

【令和5年度 地下水位等観測状況一覧】

地下水位観測記録

区 域 名	4丁目		6丁目		7・12丁目		8丁目		10丁目		11丁目		12丁目	
計 測 地 点	4D_1(ポンプ部)		6D_1(ポンプ部)		7D_1(ポンプ部)		8D_1(ポンプ部)		10D_1(ポンプ部)		11D_1(ポンプ部)		12D_1(ポンプ部)	
地 盤 高 (T.P.m)	9.28		9.32		8.56		8.89		9.09		8.83		8.83	
目 標 水 位 (T.P.m)	7.66		6.70		7.10		7.69		6.56		6.63		6.65	
計 測 日	地下水位		地下水位		地下水位		地下水位		地下水位		地下水位		地下水位	
	(GLm)※ ¹	(T.P.m)	(GLm)※ ¹	(T.P.m)	(GLm)※ ¹	(T.P.m)	(GLm)※ ¹	(T.P.m)	(GLm)※ ¹	(T.P.m)	(GLm)※ ¹	(T.P.m)	(GLm)※ ¹	(T.P.m)
4月17日	-2.68	6.60	-3.25	6.07	-2.32	6.24	-3.19	5.70	-2.73	6.36	-2.63	6.20	-3.38	5.45
5月12日	-2.50	6.78	-3.18	6.14	-2.62	5.94	-3.19	5.70	-2.81	6.28	-2.73	6.10	-3.38	5.45
6月1日	-2.49	6.79	-3.23	6.09	-2.46	6.10	-3.45	5.44	-2.74	6.35	-2.74	6.09	-3.36	5.47
7月19日	-2.49	6.79	-3.68	5.64	-2.30	6.26	-3.19	5.70	-2.71	6.38	-2.79	6.04	-3.36	5.47
8月24日	-2.49	6.79	-3.46	5.86	-2.64	5.92	-2.96	5.93	-2.81	6.28	-2.66	6.17	-3.33	5.50
9月19日	-2.48	6.80	-3.18	6.14	-2.46	6.10	-3.22	5.67	-2.78	6.31	-2.87	5.96	-3.37	5.46
10月23日	-2.50	6.78	-3.17	6.15	-2.43	6.13	-3.37	5.52	-2.72	6.37	-2.63	6.20	-3.36	5.47
11月14日	-2.68	6.60	-3.28	6.04	-2.38	6.18	-3.32	5.57	-2.79	6.30	-2.77	6.06	-3.37	5.46
12月13日	-2.49	6.79	-3.42	5.90	-2.45	6.11	-3.51	5.38	-2.72	6.37	-2.66	6.17	-3.15	5.68
1月20日	-2.61	6.67	-3.18	6.14	-2.36	6.20	-3.22	5.67	-2.76	6.33	-2.76	6.07	-3.36	5.47
2月3日	-2.50	6.78	-3.24	6.08	-2.38	6.18	-3.39	5.50	-2.85	6.24	-2.70	6.13	-3.37	5.46
3月13日	-2.49	6.79	-3.50	5.82	-2.60	5.96	-3.40	5.49	-2.72	6.37	-2.64	6.19	-3.58	5.25

※¹地下水位については、ポンプ点検時にマンホール天端からの深さを計測しているためマイナスの表示。

各月毎の排水ポンプ吐出量・降水量

区 域 名	4丁目		6丁目		7・12丁目		8丁目		10丁目		11丁目		12丁目		降水量 ※ ³	
	吐出量 ※ ² (m ³)		吐出量 ※ ² (m ³)		吐出量 ※ ² (m ³)		吐出量 ※ ² (m ³)		吐出量 ※ ² (m ³)		吐出量 ※ ² (m ³)		吐出量 ※ ² (m ³)		降水量 ※ ³ (mm)	
	R4年度	R5年度	R4年度	R5年度	R4年度	R5年度	R4年度	R5年度	R4年度	R5年度	R4年度	R5年度	R4年度	R5年度	R4年度	R5年度
4月	3,106.80	2,395.80	6,466.20	5,046.60	3,660.00	3,318.00	329.40	216.00	4,703.40	4,842.00	4,800.00	3,955.20	3,614.40	2,726.40	153.50	49.50
5月	4,359.60	1,810.80	9,391.20	3,915.60	5,280.00	1,770.00	460.80	136.80	6,723.00	3,486.60	7,747.20	3,024.00	5,044.80	2,112.00	89.50	163.50
6月	2,826.00	2,291.40	6,123.00	5,265.00	2,964.00	2,748.00	279.00	181.80	4,446.00	4,910.40	5,318.40	4,579.20	4,003.20	2,779.20	78.00	238.50
7月	2,916.00	8,404.20	6,357.00	17,362.80	3,258.00	11,178.00	302.40	831.60	5,173.20	18,444.60	6,206.40	18,782.40	4,108.80	12,000.00	195.00	28.00
8月	2,480.40	2,514.60	5,522.40	5,257.20	2,436.00	1,788.00	223.20	228.60	4,293.00	4,887.00	5,318.40	6,240.00	283.20	3,081.60	57.50	97.50
9月	2,255.40	1,873.80	4,953.00	3,572.40	1,686.00	1,080.00	169.20	144.00	3,330.00	3,315.60	4,387.20	4,454.40	3,043.20	2,366.40	250.50	99.50
10月	1,456.20	3,110.40	16,044.60	5,779.80	10,506.00	2,202.00	820.80	216.00	14,076.00	3,394.80	15,638.40	5,419.20	12,446.40	3,480.00	100.50	116.50
11月	4,375.80	1,612.80	3,096.60	2,714.40	1,128.00	810.00	192.60	136.80	2,842.20	1,452.60	2,721.60	2,496.00	2,112.00	1,728.00	46.50	45.50
12月	1,611.00	1,776.60	3,127.80	3,081.00	1,260.00	996.00	158.40	183.60	2,599.20	1,755.00	2,332.80	2,428.80	1,627.20	624.00	40.00	9.50
1月	1,897.20	1,324.80	3,221.40	2,121.60	1,128.00	564.00	230.40	189.00	2,899.80	939.60	2,352.00	1,814.40	1,982.40	2,539.20	5.50	23.50
2月	1,407.60	1,355.40	2,449.20	2,620.80	636.00	732.00	180.00	133.20	1,774.80	1,438.20	1,166.40	1,339.20	1,459.20	1,454.40	27.00	55.50
3月	889.20	2,134.80	1,723.80	4,282.20	384.00	2,124.00	120.60	196.20	1,018.80	2,642.40	1,248.00	3,681.60	984.00	2,740.80	91.50	143.00

※²吐出量については、マンホールポンプ稼働時間に1時間当たりの揚水量を掛け算出。

※³降水量は、「過去の気象データ」(気象庁ホームページより)から算出。