

維持管理状況(測定)

2021年 8月 1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	958	165	4	1031	165	7	
02	978	165	17	1042	165	4	
03	961	165	8	1047	165	3	
04	1004	165	16	1034	165	8	
05	961	165	5	1027	165	6	
06	977	165	4	1041	165	6	
07	977	165	10	1006	165	5	
08	971	165	9	988	165	6	
09	1001	165	16	1018	165	6	
10	1006	165	5	1035	165	4	
11	986	165	4	1022	165	6	
12	1006	165	11	995	165	8	
13	978	165	6	1028	165	4	
14	986	165	2	1025	165	5	
15	1002	165	7	1003	165	5	
16	999	165	4	1012	165	5	
17	974	165	4	1002	165	8	
18	955	166	6	962	165	3	
19	993	164	3	1009	165	6	
20	1003	166	9	1028	165	5	
21	998	164	6	1030	165	5	
22	1017	165	11	1015	165	8	
23	992	165	9	1021	164	7	
24	1010	165	12	1019	165	10	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1017	166	17	1047	165	10	
最小	955	164	2	962	164	3	
平均	987	165	8	1018	165	6	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 8月 2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	974	165	10	1026	165	8	
02	1005	165	10	1036	165	8	
03	995	165	8	1051	165	5	
04	1001	165	7	1034	165	9	
05	982	165	11	1016	165	7	
06	985	165	10	1032	166	8	
07	980	165	8	1038	165	4	
08	990	165	8	1031	165	5	
09	967	166	11	1038	165	5	
10	982	164	6	1028	165	5	
11	963	165	10	1016	165	5	
12	984	165	23	995	165	14	
13	954	165	8	1002	165	5	
14	956	165	7	1014	165	5	
15	963	165	5	1013	165	7	
16	957	166	16	1002	165	4	
17	970	165	6	979	166	5	
18	951	165	16	997	165	3	
19	972	165	12	1020	165	11	
20	938	165	7	1036	165	9	
21	985	166	1	989	165	7	
22	946	165	5	927	166	4	
23	968	165	3	975	166	3	
24	958	165	7	978	164	4	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1005	166	23	1051	166	14	
最小	938	164	1	927	164	3	
平均	972	165	9	1011	165	6	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 8月 3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	992	165	9	954	165	5	
02	970	165	5	960	164	4	
03	960	165	6	960	165	11	
04	955	164	5	1006	165	7	
05	969	165	6	1004	165	5	
06	948	165	4	965	165	6	
07	982	165	6	996	165	9	
08	949	164	3	998	165	5	
09	985	166	2	1000	165	7	
10	981	165	5	992	165	4	
11	993	165	11	1006	165	6	
12	959	165	7	1010	165	11	
13	956	165	7	970	165	4	
14	984	165	4	970	165	3	
15	983	165	3	965	165	4	
16	972	165	4	944	165	11	
17	985	165	3	958	165	4	
18	982	165	3	980	165	3	
19	986	164	29	982	165	4	
20	981	165	2	988	165	3	
21	956	164	4	975	165	3	
22	992	165	6	996	165	6	
23	970	165	4	995	165	6	
24	977	165	3	991	165	9	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	993	166	29	1010	165	11	
最小	948	164	2	944	164	3	
平均	974	165	6	982	165	6	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 8月 4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	974	165	3	983	165	7	
02	975	165	3	987	165	3	
03	948	165	5	983	165	4	
04	975	165	7	978	165	3	
05	992	165	2	972	165	9	
06	967	165	3	970	165	5	
07	957	166	2	963	165	4	
08	998	164	3	969	165	3	
09	977	165	4	984	165	5	
10	988	165	2	985	165	5	
11	982	165	3	986	165	4	
12	987	165	4	979	165	3	
13	965	166	2	981	165	3	
14	1021	165	1	971	165	5	
15	954	166	3	963	165	4	
16	1002	165	9	970	165	3	
17	1011	165	6	958	165	5	
18	1033	165	9	955	165	6	
19	973	165	6	976	165	5	
20	1018	165	16	1004	164	2	
21	1002	165	9	996	165	14	
22	1010	165	16	1010	166	12	
23	1000	165	6	1017	165	9	
24	994	165	12	1015	165	3	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1033	166	16	1017	166	14	
