

維持管理状況(測定)

2021年 10月 1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	1015	165	6	1005	165	9	
02	982	165	3	1023	165	12	
03	966	165	3	1022	165	5	
04	991	165	4	1016	165	12	
05	963	165	6	1016	165	9	
06	967	165	5	1005	165	11	
07	972	165	3	1014	165	5	
08	972	165	4	1019	165	5	
09	961	165	4	1005	166	7	
10	968	165	6	1009	165	6	
11	992	165	13	1008	165	9	
12	995	165	11	1014	165	4	
13	1008	165	16	1015	165	7	
14	974	165	6	1010	165	10	
15	978	165	6	1019	165	9	
16	993	165	7	1005	165	14	
17	966	165	4	998	165	8	
18	978	165	4	987	165	3	
19	986	165	7	1019	165	7	
20	1004	165	4	1027	165	12	
21	1006	165	8	1038	165	10	
22	1015	165	7	1037	165	4	
23	1006	165	11	1030	165	4	
24	1008	165	6	1026	165	7	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1015	165	16	1038	166	14	
最小	961	165	3	987	165	3	
平均	986	165	6	1015	165	8	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 10月 2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	982	165	3	1030	165	3	
02	990	165	4	1024	165	2	
03	997	165	5	1031	165	4	
04	987	165	6	1006	165	5	
05	990	165	4	1019	165	8	
06	995	165	9	1017	165	6	
07	987	165	7	1013	165	4	
08	1005	165	6	1017	165	6	
09	974	165	7	1016	165	4	
10	991	165	4	1006	165	6	
11	987	165	7	1019	165	8	
12	991	165	5	1006	165	6	
13	988	165	7	1004	165	8	
14	991	165	8	1017	165	5	
15	996	165	8	1018	165	4	
16	998	165	2	1017	165	4	
17	996	165	3	991	165	6	
18	999	165	9	1034	165	12	
19	995	165	3	1029	165	4	
20	992	165	4	1025	165	10	
21	993	165	*****	1022	165	*****	
22	988	165	4	1028	165	7	
23	995	165	7	1022	165	4	
24	998	165	13	1026	165	2	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1005	165	13	1034	165	12	
最小	974	165	2	991	165	2	
平均	992	165	6	1018	165	6	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 10月 3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	8	1021	165	3	
02	992	165	11	1023	165	3	
03	999	165	5	1020	165	3	
04	1017	165	11	1026	165	2	
05	1006	165	4	1025	165	2	
06	1013	165	7	1012	165	7	
07	1002	165	6	1014	165	5	
08	993	165	3	1011	165	5	
09	961	165	5	980	165	4	
10	961	166	11	992	165	3	
11	957	164	4	976	165	4	
12	957	165	4	974	165	2	
13	975	165	9	978	165	5	
14	976	165	6	981	165	2	
15	978	165	4	998	165	7	
16	979	165	3	976	165	7	
17	978	165	6	1005	165	6	
18	983	165	9	997	165	2	
19	984	165	8	981	165	3	
20	997	165	14	999	165	3	
21	1004	164	2	1012	165	5	
22	988	165	3	1003	165	3	
23	994	165	5	1007	165	3	
24	999	165	5	1003	165	3	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1017	166	14	1026	165	7	
最小	957	164	2	974	165	2	
平均	987	165	6	1001	165	4	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 10月 4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	980	165	11	1004	165	3	
02	992	165	4	1002	165	4	
03	1001	165	4	993	165	3	
04	1004	165	6	992	165	3	
05	984	165	11	989	165	5	
06	996	165	4	1006	165	3	
07	983	165	6	999	165	3	
08	958	165	4	1000	165	4	
09	962	165	15	1017	165	7	
10	1005	165	24	1054	165	5	
11	1008	165	9	1068	165	3	
12	1005	165	7	1032	165	3	
13	1003	165	3	1019	165	3	
14	1010	165	2	981	165	6	
15	976	165	3	1041	165	4	
16	1008	166	3	1000	165	10	
17	1007	164	4	1011	166	7	
18	1009	165	5	1013	164	9	
19	1009	165	6	1014	165	10	
20	969	165	6	1033	165	4	
21	982	165	7	1025	165	3	
22	993	165	4	1010	165	4	
23	997	165	4	1011	164	4	
24	954	165	4	1005	165	6	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1010	166	24	1068	166	10	
最小	954	164	2	981	164	3	
