

<焼却施設> 更新日: 令和1年12月2日更新

排出基準値 (関係法令)	
・硫黄酸化物	: 2.2m3/h
・ばいじん	: 0.15g/m3
・塩化水素	: 430ppm
・窒素酸化物	: 250ppm
・ダイオキシン	: 5ng/m3n (排ガス)

ばいじんの除去の実施状況と措置

規定項目	実施月日	冷却設備	排ガス処理設備
ばいじんの除去を行った日	平常運転中毎日	連続除去	連続除去

排ガスの分析結果(平成24年 6月から平成28年10月まで)

※分析方法は大気汚染防止法施行規則による

規定項目	6か月に1回以上	6か月に1回以上	6か月に1回以上	6か月に1回以上	6か月に1回以上	6か月に1回以上	6か月に1回以上	6か月に1回以上	6か月に1回以上	6か月に1回以上	6か月に1回以上
採取位置	焼却炉煙突出口										
採取した年月日	H24年 6月3日	H24年11月11日	H25年 6月9日	H25年11月17日	H26年6月8日	H26年12月7日	H27年5月10日	H27年9月13日	H28年4月10日	H28年10月10日	
測定結果が得られた日	H24年 7月4日	H24年11月19日	H25年 7月3日	H25年11月28日	H26年7月2日	H27年1月7日	H27年6月12日	H27年9月29日	H28年5月13日	H28年10月24日	
ばい煙量またはばい煙濃度	硫黄酸化物	0.004m3N/h	0.004m3N/h	0.010m3N/h	0.0015m3N/h	0.0045m3N/h	0.014m3/h	0.20m3/h	0.020m3/h	0.20m3/h	0.10m3/h
	ばいじん	0.030g/m3N	0.007g/m3N	0.017g/m3N	0.12g/m3N	0.079g/m3N	0.043g/m3	0.017g/m3	0.026g/m3	0.011g/m3	0.015g/m3
	塩化水素	0.5mg/m3	11mg/m3	1.4mg/m3	3.3mg/m3	4.0mg/m3	5.1mg/m3	6.1mg/m3	1.7mg/m3	23mg/m3	40mg/m3
窒素酸化物	12.9ppm	20ppm	42ppm	37ppm	13ppm	16ppm	11ppm	17ppm	48ppm	85ppm	

ダイオキシン類の分析結果

規定項目	1年に1回以上	1年に1回以上	1年に1回以上	1年に1回以上
採取位置	焼却炉煙突出口			
採取した年月日	H24年 6月3日	H25年 6月9日	H26年 6月8日	H27年5月10日
測定結果が得られた日	H24年 7月4日	H25年 7月3日	H26年 7月2日	H27年6月12日
ダイオキシン類	0.50ng-TEQ/m3N	0.72ng-TEQ/m3N	1.0ng-TEQ/m3N	0.73ng-TEQ/m3N

排ガスの分析結果(29年6月から年月まで)

※分析方法は大気汚染防止法施行規則による

規定項目	6か月に1回以上	6か月に1回以上	6か月に1回以上	6か月に1回以上	6か月に1回以上	6か月に1回以上				
採取位置	焼却炉煙突出口									
採取した年月日	H29年6月4日	H29年10月17日	H30年3月11日	H30年9月24日	H31年4月7日	R元年11月10日				
測定結果が得られた日	H29年6月28日	H29年11月9日	H30年4月4日	H30年10月10日	H31年4月22日	R元年11月28日				
ばい煙量またはばい煙濃度	硫黄酸化物	0.084m3N/h	0.044m3N/h	0.0087m3N/h	0.045m3N/h	0.27m3N/h	0.051m3N/h			
	ばいじん	0.050g/m3N	0.003g/m3N	0.006g/m3N	0.009g/m3N	0.012g/m3	0.004g/m3N			
	塩化水素	6.7mg/m3	3.5mg/m3	1.6mg/m3	19mg/m3	18mg/m3	5.1mg/m3			
窒素酸化物	42ppm	27ppm	25ppm	31ppm	16ppm	29ppm				

