一般廃棄物処理施設維持管理記録簿【最終処分場】

年度: 令和2年度 施設名: 防府市一般廃棄物最終処分場

〇埋め立てた一般廃棄物の種類及び数量[規則第4条の5の2第1項第4号イ、規則第4条の7第1項第4号イ]

種類	単位	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
焼却残渣	t	57	46	56	41	52	66	41	54	77	42	29	57	618
破砕残渣	t	27	17	41	23	21	29	34	28	29	23	12	25	309
不燃物等	t	281	74	142	89	44	50	38	44	82	58	64	108	1,074
土砂等	t	157	119	55	84	57	15	35	31	35	99	30	296	1,013
計	t	522	256	294	237	174	160	148	157	223	222	135	486	3,014

※数値は、速報値。

〇水質検査の実施状況と措置[規則第4条の5の2第1項第4号二及びホ、規則第4条の7第1項第4号二及びホ]

			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	採取場所	-,-	-,,				管理事務			1-7,			
₋		₹取日												
		分析結果が得られた日		別紙1のとおり										
		食査結果												
地	採	採取場所		水処理施設付近モニター用井戸										
▎┰│┰		採取日												
水	竹分	分析結果が得られた日		別紙1のとおり										
	検	食査結果												
異	常σ	D有無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無
必	要な	は措置を講じた日	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
講	じた	:措置の内容	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	採	采取場所			-			水処理施	設放流桝					
放 流	採	采取日												
水	分	分析結果が得られた日	別紙2のとおり											
	検	食査結果												

○施設の点検と措置「規則第4条の5第1項第4号ロ、ハ、ヘ、ト及びチュ、規則第4条の7第1項第4号ロ、ハ、ヘ、ト及びチュ

プル版の派技と自己に対対ポースののは、技術では、ハースのアンが対対ポースのアカー技術では、ハースのアコ												
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
点検を行った日	15日	20日	17日	15日	19日	16日	21日	18日	16日	20日	17日	17日
擁壁等(ロ)の点検結果	異常なし											
遮水工(ハ)の点検結果	異常なし											
調整池(へ)の点検結果	異常なし											
浸出液処理設備(ト)の点検結果	異常なし											
導水管等(チ)の点検結果	異常なし											
必要な措置を講じた日	_	1	_	-	_	_	-	-	1	1	-	_
講じた措置の内容	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_	_

〇残余容量[規則第4条の5の2第1項第4号リ、規則第4条の7第1項第4号リ]

測定日	令和3年3月実施予定
残余容量(m³)	87,760

別紙1 地下水の水質検査結果

〇月1回検査項目

•													
検査項目		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採取日		22日	22日	12日	17日	28日	11日	16日	18日	16日	13日	3日	3日
結果が得られた日		5月11日	6月6日	6月26日	7月30日	9月10日	9月27日	10月30日	12月1日	1月6日	1月26日	2月18日	3月16日
塩化物イオン濃度	上流	28	28	27	24	27	28	28	28	28	28	27	28
塩化物1カン底度	下流	34	29	33	34	33	31	32	31	31	31	31	31

〇年1回測定項目

<u> </u>		上流	下流	基準値
採取日			11日	
結果が得られた日		9月2	27日	
アルキル水銀	mg/L	検出せず	検出せず	検出されないこと
総水銀	mg/L	検出せず	検出せず	0.0005以下
カドミウム	mg/L	検出せず	検出せず	0.003以下
鉛	mg/L	検出せず	検出せず	0.01以下
六価クロム	mg/L	検出せず	検出せず	0.05以下
砒素	mg/L	0.001	0.004	0.01以下
全シアン	mg/L	検出せず	検出せず	検出されないこと
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出せず	検出せず	検出されないこと
トリクロロエチレン	mg/L	検出せず	検出せず	0.01以下
テトラクロロエチレン	mg/L	検出せず	検出せず	0.01以下
ジクロロメタン	mg/L	検出せず	検出せず	0.02以下
四塩化炭素	mg/L	検出せず	検出せず	0.002以下
1,2-ジクロロエタン	mg/L	検出せず	検出せず	0.004以下
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	検出せず	検出せず	0.1以下
1,2-ジクロロエチレン	mg/L	検出せず	検出せず	0.04以下
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	検出せず	検出せず	1以下
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	検出せず	検出せず	0.006以下
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	検出せず	検出せず	0.002以下
チウラム	mg/L	検出せず	検出せず	0.006以下
シマジン	mg/L	検出せず	検出せず	0.003以下
チオベンカルブ	mg/L	検出せず	検出せず	0.02以下
ベンゼン	mg/L	検出せず	検出せず	0.01以下
セレン	mg/L	検出せず	検出せず	0.01以下
1,4-ジオキサン	mg/L	検出せず	検出せず	0.05以下
クロロエチレン	mg/L	検出せず	検出せず	0.002以下

