

(株)スカラベサクレ 第一処分場  
安定型埋立処分場／処理実績

2022年度

単位:t

区分	品目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
	廃プラスチック類 ※2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00
	ゴムくず	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00
	金属くず ※2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00
	ガラスくず等 ※2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00
	鉱さい(石綿溶融処理後物)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00
合計	がれき類 ※2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00

※2 石綿含有産業廃棄物を含む

「0t」表記は1t未満の実績有り、「-」表記は処理実績無しを示しています

## (株)スカラベサクレ 第一処分場

安定型最終処分場/放流水

2022年度

採取年月			2022年																2023年								
			4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月		1月		2月		3月		
採取月日			4月4日		5月6日		6月7日		7月2日		8月5日		9月2日		10月3日		11月7日		12月2日		1月6日		2月4日		3月3日		
分析結果が得られた月日			4月12日		5月11日		6月16日		7月12日		8月17日		9月10日		10月13日		11月17日		12月12日		1月13日		2月13日		3月14日		
No.	測定項目	単位	分析値	判定	分析値	判定	分析値	判定	分析値	判定	分析値	判定	分析値	判定	分析値	判定	分析値	判定	分析値	判定	分析値	判定	分析値	判定	分析値	判定	
1	水素イオン濃度(PH)	-	7.1	○	8.1	○	7.9	○	7.8	○	8.0	○	8.0	○	7.2	○	8.0	○	7.9	○	7.9	○	7.9	○	8.0	○	
2	生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L							0.5未満	○								1.8	○					0.6	○		
3	化学的酸素要求量(COD)	mg/L	1.1	○	8.5	○	6.0	○	5.1	○	6.8	○	4.8	○	7.2	○	7.1	○	7.8	○	5.4	○	7.9	○	8.2	○	
4	浮遊物質量(SS)	mg/L	3	○	1未満	○	1未満	○	1未満	○	1未満	○	1未満	○	6.0	○	2	○	3.0	○	1未満	○	1未満	○	1未満	○	
5	シアノ化合物	mg/L							N.D. (0.1)	○							N.D. (0.1)	○							N.D. (0.1)	○	
6	フェノール類含有量	mg/L																									
7	有機体炭素(TOC)	mg/L	0.5未満	○	6.5	○	4.4	○	3.4	○	4.9	○	3.7	○	2.8	○	4.3	○	5.3	○	3.2	○	6.4	○	6.0	○	
8	亜鉛含有量	mg/L																									
9	溶解性鉄含有量	mg/L																									
10	溶解性マンガン含有量	mg/L																									
11	クロム含有量	mg/L																									
12	大腸菌群数	個/m <sup>3</sup>																									
13	窒素含有量(T-N)	mg/L																									
14	リン含有量(T-P)	mg/L																									
15	カドミウム及びその化合物	mg/L							0.0003未満	○							0.0003未満	○							0.0003未満	○	
16	鉛及びその化合物	mg/L							0.010未満	○							0.011未満	○							0.001未満	○	
17	六価クロム化合物	mg/L							0.005未満	○							0.005未満	○							0.005未満	○	
18	セレン及びその化合物	mg/L																								0.001未満	○
19	砒素及びその化合物	mg/L							0.004	○							0.010	○							0.004	○	
20	水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	mg/L							0.0005未満	○							0.0005未満	○							0.0005未満	○	
21	ふっ素及びその化合物	mg/L																									
22	ほう素及びその化合物	mg/L							2	○							4.2	○									
23	アンモニア・アンモニウム化合物	mg/L																									
24	亜硝酸化合物及び硝酸化合物 (鉱油類含有量)	mg/L																									
25	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																									
26	有機リン化合物	mg/L							0.1未満	○							0.1未満	○									
27	アルキル水銀化合物	mg/L							N.D. (0.0005)	○							N.D. (0.0005)	○							N.D. (0.0005)	○	
28	ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/L							N.D. (0.0005)	○							N.D. (0.0005)	○							N.D. (0.0005)	○	
29	トリクロロエチレン	mg/L																								0.001未満	○
30	テトラクロロエチレン	mg/L																								0.0005未満	○
31	ジクロロメタン	mg/L																								0.002未満	○
32	四塩化炭素	mg/L																								0.0002未満	○
33	1,2-ジクロロエタン	mg/L																								0.0004未満	○
34	1,1-ジクロロエチレン	mg/L																								0.002未満	○
35	シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L																								0.004未満	○
36	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L																								0.001未満	○
37	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L																								0.0006未満	○
38	1,3-ジクロロプロパン	mg/L																								0.0002未満	○
39	チウラム	mg/L																								0.0006未満	○
40	シマジン	mg/L																								0.0003未満	○
41	チオベンカルブ	mg/L																								0.002未満	○
42	ベンゼン	mg/L																								0.001未満	○
43	1,4-ジオキサン	mg/L																								0.005未満	○

(株)スカラベサクレ 第一処分場  
安定型最終処分場／地下水観測井戸(上流  
2022年度

(株)スカラベサクレ 第一処分場  
安定型最終処分場／地下水観測井戸(下流)  
2022年度

(株)スカラベサクレ 第一処分場

安定型最終処分場／点検記録

2022年度

年月		2022年4月度		2022年5月度		2022年6月度		2022年7月度		2022年8月度		2022年9月度		2022年10月度		
規定項目	点検頻度	異状の有無	必要な措置を講じた年月日とその内容 ※異状が認められた場合のみ記入	異状の有無	必要な措置を講じた年月日とその内容 ※異状が認められた場合のみ記入											
擁壁等	処分場営業日	無		無		無		無		無		無		無		無
		無		無		無		無		無		無		無		無
		無		無		無		無		無		無		無		無
調整池																
浸出液処理設備																
地下水、放流水の悪化が見られた場合に講じた措置	-	無		無		無		無		無		無		無		無

年月		2022年11月度		2022年12月度		2023年1月度		2023年2月度		2023年3月度		
規定項目	点検頻度	異状の有無	必要な措置を講じた年月日とその内容 ※異状が認められた場合のみ記入	異状の有無	必要な措置を講じた年月日とその内容 ※異状が認められた場合のみ記入	異状の有無	必要な措置を講じた年月日とその内容 ※異状が認められた場合のみ記入	異状の有無	必要な措置を講じた年月日とその内容 ※異状が認められた場合のみ記入	異状の有無	必要な措置を講じた年月日とその内容 ※異状が認められた場合のみ記入	
擁壁等	処分場営業日	無		無		無		無		無		無
		無		無		無		無		無		無
		無		無		無		無		無		無
調整池												
浸出液処理設備												
地下水、放流水の悪化が見られた場合に講じた措置	-	無		無		無		無		無		無

残余の埋立容量(年1回以上測定)		
測定年月日	埋立処分終了	m <sup>3</sup>

※防凍措置を講じなければならない地域に該当しない為、対策は必要としない。