

維持管理状況(測定)

2021年 6月 1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	*****	88	*****	1010	165	5	
02	*****	88	*****	1011	165	5	
03	*****	87	*****	1032	165	5	
04	*****	88	*****	1024	165	5	
05	*****	90	*****	1025	165	4	
06	*****	89	*****	1038	165	4	
07	*****	89	*****	1017	165	4	
08	*****	87	*****	1049	165	6	
09	*****	67	*****	1033	165	4	
10	*****	30	*****	1030	165	4	
11	*****	27	*****	996	165	5	
12	*****	26	*****	1039	165	6	
13	*****	26	*****	1031	165	6	
14	*****	26	*****	1028	165	13	
15	*****	26	*****	1024	165	5	
16	*****	27	*****	1035	165	9	
17	*****	27	*****	1034	165	5	
18	*****	54	*****	1015	165	4	
19	*****	90	*****	1029	165	4	
20	*****	89	*****	1030	165	7	
21	*****	91	*****	1022	165	7	
22	*****	88	*****	1048	165	11	
23	*****	88	*****	1043	165	6	
24	*****	90	*****	1012	165	4	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	*****	91	*****	1049	165	13	
最小	*****	26	*****	996	165	4	
平均	*****	66	*****	1027	165	6	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 6月 2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	*****	89	*****	1010	165	4	
02	*****	88	*****	1011	165	4	
03	*****	87	*****	1019	165	5	
04	*****	90	*****	1027	165	6	
05	*****	89	*****	1034	165	10	
06	*****	88	*****	1040	165	4	
07	*****	87	*****	1042	165	7	
08	*****	83	*****	1033	165	5	
09	*****	56	*****	1033	165	5	
10	*****	32	*****	1046	165	6	
11	*****	30	*****	1059	165	11	
12	*****	29	*****	1046	165	4	
13	*****	29	*****	1032	165	6	
14	*****	29	*****	1040	165	4	
15	*****	29	*****	1034	165	5	
16	*****	30	*****	1030	165	4	
17	*****	31	*****	1019	165	6	
18	*****	76	*****	1021	165	5	
19	*****	86	*****	1038	165	4	
20	*****	91	*****	1034	165	7	
21	*****	89	*****	1048	164	5	
22	*****	87	*****	1057	165	12	
23	*****	89	*****	1059	165	9	
24	*****	90	*****	1036	165	7	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	*****	91	*****	1059	165	12	
最小	*****	29	*****	1010	164	4	
平均	*****	67	*****	1035	165	6	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 6月 3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	*****	89	*****	1024	165	8	
02	*****	88	*****	1036	165	5	
03	*****	88	*****	1048	165	4	
04	*****	88	*****	1056	165	6	
05	*****	90	*****	1049	165	7	
06	*****	89	*****	1050	165	6	
07	*****	88	*****	1052	165	4	
08	*****	87	*****	1026	162	4	
09	*****	55	*****	1029	160	5	
10	*****	33	*****	1017	161	6	
11	*****	32	*****	1032	165	5	
12	*****	31	*****	1027	165	6	
13	*****	30	*****	1036	165	6	
14	*****	31	*****	1007	165	10	
15	*****	31	*****	1032	165	4	
16	*****	31	*****	1014	165	4	
17	*****	31	*****	1027	164	4	
18	*****	65	*****	1018	166	4	
19	*****	90	*****	1027	165	5	
20	*****	87	*****	1048	165	5	
21	*****	91	*****	1041	165	4	
22	*****	89	*****	1028	165	4	
23	*****	88	*****	1056	165	5	
24	*****	87	*****	1048	165	9	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	*****	91	*****	1056	166	10	
最小	*****	30	*****	1007	160	4	
平均	*****	67	*****	1035	165	5	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 6月 4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	*****	88	*****	1054	165	3	
02	*****	90	*****	1031	165	4	
03	*****	89	*****	1016	165	7	
04	*****	88	*****	1023	165	10	
05	*****	88	*****	1043	165	4	
06	*****	88	*****	1051	165	13	
07	*****	88	*****	1034	164	4	
08	*****	89	*****	1002	165	7	
09	*****	72	*****	1036	165	6	
10	*****	38	*****	1041	166	7	
11	*****	34	*****	1031	164	7	
12	*****	32	*****	1035	165	4	
13	*****	31	*****	1012	165	10	
14	*****	30	*****	1020	165	4	
15	*****	30	*****	1037	165	5	
16	*****	30	*****	1037	165	5	
17	*****	30	*****	1020	165	5	
18	*****	29	*****	996	165	5	
19	*****	61	*****	1017	165	5	
20	*****	89	*****	1036	164	6	
