

【放流水】

R4年度

処分場の放流水(余水)は全て公共下水道に送水して処分しています。

項目	下水排出基準	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
結果を得た日		R4.5.9											
採取日		R4.4.4											
採取時刻	-	12:10											
気温	℃	17.5											
水温	℃	45未満 13.5											
水素イオン濃度	-	5~9 7.9											
生物化学的酸素要求量	mg/l	600未満 4.2											
浮遊物質	mg/l	600未満 2											
大腸菌群数	個/cm ³	日間平均3000以下 0											
ノルマルヘキサン抽出物質含有量(鉱油類含有量)	mg/l	5以下 ND											
ノルマルヘキサン抽出物質含有量(動植物油脂含有量)	mg/l	30以下 ND											
窒素含有量	mg/l	240未満 4.1											
燐含有量	mg/l	32未満 0.02											
沃素消費量	mg/l	220未満 3											
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.03以下 ND											
シアン化合物	mg/l	1以下 ND											
有機リン化合物	mg/l	1以下 ND											
鉛及びその化合物	mg/l	0.1以下 ND											
六価クロム化合物	mg/l	0.5以下 ND											
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.1以下 ND											
水銀及びアルキル水銀 その他水銀化合物	mg/l	0.005以下 ND											
アルキル水銀化合物	mg/l	検出されないこと ND											
ポリ塩化ビフェニル	mg/l	0.003以下 ND											
トリクロロエチレン	mg/l	0.1以下 ND											
テトラクロロエチレン	mg/l	0.1以下 ND											
ジクロロメタン	mg/l	0.2以下 ND											
四塩化炭素	mg/l	0.02以下 ND											
1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.04以下 ND											
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.2以下 ND											
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.4以下 ND											
1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.4以下 ND											
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	3以下 ND											
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.06以下 ND											
1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.02以下 ND											
チウラム	mg/l	0.06以下 ND											
シマジン	mg/l	0.03以下 ND											
チオベンカルブ	mg/l	0.2以下 ND											
ベンゼン	mg/l	0.1以下 ND											
セレン及びその化合物	mg/l	0.1以下 ND											
ほう素及びその化合物	mg/l	230以下 2.7											
ふっ素及びその化合物	mg/l	15以下 3.8											
1,4-ジオキサン	mg/l	0.5以下 ND											
フェノール類	mg/l	5以下 ND											
銅及びその化合物	mg/l	3以下 ND											
亜鉛及びその化合物	mg/l	2以下 0.01											
鉄及びその化合物(溶解性)	mg/l	10以下 ND											
マンガン及びその化合物(溶解性)	mg/l	10以下 ND											
クロム及びその化合物	mg/l	2以下 ND											
ダイオキシン類	pg-TEQ/L	10以下 0.21											
アンモニア性窒素、亜硝酸性窒素及び硝酸性窒素含有量	mg/l	380以下 1.8											
ノニルフェノール	mg/l	- -											
直鎖アルキルベンゼン、スルホン酸及びその塩	mg/l	- -											
クロロエチレン	mg/l	- -											

※H29より、【塩化ビニルモノマー】→【クロロエチレン】に名称変更