

第2表 世界のエネルギー資源量

	石油			天然ガス			石炭			
	2020年末現在 1兆7,339億バレル			2020年末現在 198.8兆m ³			2020年末現在 1兆696億トン			
	埋蔵量 億バレル	構成比 %	可採年数 年	埋蔵量 兆m ³	構成比 %	可採年数 年	埋蔵量 億トン	構成比 %	可採年数 年	
内訳	北米(含むメキシコ)	2,429	14.0	28.2	15.2	8.1	13.7	2,567	23.9	484
	中南米	3,234	18.7	151.3	7.9	4.2	51.7	137	1.3	240
	欧州・ユーラシア	1,598	9.2	27.9	59.8	31.8	67.5	3,279	30.6	339
	中東	8,359	48.3	82.6	75.8	40.3	110.4	160	1.5	60
	アフリカ	1,251	7.2	49.8	12.9	6.9	55.7			
	アジア・太平洋	452	2.6	16.6	16.6	8.8	25.4	4,598	42.8	78
年間生産量(P)	2020年 323.5億バレル (NGL、オイルサンド、 シェールオイルを含む)			2020年 3.854兆m ³			2020年 160エクサジュール (77億トン)			
可採年数(R/P)	2020年末現在 53.5年			2020年末現在 48.8年			2020年末現在 139年			

参考: エネルギー研究所 世界のエネルギー統計レビュー2023 (Energy Institute Statistical Review of World Energy 2023)