

## 平成30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)	1,727.92	2,066.09	1,892.58	1,570.20	2,296.95	1,540.88	1,679.17	2,040.44	1,960.44	1,920.30	1,628.31	1,590.87	21,914.15
※ 高カロリーごみ (t)	81.73	79.16	72.14	74.70	70.46	64.09	81.66	80.66	77.25	72.60	58.56	88.82	901.83
合計 (t)	1,809.65	2,145.25	1,964.72	1,644.90	2,367.41	1,604.97	1,760.83	2,121.10	2,037.69	1,992.90	1,686.87	1,679.69	22,815.98

※ 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	H30. 6. 12	H30. 9. 19	H30. 11. 6	H31. 2. 4
排ガス処理設備	H30. 6. 12	—	H30. 11. 6	—

### 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	H30. 11. 9	5 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> )
結果報告受理日	H30. 12. 18	
測定結果(ng-TEQ/m <sup>3</sup> )	0.52	

・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	H30. 6. 15	H30. 11. 9	
結果報告受理日	H30. 7. 5	H30. 12. 18	
ばいじん濃度(g/m <sup>3</sup> )	0.008	0.003未満	0.15
硫酸化物量(m <sup>3</sup> /h)	0.036未満 (33.2)	0.022未満 (25.3)	( )内、 基準値
窒素酸化物濃度(ppm)	42未満	110	注1
塩化水素濃度(mg/m <sup>3</sup> )	11	3.9未満	700
全水銀濃度(μg/m <sup>3</sup> )	定量下限4.0未満	定量下限1.0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40,000m<sup>3</sup>以上、或いは連続炉の場合は「250ppm」)