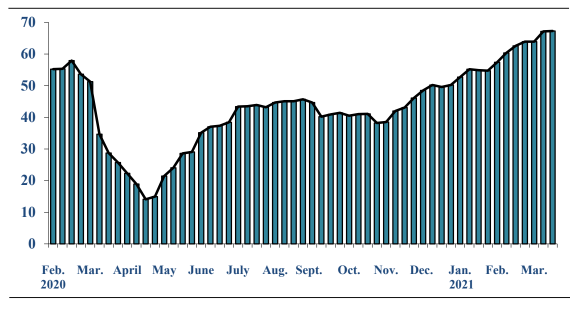
# Monthly Report on Petroleum Developments In The World Markets April 2021

#### **First:** World Oil Markets

# 1. Oil Prices

OPEC primary estimates indicate that OPEC Reference Basket price increased in March 2021 by 7.5% compared to the previous month, to reach \$65.62/bbl. While annual price of OPEC Basket is expected to increase in 2021 by \$18.4/bbl or 44.4% compared to 2020, to reach \$59.87/bbl.

It's worth mentioning that, OPEC Reference Basket increased in February 2021 by 12.3% or \$6.7/bbl, compared to the previous month, to reach \$61.1/bbl, the highest monthly average since January 2020. This is mainly attributed to improving oil market fundamentals and the positive futures markets in anticipation of demand recovery and a restrained global oil supply. As OPEC+ continued to show strong conformity levels to their production adjustments, and Saudi Arabia began to implement an additional, voluntary reduction in its production by 1 million b/d, which will continue over the months of February and March 2021. This further contributed to accelerating the global oil market rebalancing. Oil prices were also supported by data showing a decline in OECD oil stocks in January, a continuing decline in US crude stocks in the first half of February, and a supply disruption in the US caused by unusually cold winter weather.

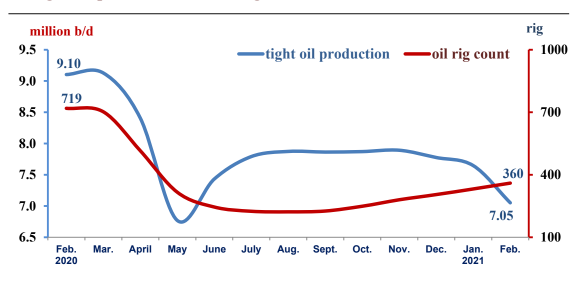




Source: OPEC, Monthly Oil Market Report, Various issues.

## 2. Supply and Demand

- Primary projections indicate that world oil demand is expected to decrease in Q1 2021 by 1.2% compared with previous quarter, to reach 93 million b/d. As demand in OECD countries is expected to increase by 0.8% to reach 43.3 million b/d. Whereas demand in Non-OECD countries is expected to decrease by 2.8% to reach 49.7 million b/d. Projections indicate that world oil demand is expected to increase in Q2 2021 to reach 95.6 million b/d. As Demand in OECD countries is expected to increase to reach 44.7 million b/d. And demand in Non-OECD countries is expected to increase to reach 44.7 million b/d. And demand in Non-OECD countries is expected to increase to reach 50.9 million b/d.
- Primary estimates indicate that world oil supplies in February 2021, decreased by 1.150 million b/d or 1.2% comparing with previous month level to reach 91.8 million b/d. Non-OPEC supplies decreased by 0.8% to reach 61.8 million b/d, and OPEC crude oil and NGLs/condensates total supplies decreased by 2.1% to reach 30 million b/d.
- US tight oil production in February 2021 decreased by 595 thousand b/d compared to the previous month level, to reach 7.052 million b/d. Production is expected to rise for the first time in four months during March 2021 to reach 7.504 million b/d, before dropping during April 2021 to 7.458 million b/d. On other development, US oil rig count increased in February 2021 by 28 rigs, to stand at 360 rigs.

