

平成28年度

環境モニタリング値(24時間自動監視)

測定月	1号炉				2号炉				3号炉			
	硫黄酸化物 [ppm]	ばいじん [mg/m <sup>3</sup> N]	塩化水素 [ppm]	窒素酸化物 [ppm]	硫黄酸化物 [ppm]	ばいじん [mg/m <sup>3</sup> N]	塩化水素 [ppm]	窒素酸化物 [ppm]	硫黄酸化物 [ppm]	ばいじん [mg/m <sup>3</sup> N]	塩化水素 [ppm]	窒素酸化物 [ppm]
4月	3~8	0.0	17~18	28~35	休炉中				2~9	0.0	17~19	30~36
5月	4~9	0.0	16~18	30~34	7~13	0.0	16~19	20~33	4~7	0.0	18~19	29~33
6月	休炉中				4~10	0.0	16~18	22~33	2~5	0.0	17~19	21~34
7月	4~9	0.0	16~18	30~34	7~13	0.0	16~19	20~33	4~7	0.0	18~19	29~33
8月	2~8	0.0	13~18	25~35	3~8	0.0	13~18	23~34	1~3	0.0	14~18	29~32
9月	2~6	0.0	14~18	26~34	3~6	0.0	15~17	29~34	2~5	0.0	16~18	21~31
10月	1~7	0.0	16~19	29~35	3~8	0.0	15~18	23~34	1~5	0.0	16~19	29~34
11月	4~7	0.0	12~16	32~36	3~8	0.0	12~16	21~34	2~6	0.0	12~17	31~35
12月	休炉中				3~7	0.0	12~16	18~33	1~5	0.0	12~15	30~35
1月	1~6	0.0	12~17	25~35	1~5	0.0	11~17	24~33	0~3	0.0	12~15	28~34
2月	1~2	0.0	12~16	26~34	0~3	0.0	11~15	26~33	休炉中			
3月	2~7	0.0	12~16	31~36	2	0.0	14	32	4~9	0.0	15~17	32~36
自主基準値 (計画値)	25以下	8以下	25以下	50以下	25以下	8以下	25以下	50以下	25以下	8以下	25以下	50以下

排ガス測定結果

測定炉番号	測定月日	ダイオキシン類 [ng-TEQ/m <sup>3</sup> N]
1号炉	H28/ 7/26	0.000028
	H29/ 1/12	0.000013
2号炉	H28/ 7/25	0.000023
	H29/ 1/13	0.0000017
3号炉	H28/ 7/22	0.00021
	H28/12/15	0
自主基準値(計画値)		0.05以下
法基準値		1以下

単位説明

ppm : 100万分の1

ng : 10億分の1g

m<sup>3</sup>N : 温度0℃、圧力1気圧の状態に換算した立方メートル

TEQ : 毒性の異なるダイオキシン類の毒性を 2,3,7,8-テトラクロロジベンゾ-1,4-ジオキシン (2,3,7,8-TCDD) に置き換えて示したものである。