

維持管理状況(測定)

2021年 11月 1日 (月)

項目 時刻	1号			2号			備考
	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	
	燃烧温度	減温装置 出口		燃烧温度	減温装置 出口		
TAG 単位	TI329A ℃	TI504A ℃	QI755A ppm	TI329B ℃	TI504B ℃	QI755B ppm	
管理値	≥800	約160	≤80	≥800	約160	≤80	
01	136	86	*****	126	87	*****	
02	135	87	*****	125	85	*****	
03	132	89	*****	123	87	*****	
04	131	86	*****	122	85	*****	
05	128	89	*****	121	86	*****	
06	127	86	*****	119	86	*****	
07	125	88	*****	118	85	*****	
08	123	86	*****	115	87	*****	
09	122	70	*****	115	85	*****	
10	116	53	*****	110	71	*****	
11	108	49	*****	105	57	*****	
12	101	50	*****	98	54	*****	
13	97	50	*****	91	54	*****	
14	93	52	*****	82	54	*****	
15	87	53	*****	80	55	*****	
16	83	54	*****	78	55	*****	
17	79	55	*****	75	55	*****	
18	80	54	*****	79	57	*****	
19	97	46	*****	92	87	*****	
20	99	42	*****	92	86	*****	
21	98	40	*****	91	87	*****	
22	97	38	*****	90	87	*****	
23	96	36	*****	89	85	*****	
24	95	34	*****	88	88	*****	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	136	89	*****	126	88	*****	
最小	79	34	*****	75	54	*****	
平均	108	61	*****	101	75	*****	

\*\*\*\*\*は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 11月 2日 (火)

項目 時刻	1号			2号			備考
	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	
	燃烧温度	減温装置 出口		燃烧温度	減温装置 出口		
TAG 単位	TI329A ℃	TI504A ℃	QI755A ppm	TI329B ℃	TI504B ℃	QI755B ppm	
管理値	≥800	約160	≤80	≥800	約160	≤80	
01	94	33	*****	87	85	*****	
02	93	32	*****	86	87	*****	
03	92	31	*****	85	87	*****	
04	91	30	*****	84	85	*****	
05	90	29	*****	82	88	*****	
06	89	28	*****	82	86	*****	
07	87	28	*****	80	86	*****	
08	82	29	*****	79	87	*****	
09	48	44	*****	76	82	*****	
10	70	38	*****	45	51	*****	
11	66	39	*****	57	59	*****	
12	49	46	*****	47	49	*****	
13	42	47	*****	37	43	*****	
14	39	45	*****	37	40	*****	
15	51	37	*****	37	37	*****	
16	51	43	*****	39	36	*****	
17	48	43	*****	35	35	*****	
18	46	43	*****	32	34	*****	
19	46	45	*****	34	36	*****	
20	60	84	*****	48	82	*****	
21	65	86	*****	50	89	*****	
22	66	89	*****	50	85	*****	
23	65	87	*****	50	88	*****	
24	65	88	*****	50	85	*****	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	94	89	*****	87	89	*****	
最小	39	28	*****	32	34	*****	
平均	66	48	*****	58	68	*****	

\*\*\*\*\*は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 11月 3日 (水)

項目 時刻	1号			2号			備考
	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	
	燃烧温度	減温装置 出口		燃烧温度	減温装置 出口		
TAG 単位	TI329A ℃	TI504A ℃	QI755A ppm	TI329B ℃	TI504B ℃	QI755B ppm	
管理値	≥800	約160	≤80	≥800	約160	≤80	
01	64	85	*****	49	87	*****	
02	64	69	*****	49	86	*****	
03	63	58	*****	49	85	*****	
04	63	52	*****	48	88	*****	
05	62	46	*****	48	85	*****	
06	61	41	*****	47	87	*****	
07	59	37	*****	45	83	*****	
08	46	36	*****	37	58	*****	
09	37	39	*****	33	48	*****	
10	33	44	*****	29	35	*****	
11	32	38	*****	29	32	*****	
12	31	36	*****	30	31	*****	
13	30	35	*****	28	30	*****	
14	31	34	*****	30	30	*****	
15	30	37	*****	30	29	*****	
16	34	39	*****	32	32	*****	
17	37	53	*****	31	30	*****	
18	40	78	*****	36	30	*****	
19	43	85	*****	38	86	*****	
20	44	86	*****	38	84	*****	
21	44	88	*****	38	88	*****	
22	44	86	*****	38	86	*****	
23	44	89	*****	38	87	*****	
24	43	86	*****	38	87	*****	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	64	89	*****	49	88	*****	
最小	30	34	*****	28	29	*****	
平均	45	57	*****	38	63	*****	

\*\*\*\*\*は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 11月 4日 (木)

項目 時刻	1号			2号			備考
	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	
	燃烧温度	減温装置 出口		燃烧温度	減温装置 出口		
TAG 単位	TI329A ℃	TI504A ℃	QI755A ppm	TI329B ℃	TI504B ℃	QI755B ppm	
管理値	≥800	約160	≤80	≥800	約160	≤80	
01	43	88	*****	38	85	*****	
02	43	88	*****	37	88	*****	
03	43	86	*****	37	86	*****	
04	42	89	*****	37	86	*****	
05	42	88	*****	37	88	*****	
06	42	86	*****	36	86	*****	
07	41	89	*****	36	86	*****	
08	40	83	*****	36	70	*****	
09	37	84	*****	34	51	*****	
10	32	66	*****	26	35	*****	
11	27	36	*****	29	27	*****	
12	26	34	*****	30	25	*****	
13	26	32	*****	30	23	*****	
14	26	31	*****	27	22	*****	
15	26	30	*****	26	22	*****	
16	25	30	*****	24	22	*****	
17	25	29	*****	25	22	*****	
18	24	28	*****	23	22	*****	
19	24	30	*****	23	22	*****	
20	26	49	*****	25	36	*****	
21	29	87	*****	26	81	*****	
22	31	89	*****	26	89	*****	
23	32	88	*****	26	86	*****	
24	32	88	*****	25	88	*****	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	43	89	*****	38	89	*****	
最小	24	28	*****	23	22	*****	
平均	33	64	*****	30	56	*****	

