

規則第4条の5第1項第2号ト、リ及びヲの規定による測定の結果の得られた年月日及び測定の結果

( A 号炉 )

測定項目	規則第4条の5第1項第2号ト(※1)			規則第4条の5第1項第2号リ(※2)			規則第4条の5第1項第2号ヲ(※3)		
	最大℃	最小℃	平均℃	最大℃	最小℃	平均℃	最大ppm	最小ppm	平均ppm
平成30年5月1日									
2日									
3日									
4日									
5日									
6日									
7日									
8日									
9日									
10日									
11日									
12日									
13日									
14日									
15日									
16日									
17日									
18日									
19日									
20日									
21日									
22日									
23日									
24日	895	865	887	170	170	170	41.2	13.4	26.8
25日	899	883	890	170	170	170	46.9	22.7	32.3
26日	894	887	890	170	170	170	33.4	17.7	22.4
27日	895	884	890	170	169	170	40.0	16.4	25.4
28日	897	882	890	171	170	170	33.4	14.3	25.2
29日	900	884	894	171	169	170	43.6	16.6	26.7
30日	902	892	895	170	169	170	41.2	12.0	22.9
31日	897	893	895	171	170	170	38.5	21.7	31.7

(※1) 規則第4条の5第1項第2号ト……燃焼室中の燃焼ガスの温度

(※2) 規則第4条の5第1項第2号リ……集じん器に流入する燃焼ガスの温度

(※3) 規則第4条の5第1項第2号ヲ……煙突から排出される排ガス中の一酸化炭素の濃度

規則第4条の5第1項第2号ト、リ及びヲの規定による測定の結果の得られた年月日及び測定の結果

## ( B 号炉 )

測定項目	規則第4条の5第1項第2号ト(※1)			規則第4条の5第1項第2号リ(※2)			規則第4条の5第1項第2号ヲ(※3)		
	最大℃	最小℃	平均℃	最大℃	最小℃	平均℃	最大ppm	最小ppm	平均ppm
平成30年5月1日	868	817	829	170	170	170	22.4	9.1	13.8
2日	876	854	867	171	169	170	21.4	9.6	14.1
3日	866	830	850	170	170	170	23.8	12.0	16.7
4日	868	835	850	170	170	170	26.4	10.7	17.0
5日	873	827	843	170	170	170	26.9	9.3	18.9
6日	897	862	888	171	169	170	32.4	12.3	24.6
7日	899	869	889	171	169	170	35.3	14.0	24.3
8日	899	874	887	171	169	170	31.0	12.3	21.7
9日	893	878	886	174	169	171	26.1	14.1	19.0
10日	902	852	883	175	169	171	31.5	7.0	18.9
11日	899	875	889	172	169	170	25.5	12.0	17.7
12日	895	882	888	177	170	171	26.9	10.9	18.5
13日	894	865	879	172	169	170	28.5	11.0	19.7
14日	876	835	863	171	169	170	26.0	6.0	19.3
15日	901	873	887	176	169	170	35.7	6.6	19.0
16日	903	865	886	174	169	170	35.3	13.7	24.1
17日	894	866	882	171	168	170	23.7	12.2	17.0
18日	889	865	875	170	170	170	26.9	11.4	16.8
19日	895	859	883	176	171	171	29.8	14.5	22.1
20日	896	869	885	172	170	170	32.9	12.3	21.6
21日	897	868	883	171	168	170	25.3	12.1	17.8
22日	899	873	885	170	170	170	29.4	11.7	17.3
23日	880	861	870	171	170	170	20.3	8.8	14.1
24日	895	864	878	170	170	170	26.3	13.0	18.5
25日	892	840	887	170	170	170	18.8	11.7	16.0
26日									
27日									
28日									
29日									
30日									
31日									

(※1) 規則第4条の5第1項第2号ト……燃焼室中の燃焼ガスの温度

(※2) 規則第4条の5第1項第2号リ……集じん器に流入する燃焼ガスの温度

(※3) 規則第4条の5第1項第2号ヲ……煙突から排出される排ガス中の一酸化炭素の濃度