21	*****	87	*****	1024	165	11	
22	*****	91	*****	1036	165	6	
23	*****	89	*****	1043	165	8	
24	*****	87	*****	1039	165	4	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	*****	91	*****	1054	166	13	
最小	*****	29	*****	996	164	3	
平均	*****	65	*****	1030	165	6	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 6月 5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	*****	88	*****	1038	165	10	
02	*****	89	*****	1029	165	6	
03	*****	89	*****	1024	165	4	
04	*****	88	*****	1032	165	5	
05	*****	87	*****	1044	165	4	
06	*****	87	*****	1028	165	7	
07	*****	90	*****	1044	165	8	
08	*****	86	*****	1023	165	6	
09	*****	69	*****	1034	165	6	
10	*****	32	*****	1057	165	9	
11	*****	29	*****	1045	165	5	
12	*****	27	*****	1046	165	4	
13	*****	26	*****	1047	165	5	
14	*****	27	*****	1043	165	4	
15	*****	27	*****	1047	165	5	
16	*****	27	*****	1047	165	5	
17	*****	35	*****	1042	165	9	
18	*****	84	*****	1049	165	4	
19	*****	91	*****	1048	165	4	
20	*****	88	*****	1052	165	4	
21	*****	88	*****	1039	165	*****	
22	*****	90	*****	1051	165	6	
23	*****	89	*****	1013	165	7	
24	*****	88	*****	1061	165	5	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	*****	91	*****	1061	165	10	
最小	*****	26	*****	1013	165	4	
平均	*****	68	*****	1041	165	6	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 6月 6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	*****	87	*****	1051	165	5	
02	*****	87	*****	1063	165	3	
03	*****	89	*****	1068	165	4	
04	*****	90	*****	1064	165	4	
05	*****	88	*****	1053	165	4	
06	*****	88	*****	1082	165	7	
07	*****	87	*****	1084	165	4	
08	*****	86	*****	1085	165	3	
09	*****	86	*****	1070	165	8	
10	*****	85	*****	1067	165	15	
11	*****	86	*****	1062	165	10	
12	*****	85	*****	1068	165	3	
13	*****	86	*****	1076	165	9	
14	*****	86	*****	1072	165	3	
15	*****	86	*****	1070	165	5	
16	*****	86	*****	1074	165	9	
17	*****	86	*****	1081	165	8	
18	*****	89	*****	1084	165	8	
19	*****	90	*****	1077	165	4	
20	*****	89	*****	1072	165	7	
21	*****	89	*****	1050	164	10	
22	*****	89	*****	1047	165	8	
23	*****	88	*****	1052	165	8	
24	*****	88	*****	1050	165	10	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	*****	90	*****	1085	165	15	
最小	*****	85	*****	1047	164	3	
平均	*****	87	*****	1068	165	7	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 6月 7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	*****	88	*****	1066	165	6	
02	*****	88	*****	1066	165	5	
03	*****	88	*****	1046	165	10	
04	*****	89	*****	1037	165	6	
05	*****	90	*****	1047	165	6	
06	*****	89	*****	1039	165	5	
07	*****	88	*****	1046	165	8	
08	*****	85	*****	1024	165	10	
09	*****	59	*****	1049	165	11	
10	*****	36	*****	1036	165	4	
11	*****	33	*****	1044	165	5	
12	*****	31	*****	1020	165	6	
13	*****	31	*****	1025	165	5	
14	*****	31	*****	1064	165	6	
15	*****	30	*****	1054	165	4	
16	*****	30	*****	1048	165	4	
17	*****	29	*****	1049	165	6	
18	*****	29	*****	1065	165	5	
19	*****	29	*****	1060	165	6	
20	*****	29	*****	1050	165	5	
21	*****	29	*****	1046	165	9	
22	*****	45	*****	1023	165	4	
23	*****	84	*****	997	165	5	
24	*****	85	*****	979	165	4	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	*****	90	*****	1066	165	11	
最小	*****	29	*****	979	165	4	
平均	*****	56	*****	1041	165	6	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 6月 8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	*****	86	*****	1026	165	5	
02	*****	90	*****	1022	165	7	
03	*****	89	*****	1044	165	7	
04	*****	87	*****	1044	165	10	
05	*****	87	*****	1044	164	7	
06	*****	88	*****	1036	165	18	
07	*****	89	*****	1021	165	7	
08	*****	85	*****	1044	165	11	
09	*****	72	*****	1040	165	8	
10	*****	36	*****	1012	165	8	
