

凡例 Legend

地盤沈下

①水準点、水準基準番号  
②集計期間  
③集計期間の累積沈下量(単位:cm)

累積沈下量 (cm)	
■	-100cm以上
■	-50～-100cm未満
■	-25～-50cm未満
■	-10～-25cm未満
■	-5～-10cm未満
■	0～-5cm未満
■	0cm未満

※数値はマイナス値が沈没、プラス値が隆起を表す。

その他

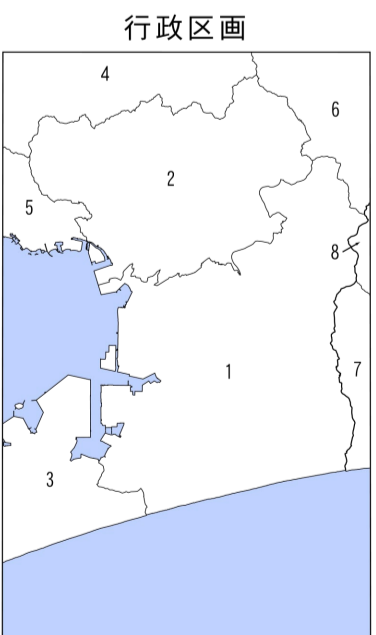
— 市町村界

【資料】  
愛知県建設局建設課地籍課地籍課提供データ



摘要

- 経緯度の基準は世界測地系
- 投影はユニバーサルメルカトル図法、座標帯は第53帯、中央子午線は東経135°
- 作業機関 昇寿チャート株式会社
- 背景地図 電子地形図25000(令和2年6月調製)
- 対応する二次メッシュコード  
513771, 513772, 513773, 523701, 523702, 523703, 523704, 523711, 523712, 523713, 523714, 523721, 523722, 523723, 523724, 523731, 523732, 523733, 523734



愛知県  
1.豊橋市 2.豊川市 3.田原市 4.岡崎市  
5.蒲郡市 6.新城市

静岡県  
7.湖西市 8.浜松市

