

3 原油の輸入 Imports of Petroleum

(1) 輸入額・輸入量・輸入価格 (通関ベース)

Value, Quantity and Unit Value (Customs-cleared Basis)

	輸入額 Value		輸入量 Quantity	単価 Unit Value (CIF)		
	(100 億円) ¥10 billion	(億ドル) \$100 million	(億kℓ) 100 million kℓ	(円/kℓ) ¥/kℓ	(ドル/バレル) US\$/barrels	前年比 (%) Change from previous year
2008	1,625.8	1,572.8	2.42	67,247	103.4	49.7
09	756.4	808.6	2.13	35,511	60.4	▲41.6
10	940.6	1,071.5	2.15	43,826	79.4	31.5
11	1,141.5	1,430.2	2.09	54,649	108.9	37.1
12	1,224.7	1,534.5	2.13	57,494	114.5	5.2
13	1,424.5	1,459.1	2.12	67,272	109.6	▲4.3
14	1,387.3	1,310.7	2.00	69,320	104.1	▲5.0
15	818.5	676.3	1.95	41,866	55.0	▲47.2
16	553.2	508.3	1.95	28,426	41.5	▲24.5
17	715.5	638.0	1.87	38,317	54.3	30.8
18	890.6	806.8	1.76	50,633	72.9	34.3
19	796.9	731.0	1.74	45,835	66.9	▲8.3
20	464.6	435.1	1.46	31,819	47.4	▲29.1
21	692.9	631.1	1.44	48,015	69.5	46.7
22	1,327.1	1,010.1	1.57	84,735	102.5	116.4

Notes : 1. 単価の前年比はバレル当たりドル価格。

Year-on-year comparisons in unit value are based upon US dollar-per-barrel prices.

2. ドルベース金額は円ベースを東京外為市場銀行間直物中心レートで調整。

US dollar-denominated values are converted from yen values at Tokyo interbank offered central spot rates.

Source : 財務省貿易統計より作成。

Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

(2) 国・地域別輸入構成比 (数量ベース)

Share of Imports by Area/Country (Quantity Basis)

(%)

地域 (国) 名 Area/Country	2018	2019	2020	2021	2022
中 東 Middle East	88.2	88.9	92.0	92.7	94.1
アラブ首長国連邦 UAE	25.4	29.8	32.2	35.0	37.9
サウジアラビア Saudi Arabia	38.0	35.3	39.5	39.1	38.1
イ ラ ン Iran	4.2	1.5	-	-	-
カ タ ー ル Qatar	8.1	8.9	8.6	7.8	7.3
オ マ ー ン Oman	1.7	1.9	0.5	0.6	1.1
中 立 地 帯 Neutral Zone	-	-	0.1	0.3	0.3
ク ウ ェ ー ト Kuwait	7.6	8.4	9.2	8.4	8.1
東 南 ア ジ ア Southeast Asia	1.7	1.0	0.8	0.9	0.7
中 南 米 Central South America	2.1	1.5	1.8	1.7	2.3
そ の 他 Others	8.0	8.5	5.4	4.8	2.9
□ シ ア Russia	4.4	5.1	3.4	3.6	1.3

Source : 経済産業省石油統計速報より作成。

Compiled from METI's Preliminary Oil Statistics.

(3) OPEC の動向 Recent OPEC Developments

年月	動 向	会合合意事項など
2009 3	ウィーン総会	2008年12月の決定を遵守
5	ウィーン臨時総会	生産枠据え置き
9	ウィーン総会	生産枠据え置き
12	アンゴラ臨時総会	生産枠据え置き
10 3	ウィーン総会	生産枠据え置き
10	ウィーン総会	生産枠据え置き
12	キト (エクアドル) 臨時総会	生産枠据え置き
11 6	ウィーン総会	生産枠据え置き
12	ウィーン総会	生産枠 3,000 万 b/d に引き上げ
12 6	ウィーン総会	生産枠据え置き
12	ウィーン総会	生産枠据え置き
13 5	ウィーン総会	生産枠据え置き
12	ウィーン総会	生産枠据え置き
14 6	ウィーン総会	生産枠据え置き
11	ウィーン総会	生産枠据え置き
15 6	ウィーン総会	生産枠据え置き
12	ウィーン総会	生産枠明示せず
16 6	ウィーン総会	生産枠明示せず
9	アルジェ (アルジェリア) 臨時総会	生産枠 3,250 ~ 3,300 万 b/d に減産で暫定合意
11	ウィーン総会	生産枠 3,250 万 b/d、8 年ぶりの減産
17 5	ウィーン総会	生産枠据え置き
11	ウィーン総会	生産枠据え置き
18 6	ウィーン総会	生産枠据え置きも、減産遵守率を 100% に引き下げることで実質的に増産
12	ウィーン総会	生産枠 80 万 b/d 減産
19 7	ウィーン総会	生産枠据え置き
12	ウィーン総会	ロシアなど非加盟国を含む「OPEC プラス」全体で、生産枠 50 万 b/d 追加減産
20 3	ウィーン臨時総会	ロシア、追加減産拒否
6	ウィーン総会	970 万 b/d の大規模減産を 7 月末まで延長
12	総会 (オンライン)	生産枠を 50 万 b/d 引き下げて、720 万 b/d で合意
21 7	総会 (オンライン)	調達減産を 8 月から 12 月まで毎月 40 万 b/d 縮小で合意
12	総会 (オンライン)	生産枠据え置き
22 3	総会 (オンライン)	43.2 万 b/d の協調減産縮小を決定
6	総会 (オンライン)	64.8 万 b/d の増産で合意
8	総会 (オンライン)	10 万 b/d の増産で合意
10	総会 (オンライン)	200 万 b/d の減産で合意

Source : 石油輸出機構の公式サイトなどより作成。

Compiled from OPEC's website etc.