

維持管理状況(測定)

2021年 3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	1021	165	2	1032	165	2	
02	1018	165	3	1025	165	3	
03	1018	165	2	1026	165	4	
04	1017	165	2	1025	165	3	
05	1021	165	5	1048	165	2	
06	1016	165	2	1041	165	2	
07	1021	165	3	1017	165	2	
08	1024	165	2	1026	165	6	
09	1002	165	2	1016	165	4	
10	1012	165	4	1014	165	3	
11	1014	165	3	1027	165	5	
12	1038	165	2	1043	165	3	
13	1030	165	6	1038	165	2	
14	1015	165	2	1035	165	2	
15	1024	165	2	1029	165	2	
16	1025	165	3	1044	165	6	
17	1032	165	5	1050	165	6	
18	1024	165	4	1056	165	6	
19	1024	165	5	1063	165	8	
20	1020	165	6	1045	162	7	
21	1025	166	3	1062	160	8	
22	1025	165	4	1034	162	2	
23	1021	164	2	1017	165	2	
24	1017	165	3	1033	165	2	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1038	166	6	1063	165	8	
最小	1002	164	2	1014	160	2	
平均	1021	165	3	1035	165	4	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 3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	1010	165	3	996	165	3	
02	986	165	3	1036	165	7	
03	1019	165	4	1018	165	2	
04	1016	165	3	1038	165	2	
05	1017	165	4	1036	165	2	
06	1022	165	6	1020	165	3	
07	1008	165	2	1036	165	4	
08	1015	165	3	1038	165	4	
09	1036	165	6	1036	165	5	
10	1031	165	3	1061	165	5	
11	1033	165	4	1057	165	8	
12	1014	165	4	1032	165	9	
13	1023	165	4	1038	165	8	
14	1026	165	3	1017	165	9	
15	1016	165	3	1048	165	3	
16	1020	165	3	1053	165	10	
17	1013	165	3	1022	165	3	
18	1017	165	3	1037	165	3	
19	1011	165	4	1054	164	3	
20	1023	165	3	1035	165	4	
21	1028	165	3	1039	165	6	
22	1025	165	2	1051	165	5	
23	1021	164	4	1052	165	5	
24	1012	165	4	981	165	3	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1036	165	6	1061	165	10	
最小	986	164	2	981	164	2	
平均	1018	165	4	1035	165	5	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 3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	1026	165	4	1019	165	4	
02	1014	165	5	1021	165	6	
03	1023	165	3	1031	165	3	
04	1026	165	2	1014	165	2	
05	1023	165	3	1005	165	7	
06	1032	165	2	1034	165	3	
07	1022	165	2	1021	165	7	
08	1021	165	3	1045	165	7	
09	1023	165	2	1021	165	4	
10	1033	165	3	1025	165	8	
11	1030	165	3	1051	165	6	
12	1026	165	4	1031	165	6	
13	1023	166	5	1036	165	6	
14	1029	164	4	1039	165	9	
15	1030	166	4	1047	165	2	
16	1015	165	3	1027	165	3	
17	1019	165	3	1026	165	2	
18	1016	165	8	1034	165	10	
19	1019	166	4	1021	165	2	
20	1025	165	4	1020	165	4	
21	1019	165	10	1036	165	2	
22	1015	165	10	994	165	2	
23	1027	165	3	1019	165	2	
24	1012	165	4	1042	165	9	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1033	166	10	1051	165	10	
最小	1012	164	2	994	165	2	
平均	1023	165	4	1027	165	5	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 3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	1037	165	3	1025	165	5	
02	1055	165	5	1053	165	6	
03	1045	166	9	1060	165	12	
04	1040	165	7	1064	165	6	
05	1031	165	10	1059	164	4	
06	1041	165	4	1055	165	10	
07	1017	165	7	1060	165	3	
08	1033	165	9	1052	165	5	
09	1028	165	4	1045	165	4	
10	1025	165	2	1044	165	3	
11	1041	165	7	1028	165	2	
12	1040	165	4	1018	165	2	
13	1034	166	3	1010	165	2	
14	1034	164	3	1015	165	2	
15	1034	166	5	1024	165	3	
16	1029	165	6	1009	165	4	
17	1035	165	4	1006	165	6	
18	1047	165	4	1035	165	6	
19	1040	165	6	1021	165	4	
20	1047	165	5	1018	164	2	
21	1034	165	2	1031	165	3	
22	1033	165	4	993	165	2	
23	1002	164	2	1003	165	2	
24	1029	165	3	982	165	5	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1055	166	10	1064	165	12	
