令和7年度 奥山排水処理施設放流水【処理水槽】

(2) 放流水の水質(年1回実施項目)

測定	項目	単 位	採水日	検査結果日	基準値	測定結果
アルキル水銀化合物		mg/l			検出されないこと	検出せず
水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合 物		mg/l			≦0.0025	<0.0005
カドミウム及びその化合物		mg/l			≦0.03	<0.001
鉛及びその化合物		mg/l			≦0.05	<0.005
有機燐化合物(パラチオン、メチルパラチオン、メチルジメトン及びEPNに限る。)		mg/l			≦ 0.5	<0.1
六価クロム化合物		mg/l			≦ 0.25	<0.02
砒素及びその化合物		mg/l			≦ 0.05	<0.005
シアン化合物		mg/l			≦ 0.5	<0.1
ポリ塩化ビフェニル(PCB)		mg/l			≦0.0015	<0.0005
トリクロロエチレン		mg/l			≦0.1	<0.003
テトラクロロエチレン		mg/l			≦0.05	<0.001
ジクロロメタン		mg/l			≦0.1	<0.002
四塩化炭素		mg/l			≦0.01	<0.0002
1,2-ジクロロエタン		mg/l	R7.5.8	R7.5.21	≦0.02	<0.0004
1,1-ジクロロエチレン		mg/l			≦0.1	<0.002
シス-1,2-ジクロロエチレン		mg/l			≦0.2	<0.004
1,1,1-トリクロロエタン		mg/l			≦ 1.5	<0.03
1,1,2-トリクロロエタン		mg/l			≦0.03	<0.0006
1,3-ジクロロプロペン		mg/l			≦0.01	<0.0002
チウラム		mg/l			≦0.03	<0.0006
シマジン		mg/l			≦0.015	<0.0003
チオベンカルブ		mg/l			≦0.1	<0.002
ベンゼン		mg/l			≦0.05	<0.001
セレン及びその化合物		mg/l			≦0.05	<0.002
ホウ素及びその化合物		mg/l			≦5	0.95
フッ素及びその化合物		mg/l			≦ 4	0.12
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			≦50	<1
1,4-ジオキサン		mg/l			≦0.5	<0.05
ダイオキシン類(計)		pg-TEQ/I			≦0.1	
	PCDDS + PCDFS	pg-TEQ/I			_	
	コプラナPCB	pg-TEQ/I			_	
	1					

【備考】 ・検出せずとは、定量下限値を下回っていることを示す。