

令和4年度観測井戸検査結果

検査項目	単位	NO. 1	NO. 2	NO. 3	NO. 4	NO. 5	NO. 6	NO. 7	NO. 8	NO. 9	NO. 10	NO. 11	NO. 12
		R4.10.26	R4.10.26	R4.10.25	R4.10.25	R4.10.25	R4.10.25	R4.10.25		R4.10.25	R4.10.26	R4.10.26	R4.10.25
硝酸性及び亜硝酸性窒素	mg/l	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	9.2	4.0		<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
塩化物イオン	mg/l	2.4	3.7	2.3	4.1	5.0	13	5.5		36	14	11	2.0
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/l	2.7	9.4	8.6	5.9	3.7	1.9	2.7		2.8	25	1.3	10
一般細菌	個/ml	2.6 × 10 ³	2.2 × 10 ²	34	1.6 × 10 ²	94	1.7 × 10 ²	5.5 × 10 ²		2.9 × 10 ²	9.6 × 10 ²	1.1 × 10 ³	7.8 × 10 ³
大腸菌数	CFU/100mL	<1	<1	<1	2	1	40	1		<1	1	2	<1
シアン	mg/l	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出		不検出	不検出	不検出	不検出
総水銀	mg/l	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005		<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機炭	mg/l	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1		<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
銅	mg/l	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.02	0.02		<0.01	<0.01	<0.01	0.02
鉄	mg/l	2.5	9.5	6.4	4.1	3.1	<0.03	0.09		1.4	13	0.65	3.7
マンガン	mg/l	0.068	0.83	0.063	0.14	0.088	<0.005	0.006		0.31	1.5	0.13	0.064
亜鉛	mg/l	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05		<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
鉛	mg/l	0.010	<0.001	0.009	0.003	0.001	0.002	<0.001		0.001	0.030	0.001	0.001
六価クロム	mg/l	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005		<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
カドミウム	mg/l	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003		<0.0003	0.0005	<0.0003	<0.0003
砒素	mg/l	0.002	0.003	0.002	0.002	<0.001	<0.001	<0.001		0.002	0.006	<0.001	0.001
ふっ素	mg/l	4.4	0.32	2.5	0.30	0.12	0.11	<0.08		<0.08	<0.08	0.29	0.23
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	34	190	2.7	69	140	140	75		190	110	210	4.9
蒸発残留物	mg/l	220	300	550	180	260	240	160		360	800	340	380
フェノール類	mg/l	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005		<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
陰イオン界面活性剤	mg/l	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02		<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
pH値	—	8.3	6.8	9.3	7.1	6.8	6.5	6.4		6.5	6.2	7.1	10.4
臭気	—	弱腐敗臭	弱腐敗臭	弱硫化水素臭	弱硫化水素臭	弱腐敗臭	無臭	無臭		弱腐敗臭	弱腐敗臭	弱腐敗臭	弱腐敗臭
味	—	—	—	—	—	—	—	—		—	—	—	—
色度	度	27	19	63	51	24	<2	2		<2	<2	4	44
濁度	度	48	16	400	12	45	<1	1		32	540	4	110
ポリ塩化ビフェニル	mg/l	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出		不検出	不検出	不検出	不検出
ノルマルヘキサン抽出物質(鉱油類含有量)	mg/l	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3		<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
ノルマルヘキサン抽出物質(動植物油脂類含有)	mg/l	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3		<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
トリクロロエチレン	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	mg/l	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005		<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
1, 1, 1-トリクロロエタン	mg/l	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1		<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
水温	℃	17.5	15.1	13.2	15.0	14.5	16.6	15.5		17.0	15.8	16.0	14.5
四塩化炭素	mg/l	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002		<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1, 1, 2-トリクロロエタン	mg/l	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006		<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006
1, 2-ジクロロエタン	mg/l	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004		<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004
1, 1-ジクロロエチレン	mg/l	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002		<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
シス1, 2-ジクロロエチレン	mg/l	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004		<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
ジクロロメタン	mg/l	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002		<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
ベンゼン	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
総トリハロメタン	mg/l	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03		<0.03	<0.03	<0.03	<0.03
クロロホルム	mg/l	<0.006	<0.006	<0.006	<0.006	<0.006	<0.006	<0.006		<0.006	<0.006	<0.006	<0.006
ブromoジクロロメタン	mg/l	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003		<0.003	<0.003	<0.003	<0.003
ジブromoクロロメタン	mg/l	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01		<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ブromoホルム	mg/l	<0.009	<0.009	<0.009	<0.009	<0.009	<0.009	<0.009		<0.009	<0.009	<0.009	<0.009
チウラム	mg/l	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006		<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006
シマジン	mg/l	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003		<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
チオベンカルブ	mg/l	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002		<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
1, 3-ジクロロプロペン	mg/l	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002		<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
ナトリウム	mg/l	60	26	97	34	9.5	10	15		42	10	22	79
セレン	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ほう素	mg/l	1.4	0.2	0.4	0.2	<0.1	<0.1	<0.1		0.1	<0.1	<0.1	3.1
1,2-ジクロロエチレン	mg/l	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004		<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
アルキル水銀	mg/l	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出		不検出	不検出	不検出	不検出
クロロエチレン	mg/l	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002		<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	mg/l	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005		<0.005	<0.005	<0.005	<0.005

※ろ過液の分析値