最小	1002	164	2	982	164	2	
平均	1035	165	5	1030	165	4	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 3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	1042	165	4	1031	165	3	
02	1047	165	5	1044	165	5	
03	1039	165	3	1034	165	2	
04	1050	165	4	1026	165	2	
05	1034	165	6	1014	165	3	
06	1030	165	6	1026	165	6	
07	1029	165	3	1028	166	2	
08	1034	165	5	1018	165	2	
09	1042	165	8	1019	165	2	
10	1035	165	3	1005	165	2	
11	1021	165	5	1015	165	5	
12	1027	165	4	1003	165	3	
13	1027	165	5	1020	165	5	
14	1026	165	4	1028	165	7	
15	1037	165	3	1007	165	4	
16	1027	165	3	1016	165	6	
17	1029	165	9	1029	165	6	
18	1026	164	3	1003	165	4	
19	1032	165	6	992	165	5	
20	1036	165	4	1019	165	2	
21	1032	165	4	993	165	4	
22	1035	165	5	1020	165	6	
23	1031	164	4	1015	165	5	
24	1033	165	8	1020	165	6	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1050	165	9	1044	166	7	
最小	1021	164	3	992	165	2	
平均	1033	165	5	1018	165	4	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 3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	1028	165	3	1012	165	8	
02	1026	165	4	1026	165	6	
03	1024	165	3	1017	165	4	
04	1024	165	4	1003	165	11	
05	1022	165	5	1026	165	7	
06	1028	165	3	1022	165	6	
07	1017	165	2	1015	165	2	
08	1017	165	4	1029	165	4	
09	1023	165	2	1011	165	4	
10	1024	165	3	1010	165	6	
11	1030	165	3	1039	165	7	
12	1029	165	6	1036	165	5	
13	1026	165	3	1029	165	5	
14	1023	165	2	1023	165	5	
15	1023	165	2	1024	165	3	
16	1027	165	2	1031	165	6	
17	1015	165	2	1033	165	5	
18	1037	166	5	1043	165	3	
19	1035	165	2	1031	165	5	
20	1023	165	2	1055	165	3	
21	1026	164	*****	1012	165	*****	
22	1030	165	4	1040	165	4	
23	1029	165	4	1041	165	9	
24	1028	165	4	1033	165	5	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1037	166	6	1055	165	11	
最小	1015	164	2	1003	165	2	
平均	1026	165	3	1027	165	5	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 3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	1028	165	3	1042	165	7	
02	1024	165	3	1033	165	6	
03	1024	165	5	1017	165	8	
04	1022	165	3	1024	165	9	
05	1031	165	3	1012	165	3	
06	1006	165	2	1009	165	4	
07	975	166	5	1010	165	8	
08	1038	165	7	1009	165	4	
09	1012	165	3	1014	165	6	
10	1020	165	3	1013	165	4	
11	1016	165	2	1013	165	2	
12	1003	166	2	1014	165	2	
13	1013	164	2	996	165	5	
14	1009	165	2	998	165	2	
15	1016	165	2	1000	165	3	
16	1010	165	2	1011	165	2	
17	1015	165	2	968	165	2	
18	1029	165	4	997	165	5	
19	1023	165	1	1018	165	2	
20	1019	165	1	1005	165	2	
21	1009	165	4	1004	165	2	
22	996	165	10	968	165	2	
23	1001	165	5	961	165	2	
24	1004	165	8	991	165	3	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1038	166	10	1042	165	9	
最小	975	164	1	961	165	2	
平均	1014	165	4	1005	165	4	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 3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	1044	164	3	1002	165	2	
02	1035	165	1	979	165	3	
03	1019	165	2	1012	165	3	
04	1037	165	3	1036	165	4	
05	1025	165	1	1025	165	7	
06	1028	165	2	1013	165	3	
07	1013	165	2	1008	165	5	
08	1020	165	2	1003	165	7	
09	1016	165	5	991	165	4	
10	1016	165	1	1008	165	4	
11	1023	165	2	1005	165	4	
12	1014	165	4	1010	165	2	
13	1021	165	2	1008	165	5	
14	1006	165	3	993	165	2	
15	1009	165	3	977	165	5	
16	969	165	3	943	165	3	
17	1002	165	3	1008	165	6	
18	1006	165	4	967	165	3	
19	967	165	3	999	165	5	
20	1010	165	5	985	165	4	
21	1014	165	4	1016	165	8	
22	1029	165	3	997	165	11	
