

【放流水】

H31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		R1.5.23	R1.6.10	R1.7.10	R1.7.26	R1.9.6							
採取日		H31.4.17	R1.5.15	R1.6.3	R1.7.1	R1.8.1							
採取時刻	-	11:55	10:20	11:05	11:20	10:40							
気温	℃	17.0	22.0	24.6	25.4	31.5							
水温	℃	45未満	15.0	20.3	22.2	26.0	30.2						
水素イオン濃度	-	5~9	8.4	8.2	8.3	8.0	8.1						
生物化学的酸素要求量	mg/l	600未満	4.0	1.9	1.4	2.3	1.7						
浮遊物質	mg/l	600未満	12	8	1	4	5						
大腸菌群数	個/cm ³	日間平均3000以下	-	1	-	-	3						
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	-	-	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	-	-	ND						
窒素含有量	mg/l	240未満	11	9.0	8.8	8.5	8.1						
燐含有量	mg/l	32未満	-	0.04	-	-	0.04						
沃素消費量	mg/l	220未満	-	ND	-	-	ND						
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.03以下	-	ND	-	-	ND						
シアン化合物	mg/l	1以下	-	ND	-	-	ND						
有機リン化合物	mg/l	1以下	-	ND	-	-	ND						
鉛及びその化合物	mg/l	0.1以下	-	ND	-	-	ND						
六価クロム化合物	mg/l	0.5以下	-	ND	-	-	ND						
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.1以下	-	ND	-	-	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	-	-	ND						
アルキル水銀化合物	mg/l	検出されないこと	-	ND	-	-	ND						
ポリ塩化ビフェニル	mg/l	0.003以下	-	ND	-	-	ND						
トリクロロエチレン	mg/l	0.3以下	-	ND	-	-	ND						
テトラクロロエチレン	mg/l	0.1以下	-	ND	-	-	ND						
ジクロロメタン	mg/l	0.2以下	-	ND	-	-	ND						
四塩化炭素	mg/l	0.02以下	-	ND	-	-	ND						
1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.04以下	-	ND	-	-	ND						
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.2以下	-	ND	-	-	ND						
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.4以下	-	ND	-	-	ND						
1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.4以下	-	ND	-	-	ND						
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	3以下	-	ND	-	-	ND						
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.06以下	-	ND	-	-	ND						
1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.02以下	-	ND	-	-	ND						
チウラム	mg/l	0.06以下	-	ND	-	-	ND						
シマジン	mg/l	0.03以下	-	ND	-	-	ND						
チオベンカルブ	mg/l	0.2以下	-	ND	-	-	ND						
ベンゼン	mg/l	0.1以下	-	ND	-	-	ND						
セレン及びその化合物	mg/l	0.1以下	-	ND	-	-	ND						
ほう素及びその化合物	mg/l	230以下	-	2.7	-	-	2.5						
ふっ素及びその化合物	mg/l	15以下	-	3.9	-	-	4.0						
1,4-ジオキサン	mg/l	0.5以下	-	ND	-	-	ND						
フェノール類	mg/l	5以下	-	ND	-	-	ND						
銅及びその化合物	mg/l	3以下	-	ND	-	-	ND						
亜鉛及びその化合物	mg/l	2以下	-	ND	-	-	0.02						
鉄及びその化合物(溶解性)	mg/l	10以下	-	ND	-	-	ND						
マンガン及びその化合物(溶解性)	mg/l	10以下	-	ND	-	-	ND						
クロム及びその化合物	mg/l	2以下	-	ND	-	-	ND						
ダイオキシン類	pg-TEQ/L	10以下	-	0.00065	-	-	3.5						
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	-	3.1	-	-	5.6						
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