

八戸清掃工場 運転管理状況(1)

1. 運転データ

平成31年4月

[illegible]

八戸清掃工場 運転管理状況(2)

平成31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	合計	
収集	持込	減免	災害	計	許可	一般	減免	災害		プラザ残渣		
3,800.94	122.08	3.80	0.00	3,926.82	1,850.31	258.56	4.05	0.00		2,112.92	295.54	6,335.28

※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				
		エコノマイザー				
		バグフィルター				
	B号炉	ボイラー				
		エコノマイザー				
		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				
		第二ガスクーラー				
		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								