

地下水モニタリング調査委託

地下水分析結果一覧表（ふっ素及びその化合物）

地点	単位	調査日			
		令和4年（2022年）度			
		1	2	3	4
		2022. 4. 25 2022. 4. 26	2022. 7. 25 2022. 7. 26	2022. 10. 24 2022. 10. 25	2023. 01. 27 2023. 01. 30
No. 1 (G2⑥)	mg/L	ND	ND	ND	ND
No. 2 (N8⑤)		ND	0.09	ND	ND
No. 3 (D8⑤)		ND	0.08	0.09	ND
No. 4 (I9②)		ND	ND	ND	ND
No. 5 (L7①)		ND	ND	0.08	ND
No. 6 (H6④)		ND	ND	ND	ND
No. 7 (B10③)		ND	ND	ND	ND
No. 8 (F9③)		ND	ND	ND	ND
No. 9 (J10②)		ND	ND	ND	ND
定量下限値			0.08		
基準値		0.8			

地下水分析結果一覧表（鉛及びその化合物）

地点	単位	調査日			
		令和4年（2022年）度			
		1	2	3	4
		2022. 4. 25 2022. 4. 26	2022. 7. 25 2022. 7. 26	2022. 10. 24 2022. 10. 25	2023. 01. 27 2023. 01. 30
No. 1 (G2⑥)	mg/L	ND	ND	ND	ND
No. 2 (N8⑤)		ND	ND	ND	ND
No. 3 (D8⑤)		ND	ND	ND	ND
No. 4 (I9②)		ND	ND	ND	ND
No. 5 (L7①)		ND	ND	ND	ND
No. 6 (H6④)		ND	ND	ND	ND
No. 7 (B10③)		ND	ND	ND	ND
No. 8 (F9③)		ND	ND	ND	ND
No. 9 (J10②)		ND	ND	ND	ND
定量下限値			0.001		
基準値		0.01			

基準値	土壌汚染対策法指定基準値
ND表示	定量下限値未満を示す

地下水分析結果一覧表（水素イオン濃度）

地点	単位	調査日			
		令和4年（2022年）度			
		1	2	3	4
		2022. 4. 25 2022. 4. 26	2022. 7. 25 2022. 7. 26	2022. 10. 24 2022. 10. 25	2023. 01. 27 2023. 01. 30
No. 1 (G2⑥)	-	8.1	8.0	8.0	8.1
No. 2 (N8⑤)		7.0	6.5	6.5	6.6
No. 3 (D8⑤)		8.0	7.6	7.4	7.5
No. 4 (I9②)		7.4	6.9	7.0	7.3
No. 5 (L7①)		7.5	6.9	6.7	6.9
No. 6 (H6④)		7.7	7.3	7.0	7.4
No. 7 (B10③)		7.4	6.9	6.7	6.9
No. 8 (F9③)		7.5	6.9	6.7	7.2
No. 9 (J10②)		7.1	6.8	6.2	6.7
定量下限値			-		
基準値		4.0以上9.0以下			

※基準値：窪地解消工事を実施した頃の「四街道市土砂等の埋立て等による土壌の汚染及び災害の発生防止に関する条例」の指定基準値である4以上9以下を使用

地下水位測定結果一覧表

地点	単位	調査日			
		令和4年（2022年）度			
		1	2	3	4
		2022. 4. 25	2022. 7. 25	2022. 10. 24	2023. 01. 27
No. 1 (G2⑥)	T. P. (m)	+15.95	+15.80	+16.18	+15.42
No. 2 (N8⑤)		+14.38	+14.27	+14.42	+13.92
No. 3 (D8⑤)		+15.48	+15.37	+15.86	+14.88
No. 4 (I9②)		+14.95	+14.88	+15.23	+14.46
No. 5 (L7①)		+15.18	+15.06	+15.39	+14.57
No. 6 (H6④)		+15.58	+15.46	+15.88	+15.05
No. 7 (B10③)		+15.21	+15.11	+15.59	+14.68
No. 8 (F9③)		+15.19	+15.07	+15.49	+14.68
No. 9 (J10②)		+14.61	+14.63	+14.83	+14.84