

八戸清掃工場 運転管理状況(2)

令和5年2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		
2,585.06	35.71	11.92	0.00	2,632.69	1,408.37	162.77	0.00	0.00	1,571.14	138.82	4,342.65

※減免ごみ：枝木草類、火災ごみ

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4年6月13日			
		エコマイザー	令和4年6月13日			
		バグフィルター	令和4年9月19日			
	B号炉	ボイラー	令和4年7月25日			
		エコマイザー	令和4年7月25日			
		バグフィルター	令和4年9月19日			
第二工場	1号炉	ボイラー	令和5年2月16日			
		第一ガスクーラー	令和4年7月19日	令和4年11月18日	令和5年2月13日	年3回
		第二ガスクーラー	令和4年7月19日	令和4年11月18日	令和5年2月10日	年3回
		バグフィルター	令和5年2月22日			

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	0.041				令和4年7月13日	令和4年9月30日		
			0.0045	15	0.0045	86	令和4年6月29日	令和4年7月29日	
			0.0098	16	0.0019	87	令和4年7月26日	令和4年9月30日	
			0.0095	9.0	0.028	100	令和4年8月5日	令和4年9月30日	
			0.0028	1.6	< 0.0054	110	令和4年12月23日	令和5年2月2日	
		0.0036	2.3	< 0.0056	100	令和5年1月5日	令和5年2月2日		
	B号炉	0.082					令和4年8月22日	令和4年10月31日	
			0.0011	6.9	0.025	110	令和4年6月22日	令和4年7月29日	
			0.0011	4.6	0.0055	100	令和4年8月23日	令和4年9月30日	
			0.0011	6.2	0.0056	94	令和4年10月19日	令和4年11月30日	
		0.0016	1.7	0.0067	96	令和4年11月8日	令和4年11月30日		
	0.0020	9.9	0.0051	87	令和5年1月13日	令和5年2月2日			
第二工場	1号炉	0.02				令和4年8月31日	令和4年10月31日		
			0.0033	17	0.57	84	令和4年6月23日	令和4年7月29日	
			0.0035	51	0.56	76	令和4年8月30日	令和4年9月30日	
			<0.0010	14	0.46	67	令和4年9月12日	令和4年10月31日	
			0.00094	19	0.47	81	令和4年10月26日	令和4年11月30日	
			0.0021	14	0.19	83	令和4年12月20日	令和5年2月2日	
	0.0050	49	0.23	86	令和5年1月6日	令和5年2月2日			