



① 処分した一般廃棄物の各月ごとの種類及び数量

種類	可燃ごみ(家庭系及び事業系一般廃棄物)												
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
焼却量(トン)	2,249.22	2,186.74	1,604.58	1,763.60	2,117.74	2,284.01	2,075.80	1,964.30	2,023.01	2,049.77	1,527.83	1,692.36	23,538.96

*4月から8月焼却量に誤りがあったため、10月現在公表時に修正しました

② ばいじんの除去を行った年月日

区分		1回目	2回目	3回目	4回目	5回目	6回目	7回目	8回目
冷却設備	1号炉	5月4日	-	8月11日	-	11月23日	12月25日	-	2月18日
	2号炉	-	6月18日	-	10月19日	-	-	1月19日	-
排ガス処理設備	1号炉	5月3日	-	8月10日	-	11月22日	12月24日	-	2月21日
	2号炉	-	6月18日	-	10月18日	-	-	1月19日	-

③ 煙突から排出される排ガス中の測定に関する事項

区分			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
ダイオキシン類	排ガスの採取年月日	1号炉	-	5月18日	-	-	-	-	-	11月1日	12月21日	1月13日	2月3日	3月29日	
		2号炉	-	5月19日	-	-	-	-	-	11月2日	12月22日	1月14日	2月4日	3月28日	
	結果の得られた年月日	1号炉	-	6月24日	-	-	-	-	-	12月14日	12月27日	2月10日	3月10日	4月18日	
		2号炉	-	6月24日	-	-	-	-	-	12月15日	1月7日	2月10日	3月10日	4月18日	
	ダイオキシン類濃度 12%換算値(ng-TEQ/m ³ N) 基準値0.05(ng-TEQ/m ³ N) 以下	1号炉	-	0.021	-	-	-	-	-	0.061	0.025	0.0085	0.014	0.000055	
		2号炉	-	0.032	-	-	-	-	-	0.044	0.017	0.0061	0.018	0.0093	
ばいじん	排ガスの採取年月日	1号炉	-	5月18日	-	7月20日	-	9月1日	-	11月1日	-	1月13日	-	3月29日	
		2号炉	-	5月19日	-	7月21日	-	9月2日	-	11月2日	-	1月14日	-	3月28日	
	結果の得られた年月日	1号炉	-	6月24日	-	8月20日	-	9月28日	-	12月7日	-	2月15日	-	4月20日	
		2号炉	-	6月24日	-	8月20日	-	9月28日	-	12月7日	-	2月15日	-	4月20日	
	ばいじん濃度 12%換算値(g/m ³ N) 基準値0.01(g/m ³ N)以下	1号炉	-	0.004	-	0.001未満	-	0.001未満	-	0.001未満	-	0.001未満	-	0.001未満	
		2号炉	-	0.004	-	0.001未満	-	0.001未満	-	0.001未満	-	0.001未満	-	0.001未満	
	ばいじん濃度 またはばいじん濃度	排ガスの採取年月日	1号炉	-	5月18日	-	7月20日	-	9月1日	-	11月1日	-	1月13日	-	3月29日
			2号炉	-	5月19日	-	7月21日	-	9月2日	-	11月2日	-	1月14日	-	3月28日
		結果の得られた年月日	1号炉	-	6月24日	-	8月20日	-	9月28日	-	12月7日	-	2月15日	-	4月20日
			2号炉	-	6月24日	-	8月20日	-	9月28日	-	12月7日	-	2月15日	-	4月20日
		塩化水素濃度 12%換算値(ppm) 基準値50(ppm)以下	1号炉	-	10	-	2.5未満	-	2.0未満	-	3.2	-	2.8	-	3.6
			2号炉	-	13	-	1.5未満	-	6.9	-	5.5	-	3.7	-	5.0
窒素酸化物	排ガスの採取年月日	1号炉	-	5月18日	-	7月20日	-	9月1日	-	11月1日	-	1月13日	-	3月29日	
		2号炉	-	5月19日	-	7月21日	-	9月2日	-	11月2日	-	1月14日	-	3月28日	
	結果の得られた年月日	1号炉	-	6月24日	-	8月20日	-	9月28日	-	12月7日	-	2月15日	-	4月20日	
		2号炉	-	6月24日	-	8月20日	-	9月28日	-	12月7日	-	2月15日	-	4月20日	
	窒素酸化物濃度 12%換算値(ppm) 基準値100(ppm)以下	1号炉	-	51	-	55	-	58	-	51	-	61	-	59	
		2号炉	-	58	-	57	-	54	-	56	-	58	-	61	
水銀	排ガスの採取年月日	1号炉	-	5月18日	-	-	-	-	-	11月1日	-	-	-	-	
		2号炉	-	5月19日	-	-	-	-	-	11月2日	-	-	-	-	
	結果の得られた年月日	1号炉	-	6月24日	-	-	-	-	-	12月7日	-	-	-	-	
		2号炉	-	6月24日	-	-	-	-	-	12月7日	-	-	-	-	
	水銀濃度 12%換算値(mg/m ³ N) 基準値0.05(mg/m ³ N)以下	1号炉	-	0.0007未満	-	-	-	-	-	0.0007未満	-	-	-	-	
		2号炉	-	0.0005	-	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	

(ここに示す基準値は、環境保全基準値として定めた自主規制値)

④ ばいじん除去行った位置

別紙のとおり

⑤ 連続測定に関する事項

インターネット等で公表したいので、近江八幡市情報公開条例に基づく手続きにより、環境エネルギーセンターで紙媒体にて閲覧できます。