ダイオキシン類の分析結果

規定項目	1年に1回以上	1年に1回以上	1年に1回以上	
採取位置	焼却炉煙突出口			
採取した年月日	H29年6月4日	H30年3月11日	H31年4月7日	
測定結果が得られた日	H29年6月28日	H30年4月4日	H31年4月22日	
ダイオキシン類	0.69ng-TEQ/m3N	1.4ng-TEQ/m3N	2.9ng-TEQ/m3N	

燃烧室温度・一酸化炭素濃度(12%換算値のh平均値)・集塵機入口温度(毎日8:00の測定値)

令和2年3月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
集塵機入口温度℃	休止	休止	183	184	184	177	182	182	177	181	183	184	183	186	178	182	183	187	185	178	181	185	186	184	178	181	182	184	184	186	192	
燃烧室温度℃	休止	休止	869	936	830	824	873	822	811	856	804	832	859	870	814	879	860	852	842	809	810	844	822	902	811	821	821	872	831	818	876	
一酸化炭素 ppm	休止	休止	27	20	16	58	36	21	35	33	29	22	17	19	49	13	21	10	21	65	50	57	14	24	52	21	42	61	24	26	26	
令和2年2月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
集塵機入口温度℃	179	181	181	177	176	174	190	189	184	183	185	188	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止		
燃烧室温度℃	824	847	866	830	870	824	863	832	850	832	861	834	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止		
一酸化炭素 ppm	14	14	12	18	15	30	18	24	12	48	19	74	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止		
令和2年1月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
集塵機入口温度℃	186	182	190	184	190	185	186	190	185	181	183	181	189	181	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	169	172	177	178	179	178	177	182	176	178	177
燃烧室温度℃	832	819	856	778	858	814	823	840	836	839	854	829	885	830	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	806	823	875	863	878	847	833	858	815	864	851
一酸化炭素 ppm	17	28	19	38	66	40	31	19	11	15	23	28	14	26	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	46	23	16	13	14	14	15	22	25	16	14
令和1年12月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
集塵機入口温度℃	187	186	185	186	183	187	189	192	191	休止	休止	休止	休止	休止	195	185	187	188	184	190	186	186	186	186	181	183	183	184	188	190		
燃烧室温度℃	861	859	80	840	814	881	820	843	855	休止	休止	休止	休止	休止	810	805	864	866	874	841	825	839	870	812	826	848	814	805	802	813	848	
一酸化炭素 ppm	2	1	8	93	4	4	83	8	2	休止	休止	休止	休止	休止	10	4	3	5	7	31	2	9	1	78	7	28	9	68	22	17	24	
令和1年11月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
集塵機入口温度℃	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	182	178	196	186	182	179	180	182	184	184	184	184	179	183	197	187	190	188	190	185	187		
燃烧室温度℃	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	812	812	811	826	802	823	816	825	824	856	841	844	814	854	873	817	852	813	837	810	823		
一酸化炭素 ppm	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	8	19	3	31	13	9	47	7	16	4	5	2	30	7	5	17	23	70	2	191	29		
令和1年10月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
集塵機入口温度℃	189	190	189	190	195	191	189	195	191	193	194	189	189	191	192	192	190	休止	休止	休止	休止	休止	189	193	193	189	188	186	休止	休止	休止	
燃烧室温度℃	864	839	813	801	808	843	805	857	845	804	836	825	832	838	813	871	806	休止	休止	休止	休止	休止	825	841	898	833	853	811	休止	休止	休止	
一酸化炭素 ppm	故障	故障	故障	故障	故障	故障	故障	故障	故障	故障	故障	故障	故障	故障	故障	故障	故障	休止	休止	休止	休止	休止	故障	故障	故障	故障	故障	故障	故障	休止	休止	休止
令和1年9月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
