

令和5年度 第1期最終処分場 下流観測井戸 水質

検査項目\採取日	単位	R5.4.18	R5.5.24	R5.6.20	R5.7.25	R5.8.17	R5.9.14	R5.10.27	R5.11.21	R5.12.21	R6.1.19	R6.2.22	R6.3.26
水素イオン濃度	-	7.1	7.0	6.9	7.0	7.2	7.1	7.1	7.0	7.6	7.4	7.3	7.6
全シアン	mg/L	0.1未満											
有機燐化合物	mg/L	0.1未満											
総水銀	mg/L	0.0005未満											
カドミウム	mg/L	0.001未満											
鉛	mg/L	0.005未満											
砒素	mg/L	0.013	0.005未満	0.005未満	0.012	0.005未満							
六価クロム	mg/L	0.005未満											
P C B	mg/L	0.0005未満											
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満											
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0005未満											
塩化物イオン	mg/L	18	19	19	22	25	21	21	25	26	26	29	24
電気伝導率	mS/m	61	81	63	46	40	40	26	35	30	27	29	27
アルキル水銀	mg/L		0.0005未満										
フェノール類	mg/L		0.05未満										
ふっ素	mg/L		0.08未満										
総クロム	mg/L		0.02未満										
亜鉛	mg/L		0.05未満										
銅	mg/L		0.02未満										
溶解性鉄	mg/L		0.07										
溶解性マンガン	mg/L		3.5										
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L		0.1未満										
ナトリウム	mg/L		18										
総硬度	mg/L		260										
過マンガン酸消費量	mg/L		9.2										
色度	度		0.6										
濁度	度		0.5未満										
化学的酸素要求量	mg/L	5	4	5	3	3	2	1	2	1未満	1	2	1
生物化学的酸素要求量	mg/L	1未満	1	1	1	1	1	1未満	3	1未満	1未満	1	1未満
n-ヘキサン抽出物質(鉱油類)	mg/L		1未満										
n-ヘキサン抽出物質(動植物油類)	mg/L		1										
浮遊物質	mg/L		44										
大腸菌群数	個/cm <sup>3</sup>		30未満										
1,1-ジクロロエチレン	mg/L		0.002未満										
ジクロロメタン	mg/L		0.002未満										
1,2-ジクロロエチレン	mg/L		0.004未満										
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L		0.0005未満										
四塩化炭素	mg/L		0.0002未満										
1,2-ジクロロエタン	mg/L		0.0004未満										
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L		0.0006未満										
1,3-ジクロロプロペン	mg/L		0.0002未満										
ベンゼン	mg/L		0.001未満										
総トリハロメタン	mg/L		0.001未満										
セレン	mg/L		0.005未満										
チウラム	mg/L		0.0006未満										
シマジン	mg/L		0.0003未満										
チオベンカルブ	mg/L		0.002未満										
クロホルム	mg/L		0.001未満										
プロモジクロロメタン	mg/L		0.001未満										
ジプロモクロロメタン	mg/L		0.001未満										
プロモホルム	mg/L		0.001未満										
1,4-ジオキサン	mg/L		0.005未満										
クロロエチレン	mg/L		0.0002未満										
ほう素	mg/L		0.1未満										
ダイオキシン類試料採取日									R5.11.27				
ダイオキシン類	pg-TEQ/L								0.083				