最小	948	164	1	955	164	2	
平均	988	165	6	981	165	5	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 8月 5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	1014	165	9	1022	165	4	
02	988	165	4	1028	165	2	
03	975	165	13	1011	165	4	
04	989	165	10	1002	165	13	
05	987	165	9	1002	165	6	
06	987	165	9	1003	165	2	
07	998	165	11	993	165	5	
08	1005	166	12	991	165	6	
09	960	165	12	989	165	10	
10	988	165	6	998	165	5	
11	977	165	8	997	165	3	
12	977	165	9	987	165	4	
13	978	165	8	982	165	6	
14	985	164	14	981	165	12	
15	967	165	6	980	165	10	
16	961	165	7	989	165	4	
17	976	165	24	970	165	3	
18	1003	165	19	992	165	6	
19	973	165	3	1006	165	3	
20	988	165	16	1016	165	4	
21	940	164	4	997	165	3	
22	988	165	4	953	165	4	
23	965	165	7	974	165	4	
24	980	165	6	998	165	5	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1014	166	24	1028	165	13	
最小	940	164	3	953	165	2	
平均	981	165	10	994	165	5	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 8月 6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	960	166	5	998	165	5	
02	978	165	4	1006	165	4	
03	979	165	4	993	165	4	
04	981	165	29	995	165	7	
05	964	165	3	987	165	9	
06	949	165	3	1006	165	5	
07	987	166	5	1001	165	3	
08	987	165	8	996	165	8	
09	974	165	5	959	165	4	
10	961	165	4	970	165	7	
11	964	165	7	987	165	9	
12	966	165	4	990	165	7	
13	926	165	3	980	165	5	
14	1004	165	2	969	165	3	
15	933	165	5	936	166	3	
16	957	165	5	980	165	7	
17	968	165	3	991	165	5	
18	935	164	8	1008	165	6	
19	943	166	7	971	165	*****	
20	963	165	7	996	165	5	
21	969	164	4	995	165	3	
22	961	165	8	979	165	5	
23	962	165	6	998	165	6	
24	975	164	5	991	165	6	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1004	166	29	1008	166	9	
最小	926	164	2	936	165	3	
平均	964	165	6	987	165	5	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 8月 7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	958	165	7	988	165	5	
02	976	165	7	1021	165	10	
03	974	165	4	1029	165	8	
04	960	165	5	1007	165	7	
05	964	165	8	1024	165	4	
06	976	166	10	1012	165	3	
07	965	165	3	1008	165	11	
08	980	165	4	1010	165	3	
09	973	165	5	1006	165	5	
10	979	166	4	1013	165	5	
11	984	165	2	1017	165	4	
12	977	165	4	1011	165	6	
13	975	165	4	1017	165	8	
14	993	165	4	1024	164	4	
15	990	165	5	1024	166	10	
16	1000	165	3	1027	165	8	
17	988	165	5	1020	165	4	
18	990	165	3	1022	165	6	
19	996	165	12	1024	164	4	
20	957	164	5	999	165	4	
21	966	165	*****	1005	165	*****	
22	1032	165	9	1035	165	5	
23	1013	165	35	1040	165	4	
24	1015	165	5	1047	165	7	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1032	166	35	1047	166	11	
最小	957	164	2	988	164	3	
平均	983	165	7	1018	165	6	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 8月 8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	985	165	7	1044	165	5	
02	1018	165	6	1048	165	4	
03	1014	165	5	1013	165	5	
04	995	165	5	1048	165	10	
05	1007	165	4	1042	165	6	
06	987	165	4	1039	165	5	
07	1025	165	14	1056	165	5	
08	1014	165	18	1069	164	3	
09	1009	164	6	1046	165	5	
10	982	165	8	1050	165	7	
11	995	165	9	1033	166	10	
12	986	165	2	1044	165	12	
13	1029	165	20	1028	165	6	
14	992	165	6	1045	165	7	
15	974	166	4	1022	165	4	
16	960	164	2	999	165	7	
17	938	166	5	1019	165	10	
18	967	165	3	1024	165	9	
19	965	164	3	1021	165	4	
