

参考資料3 海外における地盤情報データベースの現状

国または地域名	名称	収集機関	管理運営機関	目的	収集の対象・範囲	URL
オーストラリア	PIMS	Geoscience Australia	Petroleum Data Repository	石油資源の保護管理	柱状図、コアサンプル、各種探査データ、報告書等 1万本以上	<a href="http://www.ga.gov.au/oracle/npd/">http://www.ga.gov.au/oracle/npd/</a>
EU	eEarth	NITG(オランダ), BGS(イギリス), BGR(ドイツ), LTG(リトアニア), PGI(ポーランド), Geofond(チェコ), Geodan Mobile Solutions(オランダ), Golder Associates(イタリア)		・EU内の参加6カ国言語での配信による利便性の向上 ・データ記載における新ヨーロッパ基準の開発	各国データベースのリンク	<a href="http://fraga.nitg.tno.nl/">http://fraga.nitg.tno.nl/</a>
オランダ	DINO	National Geological Survey(NITG) (研究機関)	Data and Information of the Dutch Subsurface (DINO)	鉱物資源管理保護	ボーリング柱状図、検層結果等 約3,000本を公開	<a href="http://www.nitg.tno.nl/eng/projects/7_vrijgave/">http://www.nitg.tno.nl/eng/projects/7_vrijgave/</a>
イギリス	Geoindex	British Geological Survey(BGS) (研究機関)	National Geological Records Centre(NGRC)	鉱物資源管理及び地下水環境保全	ボーリング柱状図、コアサンプル、検層結果、報告書等 約85万本、新規追加5万本/年	<a href="http://www.bgs.ac.uk/geoindex/home.html">http://www.bgs.ac.uk/geoindex/home.html</a>
アメリカ合衆国	Geotechnical Virtual Data Center	Geotechnical Management Center(GDMC)(カルフォルニア州運輸局、カルフォルニア地質調査所、PG&E、米国地質調査所)		地震動予測等に利用	・プロジェクトファイル ・ボーリング ・報告書 ・試験結果 ・写真等	-
(参考) 日本	TRABIS	国土交通省		業務の効率化、設計、災害支援等	110,909本	
	港湾版土質データベース			設計支援、液状化予測、災害支援等	28,300本	