

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

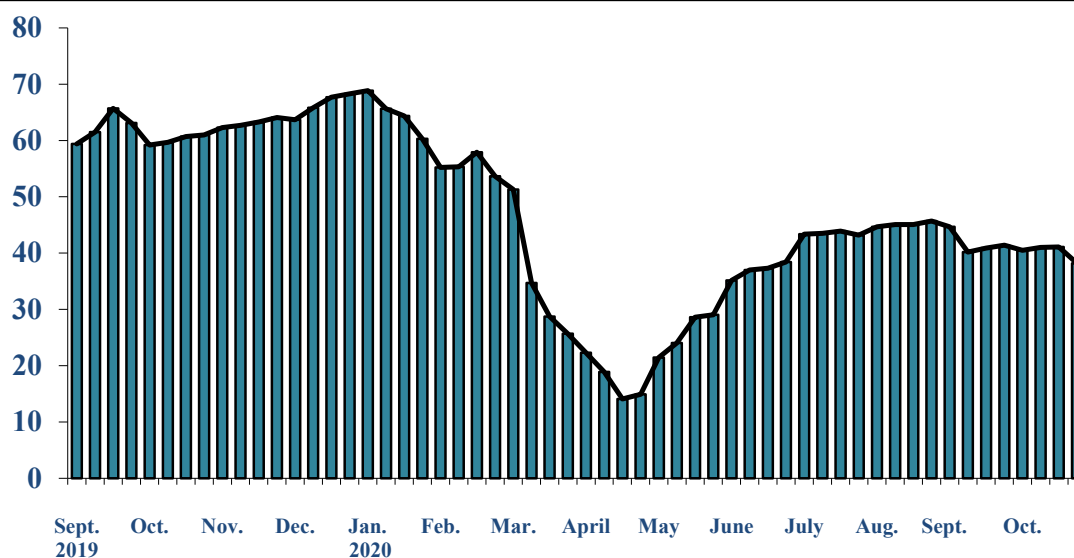
## First: World Oil Markets

### 1. Oil Prices

OPEC primary estimates indicate that OPEC Reference Basket price decreased in October 2020 by 3.5% compared to the previous month, to reach \$40.08/bbl. While annual price of OPEC Basket is expected to decrease in 2020 by \$23.5/bbl or 36.7% compared to 2019, to reach \$40.52/bbl.

It's worth mentioning that, OPEC Reference Basket sharply decreased by 8.1% or \$3.7/bbl in September 2020, compared to the previous month, to reach \$41.5/bbl, the first decline since April 2020. Softening recovery of physical crude market fundamentals due to increasing concerns about the global oil demand outlook amid the continuing rise in COVID-19 cases, in addition to softening buying interest from refiners in the Asia Pacific and Europe amid heavy maintenance season, low refining utilization and depressed refining margins in major refining hubs were major stimuli for the decrease in oil prices during the month of September 2020.

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



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

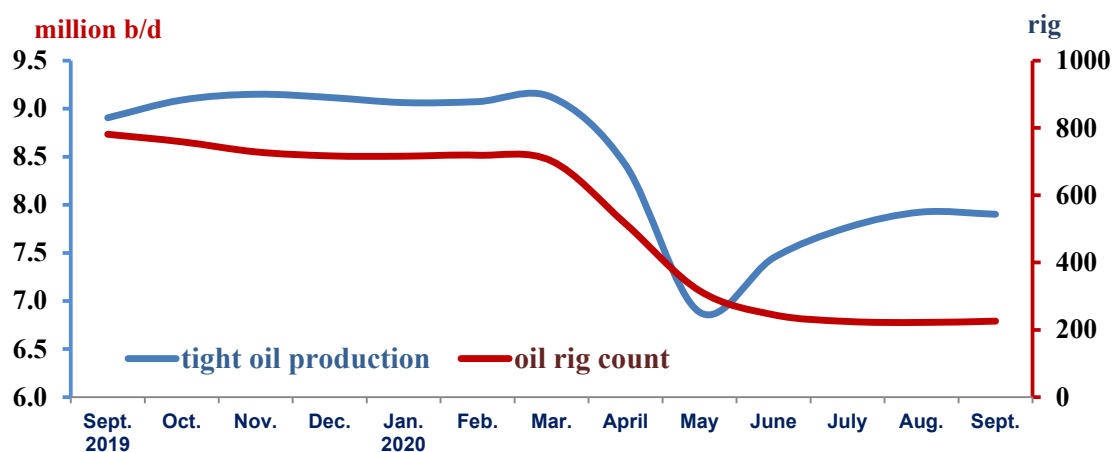
### 2. Supply and Demand

- Primary estimates indicate that world oil demand increased in Q3 2020, by 8.4 million b/d or 10.2% to reach 91 million b/d. Demand in OECD countries increased by 15.2% to reach 43.3 million b/d. And demand in Non-OECD countries increased by 6% to reach 47.7 million b/d.

