

訂正箇所		誤	正	備考	摘要																																																																																																																																																																																				
ページ	行など																																																																																																																																																																																								
23	上から3行目	…、攪拌混合して造成した固体化(ソイルセメント柱)内に、…	…、攪拌混合して造成した 固体化 (ソイルセメント柱)内に、…	固体化 → 固体化	第3刷で修正																																																																																																																																																																																				
50	表-Ⅱ.1.2	<p>表-Ⅱ.1.2 公開されている地盤情報データベースの例¹⁾ 5刷版</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>地域等</th> <th>機関・管理</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>某合地+構造データベース/ジオ・ステーション</td><td>全国</td><td>(独)防災科学技術研究所</td></tr> <tr><td>国土地盤情報検索サイトKaungan</td><td>全国</td><td>(独)土木研究所</td></tr> <tr><td>全国震子地盤図</td><td>全国</td><td>地盤工学会</td></tr> <tr><td>北海道地盤情報データベース</td><td>北海道</td><td>地盤工学会北海道支部</td></tr> <tr><td>東北地盤情報システム かわのSGDAS</td><td>東北地方</td><td>東北地盤情報システム研究会</td></tr> <tr><td>注OK!地盤情報システム</td><td>北陸地方</td><td>北陸地盤情報活用協議会</td></tr> <tr><td>地盤情報データベース</td><td>関東地方</td><td>地盤工学会関東支部</td></tr> <tr><td>関西地盤情報データベース</td><td>近畿地方</td><td>関西地盤情報活用協議会</td></tr> <tr><td>四国地盤情報データベース</td><td>四国地方</td><td>四国地盤情報活用協議会</td></tr> <tr><td>九州地盤共有データベース</td><td>九州地方</td><td>地盤工学会九州支部</td></tr> <tr><td>立ち上り地盤情報公開システム</td><td>熊本県</td><td>熊本県土木労働局技術管理課</td></tr> <tr><td>熊本県 地盤調査資料</td><td>熊本県</td><td>熊本県土木労働局技術管理課</td></tr> <tr><td>群馬県ポータルマップ</td><td>群馬県</td><td>(公財)群馬県建設技術センター</td></tr> <tr><td>e-コンクリート情報マップ</td><td>埼玉県</td><td>埼玉県環境部環境化対策課</td></tr> <tr><td>千葉県地盤情報システム/ジオ・ステーション/パンク</td><td>千葉県</td><td>千葉県建設局土木部保全課</td></tr> <tr><td>東京の地盤(web版)</td><td>東京都</td><td>東京都建設局土木技術支援・人材育成センター</td></tr> <tr><td>ふたば地盤情報MAP</td><td>神奈川県</td><td>(財)神奈川県都市圏建設技術センター</td></tr> <tr><td>静岡県行政機関地盤情報システム(地盤View)</td><td>静岡県</td><td>静岡県建設部土木部地盤情報研究科</td></tr> <tr><td>アイマップ(土木情報検索)</td><td>川崎市</td><td>川崎市建設局地盤情報研究科</td></tr> <tr><td>鳥取県総合GISシステム</td><td>鳥取県</td><td>鳥取県土木労働局技術管理課</td></tr> <tr><td>静岡県総合地盤情報システム</td><td>静岡県</td><td>静岡県建設部建設支援技術管理課</td></tr> <tr><td>三重県地盤データベース(Mac Click Maps)</td><td>三重県</td><td>三重県土木労働局技術管理課</td></tr> <tr><td>松本市システム(土木情報)</td><td>松本市</td><td>松本市都市建設部土木部建設課</td></tr> <tr><td>神戸+JBANKUN</td><td>神戸市</td><td>神戸市の地盤・減災研究会</td></tr> <tr><td>上野市地盤情報サービス</td><td>高松市</td><td>高松市土木技術研究センター</td></tr> <tr><td>岡山県地盤情報</td><td>岡山県</td><td>岡山県建設局技術管理課</td></tr> <tr><td>徳島県地盤情報検索サイト</td><td>徳島県</td><td>徳島県土木労働局技術管理課</td></tr> <tr><td>高知地盤立見調査ポータルサイト</td><td>高知市</td><td>高知建設局立見調査委員会</td></tr> <tr><td>ふたば地盤情報システム</td><td>鹿児島県</td><td>(公財)鹿児島県建設技術センター</td></tr> </tbody> </table>	名称	地域等	機関・管理	某合地+構造データベース/ジオ・ステーション	全国	(独)防災科学技術研究所	国土地盤情報検索サイトKaungan	全国	(独)土木研究所	全国震子地盤図	全国	地盤工学会	北海道地盤情報データベース	北海道	地盤工学会北海道支部	東北地盤情報システム かわのSGDAS	東北地方	東北地盤情報システム研究会	注OK!地盤情報システム	北陸地方	北陸地盤情報活用協議会	地盤情報データベース	関東地方	地盤工学会関東支部	関西地盤情報データベース	近畿地方	関西地盤情報活用協議会	四国地盤情報データベース	四国地方	四国地盤情報活用協議会	九州地盤共有データベース	九州地方	地盤工学会九州支部	立ち上り地盤情報公開システム	熊本県	熊本県土木労働局技術管理課	熊本県 地盤調査資料	熊本県	熊本県土木労働局技術管理課	群馬県ポータルマップ	群馬県	(公財)群馬県建設技術センター	e-コンクリート情報マップ	埼玉県	埼玉県環境部環境化対策課	千葉県地盤情報システム/ジオ・ステーション/パンク	千葉県	千葉県建設局土木部保全課	東京の地盤(web版)	東京都	東京都建設局土木技術支援・人材育成センター	ふたば地盤情報MAP	神奈川県	(財)神奈川県都市圏建設技術センター	静岡県行政機関地盤情報システム(地盤View)	静岡県	静岡県建設部土木部地盤情報研究科	アイマップ(土木情報検索)	川崎市	川崎市建設局地盤情報研究科	鳥取県総合GISシステム	鳥取県	鳥取県土木労働局技術管理課	静岡県総合地盤情報システム	静岡県	静岡県建設部建設支援技術管理課	三重県地盤データベース(Mac Click Maps)	三重県	三重県土木労働局技術管理課	松本市システム(土木情報)	松本市	松本市都市建設部土木部建設課	神戸+JBANKUN	神戸市	神戸市の地盤・減災研究会	上野市地盤情報サービス	高松市	高松市土木技術研究センター	岡山県地盤情報	岡山県	岡山県建設局技術管理課	徳島県地盤情報検索サイト	徳島県	徳島県土木労働局技術管理課	高知地盤立見調査ポータルサイト	高知市	高知建設局立見調査委員会	ふたば地盤情報システム	鹿児島県	(公財)鹿児島県建設技術センター	<p>表-Ⅱ.1.2 公開されている地盤情報データベースの例¹⁾ 5刷版</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>地域等</th> <th>機関・管理</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>某合地+構造データベース/ジオ・ステーション</td><td>全国</td><td>(独)防災科学技術研究所</td></tr> <tr><td>国土地盤情報検索サイトKaungan</td><td>全国</td><td>(独)土木研究所</td></tr> <tr><td>全国震子地盤図</td><td>全国</td><td>地盤工学会</td></tr> <tr><td>北海道地盤情報データベース</td><td>北海道</td><td>地盤工学会北海道支部</td></tr> <tr><td>東北地盤情報システム かわのSGDAS</td><td>東北地方</td><td>東北地盤情報システム研究会</td></tr> <tr><td>注OK!