

## 八戸清掃工場 運転管理状況(1)

令和2年12月

## 1. 運転データ

## 八戸清掃工場 運転管理状況(2)

令和2年12月

单位:t

## 2. 搬入ごみデータ

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			
3,413.28	82.31	1.08	0.00	3,496.67	1,742.95	322.79	0.00	0.00		2,065.74	299.06	5,861.47

※減免ごみ：枝木草類

### 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2年8月17日		
		エコノマイザー	令和2年8月18日		
		バグフィルター	令和2年10月3日		
	B号炉	ボイラー	令和2年10月31日		
		エコノマイザー	令和2年10月31日		
		バグフィルター	令和2年10月1日		
第二工場	1号炉	ボイラー			
		第一ガスクリーラー	令和2年7月15日	令和2年11月13日	年3回
		第二ガスクリーラー	令和2年7月15日	令和2年11月16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	0.076					令和2年6月24日	令和2年8月18日	
			0.002	43	0.10	140	令和2年5月13日	令和2年6月2日	
			0.006	51	0.10	110	令和2年6月25日	令和2年7月17日	
			0.004	37	< 0.05	86	令和2年10月22日	令和2年11月13日	
			0.005	22	< 0.05	99	令和2年11月5日	令和2年11月24日	
	B号炉								
			0.042				令和2年6月3日	令和2年8月18日	
				26	0.10	120	令和2年6月5日	令和2年7月8日	
			0.002	20	< 0.1	120	令和2年7月30日	令和2年8月31日	
			0.003	47	< 0.1	110	令和2年9月3日	令和2年9月28日	
第二工場	1号炉		0.002	33	< 0.1	130	令和2年11月26日	令和2年12月21日	
			0.031				令和2年6月17日	令和2年8月18日	
			< 0.001	95	0.32	100	令和2年5月21日	令和2年6月15日	
			< 0.001	97	0.38	88	令和2年6月4日	令和2年7月8日	
			< 0.001	23	0.50	60	令和2年8月20日	令和2年9月3日	
			< 0.001	53	0.55	60	令和2年10月8日	令和2年10月30日	