

令和2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)	2,027.70	1,419.81	2,226.32	2,035.43	2,559.29	1,668.22	2,214.54	1,777.88	1,988.57	1,749.40	1,509.49	2,566.22	23,742.87
※ 高カロリーごみ (t)	65.60	51.64	70.41	56.75	50.62	55.21	63.70	72.31	80.06	38.99	68.00	59.80	733.09
合計 (t)	2,093.30	1,471.45	2,296.73	2,092.18	2,609.91	1,723.43	2,278.24	1,850.19	2,068.63	1,788.39	1,577.49	2,626.02	24,475.96

※ 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	R2. 6. 16	R2. 9. 7	R2. 11. 4	R3. 2. 8
排ガス処理設備	R2. 6. 16	—	R2. 11. 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	R2. 11. 10	5 (ng-TEQ/m ³)
結果報告受理日	R2. 12. 21	
測定結果(ng-TEQ/m ³)	1.9	

・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	R2. 6. 19	R2. 11. 6	基準値
結果報告受理日	R2. 7. 6	R2. 11. 27	
ばいじん濃度(g/m ³)	0.004	0.004	0.15
硫酸化物量(m ³ /h)	0.031未満 (30.0)	0.034未満 (30.4)	()内、 基準値
窒素酸化物濃度(ppm)	85	49	注1
塩化水素濃度(mg/m ³)	11	5.9未満	700
全水銀濃度(μg/m ³)	2未満	2未満	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」)