第2表 世界のエネルギー資源量

		石油			天然ガス			石炭		
確認埋蔵量(R)		2020年末現在			2020年末現在			2020年末現在		
		1兆7,339億バレル			198.8兆m³			1兆696億トン		
		埋蔵量	構成比	可採年数	埋蔵量	構成比	可採年数	埋蔵量	構成比	可採年数
		億バレル	%	年	兆m³	%	年	億トン	%	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			2020年			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)			3.854兆m <sup>3</sup>			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)