



凡例 Legend

1. 地盤沈下

①(②) 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)  
④集計期間の最大沈下年  
⑤集計期間の最大沈下量(単位:cm)

④ 集計対象外とした水準点・水準基準

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降、プラス値が隆起を表す。

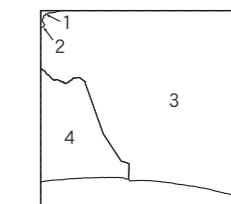
【資料】  
①静岡県くらし・環境部環境局利用課 静岡県地盤沈下調査結果(西遠地区、2007)  
②静岡県くらし・環境部環境局利用課 平成19年度西遠地域地盤沈下調査変動量図、2007

【注】  
集計期間中に移転・改埋があった水準点・水準基準は集計対象外とした。  
調査期間詳細は以下のとおり。  
<西遠地区>  
昭和54年、昭和57年、昭和59年、昭和61年、平成1年、平成5年、平成9年、平成12年、平成19年

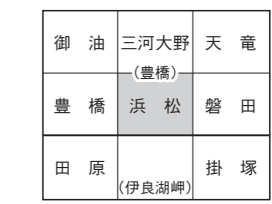
摘要

- 経緯度の基準は世界測地系
- 撮影はユニバーサル横メルカトル図法、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 数値地図50000(地図画像)平成20年修正
- 対応する二次メッシュコード  
513775, 523704, 523705, 523714, 523715.

行政区画



索引図



愛知県  
1. 新城市 2. 豊橋市

静岡県  
3. 浜松市 4. 湖西市

1:50,000 浜松



【この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の5万分の1地形図、数値地図50000(地図画像)を使用した。(承認番号 平24 情使、第534号)】