

[測定日] 2018年1月26日

[概況] 各事業区域とも1段階目の水位にほぼ達しているため、現在一時的にポンプを停止している状態で、水位状況は前回公表時（1/12）データから1/22の降雪の影響により、若干の上昇傾向にありますが、水位低下状況に問題はありません。なお、4F\_1については、水位上昇が大きくなっていますが、雪解けの影響（観測点の蓋からの流入）による一時的な上昇の可能性もあるため、雪解け後のデータを注視して観測してまいります。

※地下水位の測定値はGL表示値とT.P.表示値があります（表示単位：m）。

- GLとはGround Level（地盤面）の略です。GL-1.00mは、地盤面から1m下がった高さを表します。
- T.P.とはTokyo Peil（東京湾平均海水面）の略です。東京湾の平均海水面を0mとした時の高さを表し、測量法にて定めている高さの基準になります。

**[地下水位]**

事業区域名	4丁目(民地部)			
計測地点名	4F_1		4F_2	
計測地点地盤高 (T.P.m)	9.14		9.26	
計測日	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)
2017/11/25 12:00	8.40	-0.736	8.13	-1.127
2017/12/25 12:00	7.91	-1.231	7.90	-1.356
2018/1/5 12:00	7.78	-1.363	7.80	-1.457
2018/1/12 12:00	7.75	-1.391	7.76	-1.495
2018/1/19 12:00	7.76	-1.376	7.78	-1.484
2018/1/26 12:00	8.34	-0.797	7.84	-1.425
1段階目水位 2018/2/24まで	7.84	-1.30	7.84	-1.42
2段階目水位 2018/5/24まで	7.75	-1.39	7.75	-1.51
最終水位 2018/8/24まで	7.66	-1.48	7.66	-1.60

[地下水位]

事業区域名	4丁目(道路部)									
計測地点名	4E_1		4E_2		4E_3		4E_4		4E_5	
計測地点地盤高 (T.P.m)	9.18		9.30		9.08		8.85		9.23	
計測日	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)
2017/11/25 12:00	7.92	-1.257	7.98	-1.316	7.98	-1.104	7.28	-1.571	8.00	-1.232
2017/12/25 12:00	7.58	-1.604	7.64	-1.660	7.63	-1.455	6.94	-1.909	7.65	-1.582
2018/1/5 12:00	7.64	-1.535	7.71	-1.591	7.69	-1.386	7.01	-1.839	7.72	-1.515
2018/1/12 12:00	7.67	-1.511	7.73	-1.571	7.71	-1.366	7.03	-1.816	7.74	-1.493
2018/1/19 12:00	7.71	-1.474	7.77	-1.532	7.75	-1.329	7.07	-1.779	7.77	-1.457
2018/1/26 12:00	7.79	-1.388	7.85	-1.449	7.83	-1.247	7.15	-1.695	7.86	-1.371

**[沈下量]**

事業区域名	4丁目(民地部)	
計測地点名	4F_1	4F_2
計測日	沈下量 (cm)	沈下量 (cm)
2017/11/25 12:00	0.0	0.0
2017/12/25 12:00	0.2	0.1
2018/1/5 12:00	0.2	0.2
2018/1/12 12:00	0.3	0.2
2018/1/19 12:00	0.3	0.2
2018/1/26 12:00	0.3	0.3

**[沈下量]**

事業区域名	4丁目(道路部)					
計測地点名	4E_1	4E_2	4E_3	4E_4	4E_5	4D_1(ポンプ部)
計測日	沈下量 (cm)	沈下量 (cm)	沈下量 (cm)	沈下量 (cm)	沈下量 (cm)	沈下量 (cm)
2017/11/25 12:00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2017/12/25 12:00	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1
2018/1/5 12:00	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
2018/1/12 12:00	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
2018/1/19 12:00	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2
2018/1/26 12:00	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2