20	962	165	3	1015	165	3	
21	990	164	2	997	165	6	
22	958	165	2	998	165	7	
23	967	165	5	1000	164	15	
24	988	165	3	989	165	3	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1029	166	20	1069	166	15	
最小	938	164	2	989	164	3	
平均	988	165	6	1029	165	7	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 8月 9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	949	165	6	993	165	3	
02	987	165	3	956	166	4	
03	999	165	2	984	165	11	
04	971	166	3	980	165	4	
05	979	165	4	991	165	4	
06	983	165	2	981	165	4	
07	975	165	2	980	165	7	
08	973	165	7	989	165	6	
09	971	165	4	985	165	4	
10	988	165	3	980	165	5	
11	993	165	2	976	165	4	
12	999	165	2	961	165	5	
13	961	165	3	970	165	8	
14	956	166	8	982	165	8	
15	982	164	7	958	165	4	
16	953	165	3	965	165	6	
17	1037	165	5	957	165	5	
18	1007	165	6	968	165	8	
19	1012	165	7	972	165	8	
20	1008	165	10	982	165	6	
21	968	165	5	987	165	10	
22	989	165	5	989	165	9	
23	982	165	3	994	165	6	
24	983	165	5	984	165	4	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1037	166	10	994	166	11	
最小	949	164	2	956	165	3	
平均	984	165	4	978	165	6	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 8月 10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	985	165	5	955	165	5	
02	987	165	3	978	165	4	
03	997	165	10	971	165	4	
04	983	165	5	975	165	6	
05	999	165	4	986	165	10	
06	993	165	4	983	165	4	
07	966	165	4	972	165	4	
08	974	165	5	986	165	4	
09	964	164	5	983	165	3	
10	955	166	2	965	165	6	
11	1021	165	2	939	165	3	
12	1013	165	2	942	165	3	
13	948	165	2	944	165	3	
14	1006	164	4	956	165	3	
15	996	165	7	941	164	5	
16	967	165	9	939	165	6	
17	983	165	10	975	165	7	
18	972	165	11	986	166	10	
19	1006	165	13	1000	165	9	
20	986	165	4	999	165	8	
21	989	165	5	980	165	5	
22	995	165	5	980	165	13	
23	983	165	7	970	165	5	
24	981	165	5	968	165	4	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1021	166	13	1000	166	13	
最小	948	164	2	939	164	3	
平均	985	165	6	970	165	6	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 8月 11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	994	165	8	981	165	4	
02	975	165	7	982	165	5	
03	998	165	8	996	165	3	
04	989	165	6	993	165	6	
05	977	165	7	967	165	8	
06	967	166	13	972	165	5	
07	986	165	8	949	165	8	
08	983	165	8	979	165	3	
09	976	165	7	972	165	6	
10	974	165	7	1000	165	8	
11	951	165	11	984	165	9	
12	982	165	7	1023	165	4	
13	975	165	6	1018	165	4	
14	974	165	9	1014	165	4	
15	970	165	7	1020	165	6	
16	965	165	12	1021	165	5	
17	981	165	9	1008	165	3	
18	970	166	11	1006	165	5	
19	959	165	9	1016	165	5	
20	977	165	5	1011	165	4	
21	1001	164	14	960	165	7	
22	951	165	9	987	165	4	
23	1001	165	10	1024	165	7	
24	993	165	8	1029	165	5	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1001	166	14	1029	165	9	
最小	951	164	5	949	165	3	
平均	978	165	9	996	165	5	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 8月 12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	967	166	6	1010	165	4	
02	1003	165	6	1010	165	5	
03	989	165	8	1022	165	4	
04	999	165	8	1014	165	4	
05	989	165	7	1021	165	4	
06	987	165	6	1015	165	4	
07	974	165	4	1000	165	5	
08	977	165	5	1001	165	4	
09	999	165	7	998	165	4	
10	980	165	7	997	166	7	
11	967	165	7	1001	164	3	
12	974	165	7	996	165	4	
13	919	165	4	1004	165	3	
14	970	165	5	997	165	3	
15	955	165	11	984	165	3	
16	966	165	6	988	165	6	
