

平成29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20日												
気温	14.5												14.5
水温	22.2												22.2
アルキル水銀化合物													
<small>水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物</small>													
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													
<small>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</small>													
水素イオン濃度(pH)	6.6												6.6
生物化学的酸素要求量(BOD)	2.9												2.9
化学的酸素要求量(COD)	4.5												5
浮遊物質(SS)	4												4.0
<small>ノルマルヘキサン抽出物質含有量(鉱油類含有量)</small>													
<small>ノルマルヘキサン抽出物質含有量(動植物油脂類含有量)</small>													
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	26												26
燐含有量													
塩化物イオン	2,900												2,900

NDとは、定量下限値未満のことである。