

平成30年度
見崎山埋立処分地水質検査(放流水)

採取場所	見崎山埋立処分地排水処理施設(放流水)											平均	
採取年月日	4月23日												
気温	20.0												20.0
水温	23.5												23.5
アルキル水銀化合物													
水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物													
カドミウム及びその化合物													
鉛及びその化合物													
有機燐化合物													
六価クロム化合物													
砒素及びその化合物													
シアン化合物													
ポリ塩化ビフェニル													
トリクロロエチレン													
テトラクロロエチレン													
ジクロロメタン													
四塩化炭素													
1,2-ジクロロエタン													
1,1-ジクロロエチレン													
シス-1,2-ジクロロエチレン													
1,1,1-トリクロロエタン													
1,1,2-トリクロロエタン													
1,3-ジクロロプロペン													
チウラム													
シマジン													
チオベンカルブ													
ベンゼン													
セレン及びその化合物													
1,4-ジオキサン													
ほう素及びその化合物													
ふっ素及びその化合物													
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													
水素イオン濃度(pH)	7.3												7.3
生物学的酸素要求量(BOD)	0.6												0.6
化学的酸素要求量(COD)	3.6												4
浮遊物質(SS)	2												2.0
ノルマルヘキサン抽出物質含有量(鉱油類含有量)													
ノルマルヘキサン抽出物質含有量(動植物油脂類含有量)													
フェノール類含有量													
銅含有量													
亜鉛含有量													
溶解性鉄含有量													
溶解性マンガン含有量													
クロム含有量													
大腸菌群類	ND												ND
窒素含有量	29												29
燐含有量													
塩化物イオン	3,100												3,100

NDとは、定量下限値未満のことである。