

令和3年度沈下水準点数・沈下面積等

調査水準点数	51	測量延長(km)	48.726
有効水準点数	51	調査面積(km ²)	35.710
沈下水準点数	51	沈下面積(km ²)	35.710
5mm未満	0	5mm未満	0.000
5mm以上10mm未満	43	5mm以上10mm未満	33.384
10mm以上15mm未満	8	10mm以上15mm未満	2.326
15mm以上	0	15mm以上	0.000
不動水準点数	0		
隆起水準点数	0	隆起面積(km ²)	
5mm未満	0	5mm未満	0.000
5mm以上10mm未満	0	5mm以上10mm未満	0.000
10mm以上	0	10mm以上	0.000

※有効水準点とは、前年の調査結果との比較が可能な水準点をいう。

区分	所在地	水準点番号	沈下量(cm)
2年間最大沈下点	茅ヶ崎2丁目7-58 一里塚公園	茅20	-1.42
最近6年間の累積最大沈下点	茅ヶ崎2丁目7-58 一里塚公園	茅20	-2.84
調査開始以来の累積最大沈下点	堤2412 フジ化成工業(株)	茅45	-19.95

2年間沈下量上位5地点

順位	所在地	水準点番号	沈下量(cm)
1	茅ヶ崎2丁目7-58 一里塚公園	茅20	-1.42
2	本宿町11-66 湘南CORUN ENERGY(株)	茅29	-1.16
3	茅ヶ崎4丁目4-16地先 東邦チタニウム(株)西路上	仮茅18	-1.12
4	中海岸3丁目3-11 茅ヶ崎市営球場	茅35	-1.11
5	本宿町2-6地先 本宿町2-6地先路上	I 38	-1.09