

八戸清掃工場 運転管理状況(2)

令和3年4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		
3,510.02	150.07	41.47	0.00	3,701.56	1,719.80	304.59	1.58	0.00	2,025.97	315.55	6,043.08

※減免ごみ：火災ごみ、枝木草類、クリーンパートナー等

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			
		エコマイザー			
		バグフィルター			
	B号炉	ボイラー			
		エコマイザー			
		バグフィルター			
第二工場	1号炉	ボイラー			
		第一ガスクーラー			年3回
		第二ガスクーラー			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							
	B号炉							
第二工場	1号炉							