

大栄環境(株)御坊リサイクルセンター 環境保全協定に基づく放流水のモニタリング結果について

御坊市市民環境課

採取日			令和6年12月4日	令和7年1月8日	令和7年2月5日	令和7年3月5日	令和7年4月16日	令和7年5月7日	令和7年6月4日	
No.	測定項目	単位	協定値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値
1	水素イオン濃度(PH)		5.8以上8.6以下	7.1	7.5	7.3	7.4	7.2	6.9	7.2
2	生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L	60以下	不検出	0.7	不検出	1.0	0.5	不検出	不検出
3	化学的酸素要求量(COD)	mg/L	90以下	2.0	1.0	0.5	1.6	5.4	3.2	2.7
4	浮遊物質(SS)	mg/L	60以下	不検出	不検出	不検出	不検出	1	不検出	不検出
5	窒素含有量(T-N)	mg/L	120以下	28	3.4	4.7	6.3	2.9	7.8	2.9
6	リン含有量	mg/L	16以下	0.060	0.024	0.023	0.019	0.10	0.06	不検出
7	アルキル水銀化合物	mg/L	検出されないこと							
8	水銀及びアルキル水銀その他の水酸化合物	mg/L	0.005以下							
9	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.03以下							
10	鉛及びその化合物	mg/L	0.1以下							
11	有機リン化合物	mg/L	1以下							
12	六価クロム化合物	mg/L	0.5以下							
13	砒素及びその化合物	mg/L	0.1以下							
14	シアン化合物	mg/L	1以下							
15	ポリ塩化ビフェニル	mg/L	0.003以下							
16	トリクロロエチレン	mg/L	0.1以下							
17	テトラクロロエチレン	mg/L	0.1以下							
18	ジクロロメタン	mg/L	0.2以下							
19	四塩化炭素	mg/L	0.02以下							
20	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.04以下							
21	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	1以下							
22	シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.4以下							
23	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	3以下							
24	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.06以下							
25	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.02以下							
26	チウラム	mg/L	0.06以下							
27	シマジン	mg/L	0.03以下							
28	チオベンカルブ	mg/L	0.2以下							
29	ベンゼン	mg/L	0.1以下							
30	セレン及びその化合物	mg/L	0.1以下							
31	1,4-ジオキサン	mg/L	0.5以下							
32	ほう素及びその化合物	mg/L	10以下							
33	ふっ素及びその化合物	mg/L	8以下							
34	アンモニア、アンモニウム化合物、硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	100以下							
35	ノルマンヘキサン抽出物含有量(鉱油類含有量)	mg/L	5以下							
36	ノルマンヘキサン抽出物含有量(動植物油脂類含有量)	mg/L	30以下							
37	フェノール類含有量	mg/L	5以下							
38	銅含有量	mg/L	3以下							
39	亜鉛含有量	mg/L	2以下							
40	溶解性鉄含有量	mg/L	10以下							
41	溶解性マンガン含有量	mg/L	10以下							
42	クロム含有量	mg/L	2以下							
43	大腸菌群数	個/cm ³	3000以下							
44	ダイオキシン類	pg-TEQ/L	10以下							