検査項目		上流	上流		
採取日		7月:			
結果が得られた日		8月			
ダイオキシン類	pg-TEQ/L	0.014	0.014 0.014		

別紙2 放流水の水質検査結果

〇月1回検査項目

検査項目		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	基準値
採取日		22日	22日	12日	17日	28日	11日	16日	18日	16日	13日	3日	3日	
結果が得られた日		5月11日	6月6日	6月26日	7月30日	9月10日	9月27日	10月30日	12月1日	1月6日	1月26日	2月18日	3月16日	
水素イオン濃度	1	7.6	7.5	7.3	7.5	7.8	7.5	7.6	7.2	8.1	7.9	8.1	7.8	5.0~9.0
生物化学的酸素要求量	mg/L	0.9	2.2	2.5	2.0	5.5	7.8	5.1	0.7	1.1	1.0	1.8	1.2	160以下
化学的酸素要求量	mg/L	14	13	14	13	17	16	18	10	16	16	15	12	160以下
浮遊物質量	mg/L	検出せず	1.5	1.1	1.1	18	6.6	3.7	2.4	1.2	1.5	1.5	3.6	200以下
窒素含有量	mg/L	7.2	9.8	7.3	6.8	7.8	7.3	7.0	7.7	11	12	11	9.5	120以下

〇年1回測定項目

検査項目		放流水	基準値
採取日		9月11日	
結果が得られた日		9月27日	
アルキル水銀化合物	mg/L	検出せず	検出されないこと
水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	mg/L	検出せず	0.005以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	検出せず	0.1以下
鉛及びその化合物	mg/L	検出せず	0.1以下
有機燐化合物(パラチオン、メチルパラチオン、メチルジメトン及びEPNに限る)	mg/L	検出せず	1以下
六価クロム化合物	mg/L	検出せず	0.5以下
砒素及びその化合物	mg/L	検出せず	0.1以下
シアン化合物	mg/L	検出せず	1以下
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出せず	0.003以下
トリクロロエチレン	mg/L	検出せず	0.3以下
テトラクロロエチレン	mg/L	検出せず	0.1以下
ジクロロメタン	mg/L	検出せず	0.2以下
四塩化炭素	mg/L	検出せず	0.02以下
1,2-ジクロロエタン	mg/L	検出せず	0.04以下
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	検出せず	0.2以下
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	検出せず	0.4以下
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	検出せず	3以下
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	検出せず	0.06以下
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	検出せず	0.02以下
チウラム	mg/L	検出せず	0.06以下
シマジン	mg/L	検出せず	0.03以下
チオベンカルブ	mg/L	検出せず	0.2以下
ベンゼン	mg/L	検出せず	0.1以下
セレン及びその化合物	mg/L	検出せず	0.1以下
1,4-ジオキサン	mg/L	検出せず	0.05以下
ほう素及びその化合物	mg/L	1.3	230以下
ふつ素及びその化合物	mg/L	0.2	15以下
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	5.5	100以下
ノルマルヘキサン抽出物質含有量(鉱油類含有量)	mg/L	検出せず	5以下
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	-	30以下
フェノール類含有量	mg/L	検出せず	5以下
銅含有量	mg/L	0.01	3以下
亜鉛含有量	mg/L	0.02	5以下
溶解性鉄含有量	mg/L	検出せず	10以下
溶解性マンガン含有量	mg/L	検出せず	10以下
クロム含有量	mg/L	検出せず	2以下
大腸菌群数	個/cm³	検出せず	3,000以下
燐含有量	mg/L	0.10	16以下

検査項目	放流水	基準値
採取日	7月25日	
結果が得られた日	8月19日	
ダイオキシン類	0.016	10以下