11	*****	32	*****	1035	165	10	
12	*****	31	*****	1043	165	18	
13	*****	30	*****	1041	165	6	
14	*****	30	*****	1029	165	5	
15	*****	29	*****	1019	165	5	
16	*****	29	*****	1046	166	11	
17	*****	29	*****	1043	165	8	
18	*****	37	*****	1034	165	7	
19	*****	49	*****	1016	165	11	
20	*****	74	*****	1025	165	5	
21	*****	79	*****	1019	165	6	
22	*****	79	*****	1019	165	10	
23	*****	60	*****	1029	165	9	
24	*****	38	*****	1022	165	5	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	*****	90	*****	1046	166	18	
最小	*****	29	*****	1012	164	5	
平均	*****	60	*****	1031	165	9	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 6月 9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	*****	37	*****	999	165	5	
02	*****	36	*****	969	165	4	
03	*****	36	*****	1001	165	5	
04	*****	29	*****	1010	165	5	
05	*****	28	*****	1023	165	5	
06	*****	64	*****	1024	165	8	
07	*****	74	*****	1014	165	5	
08	*****	77	*****	1030	165	4	
09	*****	71	*****	1014	165	7	
10	*****	29	*****	1035	165	4	
11	*****	27	*****	1047	165	6	
12	*****	27	*****	1035	165	5	
13	*****	27	*****	1032	164	4	
14	*****	28	*****	1028	165	4	
15	*****	28	*****	1020	165	4	
16	*****	28	*****	1021	165	4	
17	*****	29	*****	1029	165	9	
18	*****	30	*****	1021	165	4	
19	*****	36	*****	1039	165	4	
20	*****	37	*****	1025	165	6	
21	*****	38	*****	1033	165	11	
22	*****	38	*****	1028	164	3	
23	*****	38	*****	1023	165	6	
24	*****	37	*****	1037	165	9	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	*****	77	*****	1047	165	11	
最小	*****	27	*****	969	164	3	
平均	*****	39	*****	1022	165	5	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 6月 10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	*****	37	*****	1062	165	4	
02	*****	37	*****	1057	165	5	
03	*****	37	*****	1057	165	5	
04	*****	36	*****	1066	165	16	
05	*****	36	*****	1054	165	5	
06	*****	59	*****	1069	165	7	
07	*****	73	*****	1076	165	13	
08	*****	77	*****	1053	165	5	
09	*****	54	*****	1076	165	11	
10	*****	38	*****	1089	165	8	
11	*****	37	*****	1062	165	4	
12	*****	37	*****	1073	165	7	
13	*****	37	*****	1088	165	12	
14	*****	37	*****	1058	166	14	
15	*****	37	*****	1064	164	5	
16	*****	38	*****	1034	165	8	
17	*****	38	*****	1013	165	4	
18	*****	48	*****	1026	166	8	
19	*****	62	*****	1054	164	4	
20	*****	64	*****	1043	165	4	
21	*****	36	*****	1035	165	4	
22	*****	31	*****	1033	164	4	
23	*****	33	*****	1006	165	4	
24	*****	32	*****	1016	165	5	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	*****	77	*****	1089	166	16	
最小	*****	31	*****	1006	164	4	
平均	*****	44	*****	1053	165	7	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 6月 11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	*****	31	*****	1030	165	6	
02	*****	31	*****	1041	165	5	
03	*****	31	*****	1055	165	7	
04	*****	31	*****	1049	165	5	
05	*****	30	*****	1057	165	5	
06	*****	30	*****	1037	165	4	
07	*****	30	*****	1037	165	5	
08	*****	30	*****	1027	165	4	
09	*****	30	*****	1039	165	5	
10	*****	30	*****	1052	165	7	
11	*****	30	*****	1040	165	4	
12	*****	30	*****	1056	165	4	
13	*****	30	*****	1025	164	6	
14	*****	31	*****	991	166	8	
15	*****	32	*****	1047	164	24	
16	*****	32	*****	1045	165	3	
17	*****	33	*****	1018	165	8	
18	*****	33	*****	1028	165	9	
19	*****	33	*****	1047	165	4	
20	*****	33	*****	1043	165	4	
21	*****	33	*****	1041	165	4	
22	*****	33	*****	1033	165	3	
23	*****	33	*****	1044	165	4	
24	*****	33	*****	1025	165	6	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	*****	33	*****	1057	166	24	
最小	*****	30	*****	991	164	3	
平均	*****	31	*****	1038	165	6	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 6月 12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	*****	32	*****	1032	165	8	