23	1011	165	4	1007	165	6	
24	1011	165	3	1004	165	2	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1044	165	5	1036	165	11	
最小	967	164	1	943	165	2	
平均	1014	165	3	1000	165	5	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 3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	2	1003	165	3	
02	1008	165	2	1004	165	6	
03	1005	165	2	994	166	4	
04	1008	165	9	990	165	3	
05	986	165	2	980	165	4	
06	1002	165	3	980	165	4	
07	1029	165	2	997	165	7	
08	1023	165	4	1003	165	7	
09	1023	165	4	1007	165	3	
10	1019	165	6	1015	165	4	
11	1006	165	4	1004	165	6	
12	1007	165	6	998	165	4	
13	1013	165	5	972	165	4	
14	1014	165	4	1005	165	6	
15	1016	165	4	998	165	4	
16	1015	165	5	981	165	2	
17	1017	165	5	990	165	5	
18	1023	165	5	1012	165	6	
19	1029	166	5	1010	165	6	
20	1022	164	4	1013	165	9	
21	1004	166	5	1015	165	5	
22	1012	164	6	999	165	7	
23	1004	165	5	1001	165	9	
24	1017	165	8	1005	165	4	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1029	166	9	1015	166	9	
最小	986	164	2	972	165	2	
平均	1013	165	4	999	165	5	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 3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	1009	165	4	1001	165	11	
02	1006	165	4	995	165	7	
03	1018	165	6	1015	165	7	
04	1005	166	11	998	165	7	
05	1008	165	6	1021	165	15	
06	1015	165	11	984	165	8	
07	1001	165	6	1008	165	6	
08	1012	165	6	1005	165	10	
09	1011	165	5	998	166	11	
10	1010	165	3	997	164	6	
11	1028	165	8	1006	165	9	
12	1030	165	7	1030	165	12	
13	1014	165	11	1029	165	8	
14	1012	166	10	1025	165	6	
15	1012	165	7	1031	165	6	
16	1022	165	10	1033	165	7	
17	1033	165	6	1001	166	12	
18	1014	165	6	1037	165	6	
19	1021	165	7	1030	165	2	
20	1005	165	4	980	165	3	
21	1010	165	5	998	165	3	
22	1024	165	4	1036	165	6	
23	1024	165	9	1049	165	12	
24	1024	165	4	1057	165	2	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1033	166	11	1057	166	15	
最小	1001	165	3	980	164	2	
平均	1015	165	7	1015	165	8	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 3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	1025	165	7	1037	165	6	
02	1015	165	5	1008	165	5	
03	1009	165	4	1036	165	3	
04	1028	165	4	1028	165	5	
05	1006	165	3	1027	165	3	
06	1008	165	6	1004	165	5	
07	1013	165	3	1042	165	7	
08	1016	165	2	1022	165	6	
09	1020	165	3	1017	165	3	
10	1024	165	6	1030	165	2	
11	1020	164	3	1015	165	6	
12	1009	165	3	1023	165	2	
13	1013	165	2	1000	165	5	
14	1019	165	5	1010	165	4	
15	1038	165	2	1026	165	8	
16	1031	165	4	995	165	3	
17	1019	165	3	1009	165	6	
18	1011	165	3	1030	165	6	
19	1015	165	3	1017	165	5	
20	1017	166	2	1009	165	3	
21	1026	164	6	1006	164	4	
22	1046	165	7	951	165	4	
23	1033	164	2	977	165	5	
24	1016	165	2	995	165	2	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1046	166	7	1042	165	8	
最小	1006	164	2	951	164	2	
平均	1020	165	4	1013	165	5	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 3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	1044	165	2	988	165	4	
02	1034	165	4	1040	166	15	
03	1026	165	3	1027	165	5	
04	1023	165	4	1034	165	12	
05	1031	165	4	1031	165	8	
06	1046	165	3	1022	165	6	
07	1050	166	4	1033	165	6	
08	1047	164	3	1018	165	4	
09	1035	165	4	1038	165	9	
10	1041	165	3	1031	165	10	
11	1042	165	6	1049	165	22	
12	1047	165	7	1027	165	5	
13	1041	165	6	1028	165	6	
14	1038	165	4	1013	165	6	
15	1032	165	4	1021	165	7	
16	1035	165	6	1031	165	13	
17	1040	165	4	1035	165	12	
18	1045	166	9	1020	165	14	