\*\*\*\*\*は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 11月 5日 (金)

項目 時刻	1号			2号			備考
	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	
	燃烧温度	減温装置 出口		燃烧温度	減温装置 出口		
TAG 単位	TI329A ℃	TI504A ℃	QI755A ppm	TI329B ℃	TI504B ℃	QI755B ppm	
管理値	≥800	約160	≤80	≥800	約160	≤80	
01	32	88	*****	25	87	*****	
02	32	86	*****	25	85	*****	
03	32	89	*****	24	88	*****	
04	32	87	*****	24	85	*****	
05	31	87	*****	24	86	*****	
06	31	88	*****	24	87	*****	
07	31	86	*****	23	85	*****	
08	27	63	*****	23	62	*****	
09	25	53	*****	22	48	*****	
10	22	32	*****	19	28	*****	
11	21	27	*****	20	24	*****	
12	21	26	*****	20	23	*****	
13	21	25	*****	20	23	*****	
14	21	25	*****	20	22	*****	
15	21	24	*****	20	22	*****	
16	28	24	*****	20	22	*****	
17	20	24	*****	19	21	*****	
18	20	24	*****	20	21	*****	
19	20	23	*****	19	20	*****	
20	21	25	*****	19	20	*****	
21	21	23	*****	19	20	*****	
22	22	63	*****	19	31	*****	
23	24	87	*****	21	82	*****	
24	25	86	*****	21	88	*****	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	32	89	*****	25	88	*****	
最小	20	23	*****	19	20	*****	
平均	25	53	*****	21	49	*****	

\*\*\*\*\*は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 11月 6日 (土)

項目 時刻	1号			2号			備考
	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	
	燃烧温度	減温装置 出口		燃烧温度	減温装置 出口		
TAG 単位	TI329A ℃	TI504A ℃	QI755A ppm	TI329B ℃	TI504B ℃	QI755B ppm	
管理値	≥800	約160	≤80	≥800	約160	≤80	
01	38	49	*****	21	85	*****	
02	68	34	*****	21	88	*****	
03	184	33	*****	21	86	*****	
04	292	48	*****	21	85	*****	
05	439	72	*****	21	87	*****	
06	570	108	*****	21	85	*****	
07	606	141	*****	21	85	*****	
08	798	150	*****	21	87	*****	
09	965	154	*****	21	86	*****	
10	986	160	*****	19	49	*****	
11	915	161	11	17	23	*****	
12	975	162	9	18	21	*****	
13	964	165	5	19	20	*****	
14	986	165	12	20	20	*****	
15	983	164	10	20	21	*****	
16	977	165	10	19	21	*****	
17	984	165	11	18	20	*****	
18	991	165	6	17	21	*****	
19	1001	165	9	19	47	*****	
20	992	165	11	20	88	*****	
21	1000	165	*****	20	86	*****	
22	1007	165	7	20	87	*****	
23	1002	164	4	20	88	*****	
24	1006	165	8	20	85	*****	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1007	165	12	21	88	*****	
最小	38	33	4	17	20	*****	
平均	780	135	9	20	61	*****	

\*\*\*\*\*は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 11月 7日 (日)

項目 時刻	1号			2号			備考
	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	
	燃烧温度	減温装置 出口		燃烧温度	減温装置 出口		
TAG 単位	TI329A ℃	TI504A ℃	QI755A ppm	TI329B ℃	TI504B ℃	QI755B ppm	
管理値	≥800	約160	≤80	≥800	約160	≤80	
01	996	165	9	20	86	*****	
02	1011	165	11	21	88	*****	
03	1016	165	5	21	86	*****	
04	1040	164	11	21	85	*****	
05	1023	160	6	21	88	*****	
06	1016	160	9	21	87	*****	
07	1015	160	6	21	85	*****	
08	1017	162	9	21	86	*****	
09	1022	165	10	21	88	*****	
10	1024	165	6	21	87	*****	
11	1038	165	4	21	86	*****	
12	1038	165	6	22	86	*****	
13	1031	165	5	22	86	*****	
14	1023	165	6	22	87	*****	
15	1030	165	7	23	87	*****	
16	1025	164	13	23	87	*****	
17	1025	165	11	23	87	*****	
18	1033	165	8	23	87	*****	
19	1022	165	7	23	87	*****	
20	1008	165	7	23	86	*****	
21	1032	165	6	23	86	*****	
22	1028	165	4	23	86	*****	
23	1030	165	6	23	88	*****	
24	1047	165	9	23	87	*****	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1047	165	13	23	88	*****	
最小	996	160	4	20	85	*****	
平均	1025	164	8	22	87	*****	

\*\*\*\*\*は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 11月 8日 (月)

項目 時刻	1号			2号			備考
	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	
	燃烧温度	減温装置 出口		燃烧温度	減温装置 出口		
TAG 単位	TI329A ℃	TI504A ℃	QI755A ppm	TI329B ℃	TI504B ℃	QI755B ppm	
管理値	≥800	約160	≤80	≥800	約160	≤80	
01	1049	165	10	23	86	*****	
02	1038	165	7	23	86	*****	
03	1026	165	3	23	86	*****	
04	1028	165	5	23	87	*****	
05	1030	165	7	23	88	*****	
06	1026	165	5	23	87	*****	
07	1015	165	4	24	86	*****	
08	1020	165	5	23	76	*****	
09	1018	165	6	23	65	*****	
10	1025	165	6	23	61	*****	
11	1014	165	5	23	59	*****	
12	1029	165	8	23	57	*****	
13	1014	165	7	23	55	*****	
14	1013	165	6	24	52	*****	
15	1015	165	6	25	54	*****	
16	1021	165	6	24	54	*****	
17	1019	165	7	24	53	*****	
18	1036	165	11	24	53	*****	
19	1024	165	5	25	53	*****	
20	1025	165	12	25	52	*****	
21	968	165	7	25	51	*****	
22	1015	165	13	26	74	*****	
23	979	165	7	26	87	*****	
24							
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1049	165	13	26	88	*****	
最小	968	165	3	23	51	*****	
平均	1019	165	7	24	68	*****	