17	952	164	8	1015	165	5	
18	962	165	7	1012	165	5	
19	958	165	11	998	165	4	
20	964	165	7	991	165	4	
21	935	164	6	992	165	3	
22	981	165	3	984	165	4	
23	987	165	12	1014	165	5	
24	984	165	6	1023	165	10	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1003	166	12	1023	166	10	
最小	919	164	3	984	164	3	
平均	972	165	7	1004	165	4	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 8月 13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	990	165	7	1027	165	4	
02	977	165	5	1027	165	6	
03	985	165	12	1005	165	3	
04	950	165	6	1000	165	10	
05	978	165	12	981	165	4	
06	973	165	6	1010	165	10	
07	1015	165	20	1005	165	3	
08	964	164	2	1002	165	4	
09	987	165	5	1009	165	6	
10	973	165	5	1012	165	4	
11	993	165	7	1004	165	4	
12	979	165	5	1003	165	3	
13	980	165	4	1002	165	3	
14	973	165	4	1002	165	3	
15	990	165	3	1010	165	3	
16	965	165	3	1008	165	4	
17	961	165	7	993	165	4	
18	978	165	6	1007	165	7	
19	984	164	5	1004	165	3	
20	987	165	4	998	165	4	
21	971	165	5	1004	165	4	
22	948	165	5	1008	165	4	
23	968	165	7	998	165	6	
24	976	165	4	991	165	5	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1015	165	20	1027	165	10	
最小	948	164	2	981	165	3	
平均	977	165	6	1005	165	5	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 8月 14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	986	165	5	984	165	3	
02	982	165	3	970	165	4	
03	927	165	3	964	166	3	
04	967	165	3	987	165	8	
05	961	165	4	992	165	8	
06	917	165	4	968	165	3	
07	935	165	3	961	165	3	
08	980	166	5	948	165	3	
09	949	164	5	966	165	5	
10	993	165	4	960	165	3	
11	990	165	5	985	165	3	
12	948	165	4	983	165	4	
13	991	165	5	976	165	4	
14	988	165	5	971	165	6	
15	979	165	4	965	165	6	
16	952	165	3	972	165	4	
17	989	165	5	974	165	4	
18	1012	165	3	986	165	4	
19	993	165	4	970	165	7	
20	981	165	4	985	165	9	
21	967	165	*****	983	165	*****	
22	976	165	4	993	165	6	
23	972	165	3	992	165	4	
24	1011	165	5	979	165	3	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1012	166	5	993	166	9	
最小	917	164	3	948	165	3	
平均	973	165	4	976	165	5	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 8月 15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	998	165	3	987	165	5	
02	1014	165	3	994	165	6	
03	1002	165	4	1002	165	5	
04	963	164	5	1013	165	3	
05	1023	166	8	993	165	5	
06	991	165	3	982	165	6	
07	1011	165	4	979	165	4	
08	964	165	4	995	165	3	
09	978	166	6	1003	165	3	
10	1024	165	7	987	165	5	
11	1025	165	3	987	165	4	
12	1014	165	5	997	165	3	
13	1016	165	4	999	165	3	
14	1017	165	6	994	165	4	
15	1016	165	6	990	165	6	
16	1014	165	9	996	165	4	
17	1003	165	13	998	165	7	
18	989	165	12	992	165	8	
19	998	165	6	1002	165	5	
20	1018	165	4	995	165	4	
21	1007	165	4	977	165	4	
22	1006	165	3	991	165	5	
23	1008	165	2	1002	164	4	
24	965	165	11	983	165	6	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1025	166	13	1013	165	8	
最小	963	164	2	977	164	3	
平均	1003	165	6	993	165	5	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 8月 16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	1008	165	8	1002	165	7	
02	995	165	7	1014	165	7	
03	1016	165	7	1019	165	11	
04	984	165	7	1023	165	6	
05	984	165	5	1004	165	4	
06	985	165	4	991	165	4	
07	969	165	4	973	165	5	
08	1004	165	4	991	165	8	
09	1018	165	3	1010	165	6	
10	984	165	4	1007	165	3	
11	1004	165	5	992	165	4	