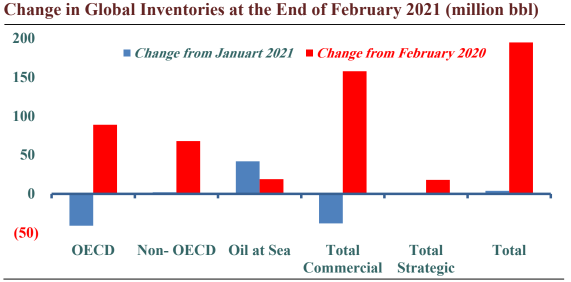


#### US tight oil production and oil rig count

Source: EIA, Drilling Productivity Report for key tight oil and shale gas regions March 2021.

### 3. Oil Inventories

OECD commercial inventories in February 2021 decreased by 41 million barrels from the previous month level to reach 2982 million barrels, whereas strategic inventories settled at the same previous month level of 1846 million barrels.



Source: Oil Market intelligence, May 2020 and March 2021.

# 4. Oil Trade

# **US Oil Imports and Exports**

- ➤ US crude oil imports in February 2021, decreased by 5.1% from the previous month level to reach about 5.7 million b/d, and US crude oil exports decreased by 7.9% to reach about 2.8 million b/d.
- US petroleum products imports in February 2021 decreased by 2.5% from the previous month level to reach about 2.1 million b/d, and US petroleum products exports decreased by 13.6% to reach about 4.5 million b/d.

## Second: Natural Gas Market

## 1. Prices

- The average spot price of natural gas at the Henry Hub increased in February 2021 to reach \$5.35/million BTU.
- The price of Japanese LNG imports in January 2021 increased by \$1.25/m BTU to reach \$8.41/m BTU, and the price of Korean LNG imports increased by \$1.06/m BTU to reach \$7.94/m BTU.

# 2. Exports

Arab LNG exports to Japan and South Korea were about 3.194 million tons in January 2021 (a share of 25.5% of total imports).

**Statistical Tables** 

در لار / برمیل / Barrel-											
Month	Week	2021	2020	الاسيوع	الشهر	Month	Week	2021	2020	الأسبوع	الشهر
July	1st Week		43.4	الأول	يوليو	January	1st Week	52.7	68.9	الأرل	يتاير
	2nd Week		43.5	التانى			2nd Week	55.2	65.6	الثانى	
	3rd Week		43.9	التالت		1 1	3rd Week	54.9	64.4	التالت	
	4th Week		43.2	الرايح			4th Week	54.8	60.3	الرايح	
August	1st Week		44.7	الأول	اغسطس	February	1st Week	57.4	55.2	الأول	فبراير
	2nd Week		45.1	التائى			2nd Week	60.3	55.3	التانى	
	3rd Week		45.1	التالت		1 1	3rd Week	62.6	57.9	التالت	
	4th Week		45.7	الزايح			4th Week	63.9	53.6	الرايح	
September	1st Week		44.7	الأول	سيتمير	March	1st Week	63.9	51.3	الأول	مارس
	2nd Week		40.2	الثانى			2nd Week	67.1	34.7	التانى	
	3rd Week		40.9	التالت		1 1	3rd Week	67.3	28.7	التالت	
	4th Week		41.5	الرايح			4th Week	10000	25.7	الرايح	
October	1st Week		40.5	الأول	اكتوبر	April	1st Week		22.3	الأول	ابريل
	2nd Week		41.0	التانى			2nd Week		18.9	التانى	
	3rd Week		41.1	الثالث		1 1	3rd Week		14.1	التالت	
	4th Week		38.2	الزايع			4th Week		14.9	الرابح	
November	1st Week		38.5	الأول	توفير	May	1st Week		21.5	الأول	مايو
	2nd Week		42.0	التانى			2nd Week		24.1	القاني	
	3rd Week		43.1	التالت			3rd Week		28.6	التالت	
	4th Week		46.1	الرايح			4th Week		29.1	الرابح	
December	1st Week		48.5	الأول	ديسمير	June	1st Week		35.2	الأول	يونيو
	2nd Week		50.2	التانى			2nd Week		37.0	التانى	
	3rd Week		49.6	التالت			3rd Week		37.3	الثالث	
	4th Week		50.2	الزايح			4th Week		38.4	الرابح	