**[地下水位]**

事業区域名	6丁目(民地部)			
計測地点名	6F_1		6F_2	
計測地点地盤高 (T.P.m)	9.36		9.37	
計測日	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)
2017/11/25 12:00	7.53	-1.832	7.55	-1.818
2017/12/25 12:00	7.14	-2.221	7.29	-2.083
2018/1/5 12:00	7.04	-2.322	7.20	-2.170
2018/1/12 12:00	6.99	-2.368	7.17	-2.201
2018/1/19 12:00	7.01	-2.347	7.15	-2.220
2018/1/26 12:00	7.08	-2.283	7.19	-2.182
1段階目水位 2018/2/24まで	7.10	-2.26	7.10	-2.27
2段階目水位 2018/5/24まで	6.90	-2.46	6.90	-2.47
最終水位 2018/8/24まで	6.70	-2.66	6.70	-2.67

**[地下水位]**

事業区域名	6丁目(道路部)							
計測地点名	6E_1		6E_2		6E_3		6E_4	
計測地点地盤高 (T.P.m)	8.82		8.84		8.79		8.66	
計測日	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)
2017/11/25 12:00	7.31	-1.514	7.32	-1.518	7.43	-1.358	7.39	-1.266
2017/12/25 12:00	6.74	-2.078	6.75	-2.094	6.86	-1.926	6.83	-1.833
2018/1/5 12:00	6.82	-2.005	6.82	-2.020	6.93	-1.857	6.90	-1.760
2018/1/12 12:00	6.84	-1.980	6.84	-1.995	6.96	-1.832	6.93	-1.732
2018/1/19 12:00	6.86	-1.959	6.87	-1.973	6.98	-1.810	6.95	-1.710
2018/1/26 12:00	6.94	-1.885	6.94	-1.899	7.05	-1.736	7.02	-1.637

**[沈下量]**

事業区域名	6丁目(民地部)	
計測地点名	6F_1	6F_2
計測日	沈下量 (cm)	沈下量 (cm)
2017/11/25 12:00	0.0	0.0
2017/12/25 12:00	0.1	0.1
2018/1/5 12:00	0.1	0.2
2018/1/12 12:00	0.1	0.2
2018/1/19 12:00	0.2	0.2
2018/1/26 12:00	0.2	0.3



**[沈下量]**

事業区域名	6丁目(道路部)				
計測地点名	6E_1	6E_2	6E_3	6E_4	6D_1(ポンプ部)
計測日	沈下量 (cm)	沈下量 (cm)	沈下量 (cm)	沈下量 (cm)	沈下量 (cm)
2017/11/25 12:00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2017/12/25 12:00	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1
2018/1/5 12:00	0.1	0.1	0.3	0.2	0.2
2018/1/12 12:00	0.1	0.1	0.3	0.3	0.2
2018/1/19 12:00	0.2	0.2	0.4	0.3	0.2
2018/1/26 12:00	0.2	0.2	0.4	0.3	0.2

**[地下水位]**

事業区域名	7・12丁目(民地部)			
計測地点名	7F_1		7F_2	
計測地点地盤高 (T.P.m)	9.31		8.50	
計測日	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)
2017/11/25 12:00	7.75	-1.556	7.23	-1.266
2017/12/25 12:00	7.41	-1.896	6.78	-1.718
2018/1/5 12:00	7.31	-1.996	6.69	-1.806
2018/1/12 12:00	7.27	-2.042	6.65	-1.846
2018/1/19 12:00	7.24	-2.068	6.66	-1.844
2018/1/26 12:00	7.24	-2.071	6.70	-1.802
1段階目水位 2018/2/24まで	7.19	-2.12	7.19	-1.31
2段階目水位 2018/5/24まで	7.15	-2.17	7.15	-1.36
最終水位 2018/8/24まで	7.10	-2.21	7.10	-1.40

