

焼却炉排ガス中のダイオキシン類濃度測定結果

単位：ng-TEQ/Nm<sup>3</sup>

年度	1号炉		2号炉		3号炉		基準値
	採取年月日	測定結果	採取年月日	測定結果	採取年月日	測定結果	
14	6月27日	0.0076	6月19日	0.0062	6月28日	0.0018	1
	12月24日	0.000083	12月25日	0.0000029	12月26日	0.0000033	
15	7月25日	0.00075	7月23日	0.0037	7月22日	0.00014	
	12月25日	0.000065	12月26日	0.0055	12月25日	0.000074	
16	7月30日	0.0000027	7月30日	0.00020	7月30日	0.00061	
	12月21日	0.0000055	12月14日	定量下限値未満	12月14日	0.0000040	
17	7月7日	0.00011	8月19日	0.022	7月12日	0.00010	
	12月8日	0.011	12月5日	0.00085	1月17日	0.0092	
18	8月7日	0.0076	8月8日	定量下限値未満	8月9日	定量下限値未満	
	12月18日	定量下限値未満	12月19日	定量下限値未満	12月20日	定量下限値未満	
19	10月24日	0.00087	8月28日	0.00000060	8月28日	定量下限値未満	
	1月8日	0.000037	1月8日	0.000040	1月8日	0.000019	

ng (ナノグラム) は10億分の1グラム

\*定量下限値未満とは、さまざまなダイオキシン類の中で毒性のある29種類が定められた方法で検出されなかったことを表しています。