

平成29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	121.07	150.51	147.11										418.69

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	4/28	5/31	6/30											
擁壁工点検結果	異常なし	異常なし	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	4/28	5/31	6/30											
遮水工点検結果	異常なし	異常なし	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	4/19	5/9	6/6										
水質検査の結果の得られた年月日		4/27	5/30	6/22										
塩化物イオン	mg/L	4	4	3										
電気伝導率	ms/L	32	34	32										
No.2地下水を採取した年月日		4/19	5/9	6/6										
水質検査の結果の得られた年月日		4/27	5/30	6/22										
塩化物イオン	mg/L	4	5	4										
電気伝導率	ms/L	44	43	34										

処理水を採取した年月日	単位	4/19	5/9	6/6										
水質検査の結果の得られた年月日		4/27	5/30	6/22										
水素イオン濃度 (pH)	-	7.6	6.9	6.3										
生物化学的酸素要求量 (BOD)	mg/L	2.2	0.5	0.8										
化学的酸素要求量 (COD)	mg/L	5.2	2.8	2.5										
浮遊物質 (SS)	mg/L	ND	ND	ND										
窒素	mg/L	2.4	2.5	2.9										

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	4/28	5/31	6/30											
調整池点検結果	異常なし	異常なし	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	4/28	5/31	6/30											
浸出液処理設備点検結果	異常なし	異常なし	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29年6月30日
残余埋立量	13,900m ³