

令和7年度 第2期浸出液処理施設 放流水 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	-	8.4	8.0	8.1	8.3	8.4	8.3	8.4	8.6	8.5			
シアン化合物	mg/L	0.1未満			0.1未満			0.1未満					
有機燐化合物	mg/L	0.1未満			0.1未満			0.1未満					
水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	mg/L	0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満					
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.005未満			0.005未満			0.005未満					
鉛及びその化合物	mg/L	0.05未満			0.05未満			0.05未満					
砒素及びその化合物	mg/L	0.005未満			0.005未満			0.005未満					
六価クロム化合物	mg/L	0.05未満			0.05未満			0.05未満					
PCB	mg/L	0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満					
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満			0.001未満			0.001未満					
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満					
アルキル水銀化合物	mg/L	0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満					
フェノール類含有量	mg/L	0.05未満			0.05未満			0.05未満					
ふっ素及びその化合物	mg/L	0.15未満			0.15未満			0.15未満					
クロム含有量	mg/L	0.02未満			0.02未満			0.02未満					
亜鉛含有量	mg/L	0.05未満			0.11			0.05未満					
銅含有量	mg/L	0.02未満			0.02未満			0.02未満					
溶解性鉄含有量	mg/L	0.06			0.05未満			0.05未満					
溶解性マンガン含有量	mg/L	0.02未満			0.02未満			0.02未満					
化学的酸素要求量	mg/L	2.6	3.5	2.8	3.8	2.7	2.5	2.9	3.8	3.4			
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未満	1未満	1未満			
n-ヘキサン抽出物質(鉱油類)	mg/L	1未満			1未満			1未満					
n-ヘキサン抽出物質(動植物油類)	mg/L	1未満			1未満			1未満					
浮遊物質	mg/L	1未満	2	1未満	1	1未満	1	2	1	1未満			
大腸菌数	CFU/ml	1未満			1未満			1未満					
窒素含有量	mg/L	2.5	0.3	12.0	16.0	15.0	14.0	12.0	8.2	13.0			
燐含有量	mg/L	0.58			0.32			0.32					
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.002未満			0.002未満			0.002未満					
ジクロロメタン	mg/L	0.002未満			0.002未満			0.002未満					
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.004未満			0.004未満			0.004未満					
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満					
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満			0.0002未満			0.0002未満					
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.0004未満			0.0004未満			0.0004未満					
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.0006未満			0.0006未満			0.0006未満					
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.0002未満			0.0002未満			0.0002未満					
ベンゼン	mg/L	0.001未満			0.001未満			0.001未満					
セレン及びその化合物	mg/L	0.005未満			0.005未満			0.005未満					
チウラム	mg/L	0.001未満			0.001未満			0.001未満					
シマジン	mg/L	0.001未満			0.001未満			0.001未満					
チオベンカルブ	mg/L	0.001未満			0.001未満			0.001未満					
ほう素及びその化合物	mg/L	0.2			0.4			0.5					
アンモニア、アンモニウム化合物、 亜硝酸化合物及び硝酸化合物	mg/L	2.0			5.6			2.8					
塩化物イオン	mg/L	40	33	38	45	50	53	51	51	48			
電気伝導率	mS/m	90	74	72	75	47	78	76	79	84			
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満			0.005未満			0.005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								0.042				