平均	991	165	7	1013	165	5	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 10月 5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	942	166	7	1010	165	7	
02	956	164	6	1013	165	9	
03	949	165	5	1002	165	8	
04	961	165	7	992	165	3	
05	978	165	8	995	165	4	
06	965	165	4	1008	165	7	
07	980	165	4	1010	165	4	
08	978	165	4	1011	165	3	
09	988	165	3	989	165	3	
10	986	165	4	1009	165	4	
11	979	165	3	1007	165	4	
12	975	165	5	986	165	4	
13	983	165	6	1012	165	8	
14	980	165	5	1022	165	8	
15	987	165	4	1022	165	7	
16	1007	164	3	1023	165	6	
17	987	165	6	1018	165	7	
18	984	165	8	1016	165	5	
19	985	165	5	1025	165	8	
20	989	165	17	1032	165	9	
21	996	164	2	1024	165	4	
22	983	165	3	1021	165	4	
23	969	165	3	1003	165	4	
24	954	165	4	999	165	4	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1007	166	17	1032	165	9	
最小	942	164	2	986	165	3	
平均	977	165	5	1010	165	6	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 10月 6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	968	165	4	1021	165	5	
02	988	165	4	1030	165	4	
03	986	165	8	1018	165	5	
04	985	165	4	1018	165	4	
05	995	165	3	1024	165	5	
06	987	165	4	1024	165	5	
07	998	165	4	1026	165	6	
08	1002	165	4	1012	165	5	
09	994	165	5	1016	165	9	
10	998	165	4	1026	165	6	
11	1001	165	5	1020	165	5	
12	1018	165	3	1025	165	7	
13	1002	165	5	1020	165	6	
14	1012	165	3	1029	166	7	
15	1015	165	6	1061	164	8	
16	1018	165	5	1051	166	14	
17	1018	166	6	1051	165	5	
18	1027	164	14	1050	165	4	
19	1016	165	6	1036	165	4	
20	1016	165	4	1055	165	4	
21	991	165	3	1023	165	5	
22	1014	165	3	1037	165	3	
23	1013	165	3	1036	165	6	
24	1006	165	5	1057	165	10	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1027	166	14	1061	166	14	
最小	968	164	3	1012	164	3	
平均	1003	165	5	1032	165	6	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 10月 7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	1011	165	6	1041	165	4	
02	1011	162	5	1056	165	5	
03	997	160	5	1052	165	4	
04	1005	160	4	1058	163	8	
05	1009	160	10	1047	160	8	
06	1007	160	11	1051	160	6	
07	1009	165	2	1049	164	7	
08	1003	165	3	1063	165	4	
09	997	165	3	1048	165	4	
10	992	165	4	1043	165	6	
11	1001	165	4	1048	165	4	
12	998	165	4	1044	165	5	
13	1005	165	3	1047	165	3	
14	1008	165	3	1051	165	4	
15	991	165	4	1048	165	5	
16	988	165	3	1046	165	7	
17	992	165	4	1038	165	4	
18	990	165	3	1021	165	10	
19	994	165	3	1058	165	7	
20	998	164	6	1025	165	5	
21	999	165	3	995	165	4	
22	967	165	5	980	165	4	
23	965	165	5	1003	165	4	
24	989	165	5	1020	165	5	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1011	165	11	1063	165	10	
最小	965	160	2	980	160	3	
平均	997	164	5	1039	164	5	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 10月 8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	985	165	6	1022	165	5	
02	989	165	5	1041	165	5	
03	990	165	7	1030	165	12	
04	997	165	3	1034	165	5	
05	1003	165	3	1029	165	6	
06	989	165	3	1041	165	9	
07	986	166	9	1051	165	7	
08	997	165	5	1033	165	5	
09	1012	165	3	1023	161	6	
10	1018	165	3	1028	160	4	
11	1007	165	10	1031	162	8	
12	1007	165	3	1024	165	8	
13	1010	165	3	1033	165	5	
14	1003	165	3	1007	166	12	
15	994	165	4	1014	165	6	
16	967	165	4	1006	165	4	
17	981	165	5	1039	165	5	
18	993	165	3	1030	165	10	
19	997	165	4	1029	165	8	
20	1003	165	7	1008	165	3	
21	1002	165	3	1030	165	7	
22	983	165	7	1025	165	6	
23	989	165	4	1003	165	6	
24	965	165	4	1001	165	4	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1018	166	10	1051	166	12	
