

## (株)アールアンドイー

## 管理型最終処分場 放流水 水質検査結果

採取場所	管理型最終処分場(胆環生第100号) 処理水 放流監視槽
採取日時	令和2年8月6日
結果報告日	令和2年9月4日

計量の対象	計量単位	計量の結果
水素イオン濃度(pH)	-	6.7(21.1°C)
生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/l	16
浮遊物質(SS)	mg/l	31
ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (鉱油類含有量)	mg/l	0.5未満
ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (動植物油類含有量)	mg/l	0.6
フェノール類含有量	mg/l	0.5未満
銅含有量	mg/l	0.1未満
亜鉛含有量	mg/l	0.2
溶解性鉄含有量	mg/l	0.1未満
溶解性マンガン含有量	mg/l	0.5
クロム含有量	mg/l	0.05未満
大腸菌群数	個/cm <sup>3</sup>	13
窒素含有量	mg/l	29
燐含有量	mg/l	0.1
アルキル水銀化合物	mg/l	0.0005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
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003未満
鉛及びその化合物	mg/l	0.01未満
有機燐化合物	mg/l	0.1未満
六価クロム化合物	mg/l	0.05未満
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01未満
シアン化合物	mg/l	0.1未満
ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/l	0.0005未満
トリクロロエチレン	mg/l	0.01未満
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01未満
ジクロロメタン	mg/l	0.02未満
四塩化炭素	mg/l	0.002未満
1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.004未満
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.02未満
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04未満
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	0.3未満
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.006未満
1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002未満
チウラム	mg/l	0.006未満
シマジン	mg/l	0.003未満
チオベンカルブ	mg/l	0.02未満
ベンゼン	mg/l	0.01未満
セレン及びその化合物	mg/l	0.01未満
1,4-ジオキサン	mg/l	0.05未満
ほう素及びその化合物	mg/l	5.1
ふっ素及びその化合物	mg/l	0.8未満
※アンモニア、アンモニウム化 合物、亜硝酸化合物及び硝酸	mg/l	17

## ダイオキシン類 測定結果

採取日時	R2.8.24
結果報告日	R2.9.15
毒性等量	0.80pg-TEQ/L