地盤情報システム</td><td>北陸地方</td><td>北陸地盤情報活用協議会</td></tr> <tr><td>地盤情報データベース</td><td>関東地方</td><td>地盤工学会関東支部</td></tr> <tr><td>関西地盤情報データベース</td><td>近畿地方</td><td>関西地盤情報活用協議会</td></tr> <tr><td>四国地盤情報データベース</td><td>四国地方</td><td>四国地盤情報活用協議会</td></tr> <tr><td>九州地盤共有データベース</td><td>九州地方</td><td>地盤工学会九州支部</td></tr> <tr><td>立ち上り地盤情報公開システム</td><td>熊本県</td><td>熊本県土木労働局技術管理課</td></tr> <tr><td>熊本県 地盤調査資料</td><td>熊本県</td><td>熊本県土木労働局技術管理課</td></tr> <tr><td>群馬県ポータルマップ</td><td>群馬県</td><td>(公財)群馬県建設技術センター</td></tr> <tr><td>e-コンクリート情報マップ</td><td>埼玉県</td><td>埼玉県環境部環境化対策課</td></tr> <tr><td>千葉県地盤情報システム/ジオ・ステーション/パンク</td><td>千葉県</td><td>千葉県建設局土木部保全課</td></tr> <tr><td>東京の地盤(web版)</td><td>東京都</td><td>東京都建設局土木技術支援・人材育成センター</td></tr> <tr><td>ふたば地盤情報MAP</td><td>神奈川県</td><td>(財)神奈川県都市圏建設技術センター</td></tr> <tr><td>静岡県行政機関地盤情報システム(地盤View)</td><td>静岡県</td><td>静岡県建設部土木部地盤情報研究科</td></tr> <tr><td>アイマップ(土木情報検索)</td><td>川崎市</td><td>川崎市建設局地盤情報研究科</td></tr> <tr><td>鳥取県総合GISシステム</td><td>鳥取県</td><td>鳥取県土木労働局技術管理課</td></tr> <tr><td>静岡県総合地盤情報システム</td><td>静岡県</td><td>静岡県建設部建設支援技術管理課</td></tr> <tr><td>三重県地盤データベース(Mac Click Maps)</td><td>三重県</td><td>三重県土木労働局技術管理課</td></tr> <tr><td>松本市システム(土木情報)</td><td>松本市</td><td>松本市都市建設部土木部建設課</td></tr> <tr><td>神戸+JBANKUN</td><td>神戸市</td><td>神戸市の地盤・減災研究会</td></tr> <tr><td>上野市地盤情報サービス</td><td>高松市</td><td>高松市土木技術研究センター</td></tr> <tr><td>岡山県地盤情報</td><td>岡山県</td><td>岡山県建設局技術管理課</td></tr> <tr><td>徳島県地盤情報検索サイト</td><td>徳島県</td><td>徳島県土木労働局技術管理課</td></tr> <tr><td>高知地盤立見調査ポータルサイト</td><td>高知市</td><td>高知建設局立見調査委員会</td></tr> <tr><td>ふたば地盤情報システム</td><td>鹿児島県</td><td>(公財)鹿児島県建設技術センター</td></tr> </tbody> </table> <p>静岡県高松交通交通 基盤部建設支援局技術管理課</p>	名称	地域等	機関・管理	某合地+構造データベース/ジオ・ステーション	全国	(独)防災科学技術研究所	国土地盤情報検索サイトKaungan	全国	(独)土木研究所	全国震子地盤図	全国	地盤工学会	北海道地盤情報データベース	北海道	地盤工学会北海道支部	東北地盤情報システム かわのSGDAS	東北地方	東北地盤情報システム研究会	注OK!地盤情報システム	北陸地方	北陸地盤情報活用協議会	地盤情報データベース	関東地方	地盤工学会関東支部	関西地盤情報データベース	近畿地方	関西地盤情報活用協議会	四国地盤情報データベース	四国地方	四国地盤情報活用協議会	九州地盤共有データベース	九州地方	地盤工学会九州支部	立ち上り地盤情報公開システム	熊本県	熊本県土木労働局技術管理課	熊本県 地盤調査資料	熊本県	熊本県土木労働局技術管理課	群馬県ポータルマップ	群馬県	(公財)群馬県建設技術センター	e-コンクリート情報マップ	埼玉県	埼玉県環境部環境化対策課	千葉県地盤情報システム/ジオ・ステーション/パンク	千葉県	千葉県建設局土木部保全課	東京の地盤(web版)	東京都	東京都建設局土木技術支援・人材育成センター	ふたば地盤情報MAP	神奈川県	(財)神奈川県都市圏建設技術センター	静岡県行政機関地盤情報システム(地盤View)	静岡県	静岡県建設部土木部地盤情報研究科	アイマップ(土木情報検索)	川崎市	川崎市建設局地盤情報研究科	鳥取県総合GISシステム	鳥取県	鳥取県土木労働局技術管理課	静岡県総合地盤情報システム	静岡県	静岡県建設部建設支援技術管理課	三重県地盤データベース(Mac Click Maps)	三重県	三重県土木労働局技術管理課	松本市システム(土木情報)	松本市	松本市都市建設部土木部建設課	神戸+JBANKUN	神戸市	神戸市の地盤・減災研究会	上野市地盤情報サービス	高松市	高松市土木技術研究センター	岡山県地盤情報	岡山県	岡山県建設局技術管理課	徳島県地盤情報検索サイト	徳島県	徳島県土木労働局技術管理課	高知地盤立見調査ポータルサイト	高知市	高知建設局立見調査委員会	ふたば地盤情報システム	鹿児島県	(公財)鹿児島県建設技術センター	高越 → 交通	第2刷で修正
名称	地域等	機関・管理																																																																																																																																																																																							
某合地+構造データベース/ジオ・ステーション	全国	(独)防災科学技術研究所																																																																																																																																																																																							
国土地盤情報検索サイトKaungan	全国	(独)土木研究所																																																																																																																																																																																							
全国震子地盤図	全国	地盤工学会																																																																																																																																																																																							
北海道地盤情報データベース	北海道	地盤工学会北海道支部																																																																																																																																																																																							
東北地盤情報システム かわのSGDAS	東北地方	東北地盤情報システム研究会																																																																																																																																																																																							
注OK!地盤情報システム	北陸地方	北陸地盤情報活用協議会																																																																																																																																																																																							
地盤情報データベース	関東地方	地盤工学会関東支部																																																																																																																																																																																							