Table No (1) جدول رقم

\* 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 Ecuadorean Oniente 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 includes the Indonesian crude. "X of July 2016 the basket price includes the the date price includes the Equatorial Quinean crude "Zafiro". As of June 2018, the basket includes the Congolese crude "Deno". • تشعر سنة أوبنا احترا من 16 يونيو 2005 على الغامات التقية : تبري لنهيد السودي، مزيع السعراء لعزائري، قسرة الفهد، السرة الهي موريان الامارتي ، قشر فسرى ، لنام الكريتي، الايراني الكرة، ميري القزويلي، دولي لفهت اليجري. الاكراوري، وفي يداير 2005 تر استقد قدام الاموليسي من الشاة، وفي يداير 2016 تربيد عذام طرابل الامولي و هذا لإريت وفي يولو 2016 لعيف لمام أهدايش، وفي يداير 2017 تر استقد في يناير 2016 تربيد فعام الاموليس من هيد، عبدا الامولية الا الفرو "في سلة أولياني الايراني عن الشاة، وفي يداير 2016 تربيد فعام الاموليس من هيد، عبدا الامولية الا الفرو "في سلة أولياني الايراني عن الشاة، وفي يداير 2016 تعيف علم الاموليس من هيد، عبدا الامولية الا الفرو "في سلة أولياني 2010 تعرف عام الاموليس، وفي يولير 2017 تعيف منه معيدا الامولية الاقتراري، وفي يعير مارين 2020 تعرف عام الاموليس ، وفي يوليز 2016 تعرف من الاموليس، وفي يولير 2016 تعيف منع معيدا الامولية الاموليس ، وفي علين و 2000 تعرف عام الاموليس، وفي يوليز 2016 تعرف منها،

the Equatorial Guinean crude "Zafiro"". As of June 2018, the basket includes the Congolese crude "Djeno". التسيح تلك بن 13 نوع بن قنط لمار. As of January 2019: The basket price excludes the Qatar Marine". As of March 2020 The basket price excludes the Ecuadorean crude "Oriente".

Source: OAPEC - Economics Department, and OPEC Reports.

المصفر: منظمة الألطار العربية الممدرة للبُرول، الادارة الاقتصائية، والقارين الاميرجية لمنظمة الدول الممدرة للبُرول (اوبله).

جدول رقم (2) Table No الأسعار الفورية لسلة أوبك، 2021-2020 Spot Prices for the OPEC Basket of Crudes, 2020-2021 دولار / برميل -Barrel / S									
	2021	2020							
January	54.4	65.1	يناير						
February	61.1	55.5	فبراير						
March*	65.9	33.9	مارس*						
April		17.7	ابريل						
May		25.2	مايو						
June		37.1	يونيو						
July		43.4	يوليو						
August		45.2	اغسطس						
September		41.5	سيتمير						
October		40.1	أكتوبر						
November		42.6	نوفمين						
December*		49.2	ديسمير						
First Quarter*	60.5	51.5	الربع الأول*						
Second Quarter		26.6	الربع الثاني						
Third Quarter		43.4	الربع الثالت						
Fourth Quarter		44.0	الربع الرابع						
Annual Average*	59.7	41.5	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 ويعض أنواع النفوط الأخرى، 2021-2019 Spot Prices for OPEC and Other Crudes, 2019-2021 در لار / برميل / Barrel-												
	غرب تكساس	قطر البحري	برنت	دیس	المدرة الليبي	موريان الاماراتي	التصدير. الكويتي	البصرة الخفيف	خليط الصحراء الجزائري	العربي الخفيف	سلة خامات أوبك	
	WII	Marine	Brent	Dubai	Es Sider	Murban	Kuwait Export	Basra light	Sahara Blend	Arab Light	OPEC Basket	
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
Average 2020	48.6	51.4	51.3	51.9	51.0	54.1	52.5	52.7	53.4	53.0	41.5	متوسط عام 2020
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	فيراير
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 <mark>.</mark>
July	40.8	44.1	43.3	43.2	42.2	43.7	43.3	44.6	44.1	43.5	43.4	يوليو
August	42.4	45.4	44.8	43.9	43.7	45.5	45.1	46.1	45.6	45.3	45.2	أغسطس
September	39.6	42.1	40.6	41.5	39.2	41.9	42.1	42.1	41.0	42.1	41.5	سيتعير
October	39.5	40.1	40.0	40.7	37.7	41.1	40.4	40.6	39.8	40.3	40.1	أكتوبر
November	41.5	43.0	42.5	43.3	40.2	43.1	43.0	43.1	42.6	43.0	42.6	ئوفىير
December	47.1	49.2	49.7	49.8	48.1	49.5	49.4	50.0	50.0	49.2	49.2	ديسمېر
January 2021	52.1	55.0	54.7	54.8	53.1	54.9	54.8	54.7	55.1	54.8	54.4	يٺاير 2021
February	59.1	61.6	62.2	60.8	60.8	61.0	61.3	61.4	62.4	61.5	61.1	فيراير

