22.2	21.8	السّرق الاوسط و دول أسيوية أخرى
Africa	4.3	4.4	4.4	4.5	4.4	4.4	4.5	4.3	افريقيا
Latin America	6.0	6.3	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	3.9	4.5	4.8	5.0	5.0	4.7	4.7	4.8	الاتحاد السوفيتي السابق
Eastern Europe	0.5	0.7	0.8	0.8	0.8	0.7	0.8	0.7	أوروبا الشرقية
World	81.3	92.4	99.7	100.8	100.5	98.6	98.8	98.8	العالم

\*\* Projections.

Sources: OAPEC - Economics Department and Oil Industry Reports.

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

		2020.201	Tal خلال الفترة 8]	نم (8) le No		Nell See	ti	
			محرن العدرة الع orld Oil an/	- · ·		-		
				n b/d - يل/ اليوم				
	2020			2018				
	*IQ	Average	IVQ	ШQ	ПQ	IQ	Average	
	الربع الأول*	المعدل	الربع الرابع	الربع الثالث	الربع الثاني	الربع الأول	المعدل	
Arab Countries	27.2	27.8	28.0	27.6	27.8	28.0	28.7	الدول العربية
OAPEC	25.9	26.5	26.7	26.3	26.5	26.7	27.4	الدول الأعضباء في أوابك
Other Arab	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	الدول العربية الأخرى
OPEC:	33.6	34.5	34.4	34.2	34.8	35.3	37.1	الأوبك
Crude Oil	28.3	29.4	29.1	28.8	29.5	30.0	31.9	النفط الخام
NGLs + non-conventional oils	5.4	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	سوائل الغاز الطبيعي و نفوط غير تقليدية
OECD	31.2	30.0	31.1	29.8	29.7	29.4	28.3	منظمة التعاون الاقتصادي والتثمية
North America	26.6	25.7	26.6	25.7	25.6	25.1	24.1	أمريكا السّمالية
Western Europe	4.0	3.7	3.9	3.6	3.6	3.8	3.8	أوروبا الغريية
Pacific	0.5	0.5	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	المحيط الهادي
Developing Countries	14.5	14.2	14.5	14.3	14.1	14.0	13.5	الدول الذامية
Middle East & Other Asia	6.7	6.7	6.7	6.6	6.8	6.8	6.8	الشرق الاوسط ودول أسيوية أخرى
Africa	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	افريقيا
Latin America	6.3	6.0	6.3	6.1	5.8	5.8	5.2	أمريكا اللاتينية
China	4.2	4.0	4.0	4.1	4.1	4.1	4.0	الصين
FSU	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	أوروبا الشرقية
Processing Gains	2.1	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	عواند التكرير
World	100.1	99.4	100.8	99.0	99.2	99.7	99.7	العالم

Sources: OAPEC - Economics Department and Oil Industry Reports.

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

#### Table No (9) جدول رقم المخزون النفطي العالمي، في نهاية شهر مايو 2020 Global Oil Inventories, May 2020

Month	-End in	Million	bbl -	نهاية الشهر	ان نر منل فی	(ملاء
TATOHIU	-Lind III	TATION	001 -			,

	(10					
	التغير عن مايو 2019	مايو. 2019	التغير عن أبريل 2020	أبريل 2020	مايو. 2020	
	Change from May 2019	May-19	Change from April 2020	Apr-20	May-20	
Americas	172	<u>1567</u>	64	<u>1675</u>	<u>1739</u>	الأمريكتين :
Crude	86	640	20	706	726	نفط خام
Products	86	927	44	969	1013	منتجات نفطية
Europe	108	<u>964</u>	(11)	<u>1083</u>	<u>1072</u>	أورويا :
Crude	33	350	(1)	384	383	نفط خام
Products	75	614	(10)	<u>699</u>	689	منتجات نفطية
Asia	10	<u>388</u>	19	<u>379</u>	<u>398</u>	أسيا :
Crude	(5)	161	10	146	156	نفط خام
Products	15	227	9	233	242	منتجات نفطية
Total OECD	289	2919	71	3137	3208	إجمالي الدول الصناعية *
Crude	114	1151	29	1236	1265	نفط خام
Products	176	1768	43	1901	1944	منتجات نفطية
Rest of the world	623	2958	99	3482	3581	بقية دول العالم *
Oil at Sea	415	1140	62	1493	1555	النفط على متن الناقلات
World Commercial <sup>1</sup>	911	5878	170	6619	6789	المخزون التجاري العالمي *
Strategic Reserves	32	1823	6	1849	1855	المخزون الاستراتيجي
Total <sup>2</sup>	1359	8841	239	9961	10200	إجمالي المخزون العالمي**

1. Excludes Oil at Sea.

2. includes Oil at Sea and strategic reserves.

Source: Oil Market Intelligence, July 2019 &June 2020

\* لا يشمل النفط على متن الناقلات \*\* يشمل النفط على متن الناقلات والمخزون الاستراتيجي

Oil Market Intelligence, July 2019 & June 2020 المصدر: - 0