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、西三河は隔年で観測。直近では、令和5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)

地点	年月	令和6年										令和7年			変動幅
	į.	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	平均値	変 期 恒
和	006 006	11.00	10.81	10.85	10.75	10. 53	10. 77	10. 70	10.80	10.80	10. 25	10. 47	10. 10	10.65	0.90
模	貨山町八左 007	16. 70	16. 43	16. 52	16.82	15. 31	15. 75	15. 70	15. 90	16.06	15. 85	16. 10	15. 95	16. 09	1. 51

(3) 地下水位の経年変化(年平均値)

(単位: m)

年月 地点	H24	H25	H26	H27	H28	H29	Н30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
和泉町大下 006	13. 32	13. 31	13. 02	12.86	13. 04	12. 76	12. 31	11.85	11. 02	10.85	11. 16	11. 20	10. 65
横山町八左 007	19. 79	19. 74	19. 66	19. 51	19. 78	19. 92	19. 44	18. 43	18. 13	17. 40	17. 51	16. 95	16. 09

(注) 地点名下に記載の数字は愛知県の観測井番号

