

八戸清掃工場 運転管理状況(2)

平成26年3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		
3,347.23	50.91	14.23	0.00	3,412.37	1,926.98	245.20	0.01	0.00	0.00	2,172.19	206.31	5,790.87

※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	平成25年9月11日		
		エコマイザー	平成25年9月11日		
		バグフィルター入口煙道	平成25年5月24日	平成25年9月17日	平成25年12月3日
	B号炉	ボイラー	平成25年10月31日		
		エコマイザー	平成25年10月31日		
		バグフィルター入口煙道	平成25年7月9日	平成25年10月31日	平成26年3月5日
第二工場	1号炉	ボイラー	平成26年2月13日		
		第一ガスクーラー	平成25年6月21日	平成25年9月3日	平成25年12月18日 年3回
		第二ガスクーラー	平成25年6月14日	平成25年9月4日	平成25年12月25日 年3回
		バグフィルター	平成26年2月27日		

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	0.018				平成25年10月16日	平成25年12月16日		
			0.003	10	<0.056	98	平成25年4月23日	平成25年5月28日	
			<0.001	19	0.10	150	平成25年7月12日	平成25年8月29日	
			<0.001	62	0.19	100	平成25年8月6日	平成25年9月24日	
			<0.001	9	<0.062	180	平成25年10月18日	平成25年11月8日	
			<0.001	18	0.13	110	平成25年11月12日	平成25年12月24日	
	B号炉		<0.001	5	<0.063	72	平成26年3月11日	平成26年3月31日	
		0.047					平成25年8月21日	平成25年10月23日	
			0.001	3	<0.057	88	平成25年5月13日	平成25年6月14日	
			<0.001	19	0.12	120	平成25年6月14日	平成25年7月11日	
			<0.001	7	<0.051	96	平成25年8月23日	平成25年9月24日	
			<0.001	11	0.71	170	平成25年12月17日	平成26年1月23日	
第二工場	1号炉		<0.001	10	0.11	85	平成26年1月17日	平成26年2月28日	
			<0.001	13	0.051	150	平成26年2月18日	平成26年3月11日	
		0.015					平成25年7月11日	平成25年8月30日	
			<0.001	9	0.48	65	平成25年4月24日	平成25年5月28日	
			<0.001	57	0.84	49	平成25年5月16日	平成25年6月14日	
			<0.001	13	1.1	76	平成25年7月22日	平成25年8月29日	
	<0.001	12	1.3	73	平成25年9月26日	平成25年10月18日			
	<0.001	2	0.15	71	平成25年11月19日	平成25年11月24日			
	<0.001	<0.94	0.47	70	平成26年3月24日	平成26年3月31日			