\*\*\*\*\*は無効データ



維持管理状況(測定)

2021年 11月 9日 (火)

項目 時刻	1号			2号			備考
	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	
	燃烧温度	減温装置 出口		燃烧温度	減温装置 出口		
TAG 単位	TI329A ℃	TI504A ℃	QI755A ppm	TI329B ℃	TI504B ℃	QI755B ppm	
管理値	≥800	約160	≤80	≥800	約160	≤80	
01	1015	165	12	26	88	*****	
02	987	165	13	26	86	*****	
03	971	164	8	26	87	*****	
04	946	165	8	27	88	*****	
05	993	165	7	27	87	*****	
06	992	165	9	27	87	*****	
07	993	165	12	27	86	*****	
08	1001	165	6	24	58	*****	
09	1000	165	8	23	37	*****	
10	1005	165	11	25	34	*****	
11	1008	165	12	23	32	*****	
12	1013	165	10	23	32	*****	
13	999	165	7	23	31	*****	
14	1011	165	9	24	31	*****	
15	1012	165	13	25	30	*****	
16	959	165	6	25	30	*****	
17	980	165	5	24	30	*****	
18	995	165	6	24	29	*****	
19	1001	165	8	26	76	*****	
20	1023	165	5	26	88	*****	
21	1013	165	6	27	88	*****	
22	1014	165	6	27	87	*****	
23	973	165	5	27	86	*****	
24	998	165	6	27	88	*****	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1023	165	13	27	88	*****	
最小	946	164	5	23	29	*****	
平均	996	165	8	25	62	*****	

\*\*\*\*\*は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 11月 10日 (水)

項目 時刻	1号			2号			備考
	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	
	燃烧温度	減温装置 出口		燃烧温度	減温装置 出口		
TAG 単位	TI329A ℃	TI504A ℃	QI755A ppm	TI329B ℃	TI504B ℃	QI755B ppm	
管理値	≥800	約160	≤80	≥800	約160	≤80	
01	992	165	6	27	88	*****	
02	995	165	7	27	87	*****	
03	1003	165	5	27	86	*****	
04	987	165	6	27	86	*****	
05	980	165	4	27	88	*****	
06	998	165	6	27	88	*****	
07	999	165	6	27	87	*****	
08	1003	165	6	27	72	*****	
09	986	165	6	26	59	*****	
10	966	165	6	25	38	*****	
11	996	165	5	25	35	*****	
12	1007	165	5	25	33	*****	
13	996	165	4	25	32	*****	
14	990	165	5	25	31	*****	
15	965	165	6	23	31	*****	
16	981	165	8	24	30	*****	
17	996	165	6	24	29	*****	
18	993	165	7	24	29	*****	
19	1001	165	7	24	32	*****	
20	1021	165	8	25	83	*****	
21	1017	165	9	26	91	*****	
22	1037	165	9	26	87	*****	
23	1033	165	8	26	86	*****	
24	1022	165	7	26	89	*****	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1037	165	9	27	91	*****	
最小	965	165	4	23	29	*****	
平均	999	165	6	26	62	*****	

\*\*\*\*\*は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 11月 11日 (木)

項目 時刻	1号			2号			備考
	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	
	燃烧温度	減温装置 出口		燃烧温度	減温装置 出口		
TAG 単位	TI329A ℃	TI504A ℃	QI755A ppm	TI329B ℃	TI504B ℃	QI755B ppm	
管理値	≥800	約160	≤80	≥800	約160	≤80	
01	1023	165	4	26	88	*****	
02	1033	165	5	26	86	*****	
03	1024	165	4	26	86	*****	
04	1033	165	12	26	88	*****	
05	1048	165	9	25	88	*****	
06	1027	165	6	25	86	*****	
07	1041	165	9	25	86	*****	
08	1036	165	5	25	65	*****	
09	1034	166	6	23	38	*****	
10	1029	164	6	23	30	*****	
11	1013	166	3	22	27	*****	
12	1003	165	7	22	26	*****	
13	1027	165	7	22	25	*****	
14	1034	165	11	22	24	*****	
15	1031	165	11	22	24	*****	
16	1051	165	14	21	24	*****	
17	1033	165	4	*****	23	*****	
18	1045	165	3	*****	23	*****	
19	1032	166	4	*****	22	*****	
20	1039	165	4	*****	33	*****	
21	996	165	4	*****	79	*****	
22	1021	165	4	*****	88	*****	
23	1009	165	4	*****	87	*****	
24	1034	165	5	*****	86	*****	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1051	166	14	26	88	*****	
最小	996	164	3	21	22	*****	
平均	1029	165	6	24	56	*****	

\*\*\*\*\*は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 11月 12日 (金)