集塵機入口温度℃	194	189	191	183	194	192	196	197	192	195	休止	187	183	193	190	193	192	188	190	188	193	195	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止		
燃烧室温度℃	807	824	826	781	858	816	863	857	810	803	休止	862	810	831	816	841	815	829	803	836	831	859	877	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止		
一酸化炭素 ppm	25	25	1	1	0	2	1	1	5	3	休止	0	2	1	0	6	2	1	7	故障	故障	故障	故障	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止		
・ 5日 : am 11時・落雷 (HCL計故障・4分析計点検依頼DKK) ・ 19日 9月5日落雷影響分析計故障10月修理DKK (HCL計復旧)																																
令和1年8月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
集塵機入口温度℃	190	191	190	187	193	193	190	187	192	186	190	191	193	191	193	190	休止	休止	休止	休止	休止	休止	192	200	194	190	193	193	192	190	194	
燃烧室温度℃	908	843	864	808	861	839	824	852	863	802	835	854	857	817	865	819	休止	休止	休止	休止	休止	休止	856	924	860	813	826	834	843	852	800	
一酸化炭素 ppm	1	1	1	11	0	0	2	1	2	32	14	0	0	16	0	1	休止	休止	休止	休止	休止	休止	7	2	1	25	20	2	0	7	0	
令和1年7月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
集塵機入口温度℃	194	190	192	190	189	192	191	192	190	186	休止	休止	休止	休止	休止	休止	187	172	190	190	191	190	187	191	192	190	189	194	190	192		
燃烧室温度℃	876	817	833	850	812	825	839	802	835	800	休止	休止	休止	休止	休止	休止	822	710	837	807	877	866	802	819	833	846	839	857	880	866	820	
一酸化炭素 ppm	8	22	102	18	97	13	2	25	38	101	休止	休止	休止	休止	休止	休止	61	94	39	12	33	11	19	24	2	12	4	4	2	1	1	
令和1年6月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
集塵機入口温度℃	焚き	187	190	188	189	189	190	189	185	186	186	188	186	187	186	190	189	189	190	190	188	190	188	188	194	193	193	192	193	197		
燃烧室温度℃	焚き	837	809	828	849	802	802	828	853	808	828	891	803	857	831	834	817	898	841	846	820	839	800	806	834	820	864	810	820	878		
一酸化炭素 ppm	焚き	29	10	16	12	19	17	18	24	11	9	7	26	33	40	22	14	9	9	18	14	9	15	19	17	12	16	23	7	2		
令和1年5月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
集塵機入口温度℃	180	181	182	184	184	181	179	179	183	188	188	停止	定検	→															←	定検	乾燥	焚き
燃烧室温度℃	859	820	810	816	831	802	823	801	863	837	837	停止	定検	→														←	定検	乾燥	焚き	
一酸化炭素 ppm	7	61	60	62	9	48	6	7	8	25	12	停止	定検	→														←	定検	乾燥	焚き	
平成31年4月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
集塵機入口温度℃	休止	休止	休止	休止	休止	休止	184	181	177	174	175	177	175	179	177	182	183	178	179	181	179	178	178	179	180	181	177	179	179	178		
燃烧室温度℃	休止	休止	休止	休止	休止	休止	798	812	807	828	828	866	804	862	875	836	844	820	802	907	845	839	844	844	825	822	812	866	846	768		
一酸化炭素 ppm	休止	休止	休止	休止	休止	休止	97	11	45	68	48	40	13	8	10	25	18	20	17	15	12	109	24	14	39	10	84	8	19	56		
平成31年3月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
集塵機入口温度℃	186	185	185	188	181	182	189	184	185	188	190	189	186	189	188	184	190	188	189	184	189	182	183	183	187	187	185	188	186	休止	休止	
燃烧室温度℃	812	823	816	883	801	806	858	854	842	827	826	814	806	827	835	805	821	826	852	819	830	792	837	832	862	828	802	838	862	休止	休止	
一酸化炭素 ppm	55	15	28	30	69	47	11	6	30	35	10	30	79	13	15	19	10	11	7	45	13	30	37									