12	1013	165	9	992	165	7	
13	985	165	4	981	165	4	
14	999	165	11	978	165	3	
15	1011	165	6	991	165	6	
16	993	165	7	1002	165	4	
17	1016	165	6	1008	165	4	
18	1002	165	8	955	166	4	
19	1003	165	7	939	164	7	
20	1012	165	11	990	165	7	
21	993	165	8	997	165	10	
22	983	165	12	1003	165	4	
23	998	165	4	1012	165	5	
24	999	165	4	997	165	4	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1018	165	12	1023	166	11	
最小	969	165	3	939	164	3	
平均	998	165	6	995	165	6	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 8月 17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	982	165	7	992	165	5	
02	981	165	6	1012	165	6	
03	989	165	6	1000	165	5	
04	997	165	7	991	165	7	
05	987	165	3	1009	165	4	
06	997	165	3	1002	165	8	
07	998	165	6	1003	165	4	
08	998	165	8	992	165	5	
09	972	165	6	987	165	4	
10	966	165	9	987	165	5	
11	1004	165	4	993	165	4	
12	1004	165	4	992	165	6	
13	986	165	6	999	165	3	
14	980	165	5	999	165	7	
15	984	165	4	997	165	4	
16	988	165	4	1005	165	3	
17	985	165	3	1002	165	5	
18	948	166	5	958	166	5	
19	944	164	3	948	165	7	
20	972	166	8	992	165	5	
21	996	164	4	981	165	3	
22	972	165	3	972	165	3	
23	971	165	4	951	165	5	
24	992	165	5	966	165	4	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1004	166	9	1012	166	8	
最小	944	164	3	948	165	3	
平均	983	165	5	989	165	5	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 8月 18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	991	165	3	971	165	6	
02	967	165	4	986	165	3	
03	942	165	4	1002	165	3	
04	1002	165	4	962	165	4	
05	1002	165	6	987	165	5	
06	994	165	3	987	165	6	
07	989	165	4	976	165	4	
08	990	165	3	982	165	5	
09	989	165	3	984	165	4	
10	953	165	6	964	165	3	
11	981	166	7	985	165	5	
12	994	165	3	977	165	4	
13	986	165	3	996	165	4	
14	1001	165	2	1000	165	3	
15	993	165	3	957	165	3	
16	993	165	3	992	165	4	
17	984	165	4	979	165	7	
18	978	165	6	984	165	4	
19	989	166	7	1001	165	9	
20	988	164	5	1014	164	3	
21	1007	165	13	1007	165	3	
22	1028	164	8	1000	165	3	
23	1020	165	6	1006	165	3	
24	1021	165	3	1007	165	3	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1028	166	13	1014	165	9	
最小	942	164	2	957	164	3	
平均	991	165	5	988	165	4	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 8月 19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	1001	165	2	1001	165	4	
02	997	165	3	996	165	8	
03	1018	165	3	1003	165	8	
04	1010	165	2	1013	165	5	
05	1000	165	2	999	165	3	
06	993	165	2	1007	165	5	
07	1000	165	2	1002	165	9	
08	1006	165	3	1010	165	3	
09	1031	165	2	1010	165	4	
10	1018	165	3	1009	165	6	
11	1016	165	2	1001	165	5	
12	982	165	2	993	165	3	
13	957	165	2	917	165	5	
14	975	165	3	960	165	3	
15	944	165	3	961	166	3	
16	930	165	6	978	165	3	
17	1001	166	8	981	166	3	
18	997	164	5	990	164	4	
19	962	165	5	951	165	5	
20	985	165	8	984	165	6	
21	975	165	7	969	165	3	
22	979	165	7	961	165	7	
23	1001	165	4	998	164	3	
24	1004	165	11	1009	165	6	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1031	166	11	1013	166	9	
最小	930	164	2	917	164	3	
平均	991	165	4	988	165	5	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 8月 20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	984	165	5	992	165	4	
02	1005	165	9	983	165	6	
03	973	165	6	1001	165	5	
04	967	165	5	981	165	4	
05	966	165	8	979	165	5	
06	994	165	35	990	165	9	
07	991	165	3	1005	165	3	
