

# 地質地盤情報の公開事例1

国土交通省, 国土地盤情報 KuniJiban (本誌の溝口の解説参照)

国土地盤情報検索サイト  
KuniJiban

検索  
柱状図 土質試験

位置と縮尺  
マウスをクリックして座標を表示します  
北緯 43 度 5 分 9.58 秒  
東経 142 度 28 分 41.6 秒  
縮尺: 1/2400000  
中心・縮尺を変更

表示レイヤ設定  
 北海道開発局 柱状図  
 東北地方整備局 柱状図  
 関東地方整備局 柱状図  
 北陸地方整備局 柱状図  
 中部地方整備局 柱状図  
 近畿地方整備局 柱状図  
 中国地方整備局 柱状図  
 四国地方整備局 柱状図  
 九州地方整備局 柱状図

地名/情報を検索  
地名/情報を検索

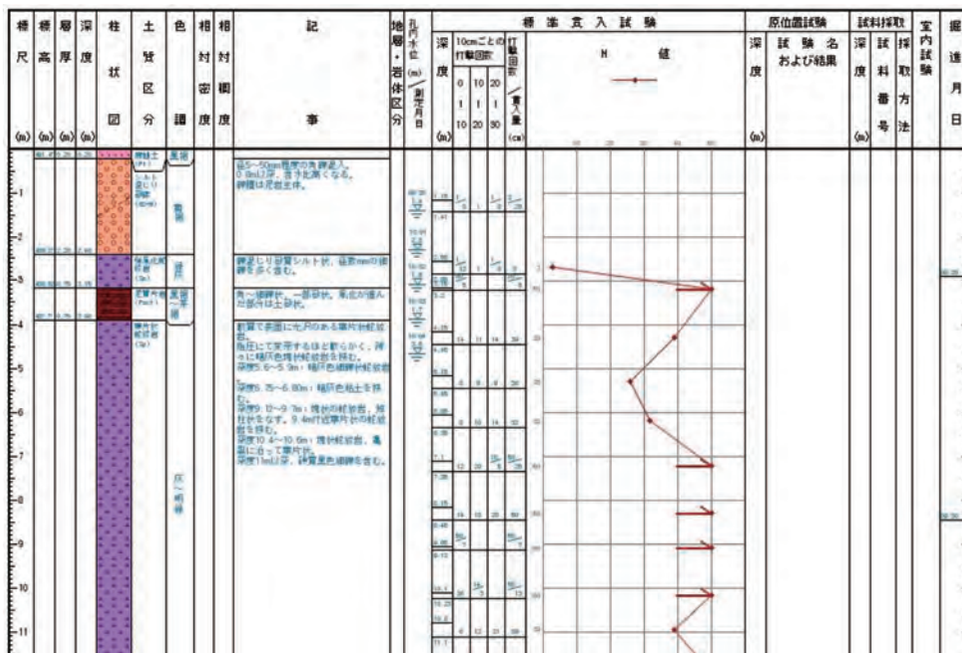
都道府県: 日本  
地名/情報: 検索

住所ではありません。ご注意ください。

検索結果表示欄

北海道開発局  
 ボーリングID: HK032127370006  
 事業工番号: 一般国道452号芦別市盤の沢地質調査  
 調査名: 一般国道452号芦別市盤の沢地質調査  
 発注機関名称: 北海道開発局 札幌開発建設部 滝川道路事務所  
 北緯: 43度33分21.0秒  
 東経: 142度17分29.0秒  
 調査終了年月: 2003-10-4  
 標高(m): 491.67  
 総掘進長(m): 23.1  
 柱状図表示 URL: [http://www.kunijiban.pwri.go.jp/column/boring\\_column.php?xml=HK/DA/BE/CHK032127370006.XML](http://www.kunijiban.pwri.go.jp/column/boring_column.php?xml=HK/DA/BE/CHK032127370006.XML)  
 柱状図データ(XML) URL: <http://www.kunijiban.pwri.go.jp/indata/HK/DA/BE/CHK032127370006.XML>  
 土質試験結果一覧 URL: <http://www.kunijiban.pwri.go.jp/indata/HK/DA/BE/CHK032127370006.XML>

国土地盤情報検索サイト (<http://www.kunijiban.pwri.go.jp/>) から“地盤情報の検索”を選び, “地盤力学情報データベース”に入り, 目的とする地域の表示レイヤ設定を行う。



上図の吹き出し中, 柱状図表示の URL から得られた地質柱状図。