最小	965	165	3	1001	160	3	
平均	994	165	5	1026	165	7	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 10月 9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	957	165	4	990	165	4	
02	971	165	4	997	166	8	
03	977	165	3	1021	165	12	
04	994	165	10	1021	165	3	
05	996	165	4	1033	165	3	
06	993	165	3	1038	165	4	
07	990	165	4	1016	165	10	
08	984	165	6	1017	166	6	
09	991	165	5	1010	164	4	
10	978	165	6	1017	165	10	
11	963	165	4	1012	165	5	
12	993	165	4	1016	165	5	
13	987	165	5	1011	165	6	
14	985	165	6	1030	165	8	
15	968	166	5	1009	165	5	
16	968	164	4	1022	165	4	
17	984	165	3	1018	165	6	
18	989	165	6	1027	165	10	
19	979	164	4	1024	165	7	
20	983	165	5	1019	165	5	
21	972	165	*****	1009	165	*****	
22	967	165	5	1022	165	11	
23	973	165	6	1004	164	6	
24	974	165	6	1010	165	7	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	996	166	10	1038	166	12	
最小	957	164	3	990	164	3	
平均	980	165	5	1016	165	6	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 10月 10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	971	165	4	1016	165	4	
02	964	165	4	1016	165	6	
03	959	165	4	1012	165	4	
04	974	165	8	1011	165	3	
05	978	165	3	1002	165	6	
06	973	165	3	1010	165	6	
07	962	165	9	1008	165	3	
08	961	164	5	1000	165	3	
09	954	165	5	1001	165	5	
10	970	165	3	1004	165	3	
11	973	165	5	1021	165	3	
12	973	165	4	1010	165	4	
13	963	165	5	1004	165	3	
14	986	165	3	1009	165	3	
15	985	165	2	995	165	3	
16	920	166	7	1018	165	4	
17	983	165	6	1009	165	4	
18	1000	165	6	999	165	4	
19	966	165	3	981	165	5	
20	962	166	8	974	165	6	
21	971	164	6	991	165	5	
22	954	163	8	986	165	3	
23	1006	160	4	997	165	11	
24	1121	159	9	1011	165	5	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1121	166	9	1021	165	11	
最小	920	159	2	974	165	3	
平均	976	164	5	1004	165	4	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 10月 11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	1161	162	4	1014	165	9	
02	1157	165	7	1023	165	7	
03	1144	165	5	1007	165	6	
04	1140	165	7	1016	165	11	
05	1130	166	7	1002	165	11	
06	1177	164	5	1022	165	3	
07	1156	166	5	1022	165	3	
08	1135	165	3	1027	165	3	
09	1143	165	7	1015	165	4	
10	1142	164	6	1017	165	7	
11	1181	165	4	1015	165	6	
12	1117	165	8	1014	165	6	
13	1162	165	5	987	165	8	
14	1152	165	6	995	165	4	
15	1180	165	4	1004	165	8	
16	1177	162	4	992	165	5	
17	1195	160	6	1003	165	5	
18	1199	164	5	979	165	4	
19	1167	165	6	990	165	10	
20	1159	165	10	970	165	4	
21	1169	165	9	963	165	4	
22	1151	165	16	976	165	4	
23	1174	164	4	952	164	4	
24	1240	165	3	957	165	4	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1240	166	16	1027	165	11	
最小	1117	160	3	952	164	3	
平均	1163	164	6	998	165	6	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 10月 12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	1186	165	4	949	165	14	
02	1177	165	4	969	165	4	
03	1169	165	5	993	165	3	
04	1166	165	4	996	165	6	
05	1140	165	4	985	165	8	
06	1106	165	4	995	165	6	
07	1105	165	9	1002	165	4	
08	1115	165	5	992	165	11	
09	1118	165	6	1001	165	3	
10	1140	165	7	990	165	9	
11	1159	166	8	968	165	5	
12	1129	165	11	967	165	4	
13	1115	165	11	977	165	6	
14	1145	165	5	966	165	6	
15	1137	165	5	972	165	7	
16	1137	165	5	986	165	5	
17	1144	165	5	997	165	5	
18	1142	165	5	986	164	3	
19	1145	165	7	993	165	4	
20	1142	165	10	987	165	5	
21	1153	165	17	996	165	5	
22	1249	164	9	984	164	4	
23	977	165	4	969	165	5	
