

[法第15条の2の3、法第15条の2の3 2]  
産業廃棄物処理施設維持管理記録簿〔管理型〕

（ 令和5年 8 月度 ）  
対象期間： 令和5年8月1日 ～ 令和5年8月31日

水質検査の実施状況と措置(放流水)

採取場所	最終放流槽		
採取日	令和5年8月9日		
検査結果が得られた日	令和5年8月25日		
1	PH		7.9
2	BOD	mg/L	0.9
3	COD	mg/L	8
4	浮遊物質	mg/L	<1
5	大腸菌群	個/cm <sup>2</sup>	<30
6	窒素含有量	mg/L	1.5
7	燐含有量	mg/L	<0.1
8	ノルマルヘキサン抽出物質含有量(鉱物類含有量)	mg/L	<0.5
9	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	<0.5
10	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8
11	カドミウム及びその化合物	mg/L	-
12	シアン化合物	mg/L	-
13	有機燐化合物	mg/L	<0.1
14	鉛及びその化合物	mg/L	-
15	六価クロム化合物	mg/L	-
16	砒素及びその化合物	mg/L	-
17	水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	mg/L	-
18	フェノール類	mg/L	<0.025
19	銅含有量	mg/L	-
20	亜鉛含有量	mg/L	-
21	溶解性鉄含有量	mg/L	-
22	溶解性マンガン含有量	mg/L	-
23	クロム含有量	mg/L	-
24	ホウ素及びその化合物	mg/L	-
25	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	-
26	アルキル水銀化合物	mg/L	-
27	ポリ塩化ビフェニル	mg/L	-
28	トリクロロエチレン	mg/L	-
29	テトラクロロエチレン	mg/L	-
30	ジクロロメタン	mg/L	-
31	四塩化炭素	mg/L	-
32	1,2-ジクロロエタン	mg/L	-
33	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	-
34	シス1,2-ジクロロエチレン	mg/L	-
35	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	-
36	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	-
37	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	-
38	チウラム	mg/L	-
39	シマジン	mg/L	-
40	チオベンカルブ	mg/L	-
41	ベンゼン	mg/L	-
42	セレン及びその化合物	mg/L	-
43	1,4-ジオキサン	mg/L	-
異常の有無	無		
必要な措置を講じた年月日とその内容	年 月 日		

作成日： 令和5年9月12日

水質検査の実施状況と措置(地下水)

採取場所	観測井戸S-1		観測井戸S-5	
採取日	令和5年4月12日		令和5年4月12日	
検査結果が得られた日	令和5年4月21日		令和5年4月21日	
1	フッ素	mg/L	0.7	2.1
2	カドミウム	mg/L	<0.0003	<0.0003
3	全シアン	mg/L	ND	ND
4	鉛	mg/L	<0.005	<0.005
5	六価クロム	mg/L	<0.01	<0.01
6	砒素	mg/L	0.10	0.038
7	総水銀	mg/L	<0.0005	<0.0005
8	アルキル水銀	mg/L	ND	ND
9	ポリ塩化ビフェニール	mg/L	ND	ND
10	セレン	mg/L	<0.002	<0.002
11	ホウ素	mg/L	2.2	1.2
12	チウラム	mg/L	<0.0006	<0.0006
13	シマジン	mg/L	<0.0003	<0.0003
14	チオベンカルブ	mg/L	<0.002	<0.002
15	ジクロロメタン	mg/L	<0.002	<0.002
16	四塩化炭素	mg/L	<0.0002	<0.0002
17	1,2-ジクロロエタン	mg/L	<0.0004	<0.0004
18	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	<0.002	<0.002
19	1,2-ジクロロエチレン	mg/L	<0.004	<0.004
20	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	<0.0005	<0.0005
21	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	<0.0006	<0.0006
22	トリクロロエチレン	mg/L	<0.001	<0.001
23	テトラクロロエチレン	mg/L	<0.0005	<0.0005
24	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	<0.0002	<0.0002
25	ベンゼン	mg/L	<0.001	<0.001
26	1,4-ジオキサン	mg/L	<0.005	<0.005
27	塩化ビニルモノマー	mg/L	<0.0002	<0.0002
異常の有無	無		無	
必要な措置を講じた年月日とその内容	年 月 日		年 月 日	

水質検査の実施状況と措置(ダイオキシン類)	地下水		放流水
採取場所	S-1	S-5	最終放流槽
採取日	令和4年10月12日	令和4年10月12日	令和4年8月17日
検査結果が得られた日	令和4年11月4日	令和4年11月4日	令和4年9月12日
検査結果 pg-TEQ/l	0.10	0.18	0.029
異常の有無	無	無	無
必要な措置を講じた年月日とその内容	年 月 日	年 月 日	年 月 日

施設の点検	擁壁等	遮水工	調整池	浸出水処理施設
点検日	令和5年8月31日	令和5年8月31日	令和5年8月31日	令和5年8月31日
異常の有無	無	無	無	無
必要な措置を講じた年月日とその内容	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日

※凍結損壊のおそれのある部分はありません。  
※埋立終了の為、残容量なし(埋立終了の為、埋立処分実績なし)