02	*****	32	*****	1036	165	6	
03	*****	32	*****	1013	165	4	
04	*****	31	*****	1027	165	9	
05	*****	31	*****	1023	165	4	
06	*****	30	*****	1034	165	5	
07	*****	30	*****	1031	165	4	
08	*****	57	*****	1037	165	4	
09	*****	77	*****	1041	165	4	
10	*****	84	*****	1038	165	4	
11	*****	86	*****	1046	165	6	
12	*****	85	*****	1034	165	10	
13	*****	85	*****	1038	165	4	
14	*****	86	*****	1040	165	3	
15	*****	85	*****	1028	165	5	
16	*****	85	*****	1029	165	3	
17	*****	88	*****	1036	165	3	
18	*****	89	*****	1047	166	10	
19	*****	89	*****	1035	165	12	
20	*****	89	*****	1037	165	3	
21	*****	89	*****	987	164	*****	
22	*****	88	*****	1049	165	7	
23	*****	88	*****	1056	165	5	
24	*****	88	*****	1069	165	4	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	*****	89	*****	1069	166	12	
最小	*****	30	*****	987	164	3	
平均	*****	69	*****	1035	165	6	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 6月 13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	*****	88	*****	1054	165	3	
02	*****	88	*****	1060	165	3	
03	*****	88	*****	1052	165	4	
04	*****	88	*****	1058	165	6	
05	*****	88	*****	1054	165	4	
06	*****	88	*****	1061	165	4	
07	*****	88	*****	1066	165	4	
08	*****	88	*****	1068	165	4	
09	*****	88	*****	1067	165	4	
10	*****	88	*****	1063	165	6	
11	*****	88	*****	1055	165	5	
12	*****	88	*****	1065	165	6	
13	*****	88	*****	1068	165	8	
14	*****	89	*****	1066	165	8	
15	*****	89	*****	1080	165	4	
16	*****	88	*****	1071	165	6	
17	*****	88	*****	1066	165	3	
18	*****	88	*****	1063	165	6	
19	*****	88	*****	1063	165	4	
20	*****	88	*****	1061	165	6	
21	*****	88	*****	1060	164	4	
22	*****	88	*****	1076	165	7	
23	*****	88	*****	1027	165	19	
24	*****	88	*****	1069	165	4	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	*****	89	*****	1080	165	19	
最小	*****	88	*****	1027	164	3	
平均	*****	88	*****	1062	165	6	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 6月 14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	*****	88	*****	1060	165	4	
02	*****	88	*****	1024	165	5	
03	*****	88	*****	1065	165	14	
04	*****	88	*****	1062	165	11	
05	*****	88	*****	1070	165	9	
06	*****	88	*****	1069	165	6	
07	*****	88	*****	1061	165	5	
08	*****	85	*****	1062	165	6	
09	*****	86	*****	1058	165	6	
10	*****	86	*****	1050	165	5	
11	*****	85	*****	1057	165	10	
12	*****	86	*****	1072	165	8	
13	*****	85	*****	1068	165	10	
14	*****	87	*****	1070	165	5	
15	*****	85	*****	1074	165	5	
16	*****	86	*****	1073	165	6	
17	*****	82	*****	1081	165	6	
18	*****	87	*****	1068	165	7	
19	*****	74	*****	1080	165	10	
20	*****	66	*****	1067	165	9	
21	*****	66	*****	1040	165	4	
22	*****	92	*****	1041	165	5	
23	*****	89	*****	1046	165	5	
24	*****	89	*****	1027	165	5	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	*****	92	*****	1081	165	14	
最小	*****	66	*****	1024	165	4	
平均	*****	85	*****	1060	165	7	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 6月 15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	*****	88	*****	1035	165	5	
02	*****	88	*****	1017	165	5	
03	*****	88	*****	1022	165	9	
04	*****	88	*****	1027	165	5	
05	*****	87	*****	1035	165	4	
06	*****	65	*****	1036	165	4	
07	*****	55	*****	1016	165	5	
08	*****	50	*****	1019	165	4	
09	*****	47	*****	1036	165	7	
10	*****	77	*****	1033	165	4	
11	*****	88	*****	1043	165	5	
12	*****	90	*****	1036	165	6	
13	*****	89	*****	998	165	5	
14	*****	88	*****	1010	165	4	
15	*****	89	*****	998	165	4	
16	*****	88	*****	1007	165	5	
17	*****	89	*****	1053	165	4	
18	*****	89	*****	1046	165	4	
19	*****	88	*****	1042	165	8	
20	*****	88	*****	1042	164	5	
21	*****	88	*****	1032	165	4	
22	*****	89	*****	1039	165	5	
23	*****	89	*****	1039	165	4	
