

## 平成28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	125.59	119.82	162.96	81.01	131.89	108.11	125.72	126.97	127.63	116.13	112.53	113.41	1451.77

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	5/31	6/30	7/29	8/31	9/30	10/31	11/30	12/28	1/31	2/28	3/31
擁壁工点検結果	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	4/30	5/31	6/30	7/29	8/31	9/30	10/31	11/30	12/28	1/31	2/28	3/31
遮水工点検結果	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	4/12	5/9	6/1	7/4	8/1	9/5	10/3	11/7	12/5	1/11	2/6	3/9
水質検査の結果の得られた年月日		4/26	5/27	6/14	7/19	8/22	9/23	10/18	11/22	12/22	1/25	2/21	3/22
塩化物イオン	mg/L	4	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3
電気伝導率	ms/L	51	50	46	34	33	26	33	26	30	33	32	33
No.2地下水を採取した年月日	単位	4/12	5/9	6/1	7/4	8/1	9/5	10/3	11/7	12/5	1/11	2/6	3/9
水質検査の結果の得られた年月日		4/26	5/27	6/14	7/19	8/22	9/23	10/18	11/22	12/22	1/25	2/21	3/22
塩化物イオン	mg/L	3	2	1	2	2	3	2	2	3	3	2	3
電気伝導率	ms/L	49	49	45	25	25	30	27	27	30	33	43	44

処理水を採取した年月日	単位	4/12	5/9	6/1	7/4	8/1	9/5	10/3	11/7	12/5	1/11	2/6	3/9
水質検査の結果の得られた年月日		4/26	5/27	6/14	7/19	8/22	9/23	10/18	11/22	12/22	1/25	2/21	3/22
水素イオン濃度 (pH)	-	6.5	6.6	7.0	7.2	7.7	7.7	7.7	6.9	6.7	6.5	6.8	7.1
生物化学的酸素要求量 (BOD)	mg/L	0.6	0.8	ND	0.6	ND	0.6	0.5	0.6	0.5	3.4	3.9	2.8
化学的酸素要求量 (COD)	mg/L	4.6	4.7	3.7	3.4	2.3	1	1.6	3.3	4.9	18	23	21
浮遊物質 (SS)	mg/L	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
窒素	mg/L	1	1.3	1.1	0.9	0.6	0.3	1	0.8	0.9	2.9	3.4	3.9

### 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	4/30	5/31	6/30	7/29	8/31	9/30	10/31	11/30	12/28	1/31	2/28	3/31
調整池点検結果	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	4/30	5/31	6/30	7/29	8/31	9/30	10/31	11/30	12/28	1/31	2/28	3/31
浸出液処理設備点検結果	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12/28	1/31	2/28	3/31
防凍措置状況点検結果	—	—	—	—	—	—	—	—	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし

### 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3月31日
残余埋立量	14,300m <sup>3</sup>