19	1057	164	9	1015	165	11	
20	1039	165	4	1024	165	15	
21	1034	165	8	1038	165	17	
22	1029	165	9	1031	165	10	
23	1036	165	4	1018	165	5	
24	1037	164	10	1051	165	13	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1057	166	10	1051	166	22	
最小	1023	164	2	988	165	4	
平均	1039	165	5	1028	165	10	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 3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	1028	165	4	1038	165	10	
02	1037	165	3	1049	165	7	
03	1021	165	4	1037	165	9	
04	1018	165	5	1038	165	3	
05	1018	165	4	1038	165	5	
06	1017	165	5	1025	165	4	
07	1032	165	5	1025	165	8	
08	1037	165	4	1036	165	8	
09	1029	164	5	1040	165	7	
10	1036	165	3	1016	165	6	
11	1033	165	5	1027	165	4	
12	1028	165	4	1032	165	4	
13	993	165	5	1021	165	2	
14	1004	165	4	1015	165	10	
15	1020	165	5	1026	165	7	
16	1017	165	9	1011	165	4	
17	1018	164	3	1028	165	11	
18	1014	165	5	1033	165	12	
19	1019	166	8	1051	165	2	
20	1016	165	6	1068	164	11	
21	1012	165	*****	1040	165	*****	
22	1028	165	10	1003	165	8	
23	994	165	5	1062	165	9	
24	1009	165	16	1044	165	5	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1037	166	16	1068	165	12	
最小	993	164	3	1003	164	2	
平均	1020	165	6	1033	165	7	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 3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	1021	165	11	1064	165	3	
02	1004	165	10	1043	165	9	
03	1002	165	8	1031	165	3	
04	1016	165	8	1025	165	2	
05	1017	165	3	1028	165	3	
06	1015	165	5	1004	165	8	
07	1027	165	4	1057	165	10	
08	1021	165	4	1025	165	2	
09	1029	165	7	1042	165	10	
10	1027	166	4	1039	165	3	
11	1014	165	4	1012	165	3	
12	1029	166	11	1027	165	8	
13	988	165	3	1021	165	5	
14	1024	166	5	987	165	3	
15	1021	165	4	1030	165	6	
16	1023	165	3	1015	165	3	
17	1007	165	4	987	165	2	
18	994	165	2	981	165	4	
19	1033	165	2	1012	165	3	
20	1017	165	2	986	165	3	
21	1003	165	2	1016	165	3	
22	1018	165	3	996	165	2	
23	1004	164	2	1000	165	2	
24	1021	165	3	999	165	3	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1033	166	11	1064	165	10	
最小	988	164	2	981	165	2	
平均	1016	165	5	1018	165	4	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 3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	1012	165	3	989	165	2	
02	989	165	2	950	165	3	
03	978	165	4	982	165	5	
04	990	165	2	980	165	2	
05	1025	165	2	958	165	2	
06	1013	165	2	949	165	2	
07	988	164	2	943	165	2	
08	930	165	2	934	165	2	
09	1000	165	1	1010	165	3	
10	1038	165	2	984	165	2	
11	1008	165	3	998	165	4	
12	1027	166	4	1032	165	8	
13	1007	164	5	1019	165	8	
14	1012	165	4	1007	165	6	
15	1036	165	6	1044	165	11	
16	1036	165	6	1069	165	12	
17	1028	165	4	1034	165	14	
18	1033	165	5	1013	165	9	
19	1035	165	5	1019	166	12	
20	1022	165	11	1047	165	6	
21	1030	165	3	1042	164	6	
22	1005	165	2	998	165	4	
23	1009	165	2	1012	165	9	
24	1018	165	4	1032	165	4	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1038	166	11	1069	166	14	
最小	930	164	1	934	164	2	
平均	1011	165	4	1002	165	6	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 3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	1027	165	4	1027	165	14	
02	1025	165	5	1016	165	9	
03	1023	165	3	1038	165	9	
04	1031	165	6	1031	165	7	
05	1030	165	4	1007	165	8	
06	1025	165	4	1034	165	3	
07	1019	165	6	1014	165	3	
08	1038	165	8	1024	165	12	
09	1042	165	8	1032	165	9	
10	1036	165	8	1061	165	9	
11	1039	165	5	1050	165	10	
12	1027	165	6	1045	165	7	
13	1016	165	5	1047	165	4	