Projections indicate that world oil demand is expected to continue rising in Q4 2020, by 4.3% to reach 94.9 million b/d. Demand in OECD countries is expected to increase by 4.8% to reach 45.4 million b/d. And demand in Non-OECD countries is expected to increase by 3.8% to reach 49.5 million b/d.

- Primary estimates indicate that world oil supplies in September 2020, decreased by 686 thousand b/d or 0.7% comparing with previous month level to reach 91.7 million b/d. Non-OPEC supplies decreased by 1% to reach 62.4 million b/d, and OPEC crude oil and NGLs/condensates total supplies decreased by 0.2% to reach 29.3 million b/d, coinciding with OPEC+ compliance by the production reduction agreement raised to 102% during the same month, the highest level since May 2020.
- US tight oil production in September 2020 decreased slightly by 23 thousand b/d compared to the previous month level, to reach 7.902 million b/d. Production is expected to continue decline during October 2020 to 7.814 million b/d, and during November 2020 to 7.692 million b/d. Besides, US oil rig count increased in September 2020 by 4 rigs, to stand at 224 rigs, up from the lowest level since data records began.

### US tight oil production and oil rig count

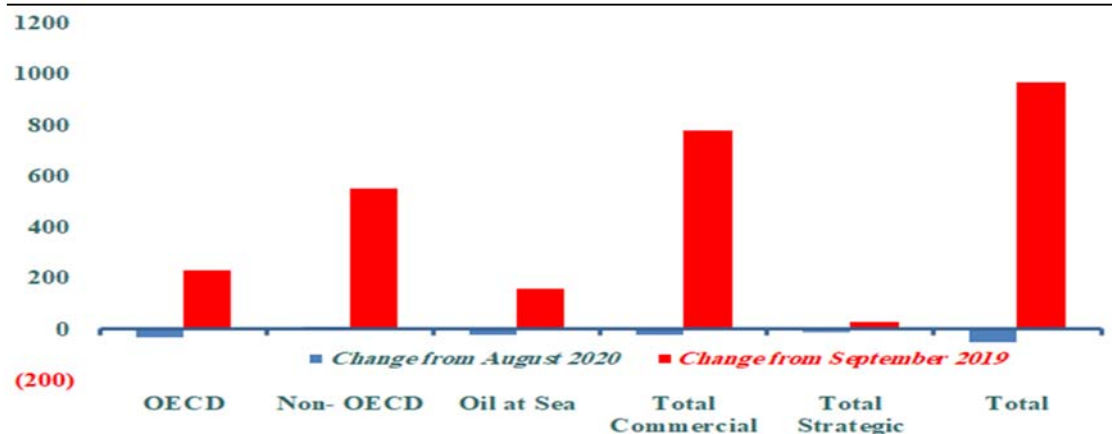


Source: EIA, Drilling Productivity Report for key tight oil and shale gas regions Oct. 2020.

### 3. Oil Inventories

- OECD commercial inventories in September 2020 decreased by 28 million barrels from the previous month level to reach 3166 million barrels, and strategic inventories in OECD-34, South Africa and China decreased by 10 million barrels from the previous month level to reach 1854 million barrels.

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



Source: Oil Market intelligence, December 2019 and October 2020.

## 4. Oil Trade

### US Oil Imports and Exports

- US crude oil imports in September 2020, decreased by 6.5% from the previous month level to reach 5.2 million b/d, whereas US product imports increased by 10.3% to reach about 2 million b/d.
- US crude oil exports in September 2020, increased by 3.7% from the previous month level to reach 3 million b/d, whereas US product exports decreased by 5.7% to reach about 4.7 million b/d.

## Second: Natural Gas Market

### 1. Prices

- The average spot price of natural gas at the Henry Hub decreased in September 2020 to reach \$1.92/million BTU.
- The price of Japanese LNG imports in August 2020 decreased by \$1.35/m BTU to reach \$5.93/m BTU, the price of Korean LNG imports decreased by \$1.23/m BTU to reach \$6.10/m BTU, and the price of Chinese LNG imports decreased by \$1.37/m BTU to reach \$5.20/m BTU.