08	1008	165	3	1003	165	4	
09	982	165	3	1008	165	4	
10	988	166	8	1002	165	3	
11	996	165	6	990	165	3	
12	1007	165	7	987	165	4	
13	987	164	3	1000	165	4	
14	981	165	5	992	165	3	
15	984	165	7	1011	165	3	
16	974	165	4	1016	165	3	
17	964	165	5	1013	165	4	
18	993	165	4	1014	165	4	
19	991	166	5	996	165	4	
20	1007	165	4	979	165	10	
21	995	165	4	988	165	5	
22	995	165	3	976	165	3	
23	980	165	5	981	165	4	
24	999	165	8	998	165	4	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1008	166	35	1016	165	10	
最小	964	164	3	976	165	3	
平均	988	165	6	995	165	4	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 8月 21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	983	165	5	992	165	4	
02	992	165	3	1000	165	4	
03	969	165	3	970	165	4	
04	1004	165	3	980	165	6	
05	989	165	3	986	165	7	
06	1002	165	4	993	165	7	
07	996	165	4	971	165	3	
08	1002	165	5	970	165	6	
09	998	165	3	973	165	4	
10	972	165	4	952	165	4	
11	996	165	5	980	165	5	
12	974	165	5	983	165	7	
13	961	164	3	991	165	3	
14	986	166	7	1001	165	5	
15	987	165	5	994	165	6	
16	973	165	7	981	165	3	
17	985	165	5	983	165	3	
18	982	165	4	962	165	4	
19	985	165	4	969	165	4	
20	975	165	3	961	165	5	
21	948	165	*****	968	165	*****	
22	978	164	3	977	165	8	
23	957	166	3	980	164	5	
24	946	165	3	939	165	3	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1004	166	7	1001	165	8	
最小	946	164	3	939	164	3	
平均	981	165	4	977	165	5	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 8月 22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	981	165	11	981	165	6	
02	971	165	2	974	165	3	
03	978	165	3	960	165	4	
04	979	165	3	957	165	3	
05	982	165	2	948	165	3	
06	983	165	3	946	165	4	
07	999	165	3	963	165	7	
08	951	165	3	954	165	5	
09	1013	165	5	964	165	6	
10	960	164	2	957	165	3	
11	1003	166	3	958	165	5	
12	1028	165	3	991	165	5	
13	997	165	2	979	165	4	
14	1000	165	2	975	165	4	
15	1000	166	2	964	165	6	
16	1035	165	3	995	165	5	
17	1051	165	2	992	165	2	
18	1016	164	3	991	165	4	
19	1028	165	5	973	165	10	
20	1044	165	9	995	165	3	
21	1041	165	6	1013	165	3	
22	1034	165	3	1009	166	8	
23	1027	165	4	1015	164	5	
24	1038	165	3	992	164	4	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1051	166	11	1015	166	10	
最小	951	164	2	946	164	2	
平均	1006	165	4	977	165	5	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 8月 23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	1042	165	7	984	165	10	
02	1038	165	6	1005	165	5	
03	1033	165	7	1009	165	4	
04	1034	165	4	995	165	5	
05	1025	165	9	1013	165	3	
06	1017	165	8	1003	165	3	
07	1018	165	6	978	165	3	
08	1001	165	2	967	165	4	
09	974	165	2	975	165	4	
10	999	165	2	974	165	3	
11	948	165	2	967	165	6	
12	1002	165	1	930	165	4	
13	1025	165	2	934	166	3	
14	987	165	2	991	165	3	
15	1003	165	3	1001	165	5	
16	996	165	4	967	165	5	
17	1017	165	5	957	165	3	
18	1017	165	3	997	165	5	
19	1013	165	3	992	165	3	
20	1022	165	3	959	165	9	
21	1009	165	2	979	165	5	
22	946	165	2	944	165	4	
23	926	166	2	934	165	4	
24	993	165	1	926	165	3	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1042	166	9	1013	166	10	
最小	926	165	1	926	165	3	
平均	1004	165	4	974	165	4	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 8月 24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	992	164	3	954	165	8	
02	952	165	2	957	165	4	
03	994	165	2	963	165	5	