項目 時刻	1号			2号			備考
	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	
	燃烧温度	減温装置 出口		燃烧温度	減温装置 出口		
TAG 単位	TI329A ℃	TI504A ℃	QI755A ppm	TI329B ℃	TI504B ℃	QI755B ppm	
管理値	≥800	約160	≤80	≥800	約160	≤80	
01	1028	165	9	*****	88	*****	
02	1048	165	7	*****	86	*****	
03	1048	165	6	*****	85	*****	
04	1024	165	6	*****	88	*****	
05	1036	165	9	*****	87	*****	
06	1030	165	12	*****	86	*****	
07	1028	165	10	*****	86	*****	
08	1032	165	6	*****	88	*****	
09	1060	165	4	*****	39	*****	
10	1042	165	5	*****	26	*****	
11	1055	165	4	*****	24	*****	
12	1036	165	6	*****	22	*****	
13	1046	165	5	*****	21	*****	
14	1054	165	7	*****	20	*****	
15	1051	165	7	*****	20	*****	
16	1047	165	9	*****	19	*****	
17	1052	165	4	*****	20	*****	
18	1047	165	5	*****	20	*****	
19	1032	165	6	*****	21	*****	
20	1021	165	6	*****	35	*****	
21	1011	165	6	*****	46	*****	
22	1022	165	7	*****	50	*****	
23	1022	165	10	*****	90	*****	
24	1039	165	16	*****	86	*****	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1060	165	16	*****	90	*****	
最小	1011	165	4	*****	19	*****	
平均	1038	165	7	*****	52	*****	

\*\*\*\*\*は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 11月 13日 (土)

項目 時刻	1号			2号			備考
	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	
	燃烧温度	減温装置 出口		燃烧温度	減温装置 出口		
TAG 単位	TI329A ℃	TI504A ℃	QI755A ppm	TI329B ℃	TI504B ℃	QI755B ppm	
管理値	≥800	約160	≤80	≥800	約160	≤80	
01	1031	165	7	*****	89	*****	
02	1004	165	8	*****	87	*****	
03	968	165	3	*****	85	*****	
04	1007	165	4	*****	88	*****	
05	1021	165	4	*****	88	*****	
06	1029	165	4	*****	86	*****	
07	1016	165	4	*****	86	*****	
08	1008	165	6	*****	87	*****	
09	997	165	4	*****	66	*****	
10	982	165	7	*****	52	*****	
11	1026	165	9	*****	29	*****	
12	1013	165	7	*****	26	*****	
13	1007	165	4	*****	25	*****	
14	994	165	5	*****	24	*****	
15	995	165	4	*****	24	*****	
16	998	165	6	*****	24	*****	
17	1008	165	4	*****	24	*****	
18	1004	165	4	*****	24	*****	
19	1025	165	5	*****	24	*****	
20	1036	165	5	*****	25	*****	
21	1052	165	5	*****	25	*****	
22	1057	165	4	*****	25	*****	
23	1032	165	4	*****	25	*****	
24	1046	165	5	*****	25	*****	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1057	165	9	*****	89	*****	
最小	968	165	3	*****	24	*****	
平均	1015	165	5	*****	48	*****	

\*\*\*\*\*は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 11月 14日 (日)

項目 時刻	1号			2号			備考
	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	
	燃烧温度	減温装置 出口		燃烧温度	減温装置 出口		
TAG 単位	TI329A ℃	TI504A ℃	QI755A ppm	TI329B ℃	TI504B ℃	QI755B ppm	
管理値	≥800	約160	≤80	≥800	約160	≤80	
01	1031	165	4	*****	25	*****	
02	1029	165	7	*****	25	*****	
03	1008	165	4	*****	25	*****	
04	984	165	6	*****	25	*****	
05	1020	165	9	*****	25	*****	
06	1013	165	11	*****	26	*****	
07	1010	165	5	*****	26	*****	
08	1010	165	5	*****	26	*****	
09	1004	165	4	*****	26	*****	
10	998	165	5	*****	26	*****	
11	1002	165	5	*****	26	*****	
12	1010	165	5	*****	26	*****	
13	1003	165	7	*****	26	*****	
14	1026	165	7	*****	26	*****	
15	1025	165	4	*****	26	*****	
16	1033	165	4	*****	26	*****	
17	1010	165	4	*****	26	*****	
18	1022	165	5	*****	26	*****	
19	1042	165	5	*****	26	*****	
20	1040	165	5	*****	26	*****	
21	1034	165	3	*****	27	*****	
22	1030	165	5	*****	27	*****	
23	1039	165	4	*****	27	*****	
24	1050	165	11	*****	27	*****	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1050	165	11	*****	27	*****	
最小	984	165	3	*****	25	*****	
平均	1020	165	6	*****	26	*****	

\*\*\*\*\*は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 11月 15日 (月)

項目 時刻	1号			2号			備考
	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	
	燃烧温度	減温装置 出口		燃烧温度	減温装置 出口		
TAG 単位	TI329A ℃	TI504A ℃	QI755A ppm	TI329B ℃	TI504B ℃	QI755B ppm	
管理値	≥800	約160	≤80	≥800	約160	≤80	
01	1037	165	3	*****	27	*****	
02	1042	165	3	*****	27	*****	
03	1022	165	3	*****	27	*****	
04	1027	165	5	*****	27	*****	
05	1034	165	5	*****	38	*****	
06	1032	165	4	*****	48	*****	
07	1031	165	7	*****	49	*****	
08	1032	165	4	*****	49	*****	
09	1033	165	5	*****	33	*****	
10	1039	165	4	*****	27	*****	
11	1030	165	3	*****	27	*****	
12	1026	165	5	*****	26	*****	
13	1038	165	3	*****	26	*****	
14	1031	165	5	*****	26	*****	
15	1023	165	5	*****	26	*****	
16	1041	165	5	*****	26	*****	
17	1022	164	4	*****	26	*****	
18	1029	160	4	*****	26	*****	
19	1035	160	6	*****	26	*****	
20	1041	161	9	*****	26	*****	
21	963	165	4	*****	26	*****	
22	943	165	5	*****	26	*****	
23	981	165	4	*****	26	*****	
24	1013	165	4	*****	68	*****	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1042	165	9	*****	68	*****	
最小	943	160	3	*****	26	*****	
平均	1023	164	5	*****	32	*****	

\*\*\*\*\*は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 11月 16日 (火)