14	1018	165	3	1009	165	8	
15	1017	165	3	1019	164	3	
16	1017	165	4	1002	165	6	
17	1032	165	5	1048	165	13	
18	1008	165	3	1037	165	8	
19	1011	165	3	1032	165	3	
20	1015	165	3	1040	165	6	
21	1028	165	7	1012	165	4	
22	1040	165	7	1029	165	6	
23	1016	164	2	1022	165	4	
24	1017	165	2	1002	165	3	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1042	165	8	1061	165	14	
最小	1008	164	2	1002	164	3	
平均	1025	165	5	1028	165	7	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 3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	1032	165	5	993	166	7	
02	1018	165	3	1045	165	7	
03	1027	165	4	1055	165	5	
04	1028	165	3	1019	165	6	
05	1021	165	3	1054	165	5	
06	1026	165	3	1037	165	4	
07	1029	165	3	1041	165	5	
08	1029	165	3	1026	165	6	
09	1021	165	3	1045	165	9	
10	1025	165	3	1012	165	6	
11	1022	165	3	1023	165	9	
12	1016	165	3	1018	165	7	
13	1023	165	2	1006	165	5	
14	1013	165	2	1001	165	8	
15	1021	165	3	1014	165	3	
16	1021	165	3	1013	165	6	
17	1020	165	2	1004	165	3	
18	1020	165	2	1000	165	4	
19	1015	165	3	987	165	3	
20	1042	165	2	977	165	3	
21	1063	165	7	1031	165	5	
22	1056	165	6	1064	165	15	
23	1069	164	9	1077	165	15	
24	1050	165	6	1070	165	10	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1069	165	9	1077	166	15	
最小	1013	164	2	977	165	3	
平均	1029	165	4	1026	165	7	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 3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	1062	165	5	1061	165	11	
02	1053	165	7	1055	165	8	
03	1054	165	6	1040	165	4	
04	1039	165	4	1037	165	5	
05	999	165	4	1000	165	3	
06	1023	165	3	1040	165	13	
07	1038	164	5	1017	165	5	
08	1034	165	6	1018	165	7	
09	1013	166	3	990	165	2	
10	1032	165	3	1006	165	2	
11	1023	165	2	989	165	2	
12	1017	165	2	1007	165	6	
13	998	165	3	1020	164	6	
14	1021	164	3	1003	165	2	
15	1001	165	2	1036	165	3	
16	1013	165	2	988	165	3	
17	1017	165	6	1023	165	5	
18	1023	165	2	1016	165	3	
19	1025	165	2	1041	165	7	
20	1007	165	2	1010	164	5	
21	1026	165	2	963	165	6	
22	1014	165	3	1021	164	7	
23	1036	165	3	1003	165	3	
24	1030	165	2	988	165	5	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1062	166	7	1061	165	13	
最小	998	164	2	963	164	2	
平均	1025	165	3	1016	165	5	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 3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	1024	165	2	1008	165	6	
02	1023	165	2	1021	165	5	
03	1024	165	2	1017	165	2	
04	1034	165	2	1003	165	4	
05	1019	165	2	978	165	3	
06	1031	165	3	1013	165	4	
07	1027	165	4	1008	165	3	
08	1023	165	3	1014	165	2	
09	1025	165	4	1035	165	6	
10	1021	165	2	1017	165	6	
11	1030	165	3	1007	165	3	
12	1025	165	2	1016	165	6	
13	1015	165	4	988	165	3	
14	1027	165	2	1025	165	8	
15	1031	165	5	1003	165	4	
16	1025	165	3	1034	165	4	
17	1019	165	3	1058	165	5	
18	1027	165	5	1035	165	5	
19	1026	165	3	1023	165	9	
20	1022	165	4	1042	165	4	
21	1017	164	5	1021	165	3	
22	1030	166	11	1011	165	5	
23	1041	164	2	997	165	5	
24	1039	165	2	1044	165	8	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1041	166	11	1058	165	9	
最小	1015	164	2	978	165	2	
平均	1026	165	3	1017	165	5	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 3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	1027	165	2	1020	166	9	
02	1032	165	2	1023	164	5	
03	1033	165	4	1002	165	3	
04	1003	165	2	1010	165	4	
05	1025	165	4	1038	165	8	
06	1037	165	2	1034	165	3	
07	1037	165	3	1030	166	5	
08	1029	165	3	1020	164	5	
09	1035	165	4	1021	165	3	