24	1004	166	5	961	165	5	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1249	166	17	1002	165	14	
最小	977	164	4	949	164	3	
平均	1133	165	7	983	165	6	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 10月 13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	965	165	4	963	165	4	
02	966	165	4	963	165	4	
03	983	165	4	965	165	5	
04	993	165	4	964	165	4	
05	995	165	4	962	165	4	
06	1008	165	3	976	165	4	
07	997	165	4	981	165	5	
08	956	165	7	969	165	6	
09	1004	165	5	979	165	4	
10	1015	165	5	984	165	5	
11	1003	165	3	967	165	4	
12	994	165	3	972	165	4	
13	980	165	3	969	165	4	
14	986	165	3	946	165	3	
15	999	165	4	959	165	6	
16	982	165	3	969	165	3	
17	1008	165	5	971	165	4	
18	998	165	3	962	165	6	
19	1002	165	6	966	165	5	
20	1019	165	3	962	165	3	
21	1011	164	3	966	165	6	
22	1008	165	3	958	165	7	
23	1007	165	3	963	165	7	
24	1007	165	8	965	165	4	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1019	165	8	984	165	7	
最小	956	164	3	946	165	3	
平均	995	165	4	967	165	5	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 10月 14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	1017	165	9	970	165	5	
02	1012	165	5	967	165	6	
03	1015	165	6	969	165	9	
04	1001	165	6	975	165	4	
05	1000	165	5	968	165	4	
06	1011	165	9	967	165	6	
07	1000	165	4	965	165	3	
08	1018	165	4	961	165	5	
09	1012	165	4	949	165	8	
10	997	165	3	954	165	6	
11	1018	165	3	958	165	10	
12	1018	165	3	949	165	3	
13	1015	166	5	953	165	7	
14	1016	164	8	941	165	7	
15	1013	165	3	981	165	6	
16	998	165	4	995	164	6	
17	1009	165	4	985	165	7	
18	1008	165	13	991	165	3	
19	1013	165	8	1017	165	4	
20	1019	165	31	1001	164	5	
21	997	164	2	1017	165	4	
22	985	165	2	1013	166	5	
23	977	165	3	1015	165	4	
24	997	165	3	1010	165	5	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1019	166	31	1017	166	10	
最小	977	164	2	941	164	3	
平均	1007	165	6	978	165	6	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 10月 15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	991	165	4	1001	165	4	
02	993	165	4	1001	165	4	
03	1000	165	4	1010	164	7	
04	997	165	5	1007	160	6	
05	1005	165	6	1004	160	5	
06	1023	165	12	997	160	3	
07	997	165	3	996	160	5	
08	1011	165	4	1005	163	5	
09	1004	165	4	999	165	6	
10	994	165	5	1000	165	6	
11	1019	165	5	1004	165	4	
12	1023	165	7	1033	165	13	
13	1031	165	6	1029	165	10	
14	1030	165	8	1010	165	6	
15	1029	165	5	1026	165	7	
16	1028	164	7	1051	166	12	
17	1022	166	9	1047	165	5	
18	1022	164	7	1026	164	8	
19	1030	166	4	1038	165	6	
20	1009	165	7	1006	165	6	
21	1017	165	5	1015	165	8	
22	1009	165	5	1018	165	11	
23	1031	165	40	1036	164	5	
24	1030	165	6	1049	165	13	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1031	166	40	1051	166	13	
最小	991	164	3	996	160	3	
平均	1014	165	7	1017	164	7	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 10月 16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	1001	165	5	1036	165	3	
02	989	165	5	1033	165	7	
03	1015	165	5	1037	165	8	
04	1025	165	4	1038	165	4	
05	1024	165	5	1020	165	5	
06	1012	165	4	1015	166	8	
07	1011	165	4	1025	165	4	
08	1012	165	4	1025	165	4	
09	1012	165	7	1030	165	4	
10	1006	165	5	1027	165	4	
11	1001	165	4	1012	165	6	
12	999	165	4	997	165	9	
13	1002	165	4	1027	165	5	
14	1017	165	4	1022	165	4	
15	1009	165	4	1024	165	11	
16	1012	165	4	1026	165	3	
17	1020	165	6	1010	165	4	
18	1023	164	3	1005	165	5	
19	1016	166	5	1003	165	7	
20	1005	165	6	1020	165	6	
21	1004	165	4	994	165	11	
22	983	165	10	1003	165	4	
