

## ばい煙濃度等の測定結果

年 度		平成30年度					
測定年月日		H30.5.21	H30.7.11	H30.9.18	H30.11.12	H31.1.16	
運転炉		3号炉	2号炉	2号炉	3号炉	3号炉	
ばいじん	濃 度 [g/m <sup>3</sup> <sub>N</sub> ]	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
	規制基準値 [g/m <sup>3</sup> <sub>N</sub> ]	法規制値:0.08 自主規制運用値:0.02					
硫黄酸化物	濃 度 [ppm]	7	8	7	5	5	
	排出量 [m <sup>3</sup> <sub>N</sub> /h]	0.41	0.43	0.39	0.30	0.25	
	法規制値 [m <sup>3</sup> <sub>N</sub> /h]	90.9	90.9	90.9	90.9	90.9	
	自主規制運用値 [ppm]	自主規制運用値:20					
窒素酸化物	濃 度 [ppm]	31	37	35	31	46	
	排出量 [m <sup>3</sup> <sub>N</sub> /h]	1.75	2.13	1.82	1.82	2.35	
	規制基準値 [ppm]	法規制値:250 自主規制運用値:56					
塩化水素	濃 度 [ppm]	17	23	18	15	15	
	規制基準値 [ppm]	法規制値:430 自主規制運用値:25					
全水銀	濃 度 [μg/m <sup>3</sup> <sub>N</sub> ]	23	4.3	17	15	38	
	規制基準値 [μg/m <sup>3</sup> <sub>N</sub> ]	法規制値:50					

## ばい煙濃度等の測定結果

年 度		平成29年度					
測定年月日		H29.5.15	H29.7.12	H29.9.11	H29.11.20	H30.1.16	H30.3.15
運転炉		2号炉	3号炉	3号炉	3号炉	3号炉	3号炉
ばいじん	濃 度 [g/m <sup>3</sup> <sub>N</sub> ]	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
	規制基準値 [g/m <sup>3</sup> <sub>N</sub> ]	法規制値:0.08 自主規制運用値:0.02					
硫黄酸化物	濃 度 [ppm]	7	9	8	9	9	11
	排出量 [m <sup>3</sup> <sub>N</sub> /h]	0.44	0.46	0.48	0.47	0.47	0.60
	法規制値 (m <sup>3</sup> <sub>N</sub> /h)	95.6	89.4	90.9	90.9	90.9	89.4
	自主規制運用値 [ppm]	自主規制運用値:20					
窒素酸化物	濃 度 [ppm]	39	30	41	33	39	49
	排出量 [m <sup>3</sup> <sub>N</sub> /h]	2.59	2.59	2.22	1.94	1.99	2.39
	規制基準値 [ppm]	法規制値:250 自主規制運用値:56					
塩化水素	濃 度 [ppm]	20	13	19	17	24	17
	規制基準値 [ppm]	法規制値:430 自主規制運用値:25					

## ばい煙濃度等の測定結果

年 度		平成28年度					
測定年月日		H28.5.23	H28.7.12	H28.9.20	H28.11.14	H29.1.16	H29.3.1
運転炉		2号炉	2号炉	2号炉	3号炉	3号炉	2号炉
ばいじん	濃 度 [g/m <sup>3</sup> <sub>N</sub> ]	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
	規制基準値 [g/m <sup>3</sup> <sub>N</sub> ]	法規制値:0.08 自主規制運用値:0.02					
硫黄酸化物	濃 度 [ppm]	7	9	10	9	6	10
	排出量 [m <sup>3</sup> <sub>N</sub> /h]	0.40	0.53	0.36	0.32	0.34	0.45
	法規制値 (m <sup>3</sup> <sub>N</sub> /h)	94.0	90.9	90.9	89.4	94.0	94.0
	自主規制運用値 [ppm]	自主規制運用値:20					
窒素酸化物	濃 度 [ppm]	34	39	37	40	43	27
	排出量 [m <sup>3</sup> <sub>N</sub> /h]	1.83	2.15	2.00	2.02	2.56	1.22
	規制基準値 [ppm]	法規制値:250 自主規制運用値:56					
塩化水素	濃 度 [ppm]	10	18	18	17	15	14
	規制基準値 [ppm]	法規制値:430 自主規制運用値:25					

## ばい煙濃度等の測定結果

年 度		平成27年度					
測定年月日		H27.5.18	H27.7.15	H27.9.14	H27.11.16	H28.1.18	H28.3.4
運転炉		3号炉	2号炉	2号炉	3号炉	3号炉	2号炉
ばいじん	濃 度 [g/m <sup>3</sup> <sub>N</sub> ]	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
	規制基準値 [g/m <sup>3</sup> <sub>N</sub> ]	法規制値:0.08 自主規制運用値:0.02					
硫黄酸化物	濃 度 [ppm]	9	5	8	6	4	6
	排出量 [m <sup>3</sup> <sub>N</sub> /h]	0.53	0.32	0.46	0.35	0.20	0.34
	法規制値 (m <sup>3</sup> <sub>N</sub> /h)	90.9	92.4	92.4	92.4	90.9	94.0
	自主規制運用値 [ppm]	自主規制運用値:20					
窒素酸化物	濃 度 [ppm]	36	27	32	29	25	32
	排出量 [m <sup>3</sup> <sub>N</sub> /h]	1.85	1.64	1.95	1.68	1.28	1.84
	規制基準値 [ppm]	法規制値:250 自主規制運用値:56					
塩化水素	濃 度 [ppm]	18	9	15	12	11	11
	規制基準値 [ppm]	法規制値:430 自主規制運用値:25					