

水準測量調査集計表

横浜市

平成26年度

(基準日平成27年1月1日)

調査水準点数	333	測量延長(km)	316
有効水準点数	332	調査面積(km ²)	171.90
沈下水準点数	283	沈下面積(km ²)	162.54
1cm未満	283	1cm未満	162.54
1cm以上2cm未満	0	1cm以上2cm未満	0
2cm以上3cm未満	0	2cm以上3cm未満	0
3cm以上	0	3cm以上	0
不動水準点数	7	隆起面積(km ²)	9.36
隆起水準点数	42	1cm未満	9.36
1cm未満	42	1cm以上2cm未満	0
1cm以上2cm未満	0	2cm以上3cm未満	0
2cm以上3cm未満	0		
区 分	所 在 地	水 準 点 番 号	沈 下 量 (cm)
本年度の年間最大沈下点	港 北 区 新横浜一丁目	975	-0.85
最近5年間の累計最大沈下点	都筑区 池辺町	M-14	-6.94
調査開始以来の累計最大沈下点			