23	966	165	8	965	165	11	
24	978	165	4	967	165	9	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1025	166	10	1038	166	11	
最小	966	164	3	965	165	3	
平均	1006	165	5	1015	165	6	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 10月 17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	986	165	4	995	165	5	
02	980	165	3	996	165	10	
03	975	166	6	966	165	6	
04	969	165	3	982	165	6	
05	994	166	13	989	165	12	
06	981	165	4	997	165	6	
07	987	165	7	978	165	6	
08	1010	165	6	995	165	9	
09	1004	165	5	1013	165	9	
10	997	165	7	1016	165	10	
11	994	166	7	1028	165	11	
12	1009	165	6	997	165	6	
13	1018	165	19	1013	165	5	
14	1023	165	4	1011	165	4	
15	1014	165	8	1026	165	8	
16	1014	165	21	1030	165	4	
17	967	165	4	1024	164	4	
18	999	165	9	1002	165	7	
19	967	165	3	1016	165	7	
20	1006	166	6	1018	165	4	
21	980	164	3	1005	165	7	
22	1007	165	4	1000	165	8	
23	1011	165	5	1022	165	9	
24	1005	165	3	1016	165	8	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1023	166	21	1030	165	12	
最小	967	164	3	966	164	4	
平均	996	165	7	1006	165	7	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 10月 18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	1031	165	4	1017	165	5	
02	1033	165	3	1009	165	7	
03	1030	165	3	1028	165	11	
04	1032	165	5	1030	165	5	
05	1060	165	15	1033	165	5	
06	1031	165	5	1031	165	8	
07	1034	165	2	1044	165	4	
08	1021	165	2	1041	165	10	
09	1042	165	3	1051	165	7	
10	1036	165	3	1037	165	9	
11	1023	165	4	1040	165	3	
12	1026	165	3	1039	165	5	
13	1027	165	3	1026	165	5	
14	1025	165	3	999	165	6	
15	1004	165	4	1012	164	5	
16	1020	165	3	1013	165	5	
17	1053	164	4	1002	165	9	
18	1028	165	3	1031	164	11	
19	1024	165	5	1024	165	3	
20	995	165	5	1001	166	11	
21	1024	165	7	1025	164	5	
22	1021	165	8	1027	165	5	
23	1019	165	12	1000	165	9	
24	1020	165	16	1005	163	5	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1060	165	16	1051	166	11	
最小	995	164	2	999	163	3	
平均	1027	165	5	1024	165	7	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 10月 19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	1011	164	4	1008	160	6	
02	1010	165	3	1021	160	4	
03	1014	166	7	1007	160	8	
04	1021	165	6	1013	161	5	
05	1011	165	8	1012	165	4	
06	1015	164	9	1029	165	3	
07	1029	166	4	1023	165	6	
08	1020	165	4	1023	165	5	
09	1008	165	4	1019	165	6	
10	1013	165	5	1023	165	4	
11	1021	165	8	1009	165	5	
12	1027	165	4	1023	165	6	
13	1017	165	4	1016	165	8	
14	1024	165	7	1018	165	6	
15	1020	165	4	1021	165	4	
16	1026	165	6	1030	165	9	
17	1018	165	4	1005	166	9	
18	1017	165	4	1006	165	6	
19	1018	165	7	1012	165	8	
20	1015	165	7	1026	165	7	
21	1013	165	3	967	162	6	
22	1000	165	4	967	160	9	
23	1017	165	3	937	164	6	
24	1003	165	4	880	165	*****	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1029	166	9	1030	166	9	
最小	1000	164	3	880	160	3	
平均	1016	165	5	1004	164	6	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 10月 20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	1002	164	4	968	164	*****	
02	992	166	8	1014	165	*****	
03	1008	165	7	1017	165	*****	
04	1014	165	9	998	165	11	
05	1014	165	11	988	165	7	
06	986	165	3	1002	165	8	
07	997	165	7	997	165	8	
08	1013	165	4	989	165	5	
09	997	165	3	1008	164	8	
10	1017	165	3	998	165	9	
11	993	165	4	996	165	6	
12	1013	165	5	1016	165	7	
13	1016	165	5	1007	165	9	
14	1011	165	3	1008	165	11	
15	1016	166	12	1002	165	6	
16	1013	164	10	1003	165	9	
17	1017	164	9	991	165	4	
18	995	165	13	997	165	12	