**[地下水位]**

事業区域名	7・12丁目(道路部)					
計測地点名	7E_1		7E_3		7E_4	
計測地点地盤高 (T.P.m)	8.88		9.11		8.92	
計測日	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)
2017/11/25 12:00	6.95	-1.934	7.31	-1.801	7.28	-1.640
2017/12/25 12:00	6.37	-2.511	6.74	-2.370	6.71	-2.212
2018/1/5 12:00	6.38	-2.501	6.74	-2.367	6.71	-2.211
2018/1/12 12:00	6.37	-2.510	6.73	-2.380	6.70	-2.221
2018/1/19 12:00	6.35	-2.534	6.70	-2.405	6.67	-2.246
2018/1/26 12:00	6.40	-2.480	6.76	-2.352	6.73	-2.194

※7E\_2は欠番

**[沈下量]**

事業区域名	7・12丁目(民地部)	
計測地点名	7F_1	7F_2
計測日	沈下量 (cm)	沈下量 (cm)
2017/11/25 12:00	0.0	0.0
2017/12/25 12:00	0.2	0.1
2018/1/5 12:00	0.2	0.1
2018/1/12 12:00	0.3	0.1
2018/1/19 12:00	0.3	0.1
2018/1/26 12:00	0.3	0.1

**[沈下量]**

事業区域名	7・12丁目(道路部)			
計測地点名	7E_1	7E_3	7E_4	7D_1(ポンプ部)
計測日	沈下量 (cm)	沈下量 (cm)	沈下量 (cm)	沈下量 (cm)
2017/11/25 12:00	0.0	0.0	0.0	0.0
2017/12/25 12:00	0.1	0.2	0.2	0.1
2018/1/5 12:00	0.1	0.2	0.3	0.1
2018/1/12 12:00	0.1	0.3	0.3	0.2
2018/1/19 12:00	0.1	0.3	0.3	0.2
2018/1/26 12:00	0.1	0.3	0.3	0.2

※7E\_2は欠番

**[地下水位]**

事業区域名	8丁目(民地部)	
計測地点名	8F_1	
計測地点地盤高 (T.P.m)	9.30	
計測日	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)
2017/11/25 12:00	8.09	-1.211
2017/12/25 12:00	7.71	-1.589
2018/1/5 12:00	7.57	-1.726
2018/1/12 12:00	7.52	-1.782
2018/1/19 12:00	7.51	-1.790
2018/1/26 12:00	7.56	-1.740
1段階目水位 2018/2/24まで	7.71	-1.59
2段階目水位 2018/5/24まで	7.70	-1.60
最終水位 2018/8/24まで	7.69	-1.61

**[地下水位]**

事業区域名	8丁目(道路部)	
計測地点名	8E_1	
計測地点地盤高 (T.P.m)	8.94	
計測日	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)
2017/11/25 12:00	7.71	-1.227
2017/12/25 12:00	7.30	-1.640
2018/1/5 12:00	7.29	-1.651
2018/1/12 12:00	7.27	-1.666
2018/1/19 12:00	7.28	-1.662
2018/1/26 12:00	7.36	-1.577

**[沈下量]**

事業区域名	8丁目(民地部)
計測地点名	8F_1
計測日	沈下量 (cm)
2017/11/25 12:00	0.0
2017/12/25 12:00	0.2
2018/1/5 12:00	0.2
2018/1/12 12:00	0.2
2018/1/19 12:00	0.3
2018/1/26 12:00	0.3



**[沈下量]**

事業区域名	8丁目(道路部)	
計測地点名	8E_1	8D_1(ポンプ部)
計測日	沈下量 (cm)	沈下量 (cm)
2017/11/25 12:00	0.0	0.0
2017/12/25 12:00	0.1	0.1
2018/1/5 12:00	0.1	0.1
2018/1/12 12:00	0.1	0.1
2018/1/19 12:00	0.1	0.1
2018/1/26 12:00	0.1	0.1

