作成日: 令和7年7月25日

施設名: だんだんやま管理型処分場

令和7年6月度 産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[管理型処分場]

対象期間 : 令和7年6月1日 ~ 令和7年6月30日

・埋立てた産業廃棄物の種類及び数量「規則12条の7の2第8号イ]

種類	数 量 (単 位)
燃えがら	815. 56(t/月)
汚泥	243. 35(t/月)
廃プラスチック類	1, 728. 85(t/月)
紙くず	212. 26(t/月)
木くず	232. 05(t/月)
繊維くず	8. 16(t/月)
動植物性残さ	(t/月)
動物系固形不要物	(/月)
ゴムくず	(t/月)
金属くず	3. 98(t/月)
ガラスくず,コンクリートくず及び陶磁器くず	18. 24(t/月)
鉱さい	14. 27(t/月)
がれき類	411. 15(t/月)
家畜のふん尿	(/月)
家畜の死体	(/月)
ばいじん	327. 28(t/月)
処分するために処理したもの	(/月)
廃石綿等	156. 19(t/月)
一般廃棄物	113. 5(t/月)

・水質検査【有害物質】の実施状況と措置(年1回測定)[規12条の7の2第8号=及びホ]

			· · · · · =					
	放 流 水	放 流 水 地 下						
採取場所	別添図のとおり ^{※1}	(上)別添図のとおり**1	(下)別添図のとおり ^{※1}					
採取年月日	令和7年6月2日	令和 年 月 日	令和 年 月 日					
検査結果が得られた日	令和7年6月27日	令和 年 月 日	令和 年 月 日					
水質検査結果	別添のとおり	別添のとおり	別添のとおり					
異状の有無		有・無	有・無					
必要な措置を講じた年		令和 年 月 日	令和 年 月 日					
月日とその内容**2								

^{※1} 処分場の平面図に位置を明示すること。

※2 異状が認められた場合のみ記入すること。

・水質検査の実施状況と措置(月1回測定)[規則第12条の7の2第8号二及びホ]

・小貝快宜の美旭仏流	と措直(月1回測定)[規則第	112年の1の2第8号二及び小						
	放流水	地下	水等					
採取場所	別添図のとおり※1	別添図のとおり※1	別添図のとおり※1					
採取日	令和7年6月2日	令和7年6月2日	令和7年6月2日					
検査結果が得られた日	令和7年6月27日	令和7年6月28日	令和7年6月28日					
電気伝導率※3		12 mS/m	11 mS/m					
塩化物イオン濃度※3		57 mg/L	18 mg/L					
水素イオン濃度	7.1							
生物化学的酸素要求量	0.5 mg/L未満							
化学的酸素要求量	0.7 mg/L							
浮遊物質量	1.0 mg/L 未満							
窒素含有量	5.0 mg/L							
異状の有無		有・無	有・無					
		令和 年 月 日	令和 年 月 日					
必要な措置を講じた日								
付とその内容 ^{※2}								

・施設の点検[規則第12条の7の2第8号ロ、ハ、へ、ト、チ及びリ]

	擁壁等	遮水工	調整槽	浸出液処理設備	防凍措置	残余容量
点検日	R7.6.27	R7.6.27	R7.6.27	R7.6.27		(年1回以上測定)
異状の有無	有·無	有·無	有·無	有·無	有・無	測定日
	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年月日	令和7年3月31日
必要な措置を講じた年 月日及び当該措置の内 容 ^{※2}						測定結果
						122,779.40 m³

作成日: 令和7年7月25日 施設名: 管理型最終処分場

水 質 検 査 結 果 [管理型最終処分場]

