

令和4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	121.2	108.2	107.2	68.4	127.2	89.6	106.7	101.8	123.8	118.2	63.4	131.5	1267.2

廃棄物の種類：焼却残渣、破碎残渣

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	7/31	8/31	9/30	10/31	11/30	12/31	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	7/31	8/31	9/30	10/31	11/30	12/31	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

令和4年度水質検査結果報告 参照

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	7/31	8/31	9/30	10/31	11/30	12/31	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	7/31	8/31	9/30	10/31	11/30	12/31	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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12/31	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	令和5年3月31日
残余埋立量	8,850m ³

令和4年度 新見市処理センター 処理水 結果一覧表

分析項目	単位	定量 下限値	平均値	最高値	最小値	採取日 証明日											
						4/11	5/10	6/6	7/4	8/1	9/5	10/3	11/7	12/6	1/10	2/6	3/6
						4/25	5/25	6/22	7/15	8/17	9/20	10/17	11/21	12/21	1/18	2/20	3/15
水温	°C		24.0	33.0	16.0	25.6	25.3	19.0	31.4	31.3	33.0	30.6	22.5	17.0	16.0	16.8	19
水素イオン濃度(pH)	-	-	6.9	7.5	6.5	7.4	6.8	6.9	7.2	6.6	6.7	6.5	7.5	6.7	7.2	7.1	6.7
生物学的酸素要求量(BOD)	mg/L	0.5	2.4	4.1	1.2	2.7	1.9	1.9	4.1	2.5	1.8	3	2.5	2.2	2.4	1.2	3.1
化学的酸素要求量(COD)	mg/L	0.5	17.3	36	5.6	28	31	18.0	5.9	5.7	5.8	5.6	8.6	8.4	24	31	36
浮遊物質(SS)	mg/L	1	#DIV/0!	0	0.0	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
窒素含有量	mg/L	0.05	3.7	6.7	1.00	5.9	6.5	3.7	2.3	1.3	1.7	1.0	2.0	1.7	4.6	6.7	6.4
大腸菌群数	個/cm³	10	#DIV/0!	0	0.00	-	-	ND	-	-	-	-	-	ND	-	-	-
n-ヘキサン(鉱油類)	mg/L	0.5	#DIV/0!	0	0.00	-	-	ND	-	-	-	-	-	ND	-	-	-
n-ヘキサン(動植物油類)	mg/L	0.5	#DIV/0!	0	0.00	-	-	ND	-	-	-	-	-	ND	-	-	-
フェノール類含有量	mg/L	0.2	#DIV/0!	0	0.00	-	-	ND	-	-	-	-	-	ND	-	-	-
銅含有量	mg/L	0.01	#DIV/0!	0	0.00	-	-	ND	-	-	-	-	-	ND	-	-	-
亜鉛含有量	mg/L	0.01	#DIV/0!	0	0.00	-	-	ND	-	-	-	-	-	ND	-	-	-
溶解性鉄含有量	mg/L	0.1	#DIV/0!	0	0.00	-	-	ND	-	-	-	-	-	ND	-	-	-
溶解性マンガン含有量	mg/L	0.1	#DIV/0!	0	0.00	-	-	ND	-	-	-	-	-	ND	-	-	-
クロム含有量	mg/L	0.1	#DIV/0!	0	0.00	-	-	ND	-	-	-	-	-	ND	-	-	-
燐含有量	mg/L	0.01	0.0	0.06	0.01	-	-	0.01	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.001	#DIV/0!	0	0.00	-	-	ND	-	-	-	-	-	ND	-	-	-
シアン化合物	mg/L	0.1	#DIV/0!	0	0.00	-	-	ND	-	-	-	-	-	ND	-	-	-
鉛及びその化合物	mg/L	0.005	#DIV/0!	0	0.00	-	-	ND	-	-	-	-	-	ND	-	-	-
六価クロム化合物	mg/L	0.04	#DIV/0!	0	0.00	-	-	ND	-	-	-	-	-	ND	-	-	-
有機リン化合物	mg/L	0.1	#DIV/0!	0	0.00	-	-	ND	-	-	-	-	-	ND	-	-	-
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.005	#DIV/0!	0	0.00	-	-	ND	-	-	-	-	-	ND	-	-	-
水銀及びアルキル水銀 その他の水銀化合物	mg/L	0.0005	#DIV/0!	0	0.00	-	-	ND	-	-	-	-	-	ND	-	-	-
アルキル水銀化合物	mg/L	0.0005	#DIV/0!	0	0.00	-	-	ND	-	-	-	-	-	ND	-	-	-
ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/L	0.0005	#DIV/0!	0	0.00	-	-	ND	-	-	-	-	-	ND	-	-	-
トリクロロエチレン	mg/L	0.002	#DIV/0!	0	0.00	-	-	ND	-	-	-	-	-	ND	-	-	-
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0005	#DIV/0!	0	0.00	-	-	ND	-	-	-	-	-	ND	-	-	-
ジクロロメタン	mg/L	0.002	#DIV/0!	0	0.00	-	-	ND	-	-	-	-	-	ND	-	-	-
四塩化炭素	mg/L	0.0002	#DIV/0!	0	0.00	-	-	ND	-	-	-	-	-	ND	-	-	-
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.0004	#DIV/0!	0	0.00	-	-	ND	-	-	-	-	-	ND	-	-	-
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.002	#DIV/0!	0	0.00	-	-	ND	-	-	-	-	-	ND	-	-	-
1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.004	#DIV/0!	0	0.00	-	-	ND	-	-	-	-	-	ND	-	-	-
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.0005	#DIV/0!	0	0.00	-	-	ND	-	-	-	-	-	ND	-	-	-
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.0006	#DIV/0!	0	0.00	-	-	ND	-	-	-	-	-	ND	-	-	-
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.0002	#DIV/0!	0	0.00	-	-	ND	-	-	-	-	-	ND	-	-	-
ベンゼン	mg/L	0.001	#DIV/0!	0	0.00	-	-	ND	-	-	-	-	-	ND	-	-	-
チウラム	mg/L	0.006	#DIV/0!	0	0.00	-	-	ND	-	-	-	-	-	ND	-	-	-
シマジン	mg/L	0.003	#DIV/0!	0	0.00	-	-	ND	-	-	-	-	-	ND	-	-	-
チオベンカルブ	mg/L	0.02	#DIV/0!	0	0.00	-	-	ND	-	-	-	-	-	ND	-	-	-
セレン及びその化合物	mg/L	0.002	#DIV/0!	0	0.00	-	-	ND	-	-	-	-	-	ND	-	-	-
ふっ素及びその化合物	mg/L	0.1	0.3	0.3	0.20	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-
ほう素及びその化合物	mg/L	0.1	#DIV/0!	0	0.00	-	-	ND	-	-	-	-	-	ND	-	-	-
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	0.05	0.1	0.52	0.3	-	-	0.52	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05	#DIV/0!	0	0.00	-	-	ND	-	-	-	-	-	ND	-	-	-
塩化物イオン	mg/L	1	225.0	280	170.00	210	230	250	270	270	270	280	190	210	170	170	180
ダイオキシン類	pg-TEQ/L	10	0.0	0.00066	0.00	-	-	0.00066	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注1:NDとは、定量下限値未満のことである。NDの場合は、定量下限値を用いて平均値を算出している。