

成田富里いずみ清掃工場 維持管理の状況に関する情報
 (廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の5の2第2号に基づく)

①ごみ処理量・ガス温度

年度	月	可燃ごみ処理量(t)	ガス温度(°C)				一酸化炭素	
			1号炉		2号炉		1号炉	2号炉
			燃烧室温度	除去施設前(ろ過式集じん器入口)	燃烧室温度	除去施設前(ろ過式集じん器入口)	煙突	
24	10	4653.16	1095	194	1100	192	1	4
	11	3732.04	1081	187	1083	186	1	3
	12	5681.66	1102	195	1103	192	1	3
	1	5214.31	1111	197	1118	196	0	2
	2	3033.57	1105	197	1117	197	1	2
	3	4232.68	1094	197	1105	196	1	2

ガス温度は毎日測定。数値は月毎の平均値である。(停止、立ち上げ、立ち下げ時除く)
 減温塔・ろ過式集塵機で捕集したばいじんは、飛灰搬送コンベアで搬送されます。熔融時は常に稼働。

詳細は清掃工場にお問い合わせ下さい。

②ダイオキシン類毒性等量測定結果

年度	測定項目	ダイオキシン類毒性等量		
	測定地点	結果を得られた日	1号炉煙突	2号炉煙突
	単位		ng-TEQ/m ³ N	
	採取日	測定結果		
24	11月27日	12月19日	0.00014	
	11月28日	12月19日		0.000029
	H25.1月24日	H25.2月20日	0.00013	0.000081

③ばいじん等濃度測定結果

年度	測定項目		ばいじん		硫黄酸化物		窒素酸化物		塩化水素	
	測定地点		1号炉煙突	2号炉煙突	1号炉煙突	2号炉煙突	1号炉煙突	2号炉煙突	1号炉煙突	2号炉煙突
	単位		g/m ³ N		ppm					
	採取日	結果を得られた日	測定結果							
24	11月27日	12月10日	<0.001		<0.3		19		6	
	11月28日	12月10日		<0.001		<0.2		12		5
	H25.1月24日	H25.2月7日		<0.001		<0.2		17		4
	H25.1月24日	H25.2月8日	<0.001		<0.2		7		4	
	H25.3月5日	H25.3月18日	<0.001	<0.001	<0.2	<0.2	12	12	14	4

※ 濃度は酸素12%補正值である。