関西地盤情報データベース	近畿地方	関西地盤情報活用協議会																																																																																																																																																																																							
四国地盤情報データベース	四国地方	四国地盤情報活用協議会																																																																																																																																																																																							
九州地盤共有データベース	九州地方	地盤工学会九州支部																																																																																																																																																																																							
立ち上り地盤情報公開システム	熊本県	熊本県土木労働局技術管理課																																																																																																																																																																																							
熊本県 地盤調査資料	熊本県	熊本県土木労働局技術管理課																																																																																																																																																																																							
群馬県ポータルマップ	群馬県	(公財)群馬県建設技術センター																																																																																																																																																																																							
e-コンクリート情報マップ	埼玉県	埼玉県環境部環境化対策課																																																																																																																																																																																							
千葉県地盤情報システム/ジオ・ステーション/パンク	千葉県	千葉県建設局土木部保全課																																																																																																																																																																																							
東京の地盤(web版)	東京都	東京都建設局土木技術支援・人材育成センター																																																																																																																																																																																							
ふたば地盤情報MAP	神奈川県	(財)神奈川県都市圏建設技術センター																																																																																																																																																																																							
静岡県行政機関地盤情報システム(地盤View)	静岡県	静岡県建設部土木部地盤情報研究科																																																																																																																																																																																							
アイマップ(土木情報検索)	川崎市	川崎市建設局地盤情報研究科																																																																																																																																																																																							
鳥取県総合GISシステム	鳥取県	鳥取県土木労働局技術管理課																																																																																																																																																																																							
静岡県総合地盤情報システム	静岡県	静岡県建設部建設支援技術管理課																																																																																																																																																																																							
三重県地盤データベース(Mac Click Maps)	三重県	三重県土木労働局技術管理課																																																																																																																																																																																							
松本市システム(土木情報)	松本市	松本市都市建設部土木部建設課																																																																																																																																																																																							
神戸+JBANKUN	神戸市	神戸市の地盤・減災研究会																																																																																																																																																																																							
上野市地盤情報サービス	高松市	高松市土木技術研究センター																																																																																																																																																																																							
岡山県地盤情報	岡山県	岡山県建設局技術管理課																																																																																																																																																																																							
徳島県地盤情報検索サイト	徳島県	徳島県土木労働局技術管理課																																																																																																																																																																																							
