



八戸清掃工場 運転管理状況(2)

平成25年5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	受託	災害	計		
4,133.73	115.81	4.91	0.00	4,254.45	2,257.11	279.25	0.18	2.37	0.00	2,538.91	288.78	7,082.14

※減免ごみ：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			
		エコマイザー			
		バグフィルター	平成25年5月24日		
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	0.003	10	<0.056	98	平成25年4月23日	平成25年5月28日	
第二工場	1号炉	<0.001	9	0.48	65	平成25年4月24日	平成25年5月28日	