

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	5月25日											
気温	20.0	25.0											22.5
水温	23.5	24.0											23.8
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	7.1											7.2
生物学的酸素要求量(BOD)	0.6	2.7											1.7
化学的酸素要求量(COD)	3.6	5.9											5
浮遊物質(SS)	2	3											2.5
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											ND
窒素含有量	29	25											27
燐含有量													
塩化物イオン	3,100	2,900											3,000

NDとは、定量下限値未満のことである。