24	*****	89	*****	1026	165	5	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	*****	90	*****	1053	165	9	
最小	*****	47	*****	998	164	4	
平均	*****	82	*****	1029	165	5	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 6月 16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	*****	88	*****	1023	165	5	
02	*****	88	*****	1029	165	4	
03	*****	88	*****	1035	165	3	
04	*****	88	*****	1019	165	5	
05	*****	88	*****	1030	165	8	
06	*****	88	*****	1037	165	10	
07	*****	88	*****	1039	165	6	
08	*****	88	*****	1036	165	5	
09	*****	88	*****	1044	165	4	
10	*****	83	*****	1030	165	5	
11	*****	83	*****	1053	165	5	
12	*****	83	*****	1058	165	4	
13	*****	83	*****	1047	165	4	
14	*****	83	*****	1048	165	4	
15	*****	83	*****	1049	165	3	
16	*****	84	*****	1042	165	6	
17	*****	83	*****	1033	165	4	
18	*****	84	*****	1032	166	3	
19	*****	88	*****	1041	165	7	
20	*****	89	*****	1030	165	4	
21	*****	89	*****	1034	164	5	
22	*****	89	*****	1054	165	4	
23	*****	88	*****	1003	165	6	
24	*****	88	*****	1055	165	4	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	*****	89	*****	1058	166	10	
最小	*****	83	*****	1003	164	3	
平均	*****	86	*****	1038	165	5	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 6月 17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	*****	88	*****	1072	165	5	
02	*****	88	*****	1069	165	7	
03	*****	88	*****	1065	165	11	
04	*****	88	*****	1084	165	15	
05	*****	88	*****	1069	165	7	
06	*****	88	*****	1078	165	4	
07	*****	88	*****	1077	165	10	
08	*****	89	*****	1066	165	5	
09	*****	74	*****	1052	165	7	
10	*****	72	*****	1051	165	5	
11	*****	72	*****	1061	165	4	
12	*****	71	*****	1055	165	8	
13	*****	69	*****	1054	165	5	
14	*****	67	*****	1059	165	7	
15	*****	66	*****	1055	165	7	
16	*****	66	*****	1055	164	6	
17	*****	64	*****	1029	165	7	
18	*****	62	*****	1031	165	7	
19	*****	62	*****	1056	165	6	
20	*****	61	*****	1059	165	8	
21	*****	60	*****	1061	165	6	
22	*****	60	*****	1055	165	9	
23	*****	60	*****	1052	165	5	
24	*****	60	*****	1055	165	7	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	*****	89	*****	1084	165	15	
最小	*****	60	*****	1029	164	4	
平均	*****	73	*****	1059	165	7	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 6月 18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	*****	39	*****	1061	165	4	
02	*****	29	*****	1049	165	4	
03	*****	29	*****	1060	165	3	
04	*****	28	*****	1056	165	3	
05	*****	41	*****	1050	165	8	
06	*****	57	*****	1047	165	7	
07	*****	62	*****	1049	165	8	
08	*****	66	*****	1043	165	7	
09	*****	67	*****	1042	165	6	
10	*****	67	*****	1057	165	7	
11	*****	66	*****	1056	165	4	
12	*****	66	*****	1039	165	7	
13	*****	66	*****	1046	165	9	
14	*****	66	*****	1050	165	4	
15	*****	65	*****	1047	165	12	
16	*****	65	*****	1042	164	11	
17	*****	65	*****	1046	165	4	
18	*****	64	*****	1044	165	5	
19	*****	63	*****	1055	165	5	
20	*****	58	*****	1061	165	5	
21	*****	30	*****	1049	165	5	
22	*****	30	*****	1040	165	6	
23	*****	34	*****	1040	165	4	
24	*****	37	*****	1055	165	4	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	*****	67	*****	1061	165	12	
最小	*****	28	*****	1039	164	3	
平均	*****	53	*****	1049	165	6	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 6月 19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	*****	34	*****	1035	164	5	
02	*****	33	*****	1026	162	8	
03	*****	32	*****	958	165	20	
04	*****	34	*****	1036	165	15	
05	*****	52	*****	1053	165	6	
06	*****	59	*****	1019	165	4	
07	*****	60	*****	1013	165	7	
08	*****	61	*****	1029	165	4	
09	*****	61	*****	1020	165	4	
10	*****	56	*****	1047	165	5	
11	*****	33	*****	1041	165	4	
12	*****	31	*****	1062	165	4	
13	*****	30	*****	1054	165	5	
