

令和 5 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 ³ N]	塩化水素 [ppm]	窒素酸化物 [ppm]	硫黄酸化物 [ppm]	ばいじん [mg/m ³ N]	塩化水素 [ppm]	窒素酸化物 [ppm]	硫黄酸化物 [ppm]	ばいじん [mg/m ³ N]	塩化水素 [ppm]	窒素酸化物 [ppm]
4月	6	0.0	15~16	33~36	8~12	0.0	13~17	25~35	7~14	0.0	13~17	25~37
5月	6~15	0.0	13~17	23~35	7~12	0.0	13~15	30~35	5~10	0.0	13~17	22~28
6月	6~10	0.0	15~17	25~35	5~12	0.0	12~17	26~34	5~8	0.0	14~17	20~31
7月	5~8	0.0	13~16	29~33	2~7	0.0	12~16	27~34	6~10	0.0	13~16	16~30
8月	8~10	0.0	14~16	21~28	2~8	0.0	10~15	26~31	3~10	0.0	10~17	15~29
9月	5~11	0.0	15~17	28~35	7~10	0.0	14~16	29~36	6~15	0.0	14~17	13~30
10月	3~11	0.0	13~17	33~36	4~11	0.0	11~16	21~33	5~10	0.0	12~16	20~31
11月	0~7	0.0	12~15	30~34	5~8	0.0	10~14	28~34	4~8	0.0	8~16	28~35
12月	3~6	0.0	12~16	28~37	4~8	0.0	10~13	30~34	3~7	0.0	11~16	29~33
1月	5~9	0.0	14~16	32~36	5~8	0.0	11~14	31~36	3~7	0.0	10~15	28~35
2月	5~10	0.0	15~17	28~36	6~11	0.0	12~15	31~36	休炉中			
3月	6~12	0.0	14~17	25~35	5~10	0.0	11~16	25~36				
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 ³ N]	水銀濃度 [μg/m ³ N]
1号炉	9月27日	0.00031	0.15
	2月6日	0.00041	0.29
2号炉	7月25日	0.000042	0.13
	12月27日	0.00017	0.07
3号炉	7月26日	0.00034	0.09
	12月26日	0.000071	0.04
自主基準値(計画値)		0.05以下	—
法基準値		1以下	50以下

単位説明

ppm : 100万分の1

μg : 100万分の1g

ng : 10億分の1g

m³N : 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。