水質の区分		力			7.5.		使 往 祐 朱 [官理空 													
採取場所の略称		松江外	処分場(放	流槽)	基準値(廃止基準) (1リットルにつき)		採取	収場所の略称	No		No.2(
採取年月日		令	和7年6月2	日			採取	双年月日	令和 年 月 日		令和 年 月 日			日 令和	年	月	日	基準値 (1リットルに		
測定結果が得られた日		令和	和7年6月27	7日	(1))1)010	JC)	測定	E結果が得られた日	令和 年 月 日		日	令和	年	月	日 令和	年	月	日		
1 アルキル水銀化合物	m	ng/L	検出せず		検出されない	۱ニと	1	アルキル水銀				/							検出されな	いこと
2 水銀及びアルキル水銀その	の他の水銀化合物 m	ng/L	0.0005	未満	0.0005mg	以下	2	総水銀											0.0005mg	以下
3 カドミウム及びその化	合物 m	ng/L	0.003	未満	0.01mg	以下	3	カドミウム											0.003mg	以下
4 鉛及びその他化合物	m	ng/L	0.005	未満	0.0.5mg	以下	4	鉛							/				0.01mg	以下
5 有機燐化合物	m	ng/L	0.1	未満	0.1mg	以下	5	六価クロム											0.05mg	以下
6 六価クロム化合物	m	ng/L	0.02	未満	0.05mg	以下	6	砒素											0.01mg	以下
7 砒素及びその化合物	m	ng/L	0.005	未満	0.01mg	以下	7	全シアン			1			-			1	1	検出されな	いこと
8 シアン化合物	m	ng/L	0.05	未満	0.05mg	以下	8	ポリ塩化ビフェニル(PCB)						1					検出されな	いこと
9 ポリ塩化ビフェニル(F	PCB) m	ng/L	0.0005	未満	0.0005mg	以下	9	トリクロロエチレン		/				1					0,01mg	以下
10 トリクロロエチレン	m	ng/L	0.001	未満	0.01mg	以下	10	テトラクロロエチレン						1					0.01mg	以下
11 テトラクロロエチレン	m	ng/L	0.0005	未満	0.01mg	以下	11	ジクロロメタン		-				1					0.02mg	以下
12 ジクロロメタン	m	ng/L	0.002	未満	0.01mg	以下	12	四塩化炭素		/			/	/					0.002mg	以下
13 四塩化炭素	m	ng/L	0.0002	未満	0.01mg	以下	13	1・2ージクロロエタン		1									0.004mg	以下
14 1・2ージクロロエタン	m	ng/L	0.0004	未満	0.01mg	以下	14	1・1 - ジクロロエチレン		1			1			/			0.1mg	以下
15 1・1 - ジクロロエチレ	ン m	ng/L	0.002	未満	0.01mg	以下	15	1・2ージクロロエチレン		1						/			0.04mg	以下
16 シスー1・2ージクロロ	エチレン m	ng/L	0.004	未満	0.01mg	以下	16	1・1・1ートリクロロエタン		/			/			/			1mg	以下
17 1・1・1ートリクロロエ	タン m	ng/L	0.0005	未満	0.01mg	以下	17	1・1・2ートリクロロエタン	-							/			0.006mg	以下
18 1・1・2ートリクロロエ	タン m	ng/L	0.0006	未満	0.01mg	以下	18	1・3ージクロロプロペン	/							/			0.002mg	以下
19 1・3ージクロロプロペ	ン m	ng/L	0.0002	未満	0.01mg	以下	19	チウラム	1							/			0.006mg	以下
20 チウラム	m	ng/L	0.0006	未満	0.001mg	以下	20	シマジン	/			,	/			/			0.003mg	以下
21 シマジン	m	ng/L	0.0003	未満	0.0003mg	以下	21	チオベンカルブ				/			/	·			0.02mg	以下
22 チオベンカルブ	m	ng/L	0.002	未満	0.002mg	以下	22	ベンゼン											0.01mg	以下
23 ベンゼン	m	ng/L	0.001	未満	0.01mg	以下	23	セレン	1			/							0.01mg	以下
24 セレン及びその化合物	勿 m	ng/L	0.002	未満	0.01mg	以下	24	1. 4ージオキサン				1/							0.05mg	以下
25 1.4ージオキサン	m	ng/L	0.01	未満	0.05mg	以下	25	クロロエチレン(別名塩化ビニル又は塩化ビニルモノマー)				1/							0.002mg	以下
26 ほう素及びその化合物	勿 m	ng/L	0.09		10mg	以下	26	ダイオキシン類	/			1			1				1pg-TEQ/L	
27 ふっ素及びその化合	勿 m	ng/L	0.25		1mg	以下	34	溶解性鉄含有量	0.0	5 未満									1mg	以下
28 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 m	ng/L	2.00		200mg	以下	35	溶解性マンガン含有量		0.02									0.5mg	以下
29 ノルマルヘキサン抽出物質含有	ī量(鉱油類含有量) m	ng/L	0.50	未満	1mg	以下	36	クロム含有量	0.0	12 未満									0.05mg	以下
30 ノルマルヘキサン抽出物質含有量	(動植物油脂類含有量) m	ng/L	0.50	未満	1mg	以下	37	大腸菌群数	0									日間平均100	0個以下	
31 フェノール類含有量	m	ng/L	0.01	未満	0.05mg	以下	38	窒素含有量		5									20mg	以下
32 銅含有量	m	ng/L	0.01	未満	0.05mg	以下	39	燐含有量		0.2									3mg	以下
33 亜鉛含有量	m	ng/L	0.01	未満	0.1mg	以下	40	ダイオキシン類		_									5pg-TEQ	以下