**[地下水位]**

事業区域名	10丁目(民地部)			
計測地点名	10F_1		10F_2	
計測地点地盤高 (T.P.m)	8.96		9.15	
計測日	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)
2017/11/25 12:00	7.13	-1.827	7.30	-1.848
2017/12/25 12:00	6.69	-2.274	7.01	-2.138
2018/1/5 12:00	6.69	-2.274	6.92	-2.232
2018/1/12 12:00	6.67	-2.286	6.89	-2.261
2018/1/19 12:00	6.66	-2.298	6.89	-2.262
2018/1/26 12:00	6.69	-2.274	6.90	-2.245
1段階目水位 2018/2/24まで	6.94	-2.02	6.94	-2.21
2段階目水位 2018/5/24まで	6.75	-2.21	6.75	-2.40
最終水位 2018/8/24まで	6.56	-2.40	6.56	-2.59

**[地下水位]**

事業区域名	10丁目(道路部)							
計測地点名	10E_1		10E_2		10E_3		10E_4	
計測地点地盤高 (T.P.m)	8.67		8.96		8.49		8.58	
計測日	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)
2017/11/25 12:00	7.18	-1.487	7.14	-1.822	7.21	-1.280	7.25	-1.327
2017/12/25 12:00	6.76	-1.909	6.72	-2.245	6.79	-1.698	6.84	-1.740
2018/1/5 12:00	6.75	-1.922	6.71	-2.253	6.78	-1.706	6.83	-1.752
2018/1/12 12:00	6.74	-1.932	6.70	-2.261	6.77	-1.716	6.82	-1.760
2018/1/19 12:00	6.73	-1.939	6.70	-2.263	6.76	-1.726	6.81	-1.771
2018/1/26 12:00	6.78	-1.895	6.74	-2.221	6.81	-1.680	6.86	-1.724

**[沈下量]**

事業区域名	10丁目(民地部)	
計測地点名	10F_1	10F_2
計測日	沈下量 (cm)	沈下量 (cm)
2017/11/25 12:00	0.0	0.0
2017/12/25 12:00	0.0	0.1
2018/1/5 12:00	0.1	0.1
2018/1/12 12:00	0.1	0.1
2018/1/19 12:00	0.1	0.2
2018/1/26 12:00	0.1	0.2

**[沈下量]**

事業区域名	10丁目(道路部)				
計測地点名	10E_1	10E_2	10E_3	10E_4	10D_1(ポンプ部)
計測日	沈下量 (cm)	沈下量 (cm)	沈下量 (cm)	沈下量 (cm)	沈下量 (cm)
2017/11/25 12:00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2017/12/25 12:00	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
2018/1/5 12:00	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2
2018/1/12 12:00	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2
2018/1/19 12:00	0.1	0.1	0.3	0.2	0.2
2018/1/26 12:00	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2

**[地下水位]**

事業区域名	11丁目(民地部)			
計測地点名	11F_1		11F_2	
計測地点地盤高 (T.P.m)	8.36		9.22	
計測日	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)
2017/11/25 12:00	7.41	-0.955	7.32	-1.896
2017/12/25 12:00	6.86	-1.499	6.64	-2.582
2018/1/5 12:00	6.79	-1.574	6.68	-2.544
2018/1/12 12:00	6.75	-1.607	6.68	-2.538
2018/1/19 12:00	6.79	-1.574	6.70	-2.522
2018/1/26 12:00	6.85	-1.510	6.76	-2.456
1段階目水位 2018/2/24まで	6.96	-1.40	6.96	-2.26
2段階目水位 2018/5/24まで	6.80	-1.57	6.80	-2.43
最終水位 2018/8/24まで	6.63	-1.73	6.63	-2.59

