

様式第40号その4（第36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

久留米市長宛て

住所
氏名

久留米市廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行細則第36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		

項目	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	備考
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)													
	磷含有量 (mg/l)													
	測定月日			測定月日							測定月日			
	アルキル水銀化合物 (mg/l)			1,1,1-トリクロロエタン (mg/l)							ノルマルヘキサン抽出物質含有量			
	水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物 (mg/l)			1,1,2-トリクロロエタン (mg/l)							(動植物油脂類含有量)			
	カドミウム及びその化合物 (mg/l)			1,3-ジクロロプロペン (mg/l)							(mg/l)			
	チウラム (mg/l)			シマジン (mg/l)							フェノール類含有量 (mg/l)			
	鉛及びその化合物 (mg/l)			チオベンカルブ (mg/l)							銅含有量 (mg/l)			
有機磷化合物 (mg/l)			ベンゼン (mg/l)							亜鉛含有量 (mg/l)				
六価クロム化合物 (mg/l)			セレン及びその化合物 (mg/l)							溶解性鉄含有量 (mg/l)				
砒素及びその化合物 (mg/l)			1,4-ジオキサン (mg/l)							溶解性マンガ含有量 (mg/l)				
シアン化合物 (mg/l)			ほう素及びその化合物 (mg/l)							クロム含有量 (mg/l)				
ポリ塩化ビフェニル (mg/l)			ふつ素及びその化合物 (mg/l)							ダイオキシン類 (pg/l)				
トリクロロエチレン (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)											
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)														
シス-1,2-ジクロロエチレン (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。

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)													
	ホリ塩化ビフェニル (mg/l)													
	トリクロエチレン (mg/l)													
	テトラクロエチレン (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)														
1,4-ジオキサン (mg/l)														
クロロエチレン (mg/l)														
ダイオキシン類 (pg/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。