10	1028	165	3	1036	165	3	
11	1034	165	2	1048	165	4	
12	1035	165	3	1027	165	5	
13	1042	165	3	1038	165	8	
14	1045	165	6	1048	165	5	
15	1035	165	4	1023	165	5	
16	1033	165	3	1034	165	7	
17	1031	165	5	1062	165	10	
18	1031	165	3	1048	165	7	
19	1032	165	3	1053	165	5	
20	1032	164	4	1057	165	3	
21	1063	165	*****	1028	165	*****	
22	1053	165	6	1062	165	6	
23	1068	164	3	1075	165	12	
24	1039	165	4	1054	165	8	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1068	165	6	1075	166	12	
最小	1003	164	2	1002	164	3	
平均	1036	165	3	1037	165	6	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 3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	1034	165	2	1065	165	3	
02	1034	165	3	1060	165	5	
03	1041	166	6	1056	165	2	
04	1016	165	3	1038	165	3	
05	1021	165	3	1026	165	5	
06	998	165	3	1021	165	7	
07	1018	166	5	1042	165	8	
08	1028	164	3	1017	165	3	
09	1015	165	3	1011	165	2	
10	1028	165	10	994	165	7	
11	1020	165	3	1003	165	15	
12	1014	165	4	1016	165	3	
13	1013	165	3	1007	165	2	
14	1007	165	3	983	165	2	
15	1016	165	3	1009	165	4	
16	1009	165	3	949	165	2	
17	998	165	4	977	165	3	
18	994	165	3	974	165	2	
19	1007	165	5	980	165	2	
20	1008	164	3	994	165	2	
21	980	165	3	980	165	8	
22	1044	165	5	1034	165	10	
23	1030	165	5	1040	165	7	
24	1039	165	5	1007	165	4	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1044	166	10	1065	165	15	
最小	980	164	2	949	165	2	
平均	1017	165	4	1012	165	5	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 3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	1047	165	9	1042	165	6	
02	1036	165	7	1045	165	9	
03	1020	165	6	1028	165	2	
04	1025	165	3	1027	165	5	
05	1015	165	4	1039	165	3	
06	1020	165	4	1020	165	3	
07	1024	165	6	996	165	2	
08	1027	165	7	1015	165	5	
09	1020	165	5	1022	165	4	
10	1033	165	5	1031	165	8	
11	1031	165	7	1033	165	12	
12	1037	165	8	1039	165	3	
13	1030	165	8	1022	165	5	
14	1028	165	4	1023	165	6	
15	1024	165	9	1033	165	6	
16	1023	165	9	1047	165	10	
17	1025	165	6	1038	165	4	
18	1016	165	8	1029	165	9	
19	1027	165	13	1038	165	9	
20	1039	165	16	1053	165	13	
21	1020	165	4	1069	165	8	
22	1026	165	9	1050	165	8	
23	1017	165	5	1052	165	9	
24	1017	165	5	1030	165	8	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1047	165	16	1069	165	13	
最小	1015	165	3	996	165	2	
平均	1026	165	7	1034	165	7	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 3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	1024	165	5	1040	166	14	
02	1030	165	6	1055	164	7	
03	1019	165	4	1053	165	13	
04	1020	165	4	1059	165	8	
05	1023	165	3	1032	165	3	
06	1017	165	3	1033	165	8	
07	1023	165	4	1048	165	8	
08	1021	165	4	1053	165	6	
09	1019	165	3	1053	165	5	
10	1023	165	4	1041	165	5	
11	1030	165	6	1042	165	4	
12	1023	165	6	1057	165	13	
13	1024	165	5	1036	165	7	
14	1013	165	4	1030	165	4	
15	1020	165	5	1036	165	4	
16	1018	165	6	1024	165	6	
17	1016	165	6	1014	165	3	
18	1014	165	6	1052	165	9	
19	1016	165	5	1032	166	13	
20	1005	165	4	1045	165	3	
21	1007	165	5	1028	164	5	
22	1006	165	5	1023	165	2	
23	1004	165	4	1021	165	5	
24	996	165	5	1047	165	3	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1030	165	6	1059	166	14	
最小	996	165	3	1014	164	2	
平均	1017	165	5	1040	165	7	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 3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	1013	165	4	1036	165	2	
02	1016	165	3	1026	165	3	
03	1023	165	4	1026	165	16	
04	1005	165	4	1034	165	3	