19	1002	165	7	1015	165	3	
20	986	165	4	1023	165	6	
21	1018	165	5	1036	165	7	
22	1044	165	3	1033	165	9	
23	1033	165	2	1038	161	14	
24	1028	165	4	1022	162	3	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1044	166	13	1038	165	14	
最小	986	164	2	968	161	3	
平均	1009	165	6	1007	165	8	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 10月 21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	1020	165	3	1014	165	8	
02	1025	165	3	1018	165	5	
03	1021	165	3	1025	165	5	
04	1024	165	3	1016	165	9	
05	1024	165	3	1010	165	5	
06	1002	165	4	1004	165	8	
07	1022	165	3	1013	165	6	
08	1028	165	5	1008	165	5	
09	1031	165	8	1014	164	7	
10	1033	165	3	1027	165	8	
11	1036	166	5	1035	166	8	
12	1022	165	5	1030	165	8	
13	1023	165	7	1021	165	5	
14	1045	165	5	1022	165	5	
15	1036	165	5	1035	165	11	
16	1027	164	4	1013	165	6	
17	1023	165	3	1013	165	10	
18	1039	165	5	996	166	10	
19	1023	165	6	1032	165	23	
20	1041	165	12	1018	164	5	
21	1038	165	5	947	165	3	
22	1026	165	5	942	166	5	
23	1015	165	3	980	165	7	
24	1011	165	3	978	165	7	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1045	166	12	1035	166	23	
最小	1002	164	3	942	164	3	
平均	1026	165	5	1009	165	7	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 10月 22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	1026	165	8	989	165	9	
02	1033	164	3	979	165	8	
03	1019	166	3	981	165	10	
04	1033	165	4	998	165	5	
05	1041	165	3	985	165	7	
06	1023	165	3	999	165	7	
07	1032	165	7	997	165	15	
08	1036	165	8	1003	165	4	
09	1037	165	13	999	165	9	
10	1038	165	11	997	165	5	
11	1020	165	6	994	166	7	
12	1011	165	3	1019	165	6	
13	1020	165	7	1017	165	8	
14	1005	165	6	1032	165	9	
15	1031	165	7	1021	165	9	
16	1034	165	4	1025	165	10	
17	1027	165	5	1023	165	8	
18	1028	165	6	1017	165	9	
19	1033	165	6	992	164	6	
20	1027	165	4	913	166	4	
21	1033	165	6	961	165	4	
22	1036	165	5	969	165	5	
23	1039	165	4	990	165	7	
24	1037	165	8	1002	164	5	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1041	166	13	1032	166	15	
最小	1005	164	3	913	164	4	
平均	1029	165	6	996	165	7	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 10月 23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	1041	165	5	994	165	8	
02	1052	165	7	1007	165	6	
03	1041	165	4	990	165	5	
04	1044	165	8	1002	165	6	
05	1048	165	8	996	165	5	
06	1051	165	5	999	165	7	
07	1052	164	4	998	165	6	
08	1043	165	3	1015	165	8	
09	1046	164	3	1008	165	5	
10	1043	165	5	1009	165	6	
11	1046	165	6	1009	165	8	
12	1050	165	9	1013	165	5	
13	1054	165	10	1016	165	6	
14	1049	165	6	1022	165	10	
15	1040	165	4	1020	165	4	
16	1043	165	3	1027	165	4	
17	1023	165	2	1019	165	7	
18	1026	165	3	1005	165	7	
19	1013	165	9	1009	164	11	
20	1028	165	8	1009	165	5	
21	1039	164	*****	1027	165	*****	
22	1027	165	3	1015	165	7	
23	1020	165	5	1004	165	4	
24	1022	165	5	1024	165	5	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1054	165	10	1027	165	11	
最小	1013	164	2	990	164	4	
平均	1039	165	5	1010	165	6	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 10月 24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	1024	165	6	1025	165	3	
02	1033	165	5	1030	165	3	
03	1042	165	9	1016	165	8	
04	1039	165	3	1032	165	7	
05	1027	165	13	1025	165	3	
06	1030	165	9	1013	165	4	
07	1032	165	8	1011	165	3	
08	1034	165	4	1016	165	3	
09	1034	165	3	1011	164	2	
10	1011	165	3	1005	165	14	
11	1013	165	3	1024	165	3	
12	993	165	7	1003	165	4	
13	992	165	4	991	165	4	
14	985	165	3	983	165	3	