高知地盤立見調査ポータルサイト	高知市	高知建設局立見調査委員会																																																																																																																																																																																							
ふたば地盤情報システム	鹿児島県	(公財)鹿児島県建設技術センター																																																																																																																																																																																							
名称	地域等	機関・管理																																																																																																																																																																																							
某合地+構造データベース/ジオ・ステーション	全国	(独)防災科学技術研究所																																																																																																																																																																																							
国土地盤情報検索サイトKaungan	全国	(独)土木研究所																																																																																																																																																																																							
全国震子地盤図	全国	地盤工学会																																																																																																																																																																																							
北海道地盤情報データベース	北海道	地盤工学会北海道支部																																																																																																																																																																																							
東北地盤情報システム かわのSGDAS	東北地方	東北地盤情報システム研究会																																																																																																																																																																																							
注OK!地盤情報システム	北陸地方	北陸地盤情報活用協議会																																																																																																																																																																																							
地盤情報データベース	関東地方	地盤工学会関東支部																																																																																																																																																																																							
関西地盤情報データベース	近畿地方	関西地盤情報活用協議会																																																																																																																																																																																							
四国地盤情報データベース	四国地方	四国地盤情報活用協議会																																																																																																																																																																																							
九州地盤共有データベース	九州地方	地盤工学会九州支部																																																																																																																																																																																							
立ち上り地盤情報公開システム	熊本県	熊本県土木労働局技術管理課																																																																																																																																																																																							
熊本県 地盤調査資料	熊本県	熊本県土木労働局技術管理課																																																																																																																																																																																							
群馬県ポータルマップ	群馬県	(公財)群馬県建設技術センター																																																																																																																																																																																							
e-コンクリート情報マップ	埼玉県	埼玉県環境部環境化対策課																																																																																																																																																																																							
千葉県地盤情報システム/ジオ・ステーション/パンク	千葉県	千葉県建設局土木部保全課																																																																																																																																																																																							
東京の地盤(web版)	東京都	東京都建設局土木技術支援・人材育成センター																																																																																																																																																																																							
ふたば地盤情報MAP	神奈川県	(財)神奈川県都市圏建設技術センター																																																																																																																																																																																							
