

八戸清掃工場 運転管理状況(1)

1. 運転データ

令和2年7月

[illegible]

八戸清掃工場 運転管理状況(2)

令和2年7月

2. 搬入ごみデータ

単位:t

生活系ごみ					事業系					受託	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			
4,053.55	116.34	6.38	0.00	4,176.27	1,856.27	494.14	14.41	0.00	2,364.82	40.27	343.57	6,924.93

※減免ごみ：火災ごみ、枝木草類、クリーンパートナー等

※受託：久慈広域連合

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	令和2年7月15日			年3回
		第二ガスクーラー	令和2年7月15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		0.002	43	< 0.1	140	令和2年5月13日	令和2年6月2日	
			0.006	51	< 0.1	110	令和2年6月25日	令和2年7月17日	
	B号炉		0.002	26	< 0.1	120	令和2年6月5日	令和2年7月8日	
第二工場	1号炉		< 0.001	95	0.32	100	令和2年5月21日	令和2年6月15日	