

## 沈下水準点および沈下面積の経年変化

(表 - 7) 沈下水準点の推移

		S 5 0年	5 1	5 2	5 3	5 4	5 5	5 6	5 7	5 8	5 9	6 0	6 1	6 2	6 3	
観測水準点数		158	156	155	157	156	157	154	158	158	152	149	150	147	142	
沈下水準点	1cm未満	点数	18	11	71	15	29	92	27	35	56	68	22	75	113	30
	1cm以上	点数	66	52	58	46	41	23	8	18	24	84	2	0	12	0
		率	42%	33%	37%	29%	26%	15%	5%	11%	15%	55%	1%	0%	8%	0%
	合計	点数	84	63	129	61	70	115	35	53	80	152	24	75	125	30
	率	53%	40%	83%	39%	45%	73%	23%	34%	51%	100%	16%	50%	85%	21%	

		H 1年	2	3	4	5	6	7	8	9	1 0	1 1	1 2	1 3	1 4	
観測水準点数		136	149	146	148	137	139	134	133	135	134	135	135	135	136	
沈下水準点	1cm未満	点数	24	101	30	112	59	102	7	108	3	69	121	6	40	58
	1cm以上	点数	5	8	1	6	0	37	0	22	0	3	3	0	7	0
		率	4%	5%	1%	4%	0%	27%	0%	17%	0%	2%	2%	0%	5%	0%
	合計	点数	29	109	31	118	59	139	7	130	3	72	124	6	47	58
	率	21%	73%	21%	80%	43%	100%	5%	98%	2%	54%	92%	4%	35%	43%	

		1 5年	1 6年	1 7年	1 8年	1 9年	
観測水準点数		130	134	128	128	126	
沈下水準点	1cm未満	点数	55	86	52	24	60
	1cm以上	点数	0	2	0	1	0
		率	0%	1%	0%	1%	0%
	合計	点数	55	88	52	25	60
	率	42%	66%	41%	20%	48%	