

9-3 代表地点における年間沈下量の推移

(単位: cm)

地域	市町名	所在地 水準点番号	年間変動量					累積沈下量 (注) 4
			元	2	3	4	5	
大阪市	東淀川区	上新庄(北 3)	-0.11	±0.00	-0.63	-0.35	+0.38	①- 55.28
	西淀川区	百島(北 26)	±0.00	-0.04	-0.57	-2.26	+0.51	①-243.32
	鶴見区	鶴見(東 7)	+0.16	+0.27	-0.68	-1.12	+0.22	①- 89.77
	此花区	西島(西 10)	-0.01	-0.29	欠測	欠測	+0.66	①-250.18
	西区	九条(西 45)	+0.12	-0.38	-0.65	-2.06	+0.39	②-140.82
	港区	海岸通(西 19)	+0.38	-0.71	-0.63	-1.83	-0.05	①-154.36
	平野区	平野宮町(南 13)	-0.30	-0.03	欠測	欠測	欠測	①- 81.45
北摂	吹田市	南吹田(府 118)	-0.29	-0.23	-0.24	-0.56	+0.44	③- 19.85
	摂津市	新在家(府 133)	-0.11	+0.03	-0.24	-0.51	+0.24	③- 57.33
	茨木市	目垣(府 130)	+0.10	-0.20	-0.18	-0.13	-0.01	③- 30.40
	高槻市	辻子(府 24)	+0.55	-0.66	-0.34	-0.46	+0.04	③- 23.06
東大阪	枚方市	出口(府 201)	+0.04	-0.59	+0.31	+0.20	+0.65	③- 13.33
	寝屋川市	点野(府 203)	-0.43	+0.17	-0.14	-0.19	+0.20	③- 34.96
	守口市	大久保町(府 213)	-0.53	+0.13	-0.03	-0.47	+0.59	③- 45.67
	門真市	下馬伏(府 222)	+0.15	±0.00	-0.16	-0.38	+0.41	③- 58.41
	大東市	浜町(府 38)	±0.00	+0.12	-0.02	-0.15	+0.62	③-116.86
	大東市	灰塚(府 39)	+0.09	+0.40	-0.49	-0.07	+0.51	③- 94.18
	東大阪市	本庄中(府 230)	-0.87	-0.09	-0.28	-0.30	欠測	③- 99.30
	東大阪市	稲田(府 232)	-0.03	欠測	-0.11	-0.75	欠測	④- 79.45
	東大阪市	荒本北(府 272)	+0.30	-0.03	-0.59	-0.69	+0.29	⑤- 88.96
八尾市	本町(府 248)	-0.13	+0.06	+0.18	-0.64	+0.70	③- 44.19	
南河内	松原市	阿保(府 305)	±0.00	-0.04	-0.31	-0.02	+0.42	③- 13.46
泉州	堺市	百舌鳥梅町(府 317)	-0.12	-0.23	-0.54	-0.03	-0.29	③- 15.50
	泉大津市	昭和町(府 433)	欠測	+1.02	-0.53	+0.57	±0.00	⑦- 39.94
	岸和田市	磯之上町(府 408)	-0.08	+0.24	-0.10	+0.44	-0.04	⑥- 46.60
	岸和田市	荒木町(府 412)	+0.03	+0.26	-0.45	+0.75	+0.34	⑥- 37.07
	貝塚市	畠中(府 456)	-0.03	-0.14	-0.76	+0.55	欠測	⑦- 11.62
	泉佐野市	上瓦屋町(国 258)	-0.52	+0.09	-0.84	+1.23	+0.27	⑥- 10.43
	泉南市	樽井(府 427)	-0.23	+0.40	-0.16	+0.37	+0.52	⑥+ 1.21

- (注) 1 年間沈下量は、F-21、上町原標、国分原標、泉南原標を不動としたときの値である。
ただし、累積沈下量については、昭和10年～38年度の期間は毛馬原標を不動としたときの値である。
2 代表地点は長期にわたって固定している水準点のうちから任意に選定した。
3 「年間変動量」欄の「+」は隆起を「-」は沈下を示す。
4 「累積沈下量」欄の①は昭和10年度～平成5年度、②は昭和13年度～平成5年度、③は昭和39年度～平成5年度、④は昭和40年度～平成5年度、⑤は昭和42年度～平成5年度、⑥は昭和43年度～平成5年度、⑦は昭和45年度～平成5年度の期間における累積沈下量を示したものである。