

5 地盤沈下・地下水位

(1) 地盤沈下水準点測定

愛知県において、西三河と東三河は隔年で観測。直近では、令和元年度に測定。平成25年度以降、安城市内での測定はなし。

(2) 地下水位測定結果

(単位：m)

年月 地点	平成31年／令和元年						令和2年			平均値	変動幅			
	4	5	6	7	8	9	10	11	12			1	2	3
和泉町大下 006	11.85	12.17	12.19	12.24	11.75	12.23	11.98	11.90	11.57	11.45	11.53	11.30	11.85	0.94
横山町 007	19.03	19.01	19.13	18.89	17.28	17.95	18.45	18.32	18.48	18.28	18.24	18.05	18.43	1.85

(3) 地下水位の経年変化(年平均値)

(単位：m)

年月 地点	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1
和泉町大下 006	13.24	13.19	13.32	13.31	13.02	12.86	13.04	12.76	12.31	11.85
横山町 007	20.09	19.84	19.79	19.74	19.66	19.51	19.78	19.92	19.44	18.43

(注) 地点名下に記載の数字は愛知県の観測井番号