\*OPEC didn't release detailed data for its basket prices during March 2020 . Source: OAPEC - Economics Department, and OPEC Reports.

• لم تصدر أوبك بيانك تتسبلية لأسعار سلة الخامك خلال شهر مارس 2020. المصدر: منظمة الأنظار العربية المصدرة للبترول، الإدارة الإقتصادية، وتقارير أوبك.

	Market	زيت الوقود	زيت الغاز	الغازولين الممتاز	7.0.11	
	Market	Fuel Oil	Gasoil	Premium Gasoline	السوق	
Average 2019	Singapore	57.3	77.8	72.5	ستغافورة	
	Rotterdam	60.2	79.5	79.6	روتردام	بسط عام 2019
	Mediterranean	63.4	79.1	71.4	اليحر المتوسط	
	US Gulf	52.6	74.6	79.7	الخليج الامريكي	
	Singapore	39.6	49.2	46.6	ستغاقورة	
Average 2020	Rotterdam	40.9	49.2	51.3	روتردام	بسط عام 2020
	Mediterranean	43.6	48.6	45.4	البحر المتوسط	
	US Gulf	34.7	44.9	51.9	الخليج الامريكي	
	Singapore	45.6	65.7	64.3	سلغاقورة	
Feb-20	Rotterdam	54.8	66.5	69.7	روتزدام	یرایر 2020
	Mediterranean	58.8	65.9	63.2	اليحر 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	روتردام	بارس 2020
	Mediterranean	33.4	45.0	33.3	البحر المتوسط	
	US Gulf	23.8	41.5	40.7	الخليج الامريكي	1
	Singapore	22.8	31.2	20.5	ستغافورة	2020 1
Apr-20	Rotterdam	22.3	33.1	27.6	روتردام	بريل 2020
	Mediterranean	25.4	29.0	20.5	البحر المتوسط	
	US Gulf	17.0	25.0	29.0	الخليج الامريكي	I
16	Singapore	26.1	35.8	33.4	ستغاقورة	20220
May-20	Rotterdam	26.0	34.1	37.8	روتزدام	مايو 2020
	Mediterranean	28.8	33.6	31.1	البحر المتوسط	
Jun-20	US Gulf	23.9	28.1	41.2	الخليج الامريكي	l
	Singapore	36.0	46.4	45.2	ستغافورة	2020
	Rotterdam	35.9	44.6	49.8	روتردام	بونيو 2020
	Mediterranean	38.4	44.8	43.0	البحر المتوسط	
	US Gulf	32.8	39.8	46.6	المليج الامريكي	ļ
1.1.20	Singapore	38.4	50.0	54.1	ستغاقورة	يوليو 2020
Jul-20	Rotterdam		49.5	46.7	روتردام	بونيو 2020
	Mediterranean	41.7 37.0	49.7	52.5	البحر المتوسط	
	US Gulf	41.2	49.3	48.2	المليج الامريكي	1
Aug 20	Singapore	41.2	49.5	53.4	ستغاقورة	مىطى 2020
Aug-20	Rotterdam	43.7	49.7	48.3	روتردام البحر المتوسط	2020
	Mediterranean US Gulf	40.1	44.4	54.1	البحر المتوسط الخليج الامريكي	
		38.7	44.1	47.3	سنغالورة	
Sep-20	Singapore Rotterdam	38.2	43.4	51.4	روتردام	يېتمېر 2020
Sep-20	Mediterranean	40.6	43.1	47.4	روبر.م البحر المتوسط	2020
