

令和4年度 河北郡市クリーンセンター維持管理状況に関する情報

①処分した一般廃棄物の各月毎の種類及び数量

種 類	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
一般ごみ (t)	2,019.00	1,885.93	2,059.04	2,079.03	1,634.38	2,323.99	1,939.97	-	-	-	-	-	13,941.34
※ 高カロリーごみ (t)	68.35	48.99	67.49	56.64	65.69	58.33	61.66	-	-	-	-	-	427.15
合 計 (t)	2,087.35	1,934.92	2,126.53	2,135.67	1,700.07	2,382.32	2,001.63	-	-	-	-	-	14,368.49

※ 高カロリーごみを、熱供給炉で焼却処理

②連続測定項目

(連続測定項目のデータは、河北郡市クリーンセンターでご確認ください)

③堆積したばいじんの除去を行った年月日

冷却設備	R4. 6. 6	R4. 8. 9	R4. 10. 3	
排ガス処理設備	R4. 6. 13	—	R4. 10. 4	

④ばい煙の測定に関する事項

・排ガス中のダイオキシン類濃度 (1回/年)

採取位置	排気筒中間	基準値
採取年月日	R4. 6. 17	5 (ng-TEQ/m ³)
結果報告受理日	R4. 7. 19	
測定結果 (ng-TEQ/m ³)	0.26	

・排ガス中のばい煙濃度 (2回/年)

採取位置	排気筒中間	排気筒中間	基準値
採取年月日	R4. 6. 16	R4. 10. 6	
結果報告受理日	R4. 6. 30	R4. 10. 24	
ばいじん濃度 (g/m ³)	0.008	0.005	
硫酸化物量 (m ³ /h)	0.011未満 (23.3)	0.011未満 (23.6)	()内、 基準値
窒素酸化物濃度 (ppm)	36	40	注1
塩化水素濃度 (mg/m ³)	1未満	1.2未満	700
全水銀濃度 (μg/m ³)	2未満	1.9	50

注1 間欠式の廃棄物焼却炉であるため、規制基準の適用外
(排出ガス量が40,000m³以上、或いは連続炉の場合は「250ppm」)