### 2. Exports

Arab LNG exports to Japan, China and South Korea were about 2.558 million tons in August 2020 (a share of 18.6% of total imports).

## **Statistical Tables**

جدول رقم (1) Table No  
 المعدل الاسبوعي لاسعار سلة أوبك\* 2020-2019  
 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	43.2	64.3	الرابع			4th Week	60.3	60.5	الرابع	
August	1st Week	44.7	58.6	الأول	اغسطس	February	1st Week	55.2	61.9	الأول	فبراير
	2nd Week	45.1	59.0	الثاني			2nd Week	55.3	63.1	الثاني	
	3rd Week	45.1	60.1	الثالث			3rd Week	57.9	66.2	الثالث	
	4th Week	45.7	59.7	الرابع			4th Week	53.6	65.0	الرابع	
September	1st Week	44.7	59.4	الأول	سبتمبر	March	1st Week	51.3	65.1	الأول	مارس
	2nd Week	40.2	61.5	الثاني			2nd Week	34.7	66.6	الثاني	
	3rd Week	40.9	65.7	الثالث			3rd Week	28.7	67.2	الثالث	
	4th Week	41.5	63.1	الرابع			4th Week	25.7	66.8	الرابع	
October	1st Week	40.5	59.2	الأول	اكتوبر	April	1st Week	22.3	68.8	الأول	ابريل
	2nd Week	41.0	59.7	الثاني			2nd Week	18.9	70.4	الثاني	
	3rd Week	41.1	60.7	الثالث			3rd Week	14.1	70.5	الثالث	
	4th Week	38.2	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 Merey. 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".

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 الليبي، موربان الاماراتي، قطر البحري، خام الكويتي، الإيراني الثقيل، عمري القطري، بوني الخفيف البجيري، خام ميناس الاندونيسي واعتباراً من بداية شهر يناير ومنصف شهر أكتوبر 2007 أضيف خام غيراسول الانغولي و خام اورينت الاكوادوري، وفي يناير 2009 تم استثناء الخام الاندونيسي من السلة، وفي يناير 2016 تم اضافة الخام الاندونيسي من جديد، وفي يونيو 2016 أضيف الخام الجابوني، وفي يناير 2017 تم استثناء الخام الاندونيسي، وفي يونيو 2017 أضيف خام عبيدا الاستوائية "زافرو" إلى سلة أوبك، وفي يونيو 2018 أضيف خام الكونغو "دجنو"، وفي يناير 2019 تم استثناء خام قطر البحري من سلة أوبك، وفي شهر مارس 2020 تم استثناء خام اورينت الاكوادوري من سلة أوبك، تصحيح تتلّف من 13 نوع من النفط الخام.

المصدر: منظمة الأقطار العربية المصدرة للبتروال، الإدارة الاقتصادية، والتقارير الاسبوعية لمنظمة الدول المصدرة للبتروال (أوبك).

**جدول رقم (2) Table No**  
**الأسعار الفورية لسلة أوبك، 2020-2019**  
**Spot Prices for the OPEC Basket of Crudes, 2019-2020**  
 دولار / برميل - \$ / 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	43.4	64.7	يوليو
August	45.2	59.6	أغسطس
September	41.5	62.4	سبتمبر
October*	40.1	59.9	أكتوبر *
November		62.9	نوفمبر
December		66.5	ديسمبر
<b>First Quarter</b>	<b>51.5</b>	<b>63.0</b>	<b>الربع الأول</b>
<b>Second Quarter</b>	<b>26.6</b>	<b>67.9</b>	<b>الربع الثاني</b>
<b>Third Quarter</b>	<b>43.4</b>	<b>62.2</b>	<b>الربع الثالث</b>
<b>Fourth Quarter</b>		<b>63.1</b>	<b>الربع الرابع</b>
<b>Annual Average*</b>	<b>40.5</b>	<b>64.0</b>	<b>المتوسط السنوي*</b>

\*Projections 2020.

\* توقعات 2020.

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 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	المكويت 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
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
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	سبتمبر

\* 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 الأنظار العربية المصدرة للبتروول، الإدارة الاقتصادية، وتقارير أوبك.