04	983	165	2	977	165	5	
05	970	165	3	970	165	3	
06	980	165	2	955	165	3	
07	995	165	2	964	165	3	
08	1026	165	3	988	165	3	
09	1011	165	2	986	165	3	
10	974	165	3	977	165	4	
11	1010	165	9	989	165	3	
12	982	165	6	951	165	4	
13	979	165	10	947	165	4	
14	972	165	9	940	166	7	
15	981	165	2	977	165	3	
16	982	165	2	957	165	3	
17	967	165	3	935	165	7	
18	992	165	2	950	165	4	
19	992	165	2	975	165	3	
20	967	165	3	991	165	4	
21	1007	164	4	993	165	4	
22	999	165	2	979	165	3	
23	987	165	2	978	165	3	
24	1002	165	5	965	165	3	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1026	165	10	993	166	8	
最小	952	164	2	935	165	3	
平均	987	165	4	967	165	4	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 8月 25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	923	165	4	934	165	5	
02	1016	166	2	976	165	4	
03	1014	164	2	969	165	4	
04	977	165	3	962	165	4	
05	971	165	4	963	165	4	
06	988	165	4	964	165	3	
07	965	165	3	960	165	6	
08	953	165	2	948	165	4	
09	962	165	3	947	165	3	
10	966	165	3	973	165	3	
11	1008	165	3	979	165	4	
12	1011	165	6	970	165	4	
13	1014	165	2	973	165	7	
14	1006	165	3	980	165	3	
15	1027	165	4	1003	165	3	
16	1011	165	3	992	165	16	
17	995	165	4	977	165	3	
18	988	165	3	985	165	6	
19	989	165	3	992	165	3	
20	1003	165	3	976	165	3	
21	997	165	4	978	165	3	
22	1010	165	3	963	165	3	
23	1000	165	4	959	165	4	
24	986	165	4	960	165	3	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1027	166	6	1003	165	16	
最小	923	164	2	934	165	3	
平均	991	165	3	970	165	4	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 8月 26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	1008	165	4	959	165	4	
02	1013	165	3	967	165	3	
03	1017	165	6	969	165	3	
04	996	165	7	980	165	4	
05	1009	165	4	989	165	6	
06	990	165	5	953	165	3	
07	947	165	3	963	165	6	
08	990	165	2	966	165	3	
09	1021	165	7	988	164	3	
10	1012	165	6	980	166	10	
11	1010	165	4	994	165	7	
12	1014	165	7	1019	164	6	
13	987	165	9	968	165	6	
14	971	165	7	966	165	9	
15	985	165	8	973	165	4	
16	990	165	4	985	165	7	
17	989	165	6	959	165	3	
18	1006	165	5	959	165	5	
19	1015	165	3	972	165	4	
20	985	165	3	958	165	4	
21	973	165	3	950	165	6	
22	1001	165	5	930	165	5	
23	959	165	3	911	165	4	
24	1026	165	4	917	165	3	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1026	165	9	1019	166	10	
最小	947	165	2	911	164	3	
平均	996	165	5	966	165	5	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 8月 27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	1008	165	5	944	165	5	
02	1021	165	6	939	165	4	
03	1044	165	2	971	165	4	
04	1014	165	4	988	165	4	
05	1007	165	7	976	165	4	
06	1005	165	6	994	165	4	
07	1009	165	4	1015	165	5	
08	1010	165	7	1016	165	5	
09	1006	165	3	984	165	7	
10	1000	165	7	994	165	6	
11	1006	165	4	994	165	3	
12	1018	165	4	970	165	3	
13	1006	165	5	984	165	3	
14	994	165	4	997	165	3	
15	961	165	3	954	165	4	
16	993	165	3	972	165	5	
17	1004	165	6	997	165	4	
18	992	165	4	924	165	4	
19	999	165	3	957	165	3	
20	999	165	7	950	165	4	
21	1002	165	3	906	166	5	
22	1004	165	3	986	164	5	
23	984	165	4	962	164	4	
24	948	165	4	932	165	3	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1044	165	7	1016	166	7	
最小	948	165	2	906	164	3	
平均	1001	165	5	971	165	4	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 8月 28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	983	166	2	971	165	2	