15	977	165	5	978	165	4	
16	978	165	4	970	165	5	
17	986	165	4	979	165	4	
18	993	165	5	998	165	3	
19	992	165	6	994	165	7	
20	983	165	6	996	165	5	
21	996	165	7	1000	165	4	
22	1011	165	6	1003	165	8	
23	1012	165	7	1002	165	9	
24	1002	165	10	979	165	8	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1042	165	13	1032	165	14	
最小	977	165	3	970	164	2	
平均	1009	165	6	1004	165	5	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 10月 25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	19	1002	165	4	
02	995	165	6	953	162	11	
03	991	165	8	1007	165	7	
04	984	165	3	1034	165	6	
05	1000	165	10	1016	165	4	
06	981	165	4	1036	165	5	
07	993	165	7	1018	165	6	
08	996	165	9	1043	165	12	
09	1012	165	15	1025	165	12	
10	1013	165	7	1013	165	7	
11	1014	165	5	1009	165	5	
12	984	165	5	1033	165	4	
13	1002	165	6	1018	165	8	
14	996	165	7	1032	165	8	
15	1015	165	7	1050	165	8	
16	1020	165	4	1049	165	10	
17	1021	165	5	1038	165	5	
18	1015	165	8	1053	165	8	
19	1027	165	9	1004	164	5	
20	1022	164	12	957	165	8	
21	986	165	6	989	165	9	
22	988	165	9	988	165	6	
23	975	165	5	1000	165	8	
24	979	165	5	970	165	10	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1027	165	19	1053	165	12	
最小	975	164	3	953	162	4	
平均	1001	165	8	1014	165	7	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 10月 26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	1001	165	8	971	164	8	
02	1009	165	4	987	166	8	
03	979	165	4	1013	165	6	
04	1004	166	5	1001	165	5	
05	1013	165	6	1016	165	6	
06	1014	165	8	1021	165	8	
07	1021	165	17	1013	165	6	
08	1022	164	9	1017	165	12	
09	1010	165	6	1002	165	5	
10	997	165	5	1001	165	7	
11	1020	165	5	1012	165	6	
12	1017	165	7	1020	165	7	
13	1010	166	8	1000	165	5	
14	1003	165	4	987	165	5	
15	1017	165	7	1016	165	7	
16	1024	165	5	1008	165	10	
17	1016	165	5	1012	165	9	
18	1023	165	6	1003	165	4	
19	1021	165	5	1003	165	6	
20	1040	165	8	998	165	4	
21	1021	165	4	1010	165	7	
22	1011	165	4	1017	165	8	
23	1023	165	14	1004	165	7	
24	1036	165	15	1010	165	5	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1040	166	17	1021	166	12	
最小	979	164	4	971	164	4	
平均	1015	165	7	1006	165	7	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 10月 27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	1045	165	7	1007	165	6	
02	1011	165	10	1005	165	5	
03	1021	165	11	989	165	6	
04	1020	165	4	1031	165	8	
05	1038	165	3	1026	165	5	
06	1032	165	6	1018	165	6	
07	1031	165	4	1012	165	4	
08	1029	165	4	1012	165	10	
09	1034	165	4	1024	165	11	
10	1025	165	8	1038	165	4	
11	1027	165	3	1002	165	4	
12	1014	165	5	1016	165	7	
13	1015	166	4	1012	165	11	
14	1017	165	5	996	165	7	
15	1014	165	6	1009	165	4	
16	1016	165	8	1021	165	7	
17	1021	165	4	1028	165	5	
18	1027	165	5	1019	165	6	
19	1029	165	7	1011	165	8	
20	1029	165	6	1030	165	5	
21	1033	164	21	1000	165	8	
22	1021	165	4	1038	165	5	
23	1015	164	4	1042	164	4	
24	1010	165	3	1038	159	5	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1045	166	21	1042	165	11	
最小	1010	164	3	989	159	4	
平均	1024	165	6	1018	165	6	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 10月 28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	1031	165	5	1017	160	10	
02	1020	165	6	1041	160	12	
03	1023	165	4	981	160	5	
04	1020	165	4	1026	160	9	
05	1025	165	8	1017	160	7	
06	1020	165	6	1021	163	6	
07	1020	165	8	1016	165	4	
08	1033	165	6	1011	165	5	
09	1025	165	5	1017	165	9	
10	1016	165	6	1022	165	8	