	US Gulf	36.0	40.9	52.1	الغليج الامريكي	
	i i	43.3	43.8	46.0	سنغاقورة	l
Oct-20	Singapore Rotterdam	40.6	44.2	50.2	ستعموره روتردام	كتربر 2020
ou av	Mediterranean	43.3	44.4	45.6	روبريم البحر المتوسط	
	US Gulf	37.4	42.9	51.4	الخليج الامريكي	
	Singapore	47.0	47.4	46.7	ستغاقورة	İ
Nov-20	Rotterdam	44.5	47.5	49.9	روتردام	رفمبر 2020
	Mediterranean	46.2	47.4	45.5	البحر المتوسط	
	US Gulf	39.8	46.0	50.3	الخليج الامريكي	
	Singapore	54.4	55.2	53.4	ستغاقورة	
Dec-20	Rotterdam	50.0	55.2	55.6	روتزدام	ىسەدر 2020
	Mediterranean	50.8	55.3	51.3	البحر المتوسط	
	US Gulf	43.7	54.2	58.3	الخليج الامريكي	
	Singapore	58.8	59.8	60.0	ستغاقورة	
Jan-21	Rotterdam	55.5	60.1	63.1	روتزدام	يناير 2021
	Mediterranean	56.5	59.9	58.9	البحر المتوسط	Second Second
	US Gulf	48.0	58.2	66.3	الخليج الامريكي	
	Singapore	66.5	67.7	67.8	ستغاقورة	
Feb-21	Rotterdam	63.4	67.9	70.7	روتزدام	براير 2021
	Mediterranean	64.6	67.1	66.9	اليحر المتوسط	
	US Gulf	52.9	64.8	75.4	المليج الامريكي	1

#### جدول رقم (4) Table No المتوسط الشهري للإسعان الفورية للمنتجات النفطية في الإسواق المختلفة ، 2019-2021 Average Monthly Market Spot Prices of Petroleum Products, 2019-2021

Source: OPEC - Monthly Oil Market Report.

المصدر : تترير أويك الشهري، أحداد مختلفة.

جدول رقم (5) Table No اتجاهات أسعار شحن النقط الخام، 2021-2019 Spot Crude Tanker Freight Rates, 2019-2021 نقطة على المتياس العالمي - Point on World Scale										
	البحر المتوسط / البحر المتوسط ***	الشرق الأوسط / الغرب **	الشرق الاوسط / الشرق *							
Direction Period	Med/Med***	Middle East/West**	Middle East/East*	الاتجاه الفترة						
Average 2019	117	35	66	متوسط عام 2019						
Average 2020	88	40	60	متوسط عام 2020						
February 2020	80	30	43	فبراير 2020						
March	142	100	127	مارس						
April	156	103	156	أبريل						
May	106	35	60	مايو						
June	63	30	52	يونيو						
July	63	25	40	يوليو						
August	60	23	33	أغسطس						
September	57	21	30	سيتمين						
October	60	18	28	أكتوير						
November	62	17	26	نوفمير						
December	60	20	35	ديسمير						
January 2021	72	24	35	يناير 2021						
February	98	22	32	فبراير						

\* Vessels of 230-280 thousand dwt.