項目 時刻	1号			2号			備考
	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	
	燃烧温度	減温装置 出口		燃烧温度	減温装置 出口		
TAG 単位	TI329A ℃	TI504A ℃	QI755A ppm	TI329B ℃	TI504B ℃	QI755B ppm	
管理値	≥800	約160	≤80	≥800	約160	≤80	
01	1019	165	4	*****	85	*****	
02	1012	165	5	*****	74	*****	
03	1012	165	4	*****	55	*****	
04	1008	165	4	*****	39	*****	
05	1021	165	4	*****	33	*****	
06	1012	165	4	*****	30	*****	
07	1019	165	4	*****	29	*****	
08	1032	165	4	*****	28	*****	
09	1027	165	4	*****	26	*****	
10	1048	165	8	*****	25	*****	
11	1024	165	5	*****	24	*****	
12	1000	165	5	*****	23	*****	
13	1005	165	6	*****	22	*****	
14	1019	165	5	*****	22	*****	
15	1022	165	4	*****	22	*****	
16	998	165	4	*****	23	*****	
17	1005	165	5	*****	23	*****	
18	1037	165	5	*****	40	*****	
19	1023	165	6	*****	86	*****	
20	1025	165	5	*****	86	*****	
21	1022	165	6	*****	85	*****	
22	997	165	4	*****	85	*****	
23	1024	165	10	*****	86	*****	
24	1026	165	6	*****	84	*****	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1048	165	10	*****	86	*****	
最小	997	165	4	*****	22	*****	
平均	1018	165	5	*****	47	*****	

\*\*\*\*\*は無効データ



維持管理状況(測定)

2021年 11月 17日 (水)

項目 時刻	1号			2号			備考
	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	
	燃烧温度	減温装置 出口		燃烧温度	減温装置 出口		
TAG 単位	TI329A ℃	TI504A ℃	QI755A ppm	TI329B ℃	TI504B ℃	QI755B ppm	
管理値	≥800	約160	≤80	≥800	約160	≤80	
01	1023	165	4	*****	86	*****	
02	1015	165	5	*****	84	*****	
03	1036	165	9	*****	86	*****	
04	1028	165	5	*****	84	*****	
05	1023	165	4	*****	86	*****	
06	1006	165	5	*****	85	*****	
07	1011	165	6	*****	85	*****	
08	1016	165	4	*****	76	*****	
09	994	165	4	*****	65	*****	
10	1021	165	4	*****	65	*****	
11	1013	165	4	*****	70	*****	
12	1021	165	5	*****	43	*****	
13	1000	165	5	*****	29	*****	
14	995	165	6	*****	28	*****	
15	992	165	3	*****	27	*****	
16	989	165	4	*****	27	*****	
17	985	165	4	*****	27	*****	
18	966	165	6	*****	27	*****	
19	987	165	4	*****	55	*****	
20	1007	165	4	*****	88	*****	
21	1016	165	3	*****	87	*****	
22	1021	165	6	*****	88	*****	
23	1027	165	7	*****	85	*****	
24	1014	165	8	*****	87	*****	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1036	165	9	*****	88	*****	
最小	966	165	3	*****	27	*****	
平均	1009	165	5	*****	65	*****	

\*\*\*\*\*は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 11月 18日 (木)

項目 時刻	1号			2号			備考
	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	
	燃烧温度	減温装置 出口		燃烧温度	減温装置 出口		
TAG 単位	TI329A ℃	TI504A ℃	QI755A ppm	TI329B ℃	TI504B ℃	QI755B ppm	
管理値	≥800	約160	≤80	≥800	約160	≤80	
01	1035	165	4	*****	87	*****	
02	1023	165	4	*****	86	*****	
03	1028	165	5	*****	86	*****	
04	1017	165	5	*****	88	*****	
05	1020	165	7	*****	86	*****	
06	1027	165	8	*****	85	*****	
07	1026	165	7	*****	87	*****	
08	1017	165	9	*****	67	*****	
09	996	165	8	*****	46	*****	
10	1030	166	9	*****	42	*****	
11	1018	165	10	*****	40	*****	
12	1033	165	11	*****	39	*****	
13	1015	164	13	*****	38	*****	
14	996	165	4	*****	38	*****	
15	1000	165	6	*****	37	*****	
16	998	165	7	*****	37	*****	
17	1027	165	9	*****	37	*****	
18	988	165	6	*****	37	*****	
19	1018	165	6	*****	37	*****	
20	1000	165	4	*****	36	*****	
21	1008	165	4	*****	36	*****	
22	984	165	5	*****	79	*****	
23	974	165	4	*****	90	*****	
24	1010	165	7	*****	88	*****	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1035	166	13	*****	90	*****	
最小	974	164	4	*****	36	*****	
平均	1012	165	7	*****	60	*****	

\*\*\*\*\*は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 11月 19日 (金)

項目 時刻	1号			2号			備考
	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	
	燃烧温度	減温装置 出口		燃烧温度	減温装置 出口		
TAG 単位	TI329A ℃	TI504A ℃	QI755A ppm	TI329B ℃	TI504B ℃	QI755B ppm	
管理値	≥800	約160	≤80	≥800	約160	≤80	
01	1017	165	6	*****	86	*****	
02	1015	165	5	*****	88	*****	
03	1014	165	4	*****	88	*****	
04	972	165	5	*****	87	*****	
05	994	165	6	*****	86	*****	
06	999	165	6	*****	87	*****	
07	1022	165	7	*****	88	*****	
08	988	165	6	*****	76	*****	
09	1011	165	5	*****	43	*****	
10	994	165	5	*****	26	*****	
11	1003	165	5	*****	25	*****	
12	1003	165	5	*****	24	*****	
13	1009	165	4	*****	23	*****	
14	1007	165	6	*****	22	*****	
15	1002	165	5	*****	23	*****	
16	1005	165	6	*****	24	*****	
17	1045	165	6	*****	25	*****	
18	1021	165	7	*****	31	*****	
19	1034	165	5	*****	81	*****	
20	1052	165	15	*****	90	*****	
21	1042	165	6	*****	86	*****	
22	1037	165	4	*****	86	*****	
23	1032	165	4	*****	88	*****	
24	1045	165	4	*****	87	*****	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1052	165	15	*****	90	*****	
最小	972	165	4	*****	22	*****	
平均	1015	165	6	*****	61	*****	