**[地下水位]**

事業区域名	11丁目(道路部)							
計測地点名	11E_1		11E_2		11E_3		11E_4	
計測地点地盤高 (T.P.m)	8.42		8.44		8.73		8.71	
計測日	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)
2017/11/25 12:00	7.40	-1.017	7.39	-1.054	7.46	-1.273	7.36	-1.346
2017/12/25 12:00	6.71	-1.711	6.71	-1.733	6.76	-1.967	6.67	-2.036
2018/1/5 12:00	6.75	-1.670	6.75	-1.691	6.80	-1.925	6.71	-1.995
2018/1/12 12:00	6.76	-1.656	6.77	-1.674	6.82	-1.911	6.73	-1.981
2018/1/19 12:00	6.78	-1.636	6.79	-1.655	6.84	-1.892	6.75	-1.964
2018/1/26 12:00	6.85	-1.573	6.85	-1.589	6.90	-1.830	6.81	-1.903

**[沈下量]**

事業区域名	11丁目(民地部)	
計測地点名	11F_1	11F_2
計測日	沈下量 (cm)	沈下量 (cm)
2017/11/25 12:00	0.0	0.0
2017/12/25 12:00	0.2	0.2
2018/1/5 12:00	0.3	0.3
2018/1/12 12:00	0.3	0.3
2018/1/19 12:00	0.3	0.3
2018/1/26 12:00	0.3	0.3



**[沈下量]**

事業区域名	11丁目(道路部)				
計測地点名	11E_1	11E_2	11E_3	11E_4	11D_1(ポンプ部)
計測日	沈下量 (cm)	沈下量 (cm)	沈下量 (cm)	沈下量 (cm)	沈下量 (cm)
2017/11/25 12:00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2017/12/25 12:00	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
2018/1/5 12:00	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
2018/1/12 12:00	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1
2018/1/19 12:00	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1
2018/1/26 12:00	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1

**[地下水位]**

事業区域名	7・12丁目(民地部)		12丁目(民地部)			
計測地点名	12F_1		12F_2		12F_3	
計測地点地盤高 (T.P.m)	8.96		8.78		9.04	
計測日	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)
2017/11/25 12:00	7.30	-1.664	7.25	-1.531	7.16	-1.878
2017/12/25 12:00	6.75	-2.208	6.23	-2.546	6.18	-2.858
2018/1/5 12:00	6.73	-2.233	6.27	-2.508	6.24	-2.800
2018/1/12 12:00	6.71	-2.248	6.31	-2.467	6.27	-2.773
2018/1/19 12:00	6.70	-2.258	6.31	-2.469	6.29	-2.754
2018/1/26 12:00	6.73	-2.231	6.35	-2.430	6.32	-2.716
1段階目水位 2018/2/24まで	7.07	-1.890	6.20	-2.580	6.20	-2.840
2段階目水位 2018/5/24まで	6.86	-2.100	6.12	-2.660	6.12	-2.920
最終水位 2018/8/24まで	6.65	-2.320	6.04	-2.740	6.04	-3.000

[地下水位]

事業区域名 計測地点名	7・12丁目(道路部)								12丁目(道路部)											
	12E_1		12E_2		12E_3		12E_4		12E_5		12E_6		12E_7		12E_8		12E_9		12E_10	
計測地点地盤高 (T.P.m)	8.66		8.55		8.50		8.35		8.41		8.50		8.58		8.72		8.65		8.51	
計測日	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)
2017/11/25 12:00	7.26	-1.399	7.29	-1.263	7.13	-1.373	7.19	-1.156	7.20	-1.212	7.20	-1.303	7.22	-1.357	7.14	-1.584	7.16	-1.493	7.20	-1.310
2017/12/25 12:00	6.69	-1.971	6.71	-1.836	6.16	-2.345	6.23	-2.118	6.21	-2.198	6.25	-2.255	6.26	-2.315	6.17	-2.551	6.19	-2.464	6.24	-2.273
2018/1/5 12:00	6.70	-1.964	6.72	-1.828	6.21	-2.295	6.28	-2.069	6.26	-2.149	6.30	-2.200	6.31	-2.265	6.22	-2.501	6.24	-2.413	6.29	-2.222
2018/1/12 12:00	6.69	-1.973	6.72	-1.835	6.23	-2.270	6.31	-2.045	6.28	-2.127	6.32	-2.176	6.34	-2.240	6.24	-2.477	6.26	-2.390	6.31	-2.197
2018/1/19 12:00	6.66	-1.998	6.69	-1.861	6.25	-2.250	6.33	-2.023	6.31	-2.104	6.35	-2.152	6.36	-2.217	6.27	-2.455	6.28	-2.368	6.33	-2.177
2018/1/26 12:00	6.72	-1.944	6.74	-1.809	6.30	-2.204	6.37	-1.976	6.35	-2.058	6.40	-2.098	6.41	-2.170	6.31	-2.411	6.33	-2.322	6.38	-2.132