02	973	164	3	938	165	3	
03	970	165	4	972	165	7	
04	951	165	6	972	165	3	
05	994	164	5	956	165	3	
06	967	165	5	975	165	5	
07	1001	165	4	968	165	4	
08	988	165	6	988	165	6	
09	999	165	5	988	165	4	
10	986	165	4	990	165	5	
11	999	165	3	972	165	3	
12	1004	165	2	975	165	4	
13	1007	165	6	973	165	5	
14	997	165	7	974	165	3	
15	998	165	4	973	165	8	
16	1017	165	4	999	165	4	
17	1016	165	7	986	165	5	
18	997	165	4	964	165	2	
19	981	165	4	974	165	4	
20	996	165	8	996	165	5	
21	1011	164	*****	999	165	*****	
22	996	165	4	996	165	7	
23	1006	165	8	983	165	3	
24	996	165	8	971	165	3	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1017	166	8	999	165	8	
最小	951	164	2	938	165	2	
平均	993	165	5	977	165	4	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 8月 29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	1008	165	10	971	165	2	
02	1007	165	3	948	165	3	
03	993	165	6	969	165	4	
04	1007	165	3	981	165	9	
05	1023	165	3	975	165	6	
06	1007	165	5	973	165	5	
07	972	165	5	968	165	5	
08	971	166	2	967	165	3	
09	994	165	3	971	165	4	
10	1004	165	2	971	165	5	
11	997	165	3	965	165	2	
12	996	165	5	960	165	2	
13	998	165	2	938	165	3	
14	944	165	2	963	165	5	
15	991	165	8	974	165	7	
16	1007	165	2	965	165	2	
17	1013	165	7	977	165	3	
18	1003	165	2	968	165	2	
19	970	166	7	972	165	3	
20	1019	165	3	974	165	2	
21	1043	165	11	989	165	3	
22	1015	164	2	993	165	5	
23	994	165	7	987	165	3	
24	1028	165	4	979	165	4	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1043	166	11	993	165	9	
最小	944	164	2	938	165	2	
平均	1000	165	4	971	165	4	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 8月 30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	1043	165	10	994	165	3	
02	1024	165	2	986	165	7	
03	990	164	4	995	165	4	
04	1025	166	6	965	165	5	
05	1024	165	3	995	165	6	
06	1024	165	4	981	165	3	
07	1014	165	3	981	166	3	
08	1028	165	4	996	165	6	
09	1010	165	4	978	165	3	
10	1008	165	3	998	165	3	
11	1002	165	4	982	165	2	
12	1022	165	6	987	165	4	
13	1020	165	4	992	165	5	
14	1041	165	4	997	165	3	
15	1017	165	5	994	165	10	
16	1004	165	4	1002	164	3	
17	953	165	3	977	165	5	
18	1007	165	5	982	165	4	
19	991	165	3	990	165	4	
20	1002	165	4	1001	165	4	
21	973	165	5	968	165	5	
22	981	165	5	971	165	4	
23	995	165	4	962	165	4	
24	976	165	4	973	165	6	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1043	166	10	1002	166	10	
最小	953	164	2	962	164	2	
平均	1007	165	4	985	165	4	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 8月 31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	973	165	5	979	165	5	
02	989	165	4	974	165	4	
03	1002	165	5	973	165	5	
04	997	165	3	969	165	7	
05	977	165	4	953	165	3	
06	991	165	4	946	165	4	
07	974	165	3	966	165	3	
08	987	165	6	969	165	5	
09	999	165	3	950	165	3	
10	957	165	3	944	165	3	
11	975	165	3	935	165	4	
12	983	165	3	945	165	3	
13	973	165	3	927	165	3	
14	987	165	3	935	165	3	
15	956	165	2	938	165	3	
16	968	165	3	954	165	3	
17	962	166	3	965	165	3	
18	1018	165	3	955	165	3	
19	1021	165	2	962	165	3	
20	1015	165	2	972	165	3	
21	1029	164	2	978	165	3	
22	986	165	4	979	165	3	
23	1007	165	4	984	165	4	
24	1019	165	4	984	165	6	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1029	166	6	984	165	7	
最小	956	164	2	927	165	3	
平均	989	165	3	960	165	4	

*****は無効データ