\*\*\*\*\*は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 11月 20日 (土)

項目 時刻	1号			2号			備考
	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	
	燃烧温度	減温装置 出口		燃烧温度	減温装置 出口		
TAG 単位	TI329A ℃	TI504A ℃	QI755A ppm	TI329B ℃	TI504B ℃	QI755B ppm	
管理値	≥800	約160	≤80	≥800	約160	≤80	
01	1039	165	5	*****	86	*****	
02	1032	165	4	*****	86	*****	
03	1042	165	4	*****	88	*****	
04	1031	165	4	*****	87	*****	
05	1027	165	7	*****	86	*****	
06	1037	165	4	*****	86	*****	
07	1028	165	4	*****	86	*****	
08	1025	165	6	*****	88	*****	
09	1039	165	5	*****	64	*****	
10	1033	165	6	*****	36	*****	
11	1027	165	4	*****	33	*****	
12	1015	165	4	*****	31	*****	
13	1031	165	4	*****	30	*****	
14	1016	165	5	*****	30	*****	
15	1009	165	5	*****	29	*****	
16	1024	165	7	*****	29	*****	
17	1035	165	7	*****	28	*****	
18	1032	164	15	*****	50	*****	
19	1027	165	5	*****	91	*****	
20	1019	165	11	*****	87	*****	
21	1058	165	*****	*****	88	*****	
22	1040	165	11	*****	88	*****	
23	1039	165	12	*****	86	*****	
24	1039	165	15	*****	86	*****	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1058	165	15	*****	91	*****	
最小	1009	164	4	*****	28	*****	
平均	1031	165	7	*****	66	*****	

\*\*\*\*\*は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 11月 21日 (日)

項目 時刻	1号			2号			備考
	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	
	燃烧温度	減温装置 出口		燃烧温度	減温装置 出口		
TAG 単位	TI329A ℃	TI504A ℃	QI755A ppm	TI329B ℃	TI504B ℃	QI755B ppm	
管理値	≥800	約160	≤80	≥800	約160	≤80	
01	1027	165	6	*****	88	*****	
02	1021	165	6	*****	87	*****	
03	1032	165	5	*****	85	*****	
04	1028	165	14	*****	87	*****	
05	1069	165	10	*****	87	*****	
06	1059	165	6	*****	86	*****	
07	1059	165	8	*****	85	*****	
08	1062	165	7	*****	70	*****	
09	1061	165	5	*****	54	*****	
10	1054	165	8	*****	33	*****	
11	1020	165	4	*****	30	*****	
12	1041	165	6	*****	28	*****	
13	1041	165	5	*****	28	*****	
14	1043	165	9	*****	27	*****	
15	1063	165	8	*****	26	*****	
16	1043	164	6	*****	26	*****	
17	1046	165	5	*****	26	*****	
18	1064	165	7	*****	49	*****	
19	1051	165	5	*****	90	*****	
20	1054	165	9	*****	86	*****	
21	1047	165	5	*****	88	*****	
22	1048	165	6	*****	88	*****	
23	1061	165	7	*****	86	*****	
24	1045	165	6	*****	85	*****	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1069	165	14	*****	90	*****	
最小	1020	164	4	*****	26	*****	
平均	1047	165	7	*****	64	*****	

\*\*\*\*\*は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 11月 22日 (月)

項目 時刻	1号			2号			備考
	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	
	燃烧温度	減温装置 出口		燃烧温度	減温装置 出口		
TAG 単位	TI329A ℃	TI504A ℃	QI755A ppm	TI329B ℃	TI504B ℃	QI755B ppm	
管理値	≥800	約160	≤80	≥800	約160	≤80	
01	1055	165	10	*****	88	*****	
02	1054	165	8	*****	87	*****	
03	1055	165	6	*****	86	*****	
04	1049	165	5	*****	86	*****	
05	1047	165	14	*****	88	*****	
06	1037	165	5	*****	88	*****	
07	1044	165	4	*****	87	*****	
08	1043	165	9	*****	73	*****	
09	1049	165	5	*****	55	*****	
10	1045	165	11	*****	132	*****	
11	1049	165	7	*****	80	*****	
12	1014	165	4	*****	31	*****	
13	1020	165	6	*****	34	*****	
14	1010	165	7	*****	48	*****	
15	1011	165	9	*****	50	*****	
16	1036	165	8	*****	51	*****	
17	1027	165	8	*****	51	*****	
18	1030	165	11	*****	50	*****	
19	1025	165	8	*****	67	*****	
20	1034	165	6	*****	89	*****	
21	1004	165	6	*****	89	*****	
22	1027	165	9	*****	87	*****	
23	1011	165	7	*****	86	*****	
24	1014	165	6	*****	87	*****	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1055	165	14	*****	132	*****	
最小	1004	165	4	*****	31	*****	
平均	1033	165	7	*****	74	*****	

\*\*\*\*\*は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 11月 23日 (火)

項目 時刻	1号			2号			備考
	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	
	燃烧温度	減温装置 出口		燃烧温度	減温装置 出口		
TAG 単位	TI329A ℃	TI504A ℃	QI755A ppm	TI329B ℃	TI504B ℃	QI755B ppm	
管理値	≥800	約160	≤80	≥800	約160	≤80	
01	1036	165	7	*****	88	*****	
02	1037	165	9	*****	88	*****	
03	992	165	5	*****	87	*****	
04	1017	165	9	*****	86	*****	
05	1017	165	9	*****	87	*****	
06	1026	165	7	*****	88	*****	
07	1040	165	13	*****	87	*****	
08	1010	165	5	*****	66	*****	
09	1041	165	5	*****	47	*****	
10	1026	165	6	*****	32	*****	
11	1040	165	8	*****	30	*****	
12	1027	165	11	*****	28	*****	
13	1025	165	7	*****	27	*****	
14	1014	165	12	*****	27	*****	
15	1016	165	7	*****	26	*****	
16	1005	165	6	*****	26	*****	
17	1024	165	12	*****	25	*****	
18	1036	165	13	*****	48	*****	
19	1014	165	13	*****	86	*****	
20	1045	165	12	*****	85	*****	
21	1005	165	3	*****	89	*****	
22	1009	165	4	*****	87	*****	
23	1017	166	6	*****	85	*****	
24	1021	165	6	*****	87	*****	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1045	166	13	*****	89	*****	
最小	992	165	3	*****	25	*****	
平均	1023	165	8	*****	63	*****	

