

令和5年度地下水の水質測定計画に基づく調査結果

アミ掛けは検出されたもの
下線は環境基準超過したもの

No.	地域	調査分類	調査日	水温 (°C)	カドミウム	全シアン	鉛	六価クロム	砒素	総水銀	ジクロロメタン	四塩化炭素	クロロエチレン	ジクロロエタン	ジクロロエチレン	ジクロロエチレン	ジクロロエチレン	トランス-1,2-ジクロロエチレン	トリクロロエタン	トリクロロエタン	トリクロロエチレン	テトラクロロエチレン	ベンゼン	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	硝酸性窒素	亜硝酸性窒素	ふっ素	ほう素	1,4-ジオキサン	pH	電気伝導率	
					(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(-)
1	中之島	概況調査	2023/12/18	11.9	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.01	<u>0.11</u>	< 0.0005													< 0.001	< 0.02	< 0.01	< 0.01	0.2	< 0.1	< 0.005	7.1	37	
2	長岡		2023/12/18	13.7	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.01	< 0.005	< 0.0005													< 0.001	1.1	1.1	< 0.01	< 0.1	< 0.1	< 0.005	7.2	19	
3	越路		2024/1/17	12.5	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.01	< 0.005	< 0.0005													< 0.001	0.52	0.51	< 0.01	< 0.1	< 0.1	< 0.005	7.1	17	
4	栃尾		2024/1/17	10.3	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.01	< 0.005	< 0.0005			< 0.0002		< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.0005				< 0.001	< 0.0005	< 0.001	0.89	0.88	< 0.01	< 0.1	< 0.1	< 0.005	6.4
5	長岡	継続監視調査	2023/12/18	11.5									0.0008	< 0.01	0.013	0.011	< 0.002	< 0.0005			< 0.001	< 0.0005								7.0	23	
6	長岡		2023/12/18	14.7									0.0005	< 0.01	0.030	0.028	< 0.002	< 0.0005			< 0.001	< 0.0005								6.7	63	
7	栃尾		2024/1/17	14.3									0.0006	< 0.01	0.006	0.004	< 0.002	< 0.0005			< 0.001	< 0.0005								6.9	19	
8	和島		2024/1/17	16.2									0.0007	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.0005			< 0.001	< 0.0005								7.6	21	
9	長岡	継続監視調査終了時調査	2024/1/15	13.8								< 0.0002	< 0.01	0.008	0.006	< 0.002	< 0.0005			< 0.001	< 0.0005								7.2	29		
10	長岡		2024/1/15	14.5								< 0.0002	< 0.01	0.006	0.004	< 0.002	< 0.0005			< 0.001	< 0.0005								6.9	30		
11	長岡		2024/1/16	14.5								< 0.0002	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.0005			< 0.001	< 0.0005								6.7	28		
12	長岡		2024/1/16	12.3								< 0.0002	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.0005			< 0.001	< 0.0005								7.3	22		
13	長岡		2024/1/16	12.5								0.0006	< 0.01	0.011	0.009	< 0.002	< 0.0005			< 0.001	< 0.0005								7.3	28		
					0.003	検出されないこと	0.01	0.02	0.01	0.0005	0.02	0.002	0.002	0.004	0.1	1,2-ジクロロエチレンとして0.04			1	0.006	0.01	0.01	0.01	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素として10			0.8	1	0.05	-	-	