جدول رقم (4) Table No  
 المتوسط الشهري للأسعار الفورية للمنتجات النفطية في الأسواق المختلفة ، 2020-2018  
 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	
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	
Jul-20	Singapore	38.4	50.0	46.6	سنغافورة	يوليو 2020
	Rotterdam	39.1	49.5	54.1	روتردام	
	Mediterranean	41.7	49.7	46.7	البحر المتوسط	
	US Gulf	37.0	44.3	52.5	الخليج الأمريكي	
Aug-20	Singapore	41.2	49.3	48.2	سنغافورة	أغسطس 2020
	Rotterdam	41.2	49.7	53.4	روتردام	
	Mediterranean	43.7	49.5	48.3	البحر المتوسط	
	US Gulf	40.1	44.4	54.1	الخليج الأمريكي	
Sep-20	Singapore	38.7	44.1	47.3	سنغافورة	سبتمبر 2020
	Rotterdam	38.2	43.4	51.4	روتردام	
	Mediterranean	40.6	43.1	47.4	البحر المتوسط	
	US Gulf	36.0	40.9	52.1	الخليج الأمريكي	

Source: OPEC - Monthly Oil Market Report.

المصدر: تقرير أوبك الشهري، أعداد مختلفة



جدول رقم (5) Table No (5)  
اتجاهات أسعار شحن النفط الخام، 2020-2018  
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
September 2019	110	30	62	سبتمبر 2019
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
July	63	25	40	يوليو
August	60	23	33	أغسطس
September	57	21	30	سبتمبر

\* 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
September 2019	112	104	109	سبتمبر 2019
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
July	94	84	62	يوليو
August	93	83	84	أغسطس
September	135	125	72	سبتمبر

\* Vessels of 30-35 thousand dwt.

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

Source: OPEC Monthly Oil Market Report, various issues.

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	
	*IIIQ	IIQ	IQ	Average	IVQ	IIIQ	IIQ	IQ	Average	
	الربع الثالث*	الربع الثاني	الربع الأول	المعدل	الربع الرابع	الربع الثالث	الربع الثاني	الربع الأول	المعدل	
Arab Countries	7.1	6.3	7.1	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	6.9	الدول العربية
OAPEC	6.0	5.3	6.0	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	5.9	الدول الأعضاء في أوبك
Other Arab	1.1	1.0	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.0	الدول العربية الأخرى
OECD	43.3	37.6	45.4	47.9	48.3	48.5	47.2	47.7	48.0	منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية
Americas	23.9	20.0	24.3	25.6	26.0	26.0	25.3	25.1	25.6	الأمريكيين
Europe	12.9	11.0	13.4	14.3	14.3	14.8	14.3	14.1	14.3	أوروبا
Asia Pacific	6.5	6.5	7.8	8.0	8.1	7.7	7.6	8.5	8.1	آسيا الهادئ
Non- OECD	47.7	45.0	47.3	51.8	52.5	52.0	51.4	51.0	50.8	خارج منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية
Middle East & Asia	19.8	18.2	20.9	22.1	22.1	22.2	21.8	22.2	21.8	الشرق الأوسط ودول آسيوية أخرى
Africa	4.0	3.8	4.4	4.4	4.5	4.4	4.4	4.5	4.3	أفريقيا
Latin America	6.2	5.6	6.1	6.6	6.5	6.9	6.6	6.4	6.5	أمريكا اللاتينية
China	13.0	12.9	10.7	13.1	13.5	13.0	13.2	12.6	12.7	الصين
Eurasia	4.9	4.6	5.2	5.6	5.9	5.7	5.4	5.5	5.5	أوروآسيا
World	91.0	82.6	92.7	99.7	100.8	100.5	98.6	98.8	98.8	العالم

\* Estimates.

Sources: OAPEC - Economics Department and Oil Industry Reports.