\* حجم الدائلة يتراوح ما بين 230 الى 280 ألف طن ساكن

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

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

\*\* حجم الدائلة يتراوح ما بين 270 الى 285 ألف طن ساكن

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

\*\* حجم الداقلة يتراوح ما بين 80 الى 85 ألف طن ساكن

جدول رقم (6) Table No اتجاهات أسعار شحن المنتجات النفطية، 2021-2019 Product Tanker Spot Freight Rates, 2019-2021 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*	الاتجاه الفترة						
Average 2019	176	166	124	متوسط عام 2019						
Average 2020	156	147	122	متوسط عام 2020						
February 2020	195	185	100	فبراير 2020						
March	201	191	150	مارس						
April	358	348	291	أبريل						
May	186	177	252	مايو						
June	124	114	82	يونيو						
July	94	84	62	يوليو						
August	93	83	84	أغسطس						
September	135	125	72	سيتمين						
October	74	72	67	أكتوبر						
November	83	77	73	نوفمير						
December	103	91	100	ديسمين						
January 2021	138	121	81	يناير 2021						
February	173	163	81	فبراير						

\* Vessels of 30-35 thousand dwt.

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

Source: OPEC Monthly Oil Market Report, various issues.

المصدر: أعداد مختلفة من التقرير الشيري لمنظمة أويك.

				able No (7 خلال الفترة (		الطلب العاله		
				Oil Dema				
				يوم - lillion b/d	States and the states of the	355		
	*2021			2020			2019	Ĭ
	IQ	Average	IVQ	ШQ	ПQ	IQ	Average	1
	الربيع الأول	المعدل	الربع الرابع	الريع الثالث	الربع الثاني	الربع الأول	المعدل	
Arab Countries	6.9	6.5	6.5	6.7	6.1	6.6	6.9	الدول العربية
OAPEC	5.8	5.4	5.4	5.6	5.1	5.5	5.8	الدول الأعضماء في أوابك
Other Arab	1.1	1.1	1.1	1.1	1.0	1.1	1.1	الدول العربية الأخرى
OECD	43.3	42.1	43.0	42.3	37.6	45.5	47.7	لنظمة التعاون الاقتصادي والتتمية
Americas	23.9	22.5	23.0	22.7	20.0	24.4	25.7	الأمريكتين
Europe	12.2	12.4	12.5	12.9	11.0	13.4	14.3	اوروبا
Asia Pacific	7.3	7.1	7.4	6.7	6.5	7.8	7.8	أسيا الهادئ
Non- OECD	49.7	48.3	51.2	48.9	45.5	47.7	52.3	فارج منظمة التعاون الاقتصادي والتتمية
Middle East & Asia	21.2	20.1	21.1	20.1	18.3	21.0	22.2	الشرق الاوسط و دول أسيوية أخرى
Africa	4.4	4.1	4.3	4.0	3.8	4.4	4.5	افريقيا
Latin America	6.1	6.0	6.1	6.2	5.6	6.1	6.6	امريكا اللاتينية
China	12.6	13.1	14.3	13.9	13.3	10.9	13.5	لمىين
Eurasia	5.4	5.0	5.4	4.9	4.6	5.2	5.6	وروأسيا
World	93.0	90.4	94.1	91.2	83.1	93.1	100.0	الغالم

\* Estimations.

Sources: OAPEC - Economics Department and Oil Industry Reports.

ا**لمصدر:** منظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول، الإدارة الاقتصادية وتقارير الصناعة النفلية.