\*\*\*\*\*は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 11月 24日 (水)

項目 時刻	1号			2号			備考
	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	
	燃烧温度	減温装置 出口		燃烧温度	減温装置 出口		
TAG 単位	TI329A ℃	TI504A ℃	QI755A ppm	TI329B ℃	TI504B ℃	QI755B ppm	
管理値	≥800	約160	≤80	≥800	約160	≤80	
01	1043	165	12	*****	88	*****	
02	1042	165	10	*****	86	*****	
03	1047	165	9	*****	86	*****	
04	1046	165	7	*****	87	*****	
05	1039	165	7	*****	88	*****	
06	1005	165	5	*****	87	*****	
07	1012	165	7	*****	86	*****	
08	1022	165	11	*****	86	*****	
09	1030	165	8	*****	48	*****	
10	1030	165	8	*****	36	*****	
11	1039	165	6	*****	33	*****	
12	1048	165	6	*****	32	*****	
13	1046	165	6	*****	31	*****	
14	1022	165	6	*****	30	*****	
15	1039	165	10	*****	29	*****	
16	1034	165	6	*****	29	*****	
17	1040	165	6	*****	29	*****	
18	1041	165	7	*****	28	*****	
19	1047	165	7	*****	63	*****	
20	1048	165	6	*****	87	*****	
21	1046	165	6	*****	89	*****	
22	1032	165	11	*****	85	*****	
23	1051	165	10	*****	88	*****	
24	1071	165	8	*****	86	*****	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1071	165	12	*****	89	*****	
最小	1005	165	5	*****	28	*****	
平均	1038	165	8	*****	63	*****	

\*\*\*\*\*は無効データ



維持管理状況(測定)

2021年 11月 25日 (木)

項目 時刻	1号			2号			備考
	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	
	燃烧温度	減温装置 出口		燃烧温度	減温装置 出口		
TAG 単位	TI329A ℃	TI504A ℃	QI755A ppm	TI329B ℃	TI504B ℃	QI755B ppm	
管理値	≥800	約160	≤80	≥800	約160	≤80	
01	1063	165	3	*****	85	*****	
02	1044	165	4	*****	88	*****	
03	1064	165	4	*****	86	*****	
04	1059	165	6	*****	86	*****	
05	1069	165	5	*****	88	*****	
06	1059	165	6	*****	86	*****	
07	1071	165	4	*****	86	*****	
08	1074	165	5	*****	70	*****	
09	1076	165	4	*****	53	*****	
10	1072	165	6	*****	39	*****	
11	1029	165	5	*****	36	*****	
12	1021	165	12	*****	35	*****	
13	1035	165	10	*****	34	*****	
14	1048	165	6	*****	34	*****	
15	1000	165	4	*****	33	*****	
16	998	165	6	*****	32	*****	
17	1042	165	5	*****	31	*****	
18	1044	165	6	*****	49	*****	
19	1049	165	9	*****	88	*****	
20	1045	165	6	*****	87	*****	
21	1048	165	12	*****	88	*****	
22	1035	165	10	*****	87	*****	
23	1054	165	8	*****	87	*****	
24	1034	165	8	*****	86	*****	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1076	165	12	*****	88	*****	
最小	998	165	3	*****	31	*****	
平均	1047	165	6	*****	66	*****	

\*\*\*\*\*は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 11月 26日 (金)

項目 時刻	1号			2号			備考
	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	
	燃烧温度	減温装置 出口		燃烧温度	減温装置 出口		
TAG 単位	TI329A ℃	TI504A ℃	QI755A ppm	TI329B ℃	TI504B ℃	QI755B ppm	
管理値	≥800	約160	≤80	≥800	約160	≤80	
01	1053	165	4	*****	87	*****	
02	1043	165	7	*****	85	*****	
03	1066	165	8	*****	88	*****	
04	1077	165	10	*****	85	*****	
05	1082	165	6	*****	88	*****	
06	1061	165	6	*****	85	*****	
07	1048	165	6	*****	88	*****	
08	1044	165	7	*****	83	*****	
09	1059	165	7	*****	56	*****	
10	1072	165	9	*****	51	*****	
11	1069	165	5	*****	53	*****	
12	1057	165	7	*****	74	*****	
13	1064	165	4	*****	32	*****	
14	1062	165	9	*****	30	*****	
15	1067	165	6	*****	140	*****	
16	1062	165	8	*****	160	*****	
17	1067	165	14	16	43	*****	
18	1066	165	7	18	26	*****	
19	1059	165	3	21	25	*****	
20	1054	165	6	20	23	*****	
21	1038	165	3	20	22	*****	
22	1032	165	5	19	59	*****	
23	1073	165	3	19	85	*****	
24	1036	165	4	19	87	*****	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1082	165	14	21	160	*****	
最小	1032	165	3	16	22	*****	
平均	1059	165	6	19	69	*****	

\*\*\*\*\*は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 11月 27日 (土)

