



八戸清掃工場 運転管理状況(2)

令和5年10月

2. 搬入ごみデータ

単位:t

生活系ごみ					事業系					リサイクル プラザ残渣	合計
収集	持込	減免	災害	計	許可	一般	減免	災害	計		
3,853.66	134.49	7.93	0.00	3,996.08	1,854.93	321.88	0.08	0.00	2,176.89	321.72	6,494.69

※減免ごみ：火災ごみ・クリーンパートナー・枝木草類

3. 冷却設備及び排ガス処理設備に堆積したばいじんの除去

炉 別	設 備	除 去 年 月 日	除 去 年 月 日	除 去 年 月 日	備 考
第一工場	A号炉	ボイラー	令和5年5月16日		
		エコマイザー	令和5年5月23日		
		バグフィルター	令和5年5月24日		
	B号炉	ボイラー	令和5年6月26日		
		エコマイザー	令和5年7月3日		
		バグフィルター	令和5年7月4日		
第二工場	1号炉	ボイラー			
		第一ガスクーラー	令和5年7月14日		年3回
		第二ガスクーラー	令和5年7月18日		年3回
		バグフィルター			

4. 排出ガス分析結果(測定場所:煙突)

炉 別	ダイオキシン類 (ng-TEQ/m3N) 排出基準 1	ばいじん (g/m3N) 基準値 0.08	塩化水素 (mg/m3N) 基準値 700	硫黄酸化物 (m3N/h) K値 6.0	窒素酸化物 (ppm) 基準値 250	採 取 年 月 日	報 告 を 受 け た 年 月 日	備 考	
第一工場	A号炉	0.13				令和5年6月28日	令和5年8月29日		
			0.003	14	0.07	48	令和5年6月20日	令和5年8月31日	
			0.003	14	0.29	84	令和5年7月25日	令和5年10月20日	
	B号炉	0.031					令和5年6月6日	令和5年8月29日	
			0.009	54	0.06	110	令和5年6月15日	令和5年8月31日	
			0.003	30	< 0.1	83	令和5年8月7日	令和5年10月20日	
			0.004	76	< 0.1	110	令和5年8月17日	令和5年10月20日	
			< 0.002	17	< 0.1	110	令和5年9月7日	令和5年10月20日	
	第二工場	1号炉	0.027				令和5年6月14日	令和5年8月29日	
				0.002	20	0.32	63	令和5年6月21日	令和5年8月31日
			0.006	80	0.51	72	令和5年8月9日	令和5年10月20日	
			0.003	50	0.25	70	令和5年9月6日	令和5年10月20日	