05	1021	165	4	1032	165	5	
06	1011	165	4	1038	165	10	
07	1014	165	4	1035	165	7	
08	1013	165	3	1032	165	8	
09	1023	165	6	1026	165	2	
10	1020	165	4	1027	164	4	
11	1017	165	3	1023	165	8	
12	1006	165	4	1020	165	3	
13	1008	165	4	1007	165	4	
14	1004	165	5	1014	164	5	
15	1009	164	5	1014	165	5	
16	1018	165	6	1030	165	4	
17	1010	165	7	1032	165	7	
18	1011	165	5	1022	165	8	
19	1007	165	4	1035	165	12	
20	1008	165	4	1041	165	5	
21	1022	165	5	1005	165	15	
22	1017	165	14	1039	165	8	
23	1026	165	5	1052	165	6	
24	1014	165	8	1038	165	4	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1026	165	14	1052	165	16	
最小	1004	164	3	1005	164	2	
平均	1014	165	5	1029	165	6	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 3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	1039	165	9	1037	165	16	
02	981	165	4	1004	165	8	
03	1020	165	6	1004	165	13	
04	1028	165	3	1025	164	6	
05	1015	165	3	1018	165	8	
06	1001	165	5	1005	165	13	
07	1021	165	3	1027	165	9	
08	1003	165	3	1004	165	11	
09	1012	165	8	1020	165	11	
10	1018	165	8	1017	165	3	
11	1018	166	4	999	165	13	
12	1011	165	4	1028	165	3	
13	1028	165	3	1020	165	8	
14	1031	165	3	996	165	6	
15	1018	165	5	1028	165	14	
16	1031	165	5	1031	165	6	
17	1026	165	3	998	165	12	
18	1003	165	7	1014	165	7	
19	1011	165	7	997	165	4	
20	1010	165	7	1008	165	10	
21	1018	165	6	997	165	11	
22	1021	165	5	1015	165	4	
23	1011	165	3	1004	165	7	
24	1018	165	5	1017	165	6	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1039	166	9	1037	165	16	
最小	981	165	3	996	164	3	
平均	1016	165	5	1013	165	9	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 3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	1019	165	7	1002	165	9	
02	1014	165	3	992	165	6	
03	1015	165	4	997	165	8	
04	1027	166	5	986	165	7	
05	1032	165	6	1003	165	11	
06	1022	165	4	1012	165	11	
07	1018	165	3	1019	165	7	
08	1032	165	3	1002	165	5	
09	1035	165	5	999	165	11	
10	1038	165	7	1017	165	11	
11	1030	165	6	1055	165	16	
12	1036	165	3	1038	165	10	
13	1031	165	6	1016	165	9	
14	1036	165	5	1024	165	12	
15	1040	165	6	1020	165	10	
16	1028	165	7	997	165	7	
17	1019	165	7	1009	165	11	
18	1037	165	6	1034	165	9	
19	1028	165	4	1013	165	8	
20	1026	165	4	991	165	5	
21	1045	165	7	997	165	9	
22	1047	165	4	1016	165	17	
23	1046	165	5	1015	165	7	
24	1088	165	11	1048	166	13	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1088	166	11	1055	166	17	
最小	1014	165	3	986	165	5	
平均	1033	165	5	1013	165	10	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 3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	1067	165	9	1021	164	10	
02	1045	165	5	1022	165	10	
03	1069	165	6	1007	165	9	
04	1027	165	5	1028	165	6	
05	1033	165	6	1026	165	5	
06	1034	165	7	1016	165	6	
07	1036	165	4	997	165	12	
08	1050	165	5	999	165	10	
09	1037	165	2	1003	165	9	
10	1041	165	3	1008	165	5	
11	1031	165	5	971	165	11	
12	1038	165	5	1001	165	7	
13	1047	165	3	1024	165	3	
14	1028	165	3	999	165	7	
15	1022	165	4	993	165	7	
16	1027	165	3	980	165	6	
17	1029	165	6	981	165	5	
18	1030	165	3	992	165	3	
19	1029	166	6	978	165	7	
20	1027	165	5	967	165	2	
21	1032	165	*****	991	165	*****	
22	1019	165	6	966	165	4	
23	1018	165	5	1002	165	2	
24	1028	165	4	977	165	3	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1069	166	9	1028	165	12	
最小	1018	165	2	966	164	2	
平均	1035	165	5	998	165	6	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 3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	1035	165	3	938	165	3	
