

表4. 中東・北アフリカ諸国の原油埋蔵量と原油生産量

国名	原油埋蔵量 (単位:10億バレル)							原油生産量 ^(注) (単位:1,000b/d)								
	2005年末	2010年末	2015年末	2017年末	2018年末	2019年末	2020年末	2005年	2010年	2015年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年
1 イラン	137.5	151.2	158.4	155.6	155.6	157.8	157.8	4,217	4,421	3,853	4,854	4,620	3,407	3,120	3,653	3,822
2 イラク	115.0	115.0	142.5	147.2	145.0	145.0	145.0	1,833	2,469	3,986	4,538	4,632	4,779	4,114	4,102	4,520
3 イスラエル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4 ヨルダン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 クウェート	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	2,669	2,564	3,069	3,009	3,050	2,976	2,721	2,704	3,028
6 オマーン	5.6	5.5	5.3	5.4	5.4	5.4	5.4	774	865	981	971	978	971	951	971	1,064
7 カタール	27.9	24.7	25.2	25.2	25.2	25.2	25.2	1,148	1,630	1,844	1,783	1,798	1,737	1,703	1,736	1,768
8 サウジアラビア	264.2	264.5	266.5	296.0	297.7	297.6	297.5	10,839	9,865	11,998	11,892	12,261	11,832	11,039	10,954	12,136
9 シリア	3.0	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	448	385	27	25	24	34	43	96	93
10 アラブ首長国連邦	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	2,945	2,915	3,876	3,880	3,894	3,984	3,679	3,640	4,020
11 イエメン	2.9	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	421	306	63	71	94	95	88	83	81
12 アルジェリア	12.3	12.2	12.2	12.2	12.2	12.2	12.2	1,990	1,689	1,558	1,540	1,511	1,487	1,332	1,353	1,474
13 エジプト	3.7	4.5	3.5	3.3	3.2	3.1	3.1	672	725	726	660	674	653	632	608	613
14 南スーダン	-	-	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	-	-	148	147	144	172	165	153	141
15 スーダン	0.6	5.0	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	294	462	109	70	74	72	63	64	62
16 リビア	41.5	47.1	48.4	48.4	48.4	48.4	48.4	1,745	1,799	437	929	1,165	1,228	425	1,269	1,088
17 モロッコ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18 チュニジア	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	72	82	57	46	44	41	37	45	40
中東・北アフリカ	814.0	834.9	872.2	903.5	902.9	904.9	904.9	30,067	30,177	32,732	34,415	34,963	33,468	30,112	31,431	33,950
世界計	1,372.5	1,636.9	1,683.9	1,728.2	1,736.1	1,734.8	1,732.4	81,802	83,285	91,739	92,519	94,914	94,972	88,630	90,076	93,848
中東・北アフリカのシェア	59.3	51.0	51.8	52.3	52.0	52.2	52.2	36.8	36.2	35.7	37.2	36.8	35.2	34.0	34.9	36.2

【注】原油、タフトオイル、オイルサンド、NGL(天然ガス液)を含む

【出所】BP, *Statistical Review of World Energy*, July 2023.

<https://www.bp.com/en/global/corporate/energy-economics/statistical-review-of-world-energy.html>