

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	2020.1.1	2021.1.1	2022.1.1	2023.1.1	2024.1.1	5年間の 累積変動量 (mm)	調査開始 年からの 変動量 (mm)	
			↵	↵	↵	↵	↵			
			2021.1.1	2022.1.1	2023.1.1	2024.1.1	2025.1.1			
1	53-40	太田町	世良田町	-4.8	+2.7	-6.4	-4.3	-6.7	-19.5	-333.6
2	10-01	板倉町	朝日野一丁目	-10.0	+2.5	-6.0	-4.4	-0.6	-18.5	-155.6
3	5-01	板倉町	大字大高島	-6.1	+2.9	-7.7	-1.0	-2.7	-14.6	-232.3
4	5-03	板倉町	大字海老瀬	-7.5	+5.0	-8.4	-1.5	-2.1	-14.5	-165.4
5	5-02	板倉町	大字下五箇	-6.7	+2.3	-4.8	-3.3	-0.8	-13.3	-232.3
6	11-01	板倉町	大字下五箇	-7.8	+4.0	-5.4	-2.1	-1.2	-12.5	-150.8
7	59-03	館林市	大島町	-7.3	+5.6	-4.3	-4.9	-0.6	-11.5	-249.2
8	59-06	板倉町	大字海老瀬	-7.7	+4.2	-4.3	-2.2	-0.9	-10.9	-361.2
9	BM.57	伊勢崎市	堀口町	-1.7	+5.9	-5.0	-8.0	-1.9	-10.7	-74.0
10	50-16	明和町	斗合田	-5.7	+5.3	-5.4	-1.0	-3.5	-10.3	-273.7
10	BM.58	伊勢崎市	山王町	-0.4	+5.3	-5.4	-7.6	-2.2	-10.3	-71.5
10	50-12	板倉町	大字板倉	-7.4	+6.3	-6.2	-1.4	-1.6	-10.3	-379.3

過去5年間の累積変動量上位5地点における観測開始時からの地盤沈下量の推移[年]