02	1056	165	8	995	165	12	
03	1051	165	9	1014	165	10	
04	1048	165	7	990	165	9	
05	1037	165	4	1009	165	11	
06	1030	165	6	996	165	8	
07	1044	165	10	1006	166	17	
08	1033	165	8	1016	165	8	
09	1033	165	12	1027	165	6	
10	1024	165	9	1013	165	4	
11	1016	165	4	1012	165	6	
12	1015	165	6	993	165	5	
13	1014	165	5	998	166	4	
14	1019	164	5	1012	164	2	
15	1021	165	8	1005	165	14	
16	1033	165	9	972	165	11	
17	1021	165	6	1017	165	6	
18	1023	165	9	976	165	4	
19	1023	165	5	978	165	6	
20	1014	165	5	991	165	9	
21	1013	166	6	1011	164	5	
22	1025	164	11	1006	165	7	
23	1016	165	6	981	165	6	
24	1030	165	11	983	165	3	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1056	166	12	1027	166	17	
最小	1013	164	3	938	164	2	
平均	1028	165	7	997	165	7	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 3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	1027	165	11	1002	165	3	
02	1024	165	11	949	165	4	
03	1039	165	19	1004	165	17	
04	1034	165	11	1033	165	3	
05	1026	165	7	1014	165	5	
06	1028	165	5	992	165	5	
07	1029	165	5	990	165	6	
08	1029	165	7	1010	165	13	
09	1017	165	5	980	165	5	
10	1014	165	8	993	165	19	
11	1022	165	11	992	165	3	
12	1028	165	10	985	165	6	
13	1014	165	5	968	166	7	
14	1016	165	6	962	164	4	
15	1018	165	9	973	165	8	
16	1026	165	8	973	165	8	
17	1034	165	11	1004	165	9	
18	1044	165	7	1007	165	5	
19	1033	165	6	1000	166	10	
20	1022	165	6	984	165	6	
21	1011	166	5	995	165	9	
22	1021	165	5	996	165	10	
23	1026	165	5	1004	165	4	
24	1024	165	7	987	165	5	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1044	166	19	1033	166	19	
最小	1011	165	5	949	164	3	
平均	1025	165	8	992	165	7	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 3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	1013	164	7	1010	165	8	
02	1025	165	8	998	165	11	
03	1031	165	7	990	165	3	
04	1028	165	5	997	165	9	
05	1026	165	7	1009	165	3	
06	1026	165	5	998	165	7	
07	1025	165	5	1002	165	4	
08	1029	165	7	1015	165	10	
09	1028	166	5	1022	165	18	
10	1015	164	3	1025	165	3	
11	1004	165	3	1006	165	5	
12	990	165	3	988	165	7	
13	1009	165	5	1012	165	9	
14	1006	165	6	1005	165	4	
15	1004	166	4	1004	165	7	
16	1014	164	6	990	164	8	
17	1012	165	16	976	165	5	
18	1003	165	3	1004	165	13	
19	997	165	4	985	165	5	
20	1004	166	4	1005	165	6	
21	998	164	3	982	165	5	
22	1006	165	4	990	165	6	
23	995	165	3	986	165	7	
24							
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1031	166	16	1025	165	18	
最小	990	164	3	976	164	3	
平均	1013	165	5	1000	165	7	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 3月 31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	1011	165	5	1000	165	4	
02	1014	165	3	995	165	3	
03	1022	165	4	996	165	3	
04	1004	165	4	993	165	11	
05	1003	165	3	976	165	5	
06	1009	165	5	999	165	8	
07	986	165	4	989	165	7	
08	996	165	3	975	165	3	
09	1002	165	3	997	165	11	
10	990	165	2	1007	165	3	
11	1005	165	5	994	165	5	
12	998	165	3	990	165	11	
13	1002	165	4	1000	165	3	
14	999	165	3	994	165	3	
15	1007	165	3	1002	165	5	
16	1005	165	3	1005	165	5	
17	1006	165	5	1001	165	10	
18	997	165	3	1005	165	5	
19	1007	165	4	1023	165	12	
20	1031	165	5	1015	165	7	
21	1021	165	5	1009	165	11	
22	1030	165	8	1023	165	12	
23	1034	165	6	1024	165	6	
24	1012	164	2	1008	165	6	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1034	165	8	1024	165	12	
最小	986	164	2	975	165	3	
平均	1008	165	4	1001	165	7	

*****は無効データ