11	1007	165	6	1023	165	6	
12	1024	165	12	1026	165	7	
13	1026	164	23	1023	165	6	
14	1014	164	5	1030	165	5	
15	1010	165	5	1004	165	5	
16	1034	165	7	1039	165	8	
17	1019	165	5	1029	165	4	
18	1021	166	4	1032	165	10	
19	1037	165	6	1048	165	5	
20	1026	165	10	1039	165	4	
21	1013	165	10	1018	165	4	
22	1014	165	10	1006	165	6	
23	1004	165	8	994	165	8	
24	972	165	6	991	165	5	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1037	166	23	1048	165	12	
最小	972	164	4	981	160	4	
平均	1019	165	7	1020	164	7	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 10月 29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	996	165	5	970	165	6	
02	957	165	4	986	165	5	
03	1003	165	8	995	165	5	
04	1019	165	8	1011	165	8	
05	1028	165	4	1023	165	7	
06	1026	165	10	1025	165	5	
07	1016	165	8	1023	165	5	
08	997	165	14	981	165	6	
09	966	164	8	969	165	9	
10	996	166	21	1005	165	7	
11	995	164	8	977	165	6	
12	944	165	2	983	165	5	
13	990	165	8	995	165	6	
14	982	165	6	1002	165	7	
15	998	165	5	988	165	5	
16	999	165	4	985	165	10	
17	1005	165	4	989	165	4	
18	1004	165	11	988	165	7	
19	1012	166	9	998	162	5	
20	1016	165	10	1013	160	10	
21	1022	165	8	1031	159	11	
22	1020	165	8	1011	160	8	
23	1028	165	5	1031	160	6	
24	1034	165	7	992	160	8	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1034	166	21	1031	165	11	
最小	944	164	2	969	159	4	
平均	1002	165	8	999	164	7	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 10月 30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	1026	165	4	1013	165	6	
02	1026	165	7	610	164	*****	
03	1022	165	18	365	162	*****	
04	1029	165	12	325	154	*****	
05	1020	165	5	296	149	*****	
06	915	165	*****	279	147	*****	
07	406	162	*****	307	135	*****	
08	352	152	*****	297	129	*****	
09	317	145	*****	284	125	*****	
10	293	140	*****	272	121	*****	
11	272	136	*****	261	119	*****	
12	256	134	*****	259	117	*****	
13	242	131	*****	255	116	*****	
14	230	128	*****	235	116	*****	
15	256	121	*****	193	121	*****	
16	255	116	*****	177	120	*****	
17	247	112	*****	166	117	*****	
18	226	111	*****	194	107	*****	
19	193	112	*****	218	91	*****	
20	182	108	*****	216	87	*****	
21	170	103	*****	211	84	*****	
22	208	89	*****	204	82	*****	
23	210	84	*****	199	84	*****	
24	207	84	*****	195	85	*****	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	1029	165	18	1013	165	6	
最小	170	84	4	166	82	6	
平均	440	132	9	293	121	6	

*****は無効データ

維持管理状況(測定)

2021年 10月 31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	204	85	*****	191	84	*****	
02	201	85	*****	187	84	*****	
03	198	88	*****	183	84	*****	
04	194	88	*****	179	85	*****	
05	191	86	*****	176	85	*****	
06	188	86	*****	173	85	*****	
07	185	88	*****	171	84	*****	
08	181	96	*****	170	86	*****	
09	*****	****	*****	*****	****	*****	
10	*****	****	*****	*****	****	*****	
11	*****	****	*****	*****	****	*****	
12	*****	****	*****	*****	****	*****	
13	*****	****	*****	*****	****	*****	
14	*****	****	*****	*****	****	*****	
15	*****	****	*****	*****	****	*****	
16	*****	****	*****	*****	****	*****	
17	*****	****	*****	*****	****	*****	
18	*****	****	*****	*****	****	*****	
19	*****	****	*****	*****	****	*****	
20	145	85	*****	132	85	*****	
21	144	86	*****	135	84	*****	
22	143	88	*****	132	87	*****	
23	140	85	*****	131	85	*****	
24	138	88	*****	128	86	*****	
合計	—	—	—	—	—	—	
最大	204	96	*****	191	87	*****	
最小	138	85	*****	128	84	*****	
平均	173	87	*****	161	85	*****	

*****は無効データ