

# 平成31年度（令和元年度） 新見市一般廃棄物処理施設の維持管理状況の情報公表資料

## 1. 廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の5の2第4号イに基づく資料

埋め立てた廃棄物の各月ごとの数量

施設名	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
新見市処理センター	t	138.9												138.9

廃棄物の種類：焼却残渣、破砕残渣

## 2. 廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の5の2第4号ロに基づく資料

点検を行った年月日	4/30													
擁壁工点検結果	異常なし													

## 3. 廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の5の2第4号ハに基づく資料

点検を行った年月日	4/30													
遮水工点検結果	異常なし													

## 4. 廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の5の2第4号ニに基づく資料

No.1地下水を採取した年月日	単位	4/11												
水質検査の結果の得られた年月日		5/7												
塩化物イオン	mg/L	3												
電気伝導率	ms/L	18												
No.2地下水を採取した年月日	単位	4/11												
水質検査の結果の得られた年月日		5/7												
塩化物イオン	mg/L	3												
電気伝導率	ms/L	25												

処理水を採取した年月日	単位	4/11												
水質検査の結果の得られた年月日		5/7												
水素イオン濃度 (pH)	-	7.2												
生物化学的酸素要求量 (BOD)	mg/L	0.5												
化学的酸素要求量 (COD)	mg/L	4.2												
浮遊物質 (SS)	mg/L	ND												
窒素含有量	mg/L	2.5												

## 5. 廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の5の2第4号ホに基づく資料

該当なし

## 6. 廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の5の2第4号ヘに基づく資料

点検を行った年月日	4/30													
調整池点検結果	異常なし													

## 7. 廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の5の2第4号トに基づく資料

点検を行った年月日	4/30													
浸出液処理設備点検結果	異常なし													

## 8. 廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の5の2第4号チに基づく資料

点検を行った年月日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
防凍措置状況点検結果	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## 9. 廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の5の2第4号リに基づく資料

測定年月日	平成31年4月30日
残余埋立量	11,650m <sup>3</sup>