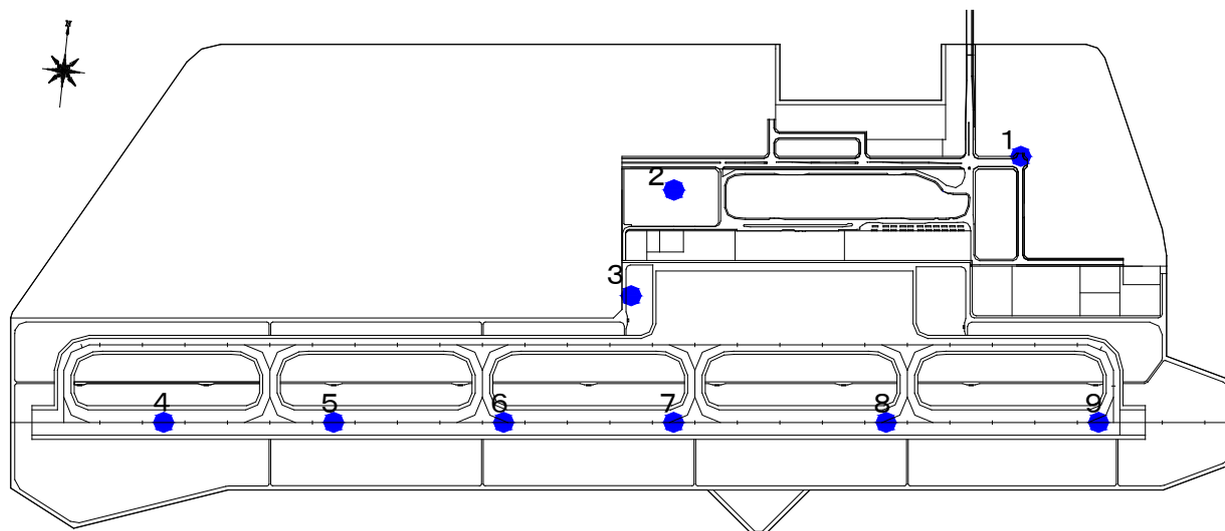


沈下計測点の沈下量

1) 沈下計測点



※ 計測点は変更することがあります。

2) 沈下計測結果

(単位 : m)

計測年月	計測点									平均
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
工事開始	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
H18.1(開港年)	3.88	4.60	7.04	6.70	6.41	6.93	7.06	7.71	8.23	6.51
H19.1(開港1年)	4.86	5.89	7.35	7.02	6.71	7.24	7.35	8.02	8.54	7.00
H20.1(開港2年)	5.49	6.43	7.59	7.26	6.92	7.47	7.59	8.25	8.75	7.31
H21.1(開港3年)	5.90	6.85	7.77	7.43	7.07	7.62	7.73	8.40	8.88	7.52
H22.1(開港4年)	6.20	7.24	7.92	7.59	7.21	7.76	7.85	8.53	9.00	7.70
H23.1(開港5年)	6.44	7.55	8.06	7.71	7.32	7.88	7.98	8.65	9.11	7.86
H24.1(開港6年)	6.64	7.82	8.18	7.82	7.43	7.99	8.08	8.74	9.20	7.99
H25.1(開港7年)	6.80	8.06	8.29	7.92	7.53	8.09	8.18	8.83	9.29	8.11
H26.1(開港8年)	6.95	8.28	8.40	8.02	7.63	8.20	8.28	8.93	9.39	8.23
H27.1(開港9年)	7.09	8.55	8.51	8.12	7.72	8.30	8.37	9.01	9.46	8.35
H28.1(開港10年)	7.20	8.76	8.60	8.19	7.79	8.37	8.44	9.09	9.53	8.44
H29.1(開港11年)	7.29	8.93	8.68	8.25	7.86	8.45	8.51	9.16	9.60	8.53
H30.1(開港12年)	7.38	9.09	8.76	8.31	7.92	8.52	8.57	9.22	9.66	8.60