燃烧室温度・一酸化炭素濃度(12%換算値のh平均値)・集塵機入口温度(毎日8:00の測定値)

平成30年1月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
集塵機入口温度℃	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	177	169	170	170	171	177	休止	175	176	174	173	176	172	171	178	180	175	178	176	175	
燃烧室温度℃	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	763	818	849	816	785	799	休止	862	839	820	791	875	838	821	808	823	805	803	803	793	
一酸化炭素 ppm	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	81	54	13	30	70	80	休止	25	12	27	24	24	46	17	14	62	56	36	83	70	
平成29年12月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
集塵機入口温度℃	183	183	180	177	181	173	179	175	173	休止	休止	169	173	177	177	177	177	175	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	
燃烧室温度℃	894	861	812	832	866	797	833	789	841	休止	休止	811	810	886	856	830	840	810	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	
一酸化炭素 ppm	4	24	20	10	10	20	57	128	25	休止	休止	20	30	240	50	59	98	32	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	
平成29年11月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
集塵機入口温度℃	182	181	183	182	179	180	183	187	183	180	181	184	183	180	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	175	174	174	178	182		
燃烧室温度℃	832	801	814	914	828	729	827	839	865	815	843	798	801	838	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	832	806	859	869	889		
一酸化炭素 ppm	80	181	150	10	11	90	6	6	6	41	5	48	94	5	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	6	8	15	28	29		
平成29年10月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
集塵機入口温度℃	186	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	179	181	181	182	178	180	179	177	179	179	183	181	179	177	180	179	182	182	181	181	181	171	
燃烧室温度℃	840	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	846	858	814	865	844	832	824	798	744	804	885	825	821	828	817	815	825	860	847	861	824	841	
一酸化炭素 ppm	12	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	38	13	7	5	16	40	13	132	100	5	5	5	8	5	16	15	11	6	7	9	15	201	
平成29年9月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
集塵機入口温度℃	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	186	188	189	184	185	184	185	184	192	187	183	186	186	188	189	190	186	184			
燃烧室温度℃	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	800	760	800	849	842	861	806	847	783	899	907	874	813	813	840	858	830	838	828		
一酸化炭素 ppm	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	32	8	8	18	15	19	26	15	258	40	90	10	31	99	30	18	15	15	21		
平成29年8月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
集塵機入口温度℃	190	186	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	
燃烧室温度℃	864	820	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	
一酸化炭素 ppm	13	19	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	
平成29年7月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
集塵機入口温度℃	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	183	184	185	187	185	185	186	休止	187	183	183	186	193	190	187	189	189	186	186	186	190	190	191	
燃烧室温度℃	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	792	821	851	825	805	781	859	休止	802	829	813	861	930	889	839	840	792	842	749	833	834	829	895	
一酸化炭素 ppm	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	25	19	28	13	9	68	35	休止	7	21	8	9	10	9	7	8	10	23	107	14	5	11	7	
平成29年6月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
集塵機入口温度℃	180	179	177	175	178	175	181	177	182	178	182	180	181	181	181	183	184	184	182	185	176	180	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	
燃烧室温度℃	803	831	884	832	910	868	842	781	846	828	837	825	872	875	822	831	847	853	871	840	845	818	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	
一酸化炭素 ppm	11	20	34	11	6	18	8	23	9	77	6	6	9	22	12	38	8	10	10	8	25	15	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	
平成29年5月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
集塵機入口温度℃	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	→														←			183	177	休止	173	175	休止	183	182
燃烧室温度℃	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	29定検														乾燥焚	乾燥焚	814	757	休止	864	889	休止	820	810	
一酸化炭素 ppm	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	→														←			89	92	休止	37	36	休止	11	22
平成29年4月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
集塵機入口温度℃	171	170	172	172	175	169	173	175	173	169	170	171	170	171	178	179	175	180	174	177	177	174	171	177	174	174	175	174	178			
燃烧室温度℃	867	840	835	818	839	862	850	842	860	831	872	827	793	809	849	880	805	844	843	847	812	825	816	865	817	774	807	823	826			
一酸化炭素 ppm	12	20	22	68	18	160	19	21	32	25	113	20	30	27	74	16	23	21	18	14	139	17	82	22	22	20	10	69	11			
平成29年3月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
集塵機入口温度℃	175	178	176	170	174	175	178	174	175	175	172	175	177	176	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	169	170	171	173	170	
燃烧室温度℃	810	903	813	830	811	799	826	860	810	847	798	824	811	789	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	819	808	827	814	843	
一酸化炭素 ppm	21	12	16	17	16	16	14	18	13	16	158	16	13	57	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	20	19	16	14	31	
平成29年2月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28				
集塵機入口温度℃	171	172	178	177	174	180	175	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	177	178	172	休止	休止	休止	174			
燃烧室温度℃	827	839	861	821	851	853	782	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	902	822	821	休止	休止	休止	866				
一酸化炭素 ppm	23	23	26	15	10	12	20	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	14	40	16	休止	休止	休止	116				
平成29年1月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
集塵機入口温度℃	177	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	175	175	175	177	173	176	174	176	176	176	180	177	176	174	休止	休止	休止	休止	休止	休止		
燃烧室温度℃	841	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	870	846	832	875	847	870	758	813	834	841	878	913	849	809	休止	休止	休止	休止	休止	休止		
一酸化炭素 ppm	9	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	15	10	12	7	14	8	33	10	25	16	130	26	11	23	休止	休止	休止	休止	休止	休止		