	202	شرة 2019-0		بدول رقم (8)		العضا	
	202		تبيني عرن ال		-	1000	
				ليون برميل/ اليوم			
			2020			2019	
	Average	*IVQ	ШQ	ΠQ	IQ	Average	]
	المعدل	الربع الرابع"	الربع الثالث	الربع الثالي	الربع الأول	المعدل	
Arab Countries	25.1	24.7	23.6	24.9	27.2	27.8	دول العربية
OAPEC	23.9	23.6	22.5	23.8	25.9	26.5	الدول الأعضماء في أوابك
Other Arab	1.2	1.1	1.1	1.1	1.3	1.3	الدول الحريية الأخرى
OPEC:	30.8	30.2	29.1	30.7	33.5	35.2	لأوبك
Crude Oil	25.7	24.9	23.9	25.6	28.4	29.9	الثقط الخام
NGLs + non-conventional oils	5.1	5.1	5.1	5.1	5.1	5.3	سوائل الغاز الطبيعي و نفوط عير تقليدية
OECD	29.1	29.0	28.4	28.0	31.2	30.0	نظمة التعاون الاقتصادي والتتمية
Americas	24.7	24.6	24.1	23.6	26.6	25.8	الأمريكتين
Europe	3.9	3.9	3.8	3.9	4.0	3.7	أورويا
Asia Pacific	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	اسيا الهادئ
Non- OECD	31.6	31.0	30.9	31.2	33.5	32.9	خارج منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية
Middle East & Other Asia	6.4	6.4	6.4	6.4	6.6	6.7	الشرق الاوسط ودول أسيوية أخرى
Africa	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	افريقيا
Latin America	6.1	5.9	6.1	5.8	6.4	6.1	أمريكا اللاتينية
China	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	صين
Eurasia	13.6	13.3	12.9	13.4	15.0	14.5	رروأسيا
Processing Gains	2.1	2.2	2.2	1.9	2.2	2.3	وائد التكرير
World	93.7	92.4	90.5	91.8	100.3	100.3	العالم

Sources: OAPEC - Economics Department and Oil Industry Reports.

**المصنور:** متطمة الألطان التربية المصنره للبترول، الإدارة الاقتصادية وتقارير الصناحة التطية.

	Glo	شهر فبرایر 21 bal Oil Inv	le No (9) جدول رقم (9) المغزون النفطي العالمي، في نهاية ventories, February 2021 (مليون برميل في نياية الشهر - lilion bbl			
	التغير عن فبراير 2020	فبراير 2020	التغير عن يناير 2021	يناير 2021	فبراير 2021	
	Change from February 2020	Feb-20	Change from January 2021	Jan-21	Feb-21	
Americas	17	<u>1533</u>	(41)	<u>1591</u>	<u>1550</u>	الأمريكتين :
Crude	39	620	21	638	659	نفط خام
Products	(22)	913	(62)	953	891	منتجات نفطية
Europe	62	<u>999</u>	3	1058	<u>1061</u>	أورويا :
Crude	32	341	4	369	373	نفط خام
Products	30	658	(1)	689	688	منتجات نفطية
Asia Pacific	10	361	(2)	<u>373</u>	371	أسيا الهادئ :
Crude	21	124	1	144	145	نفط خام
Products	(11)	237	(3)	229	226	منتجات نفطية
OECD <sup>1</sup>	89	2893	(41)	3023	2982	دول منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية *
Crude	92	1085	26	1151	1177	نفط خام
Products	(3)	1808	(66)	1871	1805	منتجات نفطية
Non- OECD <sup>1</sup>	68	3085	2	3151	3153	دول خارج منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية *
Oil at Sea	19	1261	42	1238	1280	النفط على متن الناقلات
World Commercial <sup>1</sup>	158	5977	(38)	6173	6135	المغزون التجاري العالمي *
Strategic Reserves	18	1828	0	1846	1846	المخزون الاستراتيجي
Total <sup>2</sup>	195	9066	4	9257	9261	إجمالي المفزون العالمي**

1. Excludes Oil at Sea.

2. includes Oil at Sea and strategic reserves.

Source: Oil Market Intelligence, May 2020 & March 2021

\* لا يشمل النفط على متن الناقلات \*\* يشمل النقط على متن الناقلات والمعزون الاستراتيجي

المصدر : 0il Market Intelligence, May 2020 & March 2021