

● 公表すべき維持管理の状況

○ 管理型最終処分場

分類	種類	2019年08月	2019年09月	2019年10月	2019年11月	2019年12月	2020年01月	2020年02月	2020年03月			
		数量 (t)	数量 (t)	数量 (t)	数量 (t)	数量 (t)	数量 (t)	数量 (t)	数量 (t)			
イ	埋め立てた産業廃棄物 (種類、数量)	1 燃え殻	0.00	0.00								
		2 汚泥	0.00	0.00								
		3 鋸さい	0.00	0.00								
		4 木屑	0.00	0.00								
		5 繊維屑	0.00	0.00								
		6 動植物性残渣	0.00	0.00								
		7 ばいじん	0.00	0.00								
		8 紙屑	0.00	0.00								
		9										
		10										
	計	0.00	0.00									
ロ ハ	点検と措置	擁壁	点検	8月20日	9月21日							
			必要な措置	なし	なし							
		遮水工	点検	8月20日	9月21日							
			必要な措置	なし	なし							
二	水質検査	地下水 23項目 ダイオキシン類	地下水 23項目	-	-							
			ダイオキシン類	-	-							
		電気伝導率	、採取年月日、結果判明年月日、結果 (1回以上/月)		結果は、別紙PDF データを参照。							
			別紙PDF	別紙PDF								
		地下水 (埋立後)	塩化物イオン	、採取年月日、結果判明年月日、結果 (1回以上/月)		結果は、別紙PDF データを参照。						
				別紙PDF	別紙PDF							
		地下水 23項目	結果判明年月日、結果 (電気伝導率、塩化物イオンに異常が認められた場合)									
			ダイオキシン類 結果判明年月日、結果 (電気伝導率、塩化物イオンに異常が認められた場合)									
		放流水 (埋立後)	排水基準4 2項目 ダイオキシン類	年月日、結果 (1回以上/年) (密閉型のため放流を行っていない、該当なし)								
				PH								
BOD												
COD 年月日、結果 (1回以上/月) (密閉型のため放流を行っていない、該当なし)												
SS												
ホ	必要な措置	原因調査	地下水の水質が悪化した場合	なし	なし							
		必要な措置	なし	なし								
ヘ ト チ	点検と措置	調整池	点検	当なし)								
			必要な措置	損壊を防止する措置年月日、措置内容 (該当なし)								
		浸出液処理設備	点検	当なし)								
			必要な措置	措置内容 (該当なし)								
導水管又は配管の防凍措置	点検	当なし)										
	必要な措置	措置内容 (該当なし)										
リ	埋立残余容量	残余容量の測定	-	-	-	-	-	-	-			

● 維持管理の状況に関する情報

法第15条の2の3の規定による

- 前条第1号イ、第2号イ、第3号
翌月の末日
- 前条第1号ロ及び二、第2号ロ及
当該測定、試験又は水質検査
- 前条第1号ハ、第2号ハ、第3号
当該除去又は点検を行った日
- 前条第6号ハ、ホ(2)及びヘ
当該措置を講じた日の属する
- 前条第7号ニ(2)に掲げる事項
当該付着又は混入が認められ