燃烧室温度・一酸化炭素濃度(12%換算値のh平均値)・集塵機入口温度(毎日8:00の測定値)

平成28年12月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																					
集塵機入口温度℃	182	183	180	休止	183	187	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	171	171	174	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	173	180	178	178	173																						
燃烧室温度℃	803	828	856	休止	835	866	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	842	837	921	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	854	928	862	833	847																						
一酸化炭素 ppm	46	74	48	休止	52	43	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	61	28	23	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	35	10	8	24	10																						
平成28年11月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30																						
集塵機入口温度℃	178	184	185	180	184	休止	休止	休止	休止	179	177	182	178	180	182	182	186	187	189	187	185	183	182	181	176	休止	179	182	183	177																						
燃烧室温度℃	838	834	865	828	870	休止	休止	休止	休止	815	877	812	847	853	849	865	833	861	869	817	879	858	843	761	856	休止	812	847	880	860																						
一酸化炭素 ppm	43	30	40	44	25	休止	休止	休止	休止	38	42	43	38	126	56	28	27	35	41	31	33	32	32	217	93	休止	32	29	29	37																						
平成28年10月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																					
集塵機入口温度℃	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	181	182	181	185	184	180	183	186	182	183	186	186	186	180	185	176	184	186	186	185	189	183	181																					
燃烧室温度℃	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	841	777	870	864	839	765	806	791	798	810	887	873	840	830	881	769	877	864	849	828	871	855	836																					
一酸化炭素 ppm	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	34	27	34	70	57	171	77	58	32	38	35	22	26	184	29	81	33	32	31	29	24	25	36																					
平成28年9月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30																						
集塵機入口温度℃	186	190	193	193	191	196	177	182	182	休止	休止	休止	休止	休止	187	189	186	187	190	188	189	189	197	185	189	185	187	191	185	182																						
燃烧室温度℃	857	864	911	868	867	875	875	820	830	休止	休止	休止	休止	休止	860	852	858	836	869	821	867	849	887	830	873	804	818	869	885	815																						
一酸化炭素 ppm	36	21	18	14	70	11	49	22	20	休止	休止	休止	休止	休止	21	19	26	47	18	21	23	23	19	147	29	30	40	21	34	120																						
平成28年8月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																					
集塵機入口温度℃	184	187	189	188	188	189	184	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	186	184	189	188	190	187	187	187	189	186	189	187	187	189	190	184																						
燃烧室温度℃	864	852	933	910	847	880	840	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	841	866	909	805	919	859	856	818	862	878	873	854	877	868	886	831																						
一酸化炭素 ppm	14	24	3	点検	11	9	14	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	12	7	5	15	11	31	18	65	8	20	13	45	16	11	7	163																						
平成28年7月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																					
