

浸出水原水の水質

実施年度	実施月	調査日	単位	令和5年度																	
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月									
				13日	11日	1日	6日	3日	7日	5日	9日	7日									
1	カドミウム及びその化合物	mg/L		0.004																	
2	シアン化合物	mg/L		< 0.1																	
3	有機燐化合物	mg/L		< 0.1																	
4	鉛及びその化合物	mg/L		< 0.05																	
5	六価クロム化合物	mg/L		< 0.01																	
6	砒素及びその化合物	mg/L		< 0.01																	
7	水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	mg/L		< 0.0005																	
8	アルキル水銀化合物	mg/L		< 0.0005																	
9	ポリ塩化ビフェニル	mg/L		< 0.0005																	
10	トリクロロエチレン	mg/L		< 0.002																	
11	テトラクロロエチレン	mg/L		< 0.0005																	
12	ジクロロメタン	mg/L		< 0.002																	
13	四塩化炭素	mg/L		< 0.002																	
14	1,2-ジクロロエタン	mg/L		< 0.004																	
15	1,1-ジクロロエチレン	mg/L		< 0.02																	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L		< 0.04																	
17	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L		< 0.0005																	
18	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L		< 0.006																	
19	1,3-ジクロロプロペン	mg/L		< 0.002																	
20	チウラム	mg/L		< 0.006																	
21	シマジン	mg/L		< 0.003																	
22	チオベンカルブ	mg/L		< 0.02																	
23	ベンゼン	mg/L		< 0.01																	
24	セレン及びその化合物	mg/L		< 0.01																	
25	水素イオン濃度	—	7.5	7.4	7.4	7.2	7.4	7.4	7.3	7.4	7.5										
26	生物化学的酸素要求量	mg/L	9.7	9.1	9.3	8.5	7.5	7.8	13	14	12										
27	化学的酸素要求量	mg/L	39	37	34	37	36	29	39	44	44										
28	浮遊物質	mg/L	9	10	7	12	5	9	19	16	6										
29	電気伝導率	mS/m	738	682	737	707	699	506	688	717	733										
30	ノルマルヘキサン抽出物質含有量〔鉱油類含有量〕	mg/L	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5										
31	ノルマルヘキサン抽出物質含有量〔動植物油類含有量〕	mg/L	1.3	1.2	0.8	1.4	1.2	0.9	1.4	1.0	0.8										
32	フェノール類含有量	mg/L		0.08																	
33	銅含有量	mg/L		< 0.01																	
34	亜鉛含有量	mg/L		0.14																	
35	溶解性鉄含有量	mg/L		< 0.1																	
36	溶解性マンガン含有量	mg/L		4.9																	
37	クロム含有量	mg/L		< 0.05																	
38	ふっ素及びその化合物	mg/L		3.8			4.0			4.2											
39	大腸菌群数	個/cm ³		15																	
40	窒素含有量	mg/L	12.8	11.3	12.4	9.2	11.2	9.0	11.4	13.5	15.1										
41	燐含有量	mg/L	0.04	0.04	0.02	0.03	0.02	0.03	0.04	0.03	< 0.02										
42	ほう素及びその化合物	mg/L		5.3			5.3			5.4											
43	アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物、硝酸化合物	mg/L		6																	
44	1,4-ジオキサン	mg/L		0.007																	
45	ニッケル含有量	mg/L		0.07																	
46	ダイオキシン類	pg-TEQ/L		0.0012																	
47	塩化物イオン	mg/L	1240	1450	1270	1480	1440	983	1440	1450	1530										

(注) 【<・>】は定量下限値未満であることを示す。

