

令和7年度 第2期最終処分場 下流観測井戸 水質

検査項目\採取日	単位	R7.4.4	R7.5.9	R7.6.13	R7.7.14	R7.8.8	R7.9.1	R7.10.17	R7.11.12	R7.12.18			
水素イオン濃度	-	7.0	6.8	6.9	6.9	6.9	7.0	7.2	7.4	6.8			
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	0.005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	17	16	15	15	15	15	17	16	15			
電気伝導率	mS/m	28	28	27	28	29	29	24	22	26			
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		0.05未満										
溶解性マンガン	mg/L		0.03										
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L		6.0										
ナトリウム	mg/L		16										
総硬度	mg/L		100										
過マンガン酸カリウム消費量	mg/L		0.3										
色度	度		0.5未満										
濁度	度		0.5未満										
化学的酸素要求量	mg/L	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1.2	1未満	1未満	1未満			
生物化学的酸素要求量	mg/L	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1.5	1未満	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未満										
浮遊物質	mg/L		1										
大腸菌数	CFU/ml		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										
ジブロモクロロメタン	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									R7.11.12				
ダイオキシン類	pg-TEQ/L								0.079				