項目 時刻	1号			2号			備考
	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	
	燃烧温度	減温装置 出口		燃烧温度	減温装置 出口		
TAG 単位	TI329A ℃	TI504A ℃	QI755A ppm	TI329B ℃	TI504B ℃	QI755B ppm	
管理値	≥800	約160	≤80	≥800	約160	≤80	
01	1069	165	3	19	86	*****	
02	1055	165	7	19	87	*****	
03	1053	165	3	19	85	*****	
04	1076	165	4	19	87	*****	
05	1062	165	4	19	85	*****	
06	1060	165	4	19	88	*****	
07	1061	165	4	19	85	*****	
08	1058	165	5	19	68	*****	
09	1059	165	11	18	55	*****	
10	1054	165	4	18	55	*****	
11	1050	165	3	18	53	*****	
12	1044	165	4	18	51	*****	
13	1057	165	2	17	50	*****	
14	1054	165	3	17	49	*****	
15	1047	165	3	17	48	*****	
16	1078	165	3	17	47	*****	
17	1072	165	3	17	56	*****	
18	1073	165	4	18	88	*****	
19	1091	165	4	38	41	*****	
20	1080	165	5	96	26	*****	
21	1080	165	3	143	31	*****	
22	1065	165	2	186	39	*****	
23	1062	165	3	235	53	*****	
24	1055	165	14	305	69	*****	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1091	165	14	305	88	*****	
最小	1044	165	2	17	26	*****	
平均	1063	165	4	55	62	*****	

\*\*\*\*\*は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 11月 28日 (日)

項目 時刻	1号			2号			備考
	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	
	燃烧温度	減温装置 出口		燃烧温度	減温装置 出口		
TAG 単位	TI329A ℃	TI504A ℃	QI755A ppm	TI329B ℃	TI504B ℃	QI755B ppm	
管理値	≥800	約160	≤80	≥800	約160	≤80	
01	1051	165	5	436	86	*****	
02	1073	165	5	508	112	*****	
03	1046	165	3	604	150	*****	
04	1061	165	6	750	165	*****	
05	1062	165	3	882	165	*****	
06	1052	165	4	947	165	*****	
07	1053	165	7	970	161	9	
08	1060	165	5	987	162	6	
09	1080	165	3	1032	165	8	
10	1067	165	6	1042	165	14	
11	1078	165	4	1039	165	13	
12	1064	165	5	1066	164	14	
13	1065	165	3	1098	165	9	
14	1051	165	4	1075	164	19	
15	1065	165	4	1114	165	18	
16	1046	165	7	1087	165	20	
17	1036	165	7	1108	165	8	
18	1048	165	4	1101	165	21	
19	1043	165	4	1076	165	8	
20	1054	165	3	1108	165	9	
21	1043	165	3	1094	165	7	
22	1041	165	5	1107	165	8	
23	1034	165	4	1086	165	9	
24	1060	165	6	1101	163	14	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1080	165	7	1114	165	21	
最小	1034	165	3	436	86	6	
平均	1056	165	5	976	158	12	

\*\*\*\*\*は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 11月 29日 (月)

項目 時刻	1号			2号			備考
	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	
	燃烧温度	減温装置 出口		燃烧温度	減温装置 出口		
TAG 単位	TI329A ℃	TI504A ℃	QI755A ppm	TI329B ℃	TI504B ℃	QI755B ppm	
管理値	≥800	約160	≤80	≥800	約160	≤80	
01	1055	165	6	1107	161	10	
02	1042	165	5	1097	163	11	
03	1057	165	6	1087	165	6	
04	1066	165	10	1098	165	13	
05	1042	165	8	1099	165	9	
06	1035	165	3	1081	165	11	
07	1033	165	2	1075	165	8	
08	1039	165	5	1089	165	7	
09	1030	165	3	1120	165	6	
10	1048	165	4	1009	165	12	
11	1043	165	3	998	165	4	
12	1040	165	5	997	165	5	
13	1032	165	4	1002	165	4	
14	1055	165	3	1001	165	5	
15	1035	165	3	1018	165	4	
16	1052	165	4	1006	165	6	
17	1043	165	5	1000	165	4	
18	1028	165	5	972	165	6	
19	1054	165	5	1025	165	5	
20	1045	165	6	1005	165	5	
21	1061	165	4	1012	165	5	
22	1044	165	7	1010	165	7	
23	1048	165	4	1006	165	5	
24	1044	165	5	1005	165	8	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1066	165	10	1120	165	13	
最小	1028	165	2	972	161	4	
平均	1045	165	5	1038	165	7	

\*\*\*\*\*は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 11月 30日 (火)

項目 時刻	1号			2号			備考
	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	排ガス温度		CO (12% O2) 1時間平均	
	燃烧温度	減温装置 出口		燃烧温度	減温装置 出口		
TAG 単位	TI329A ℃	TI504A ℃	QI755A ppm	TI329B ℃	TI504B ℃	QI755B ppm	
管理値	≥800	約160	≤80	≥800	約160	≤80	
01	1035	165	4	992	165	6	
02	1017	165	4	997	165	6	
03	1025	165	5	997	165	5	
04	1033	165	5	980	165	6	
05	1022	165	4	998	165	7	
06	1055	165	6	1010	165	7	
07	1046	165	3	1020	165	6	
08	1076	165	8	1009	165	6	
09	1071	165	7	1024	165	10	
10	1081	165	3	979	165	9	
11	1074	165	4	1021	165	7	
12	1065	165	6	998	165	5	
13	1063	165	8	999	165	8	
14	1052	165	8	1002	165	13	
15	1046	165	5	1001	165	4	
16	1042	165	7	999	165	9	
17	1048	165	6	991	165	5	
18	1049	165	7	1005	165	9	
19	1042	165	8	1011	165	7	
20	1041	165	22	1011	165	8	
21	1059	165	6	1014	165	7	
22	1048	165	8	1013	165	6	
23	1057	165	4	1021	165	6	
24	1040	165	4	999	165	6	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1081	165	22	1024	165	13	
最小	1017	165	3	979	165	4	
平均	1049	165	6	1004	165	7	

\*\*\*\*\*は無効データ