14	*****	30	*****	1077	165	4	
15	*****	30	*****	1077	165	8	
16	*****	30	*****	1083	165	13	
17	*****	30	*****	1080	165	23	
18	*****	30	*****	1056	165	3	
19	*****	32	*****	1057	165	3	
20	*****	38	*****	1070	165	3	
21	*****	28	*****	1070	165	*****	
22	*****	28	*****	1058	165	10	
23	*****	28	*****	1064	165	5	
24	*****	32	*****	1073	165	5	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	*****	61	*****	1083	165	23	
最小	*****	28	*****	958	162	3	
平均	*****	38	*****	1048	165	7	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 6月 20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	*****	35	*****	1072	165	4	
02	*****	32	*****	1074	165	9	
03	*****	32	*****	1082	165	13	
04	*****	32	*****	1080	165	4	
05	*****	29	*****	1071	165	5	
06	*****	37	*****	1067	165	7	
07	*****	52	*****	1093	165	5	
08	*****	56	*****	1078	165	5	
09	*****	57	*****	1057	165	6	
10	*****	58	*****	1066	165	5	
11	*****	58	*****	1074	165	5	
12	*****	57	*****	1063	165	5	
13	*****	57	*****	1036	165	5	
14	*****	57	*****	1056	165	5	
15	*****	56	*****	1063	165	5	
16	*****	55	*****	1063	165	9	
17	*****	55	*****	1066	165	6	
18	*****	55	*****	1074	165	9	
19	*****	55	*****	1071	166	10	
20	*****	32	*****	1074	165	6	
21	*****	27	*****	1075	165	4	
22	*****	26	*****	1069	165	5	
23	*****	28	*****	1084	165	7	
24	*****	32	*****	1065	165	5	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	*****	58	*****	1093	166	13	
最小	*****	26	*****	1036	165	4	
平均	*****	45	*****	1070	165	6	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 6月 21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	*****	33	*****	1087	165	9	
02	*****	31	*****	1094	165	13	
03	*****	32	*****	1077	165	4	
04	*****	29	*****	1082	165	12	
05	*****	36	*****	1092	165	6	
06	*****	51	*****	1099	165	5	
07	*****	55	*****	1087	165	10	
08	*****	56	*****	1085	165	6	
09	*****	56	*****	1071	165	4	
10	*****	56	*****	1070	165	8	
11	*****	56	*****	1077	165	4	
12	*****	55	*****	1086	165	4	
13	*****	55	*****	1085	165	10	
14	*****	55	*****	1089	165	8	
15	*****	53	*****	1088	165	5	
16	*****	44	*****	1066	165	7	
17	*****	43	*****	1043	165	5	
18	*****	43	*****	1019	165	5	
19	*****	43	*****	1031	165	4	
20	*****	33	*****	1048	165	9	
21	*****	27	*****	1044	164	6	
22	*****	27	*****	1064	165	12	
23	*****	27	*****	1057	165	8	
24	*****	31	*****	1031	165	10	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	*****	56	*****	1099	165	13	
最小	*****	27	*****	1019	164	4	
平均	*****	43	*****	1070	165	7	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 6月 22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	*****	35	*****	1065	165	5	
02	*****	32	*****	1041	165	5	
03	*****	30	*****	1068	165	4	
04	*****	29	*****	1052	165	5	
05	*****	36	*****	1049	165	5	
06	*****	51	*****	1038	165	5	
07	*****	54	*****	1052	165	5	
08	*****	56	*****	1029	165	5	
09	*****	57	*****	1036	165	7	
10	*****	56	*****	1056	165	4	
11	*****	54	*****	1059	165	4	
12	*****	56	*****	1049	165	4	
13	*****	56	*****	1048	165	8	
14	*****	56	*****	1032	165	8	
15	*****	56	*****	1043	164	15	
16	*****	55	*****	1022	165	5	
17	*****	55	*****	1046	165	11	
18	*****	55	*****	1053	166	10	
19	*****	55	*****	1054	164	8	
20	*****	43	*****	1037	165	4	
21	*****	29	*****	968	165	5	
22	*****	28	*****	1019	165	4	
23	*****	28	*****	1028	165	6	
24	*****	33	*****	1032	165	5	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	*****	57	*****	1068	166	15	
最小	*****	28	*****	968	164	4	
平均	*****	46	*****	1041	165	6	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 6月 23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	*****	36	*****	1014	165	7	
02	*****	34	*****	1000	165	10	
