

作成日 平成29年12月26日

別紙4 水質検査【放流水(埋立後)】

○放流水42項目

水を採取した場所		放流水
採取年月日		平成29年10月17日
結果判明年月日		平成29年11月20日
水素イオン濃度(pH)		7.5
浮遊物質量(SS)	(mg/L)	9
生物化学的酸素要求量(BOD)	(mg/L)	1
化学的酸素要求量(COD)	(mg/L)	—
大腸菌群数	(CFU/mL)	12
全窒素	(mg/L)	36
全リン	(mg/L)	0.05
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	(mg/L)	16
トリクロロエチレン	(mg/L)	<0.001
テトラクロロエチレン	(mg/L)	<0.001
ジクロロメタン	(mg/L)	<0.001
四塩化炭素	(mg/L)	<0.001
1,2-ジクロロエタン	(mg/L)	<0.001
1,1-ジクロロエチレン	(mg/L)	<0.001
シス-1,2-ジクロロエチレン	(mg/L)	<0.001
1,1,1-トリクロロエタン	(mg/L)	<0.001
1,1,2-トリクロロエタン	(mg/L)	<0.001
1,3-ジクロロプロペン	(mg/L)	<0.001
ベンゼン	(mg/L)	<0.001
1,4-ジオキサン	(mg/L)	<0.05
シマジン	(mg/L)	<0.003
チオベンカルブ	(mg/L)	<0.02
チラウム	(mg/L)	<0.006
ほう素及びその化合物	(mg/L)	7.6
セレン及びその化合物	(mg/L)	<0.01
砒素及びその化合物	(mg/L)	<0.01
亜鉛含有量	(mg/L)	<0.02
銅含有量	(mg/L)	<0.01
カドミウム及びその化合物	(mg/L)	<0.003
鉛及びその化合物	(mg/L)	<0.01
クロム含有量	(mg/L)	<0.01
六価クロム化合物	(mg/L)	<0.01
溶解性マンガン含有量	(mg/L)	0.23
溶解性鉄含有量	(mg/L)	<0.01
水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	(mg/L)	<0.0001
アルキル水銀化合物	(mg/L)	<0.0001
ポリ塩化ビフェニル(PCB)	(mg/L)	<0.0001
有機燐化合物(パラチオン、メチルパラチオン、メチルメトン及びEPNに限る)	(mg/L)	<0.1
フェノール類含有量	(mg/L)	<0.5
シアン化合物	(mg/L)	<0.1
ふっ素及びその化合物	(mg/L)	<0.8
ノルマルヘキサン抽出物質含有量(鉱油類含有量)	(mg/L)	<1
ノルマルヘキサン抽出物質含有量(動植物油脂類含有量)	(mg/L)	<1

○ダイオキシン類

水を採取した場所		放流水
採取年月日		平成29年10月17日
結果判明年月日		平成29年11月13日
ダイオキシン類	(pg-TEQ/L)	0.00012