

過去5年間の累積変動量上位10地点における地盤沈下量の推移

順位	水準点番号	所在地	2017.1.1	2018.1.1	2019.1.1	2020.1.1	2021.1.1	5年間の 累積変動量 (mm)	調査開始 年からの 変動量 (mm)
			↵	↵	↵	↵	↵		
			2018.1.1	2019.1.1	2020.1.1	2021.1.1	2022.1.1		
1	10-01	板倉町 朝日野一丁目26-1	-1.6	-11.0	+0.4	-10.0	+2.5	-19.7	-144.6
2	53-40	太田市 世良田町930-1	-3.0	-8.2	-4.5	-4.8	+2.7	-17.8	-316.2
3	5-02	板倉町 大字下五箇21-1	-1.1	-9.2	-1.7	-6.7	+2.3	-16.4	-223.4
4	5-01	板倉町 大字大高島424	-1.4	-6.9	-2.3	-6.1	+2.9	-13.8	-220.9
5	11-01	板倉町 大字下五箇724-1	-1.1	-7.2	-1.6	-7.8	+4.0	-13.7	-142.1
6	59-06	板倉町 大字海老瀬2829-54	-2.2	-7.9	+0.1	-7.7	+4.2	-13.5	-353.8
7	5-03	板倉町 大字海老瀬	+0.2	-9.2	-2.0	-7.5	+5.0	-13.5	-153.4
8	5-07	明和町 梅原799-3	-5.7	-7.2	-1.2	-6.1	+6.7	-13.5	-220.7
9	5-08	館林市 入ヶ谷町118	-6.3	-6.3	+0.4	-7.9	+6.8	-13.3	-184.4
10	4-08	明和町 大輪236-10	-5.1	-5.2	-1.1	-5.5	+5.8	-11.1	-225.3

