

有限会社 森本組 環境リサイクルセンター 里仁施設

平成31年度・令和元年度 処理状況

廃棄物処理施設の種類		その他の産業廃棄物焼却施設												
廃棄物処理施設の設置場所		鳥取市里仁507-1												
取り扱う廃棄物の種類		紙くず、木くず、繊維くず												
廃棄物処理施設の処理能力		紙くず 4.8t/日 120t/月 木くず 4.9t/日 122.5t/月 繊維くず 4.4t/日 110t/月												
処 理 実 績														
		平成31年 令和元年						令和2年						(単位:t)
区分	品目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
産業廃棄物	木くず	90.42	135.55	95.72	78.26	72	37.95	83.23	34.71	58.11	56.63	82.64	76.09	
	繊維くず	0.87	3.24	0.84	0.57	2.55	1.81	2.01	1.41	0.65	2.37	0.63	0.81	
	紙くず	0.28	0.25	0.6	1.5	0	0	0.3	0.3	0	0	0	0	

焼却炉の燃焼ガス温度等

	測定位置	測定結果の得られた年月日	測定結果
焼却炉の燃焼ガス温度	2次燃焼室上部	※	※
集じん器の流入ガス温度	ガス冷却塔出口	※	※
排ガス中のCO濃度	煙突	※	※

廃棄物焼却炉 平成31年度・令和元年度ダイオキシン類等測定結果

施設名：(有)森本組 環境リサイクルセンター里仁施設

施設住所：鳥取市里仁507-1

ダイオキシン類測定結果

	測定実施日	排ガスを採取した位置	維持管理上の基準値 (ng-TEQ/m ³ N)	測定結果が得られた年月日	測定結果 (ng-TEQ/m ³ N)	排ガス中の酸素濃度(%)
排ガス中のダイオキシン類	H31.10.24	煙道	10	H31.11.27	8.2	16.0

排ガス中のばい煙量又はばい煙濃度

	測定実施日	排ガスを採取した位置	維持管理上の基準値	測定結果が得られた年月日	測定結果
ダスト濃度	H31.4.24	煙突	0.25(g/m ³ N)	H31.5.22	0.038(g/m ³ N)
	H31.10.24			H31.11.27	0.11(g/m ³ N)
全硫黄酸化物の量	H31.4.24	煙突	10.376(m ³ N/h) (K値 17.5)	H31.5.22	<0.054(m ³ N/h) (K'値 3.2)
	H31.10.24			H31.11.27	0.42(m ³ N/h) (K'値 3.2)
全窒素酸化物濃度	H31.4.24	煙突	250(ppm)	H31.5.22	67(ppm)
	H31.10.24			H31.11.27	34(ppm)
塩化水素濃度	H31.4.24	煙突	700(mg/m ³ N)	H31.5.22	44(mg/m ³ N)
	H31.10.24			H31.11.27	64(mg/m ³ N)
水銀濃度	H31.4.24	煙突	50(μg/Nm ³)	H31.5.22	<0.11(μg/Nm ³)
	H31.10.24			H31.11.27	1.9(μg/Nm ³)

ばいじん等除去日	H31.10.24				
----------	-----------	--	--	--	--

*測定値は、第三者機関((株)日本総合化学)による測定結果です。

	測定位置	測定結果の得られた年月日	測定結果
焼却炉の燃焼ガス温度	2次燃焼室上部	※	※
集じん器の流入ガス温度	ガス冷却塔出口	※	※
排ガス中のCO濃度	煙突	※	※

*測定結果(連続測定記録)は、事務所にて閲覧できます。