



4. 放流水有害物質測定(重金属類を含む)

検査項目	基準値	単位	令和7年10月21日 測定値	令和8年 月 日 測定値
n-ヘキサン抽出物質	5以下	mg/l	2未満	
フェノール類	5以下	mg/l	0.5未満	
銅	3以下	mg/l	0.3未満	
亜鉛	2以下	mg/l	0.2未満	
溶解性鉄	10以下	mg/l	1未満	
溶解性マンガン	10以下	mg/l	1未満	
全クロム	2以下	mg/l	0.2未満	
カドミウム	0.03以下	mg/l	0.003未満	
全シアン	1以下	mg/l	0.1未満	
有機りん	1以下	mg/l	0.1未満	
鉛	0.1以下	mg/l	0.01未満	
六価クロム	0.2以下	mg/l	0.02未満	
ヒ素	0.1以下	mg/l	0.01未満	
総水銀	0.005以下	mg/l	0.0005未満	
アルキル水銀	検出されないこと	mg/l	検出しない	
PCB	0.003以下	mg/l	0.0005未満	
トリクロロエチレン	0.1以下	mg/l	0.01未満	
テトラクロロエチレン	0.1以下	mg/l	0.01未満	
ジクロロメタン	0.2以下	mg/l	0.02未満	
四塩化炭素	0.02以下	mg/l	0.002未満	
1, 2-ジクロロエタン	0.04以下	mg/l	0.004未満	
1, 1-ジクロロエチレン	1以下	mg/l	0.02未満	
シス-1, 2-ジクロロエチレン	0.4以下	mg/l	0.04未満	
1, 1, 1-トリクロロエタン	3以下	mg/l	0.3未満	
1, 1, 2-トリクロロエタン	0.06以下	mg/l	0.006未満	
1, 3-ジクロロプロペン	0.02以下	mg/l	0.002未満	
チウラム	0.06以下	mg/l	0.006未満	
シマジン	0.03以下	mg/l	0.003未満	
チオベンカルブ	0.2以下	mg/l	0.02未満	
ベンゼン	0.1以下	mg/l	0.01未満	
セレン	0.1以下	mg/l	0.01未満	
アンモニア・硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	200以下	mg/l	3.3	
ほう素	50以下	mg/l	1.0未満	
ふっ素	15以下	mg/l	0.8未満	
1, 4-ジオキサン	0.5以下	mg/l	0.05未満	

5. 点検状況

		擁壁等	調整槽	遮水シート
4月	点検日	毎日	4/8,23	4/8,23
	点検結果	異常なし	異常なし	異常なし
5月	点検日	毎日	5/5,26	5/5,26
	点検結果	異常なし	異常なし	異常なし
6月	点検日	毎日	6/10,25	6/10,25
	点検結果	異常なし	異常なし	異常なし
7月	点検日	毎日	7/9,23	7/9,23
	点検結果	異常なし	異常なし	異常なし
8月	点検日	毎日	8/5,19	8/5,19
	点検結果	異常なし	異常なし	異常なし
9月	点検日	毎日	9/10,24	9/10,24
	点検結果	異常なし	異常なし	異常なし
10月	点検日	毎日	10/8,22	10/8,22
	点検結果	異常なし	異常なし	異常なし
11月	点検日	毎日	11/10,25	11/10,25
	点検結果	異常なし	異常なし	異常なし
12月				
1月				
2月				
3月				

## 6. 放流水及び地下水・土壌のダイオキシン類測定

単位: pg-TEQ/ℓ

	放流水	
法定基準値 (pg-TEQ/ℓ)	10	
採取日		
ダイオキシン類濃度		

	地下水 No.1	地下水 No.2	地下水 No.3	土壌(敷地内)
環境基準値 (pg-TEQ/ℓ)	1	1	1	1,000
採取日				
ダイオキシン類濃度				

## 7. 地下水有害物質測定(重金属類含む)

採取日: 令和7年10月2日

検査項目	基準値	単位	No. 1	No. 2	No. 3
カドミウム	0.003以下	mg/ℓ	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
全シアン	検出されないこと	mg/ℓ	検出しない	検出しない	検出しない
鉛	0.01以下	mg/ℓ	0.001未満	0.001未満	0.001未満
六価クロム	0.02以下	mg/ℓ	0.01未満	0.01未満	0.01未満
ヒ素	0.01以下	mg/ℓ	0.001未満	0.001未満	0.001未満
総水銀	0.0005以下	mg/ℓ	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
アルキル水銀	検出されないこと	mg/ℓ	検出しない	検出しない	検出しない
PCB	検出されないこと	mg/ℓ	検出しない	検出しない	検出しない
ジクロロメタン	0.02以下	mg/ℓ	0.002未満	0.002未満	0.002未満
四塩化炭素	0.002以下	mg/ℓ	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
クロロエチレン	0.002以下	mg/ℓ	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
1, 2-ジクロロエタン	0.004以下	mg/ℓ	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
1, 1-ジクロロエチレン	0.1以下	mg/ℓ	0.002未満	0.002未満	0.002未満
1, 2-ジクロロエチレン	0.04以下	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	1以下	mg/ℓ	0.1未満	0.1未満	0.1未満
1, 1, 2-トリクロロエタン	0.006以下	mg/ℓ	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/ℓ	0.001未満	0.001未満	0.001未満
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/ℓ	0.001未満	0.001未満	0.001未満
1, 3-ジクロロプロペン	0.002以下	mg/ℓ	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
チウラム	0.006以下	mg/ℓ	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
シマジン	0.003以下	mg/ℓ	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
チオベンカルブ	0.02以下	mg/ℓ	0.002未満	0.002未満	0.002未満
ベンゼン	0.01以下	mg/ℓ	0.001未満	0.001未満	0.001未満
セレン	0.01以下	mg/ℓ	0.001未満	0.001未満	0.001未満
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10以下	mg/ℓ	0.53	0.08	2.2
ふっ素	0.8以下	mg/ℓ	0.08未満	0.08未満	0.08未満
ほう素	1以下	mg/ℓ	0.1未満	0.1未満	0.1未満
1, 4-ジオキサン	0.05以下	mg/ℓ	0.005未満	0.005未満	0.005未満

