

(3) 排ガス中のダイオキシン類の測定結果表 (別表第1)

区 分	検 体 採 取 日	煙 突	
1 号 炉	H26. 1. 27	0.00014	ng-TEQ/Nm3
	H26. 1. 28	0.0000026	ng-TEQ/Nm3
2 号 炉	H26. 1. 29	0.0000021	ng-TEQ/Nm3
	H26. 1. 30	0.0000026	ng-TEQ/Nm3

協定書基準 1ng-TEQ/Nm3 (目標値 0.1ng-TEQ/Nm3)

測定業者 公財)ひょうご環境創造協会

(4) 排ガス測定 (別表2)

採取年月日		H25. 5. 15	H25. 7. 17	H25. 9. 18	H25. 11. 20	H26. 1. 15	H26. 3. 19	平 均 値
採取号炉		1号炉	2号炉	1号炉	1号炉	2号炉	1号炉	
測 定 項 目	協定書基準値	測 定 値	測 定 値	測 定 値	測 定 値	測 定 値	測 定 値	測 定 値
ばいじん	0.03g/Nm3以下	0.002	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.002	0.001
硫黄酸化物	20 ppm以下	1	1	2	3	1	1	1.5
窒素酸化物	150(100)ppm以下	72	98	83	97	85	50	81
塩化水素	30 ppm以下	1.2	4.3	3.1	3.7	1.2	1.2	2.4
一酸化炭素	100 ppm以下	27	10	27	43	15	72	32

測定業者 公財)ひょうご環境創造協会