**[沈下量]**

事業区域名	7・12丁目(民地部)	12丁目(民地部)	
計測地点名	12F 1	12F 2	12F 3
計測日	沈下量 (cm)	沈下量 (cm)	沈下量 (cm)
2017/11/25 12:00	0.0	0.0	0.0
2017/12/25 12:00	0.1	0.2	0.1
2018/1/5 12:00	0.2	0.3	0.1
2018/1/12 12:00	0.2	0.3	0.1
2018/1/19 12:00	0.3	0.4	0.2
2018/1/26 12:00	0.3	0.4	0.2

[沈下量]

事業区域名	7・12丁目(道路部)		12丁目(道路部)								
計測地点名	12E_1	12E_2	12E_3	12E_4	12E_5	12E_6	12E_7	12E_8	12E_9	12E_10	12D_1(ポンプ部)
計測日	沈下量 (cm)	沈下量 (cm)	沈下量 (cm)	沈下量 (cm)	沈下量 (cm)	沈下量 (cm)	沈下量 (cm)	沈下量 (cm)	沈下量 (cm)	沈下量 (cm)	沈下量 (cm)
2017/11/25 12:00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2017/12/25 12:00	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1
2018/1/5 12:00	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.1	0.2	0.3	0.2
2018/1/12 12:00	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.1	0.3	0.3	0.2
2018/1/19 12:00	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.2	0.3	0.4	0.2
2018/1/26 12:00	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.2	0.3	0.4	0.2

[地下水位]

事業区域名 計測地点名	対策範囲外																	
	4B_1		5W_1		8W_2		9B_1		10B_1		11B_1		11B_2		12W_6		12W_8	
計測地点地盤高 (T.P.m)	9.16		9.26		9.14		8.73		9.28		8.65		8.38		8.71		8.43	
計測日	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)	地下水位 (T.P.m)	地下水位 (GLm)
2017/11/25 12:00	8.22	-0.936	8.67	-0.589	8.61	-0.527	7.67	-1.061	7.29	-1.992	6.99	-1.662	6.13	-2.250	7.61	-1.105	7.12	-1.310
2017/12/25 12:00	7.91	-1.255	8.51	-0.750	8.37	-0.768	7.23	-1.501	7.08	-2.198	6.73	-1.918	6.08	-2.300	7.32	-1.394	6.88	-1.549
2018/1/5 12:00	7.78	-1.377	8.38	-0.878	8.31	-0.828	7.08	-1.655	6.98	-2.299	6.60	-2.055	6.07	-2.308	7.24	-1.468	6.79	-1.638
2018/1/12 12:00	7.73	-1.428	8.35	-0.908	8.28	-0.863	6.99	-1.735	6.95	-2.334	6.54	-2.115	6.07	-2.312	7.21	-1.498	6.75	-1.679
2018/1/19 12:00	7.70	-1.464	8.39	-0.870	8.25	-0.893	6.96	-1.767	6.94	-2.339	6.52	-2.134	6.07	-2.308	7.18	-1.526	6.75	-1.678
2018/1/26 12:00	7.82	-1.339	8.56	-0.698	8.24	-0.904	7.23	-1.500	7.09	-2.186	6.75	-1.900	6.09	-2.291	7.23	-1.479	6.83	-1.603