\* تقديرات

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	
	*IIIQ	IIQ	IQ	Average	IVQ	IIIQ	IIQ	IQ	Average	
	الربع الثالث*	الربع الثاني*	الربع الأول	المعدل	الربع الرابع	الربع الثالث	الربع الثاني	الربع الأول	المعدل	
Arab Countries	23.6	24.9	27.2	27.8	28.0	27.6	27.8	28.0	28.7	الدول العربية
OAPEC	22.5	23.8	25.9	26.5	26.7	26.3	26.5	26.7	27.4	الدول الأعضاء في أوبك
Other Arab	1.1	1.1	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	الدول العربية الأخرى
<b>OPEC:</b>	<b>29.1</b>	<b>30.8</b>	<b>33.5</b>	<b>34.5</b>	<b>34.4</b>	<b>34.2</b>	<b>34.8</b>	<b>35.3</b>	<b>37.1</b>	<b>الأوبك</b>
Crude Oil	23.8	25.6	28.3	29.3	29.1	28.8	29.5	30.0	31.9	النفط الخام
NGLs + non-conventional oils	5.2	5.2	5.2	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	سوائل الغاز الطبيعي و نفوط غير تقليدية
<b>OECD</b>	<b>28.7</b>	<b>28.0</b>	<b>31.2</b>	<b>30.0</b>	<b>31.1</b>	<b>29.8</b>	<b>29.7</b>	<b>29.4</b>	<b>28.3</b>	<b>منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية</b>
Americas	24.3	23.6	26.6	25.7	26.6	25.7	25.6	25.1	24.1	الأمريكتين
Europe	3.9	3.9	4.0	3.7	3.9	3.6	3.6	3.8	3.8	أوروبا
Asia Pacific	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	آسيا الهادئ
<b>Non- OECD</b>	<b>32.8</b>	<b>32.9</b>	<b>35.4</b>	<b>34.9</b>	<b>35.4</b>	<b>35.0</b>	<b>34.7</b>	<b>35.0</b>	<b>34.1</b>	<b>خارج منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية</b>
Middle East & Other Asia	6.4	6.4	6.6	6.7	6.7	6.6	6.8	6.8	6.8	الشرق الأوسط ودول آسيوية أخرى
Africa	1.4	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	أفريقيا
Latin America	6.2	5.8	6.4	6.0	6.3	6.1	5.8	5.8	5.2	أمريكا اللاتينية
China	4.2	4.2	4.2	4.0	4.0	4.1	4.1	4.1	4.0	الصين
Eurasia	12.6	13.1	14.7	14.5	14.5	14.5	14.3	14.7	14.4	أوروبا آسيا
Processing Gains	2.2	1.9	2.2	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	عوائد التكرير
<b>World</b>	<b>90.6</b>	<b>91.6</b>	<b>100.1</b>	<b>99.4</b>	<b>100.8</b>	<b>99.0</b>	<b>99.2</b>	<b>99.7</b>	<b>99.7</b>	<b>العالم</b>

\* Estimates.

Sources: OAPEC - Economics Department and Oil Industry Reports.

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

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

	التغير عن سبتمبر 2019	سبتمبر 2019	التغير عن أغسطس 2020	أغسطس 2020	سبتمبر 2020	
	Change from September 2019	Sep-19	Change from August 2020	Aug-20	Sep-20	
<b>Americas</b>	95	<u>1558</u>	(32)	<u>1685</u>	<u>1653</u>	الأمريكتين :
Crude	57	579	(22)	658	636	نפט خام
Products	38	979	(10)	1027	1017	منتجات نفطية
<b>Europe</b>	110	<u>979</u>	4	<u>1085</u>	<u>1089</u>	أوروبا :
Crude	23	353	2	374	376	نפט خام
Products	87	626	2	711	713	منتجات نفطية
<b>Asia Pacific</b>	25	<u>399</u>	0	<u>424</u>	<u>424</u>	آسيا الهادئ :
Crude	16	143	(9)	168	159	نפט خام
Products	9	256	9	256	265	منتجات نفطية
<b>OECD<sup>1</sup></b>	230	<u>2936</u>	(28)	<u>3194</u>	<u>3166</u>	دول منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية *
Crude	96	1075	(29)	1200	1171	نפט خام
Products	134	1861	1	1994	1995	منتجات نفطية
<b>Non- OECD<sup>1</sup></b>	551	<u>2977</u>	8	<u>3520</u>	<u>3528</u>	دول خارج منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية *
Oil at Sea	161	1159	(21)	1341	1320	النפט على متن الناقلات
<b>World Commercial<sup>1</sup></b>	781	<u>5913</u>	(20)	<u>6714</u>	<u>6694</u>	المخزون التجاري العالمي *
Strategic Reserves	27	1827	(10)	1864	1854	المخزون الاستراتيجي
<b>Total<sup>2</sup></b>	969	<u>8899</u>	(51)	<u>9919</u>	<u>9868</u>	إجمالي المخزون العالمي **

1. Excludes Oil at Sea.

2. includes Oil at Sea and strategic reserves.

Source: Oil Market Intelligence, December 2019 & October 2020.

\* لا يشمل النفط على متن الناقلات

\*\* يشمل النفط على متن الناقلات والمخزون الاستراتيجي

المصدر : Oil Market Intelligence, December 2019 & October 2020