静岡県行政機関地盤情報システム(地盤View)	静岡県	静岡県建設部土木部地盤情報研究科																																																																																																																																																																																							
アイマップ(土木情報検索)	川崎市	川崎市建設局地盤情報研究科																																																																																																																																																																																							
鳥取県総合GISシステム	鳥取県	鳥取県土木労働局技術管理課																																																																																																																																																																																							
静岡県総合地盤情報システム	静岡県	静岡県建設部建設支援技術管理課																																																																																																																																																																																							
三重県地盤データベース(Mac Click Maps)	三重県	三重県土木労働局技術管理課																																																																																																																																																																																							
松本市システム(土木情報)	松本市	松本市都市建設部土木部建設課																																																																																																																																																																																							
神戸+JBANKUN	神戸市	神戸市の地盤・減災研究会																																																																																																																																																																																							
上野市地盤情報サービス	高松市	高松市土木技術研究センター																																																																																																																																																																																							
岡山県地盤情報	岡山県	岡山県建設局技術管理課																																																																																																																																																																																							
徳島県地盤情報検索サイト	徳島県	徳島県土木労働局技術管理課																																																																																																																																																																																							
高知地盤立見調査ポータルサイト	高知市	高知建設局立見調査委員会																																																																																																																																																																																							
ふたば地盤情報システム	鹿児島県	(公財)鹿児島県建設技術センター																																																																																																																																																																																							
305	上から19行目	軟弱層の粘着力の平均値(m)	軟弱層の粘着力の平均値(kN/m ² mm)	m →kN/m ²	第2刷で修正																																																																																																																																																																																				
344	上から11行目	6)…橋梁設計法, 62巻, 7号, 2007.	6)…橋梁設計法, 土木技術 , 62巻, 7号, 2007.	「土木技術」の追加	第2刷で修正																																																																																																																																																																																				
371	図-Ⅲ.6.1	<p>図-Ⅲ.6.1 仮想鉄筋コンクリート断面</p>	<p>図-Ⅲ.6.1 仮想鉄筋コンクリート断面</p>	D+100mm以下 →D+400mm以下	第2刷で修正																																																																																																																																																																																				
374	上から1行目	液状化が生じない地盤にある橋台のようにレベル2 地震時の照査を省略してもよい基礎においては、常時、暴風時およびレベル1 地震時における仮想鉄筋コンクリート断面に対して、許容応力度の照査のみ行う。	液状化が生じない地盤にある橋台のようにレベル2 地震時の照査を省略してもよい基礎においては、常時、暴風時およびレベル1 地震時における仮想鉄筋コンクリート断面に対して、 杭頭部の設計に用いる曲げモーメントにて算出した杭頭補強鉄筋の応力度が、許容応力度以下であることを照査する。	許容応力度の照査のみ行う →杭頭部の設計に用いる曲げモーメントにて算出した杭頭補強鉄筋の応力度が、許容応力度以下であることを照査する (杭頭部の設計に用いる曲げモーメントにて算出することを追記)	第2刷で修正																																																																																																																																																																																				
457	上から5行目	…、三軸圧縮試験や孔内せん断摩擦試験など…	…、三軸圧縮試験や孔内 せん断 摩擦試験など…	せん断→せん断	第2刷で修正																																																																																																																																																																																				