

令和2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22日	5月27日									
気温	13.6	20.6									17.1
水温	18.0	22.6									20.3
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											
有機リン化合物											
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)	7.0	7.3									7.2
生物学的酸素要求量(BOD)	0.0	0.6									0.3
化学的酸素要求量(COD)	2.3	5.4									3.9
浮遊物質(SS)	4	ND									2
<small>フルマルヘキサン抽出物質含有量(鉱油類含有量)</small>											
<small>フルマルヘキサン抽出物質含有量(動物油脂類含有量)</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									ND
窒素含有量	15	24									20
燐含有量											
塩化物イオン	1,700	3,400									2,600

NDとは、定量下限値未満のことである。