

様式第1号その4（第2条関係）

一般廃棄物処理施設維持管理状況報告書（最終処分場）

（ 年度分）

年 月 日

福岡県知事 殿

住所
氏名

印

福岡県廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行細則第2条第1項の規定により、一般廃棄物処理施設（最終処分場）の維持管理状況について、次のとおり報告します。

施設名	埋立方式	総面積 m ²	埋立地面積 m ²	埋立容量 m ³	埋立対象物
施設所在地	浸出水処理方式	処理能力 m ³ /日	技術管理者職氏名		

埋立処分量	m ³	累積埋立処分量	m ³	残余容量	m ³
覆土量	m ³	累積覆土量	m ³		
計	m ³	計	m ³		

月		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	備考	
項目															
放 流 水 質	測定月日														
	pH														
	BOD (mg/l)														
	COD (mg/l)														
	SS (mg/l)														
	大腸菌群数 (個/cm ³)														
	窒素含有量 (mg/l)														
	測定月日					測定月日						測定月日			
	ノルマルヘキサン抽出物質含有量(鉱油類含有量) (mg/l)					有機燐化合物 (mg/l)						1, 1, 2-トリクロロエタン(mg/l)			
						鉛及びその化合物 (mg/l)						トリクロロエチレン (mg/l)			
	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)					六価クロム化合物 (mg/l)						テトラクロロエチレン (mg/l)			
						ひ素及びその化合物 (mg/l)						1, 3-ジクロロプロペン(mg/l)			
	フェノール類含有量 (mg/l)					水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物 (mg/l)						チウラム (mg/l)			
	銅含有量 (mg/l)											シマジン (mg/l)			
	亜鉛含有量 (mg/l)					アルキル水銀化合物 (mg/l)						チオベンカルブ (mg/l)			
	溶解性鉄含有量 (mg/l)					PCB (mg/l)						ベンゼン (mg/l)			
	溶解性マンガン含有量 (mg/l)					ジクロロメタン (mg/l)						セレン及びその化合物(mg/l)			
	クロム含有量 (mg/l)					四塩化炭素 (mg/l)						ダイオキシン類 (pg/l)			
	ふっ素及びその化合物 (mg/l)					1, 2-ジクロロエタン(mg/l)						ほう素及びその化合物(mg/l)			
	りん含有量 (mg/l)					1, 1-ジクロロエチレン(mg/l)						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)			
カドミウム及びその化合物 (mg/l)					シス-1, 2-ジクロロエチレン (mg/l)						1, 4-ジオキサン (mg/l)				
シアン化合物 (mg/l)					1, 1, 1-トリクロロエタン(mg/l)										

- 備考 1 ダイオキシン類は、毒性等量 (TEQ) で記載すること。
2 検査項目又は検査回数を追加した場合は、適宜追記すること。
3 用紙寸法は、日本産業規格 A4 とする。

施設名	
-----	--

項目		月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	備考
周 縁 地 下 水 質	測定月日														
	電気伝導率														
	塩化物イオン (mg/l)														
	採取場所														
	測定月日														
	pH														
	大腸菌群数 (個/cm ³)														
	アルキル水銀 (mg/l)														
	総水銀 (mg/l)														
	カドミウム (mg/l)														
	鉛 (mg/l)														
	六価クロム (mg/l)														
	砒素 (mg/l)														
	全シアン (mg/l)														
	PCB (mg/l)														
	トリクロロエチレン (mg/l)														
	テトラクロロエチレン (mg/l)														
	ジクロロメタン (mg/l)														
	四塩化炭素 (mg/l)														
	1, 2-ジクロロエタン (mg/l)														
	1, 1-ジクロロエチレン (mg/l)														
	1, 2-ジクロロエチレン (mg/l)														
	1, 1, 1-トリクロロエタン (mg/l)														
	1, 1, 2-トリクロロエタン (mg/l)														
	1, 3-ジクロロプロペン (mg/l)														
	チウラム (mg/l)														
	シマジン (mg/l)														
	チオベンカルブ (mg/l)														
	ベンゼン (mg/l)														
	セレン (mg/l)														
	ダイオキシン類 (pg/l)														
	1, 4-ジオキサン (mg/l)														
	クロロエチレン (mg/l)														

- 備考
- 1 ダイオキシン類は、毒性等量 (TEQ) で記載すること。
 - 2 検査項目又は検査回数を追加した場合は、適宜追記すること。
 - 3 用紙寸法は、日本産業規格 A4 とする。