03	*****	32	*****	1019	165	4	
04	*****	32	*****	1026	165	5	
05	*****	30	*****	1014	165	5	
06	*****	33	*****	1045	166	8	
07	*****	49	*****	1049	165	6	
08	*****	56	*****	1054	165	9	
09	*****	58	*****	1057	165	4	
10	*****	58	*****	1048	165	8	
11	*****	42	*****	1053	165	5	
12	*****	26	*****	1060	166	10	
13	*****	25	*****	1051	165	5	
14	*****	24	*****	1036	165	4	
15	*****	25	*****	1037	165	4	
16	*****	25	*****	1050	165	8	
17	*****	25	*****	1045	165	7	
18	*****	26	*****	1048	165	5	
19	*****	60	*****	1026	165	7	
20	*****	83	*****	1027	165	8	
21	*****	33	*****	1021	165	6	
22	*****	27	*****	1027	165	5	
23	*****	48	*****	1046	165	4	
24	*****	84	*****	1044	166	11	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	*****	84	*****	1060	166	11	
最小	*****	24	*****	1000	165	4	
平均	*****	40	*****	1037	165	6	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 6月 24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	*****	90	*****	1073	165	6	
02	*****	87	*****	1062	165	6	
03	*****	90	*****	1062	165	9	
04	*****	89	*****	1047	165	5	
05	*****	88	*****	1054	165	5	
06	*****	87	*****	1044	165	9	
07	*****	87	*****	1035	165	10	
08	*****	74	*****	1048	165	8	
09	*****	62	*****	1034	165	6	
10	*****	59	*****	1041	165	11	
11	*****	31	*****	1045	165	7	
12	*****	28	*****	1054	164	6	
13	*****	28	*****	1051	165	5	
14	*****	27	*****	1047	165	10	
15	*****	32	*****	1038	165	6	
16	*****	45	*****	1054	165	6	
17	*****	114	*****	1043	165	6	
18	*****	68	*****	1046	165	12	
19	*****	87	*****	1039	165	6	
20	*****	90	*****	1041	165	5	
21	*****	89	*****	1017	165	8	
22	*****	87	*****	1054	165	10	
23	*****	87	*****	1029	165	6	
24	*****	89	*****	1029	165	5	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	*****	114	*****	1073	165	12	
最小	*****	27	*****	1017	164	5	
平均	*****	71	*****	1045	165	7	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 6月 25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	*****	89	*****	1030	165	8	
02	*****	89	*****	1041	165	7	
03	*****	89	*****	1053	165	4	
04	*****	88	*****	1051	165	7	
05	*****	88	*****	1048	165	7	
06	*****	87	*****	1031	165	9	
07	*****	87	*****	1030	165	8	
08	*****	88	*****	1026	165	8	
09	*****	88	*****	1032	165	5	
10	*****	60	*****	1032	165	6	
11	*****	47	*****	1043	165	5	
12	*****	45	*****	1047	165	5	
13	*****	44	*****	1047	165	7	
14	*****	44	*****	1034	165	7	
15	*****	44	*****	1038	165	10	
16	29	45	*****	1041	165	6	
17	29	46	*****	1049	165	7	
18	29	45	*****	1047	165	6	
19	29	44	*****	1065	165	6	
20	29	44	*****	1053	165	6	
21	28	43	*****	1034	165	5	
22	28	44	*****	1062	165	9	
23	28	45	*****	1043	165	7	
24	28	34	*****	1049	165	5	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	29	89	*****	1065	165	10	
最小	28	34	*****	1026	165	4	
平均	29	61	*****	1043	165	7	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 6月 26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	44	29	*****	1043	165	3	
02	64	30	*****	1044	165	3	
03	84	32	*****	1049	165	5	
04	101	35	*****	1048	165	4	
05	117	39	*****	1055	165	4	
06	144	45	*****	1055	165	5	
07	165	51	*****	1050	165	4	
08	201	60	*****	1048	165	4	
09	220	70	*****	1038	165	5	
10	221	80	*****	1050	165	7	
11	220	87	*****	1047	165	4	
12	219	92	*****	1040	165	8	
13	219	95	*****	1030	165	6	
14	219	98	*****	1044	165	4	
15	220	100	*****	1028	165	18	
16	221	102	*****	1032	165	7	
17	222	104	*****	1046	165	3	
18	224	107	*****	1042	165	3	
19	225	109	*****	1030	165	4	
20	226	110	*****	1043	165	5	
21	231	111	*****	1043	165	*****	
22	255	113	*****	1044	165	5	
23	281	116	*****	1049	165	8	
24	307	122	*****	1050	165	5	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	307	122	*****	1055	165	18	
最小	44	29	*****	1028	165	3	
平均	194	81	*****	1044	165	5	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 6月 27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	331	131	*****	1052	165	3	
02	343	141	*****	1046	165	3	
03	341	152	*****	1043	165	3	
04	341	161	*****	1000	165	8	
05	339	169	*****	1035	165	5	
06	339	176	*****	1062	165	6	
07	338	182	*****	1059	165	6	
08	337	187	*****	1038	165	5	
09	336	192	*****	1044	165	9	
10	336	196	*****	1032	165	5	
11	335	198	*****	1025	165	7	
12	335	197	*****	1024	165	6	
13	335	195	*****	1027	165	11	
14	335	196	*****	1050	165	7	
15	334	196	*****	1046	165	9	
16	334	195	*****	1050	165	11	
17	334	195	*****	1035	165	4	
18	334	196	*****	1038	166	15	
19	334	196	*****	1033	165	4	
20	333	196	*****	1042	165	10	
21	333	197	*****	1037	165	4	
22	332	196	*****	997	165	6	
23	333	196	*****	1035	165	4	
24	332	196	*****	1030	165	5	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	343	198	*****	1062	166	15	
最小	331	131	*****	997	165	3	
平均	336	185	*****	1037	165	7	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 6月 28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	332	196	*****	1040	165	3	
02	360	174	*****	1028	165	6	
03	416	165	*****	1017	165	3	
04	488	165	*****	1031	165	6	
05	518	165	*****	1031	165	4	
06	594	166	*****	1040	165	5	
07	751	165	*****	1042	165	3	
08	955	165	*****	1047	165	5	
09	907	165	*****	1041	165	6	
10	956	165	13	1038	165	3	
11	919	165	18	1040	165	4	
12	926	165	11	1036	165	5	
13	928	165	16	1040	165	5	
14	911	165	12	1038	165	3	
15	884	165	13	1031	165	4	
16	912	165	13	1034	165	9	
17	927	165	11	1043	165	4	
18	945	165	12	1050	164	4	
19	934	165	7	993	165	4	
20	939	165	12	1006	165	4	
21	937	165	20	1016	165	4	
22	937	165	*****	1009	165	5	
23	958	165	16	1024	165	4	
24	929	165	13	999	165	11	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	958	196	20	1050	165	11	
最小	332	165	7	993	164	3	
平均	803	167	13	1030	165	5	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 6月 29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	944	165	25	1027	165	3	
02	948	165	18	1037	165	3	
03	939	165	14	1038	165	8	
04	958	165	19	1042	160	4	
05	919	165	10	1048	163	5	
06	949	165	12	1043	165	5	
07	936	165	17	1052	165	4	
08	934	165	16	1039	165	5	
09	913	165	14	1041	165	9	
10	956	165	15	1045	165	4	
11	929	165	8	1053	165	4	
12	908	165	17	1046	165	5	
13	946	165	17	1056	165	7	
14	900	165	*****	1049	165	13	
15	920	165	*****	1061	165	10	
16	940	165	17	1057	165	5	
17	915	165	15	1030	165	5	
18	918	165	12	1060	165	4	
19	921	165	13	1056	165	6	
20	926	165	9	1037	165	5	
21	927	165	10	1053	165	4	
22	923	165	5	1059	165	4	
23	926	165	7	1060	164	4	
24	941	165	7	1057	165	4	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	958	165	25	1061	165	13	
最小	900	165	5	1027	160	3	
平均	931	165	14	1048	165	5	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 6月 30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	927	165	7	1057	165	5	
02	947	165	7	1064	165	7	
03	928	165	7	1068	165	3	
04	939	165	13	1063	165	3	
05	949	165	8	1066	165	6	
06	935	165	7	1046	165	4	
07	942	165	10	1048	165	4	
08	947	165	7	1049	165	4	
09	950	165	8	1063	165	4	
10	972	165	13	1062	165	4	
11	960	165	7	1048	165	5	
12	948	165	7	1043	165	6	
13	968	165	8	1034	165	4	
14	962	165	15	1032	165	4	
15	948	165	9	1047	165	6	
16	984	165	9	1058	165	3	
17	957	165	7	1055	165	4	
18	943	165	9	1062	165	4	
19	974	165	8	1053	165	5	
20	963	165	7	1056	165	6	
21	956	165	9	1057	164	4	
22	980	165	14	1053	165	4	
23	971	165	8	1056	165	5	
24	964	165	15	1050	165	4	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	984	165	15	1068	165	7	
最小	927	165	7	1032	164	3	
平均	955	165	9	1054	165	5	

*****は無効データ