集塵機入口温度℃	休止	休止	休止	休止	178	184	187	184	182	181	184	182	184	187	183	179	184	187	186	185	189	187	190	185	185	182	184	188	186	187	188																					
燃烧室温度℃	休止	休止	休止	休止	829	934	896	826	908	833	887	890	920	899	889	879	822	847	864	828	848	834	869	907	806	823	918	921	867	864	888																					
一酸化炭素 ppm	休止	休止	休止	休止	185	15	2	97	1	50	15	14	2	17	8	4	5	2	4	15	10	20	47	71	52	74	19	1	4	53	1																					
平成28年6月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30																						
集塵機入口温度℃	190	192	189	191	187	187	191	185	休止	休止	192	194	191	186	193	196	191	休止	休止	176	休止	休止	休止	休止	180	178	184	178	休止	休止																						
燃烧室温度℃	881	839	856	918	857	830	776	822	休止	休止	858	840	926	803	913	890	847	休止	休止	866	休止	休止	休止	休止	844	906	903	885	休止	休止																						
一酸化炭素 ppm	21	20	83	116	14	42	75	81	休止	休止	12	20	10	25	13	21	12	休止	休止	12	休止	休止	休止	16	12	10	13	休止	休止																							
平成28年5月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																					
集塵機入口温度℃																																																				
燃烧室温度℃	28定検																																												187	182	186	183	184	188	187	186
一酸化炭素 ppm																																																				
平成28年4月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30																						
集塵機入口温度℃	休止	休止	休止	休止	休止	158	155	157	151	154	152	153	休止	休止	158	153	158	157	158	156	159	159	159	156	160	158	153	休止	休止	休止																						
燃烧室温度℃	休止	休止	休止	休止	休止	902	890	905	894	887	921	954	休止	休止	892	914	901	922	864	921	945	852	903	848	961	934	906	休止	休止	休止																						
一酸化炭素 ppm	休止	休止	休止	休止	休止	1	1	1	14	4	3	1	休止	休止	3	1	1	7	1	1	14	1	1	18	2	16	12	休止	休止	休止																						
平成28年3月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																					
集塵機入口温度℃	休止	休止	休止	休止	休止	159	158	159	156	休止	155	157	156	154	156	156	157	154	154	154	休止	休止	152	156	156	155	154	休止	休止	休止	休止																					
燃烧室温度℃	休止	休止	休止	休止	休止	933	899	846	927	休止	899	963	898	877	890	944	956	927	858	905	休止	休止	912	942	959	867	857	休止	休止	休止	休止																					
一酸化炭素 ppm	休止	休止	休止	休止	休止	14	15	58	13	休止	12	9	10	25	9	9	10	12	59	13	休止	休止	12	17	11	11	12	休止	休止	休止	休止																					
平成28年2月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29																							
集塵機入口温度℃	165	164	164	164	162	163	164	159	166	166	164	165	164	169	165	162	161	162	163	162	164	165	161	165	162	159	160	164	休止																							
燃烧室温度℃	938	888	868	903	925	898	841	926	937	915	906	892	902	930	903	885	893	922	943	898	858	904	911	951	929	897	898	919	休止																							
一酸化炭素 ppm	11	10	8	8	11	10	9	7	34	9	17	12	16	33	13	9	9	6	9	13	12	8	18	9	32	7	24	10	休止																							
平成28年1月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																					
集塵機入口温度℃	159	159	162	162	161	169	164	162	163	163	163	161	162	161	162	162	160	163	161	162	161	160	162	161	161	163	165	164	162	160	164																					
燃烧室温度℃	843	894	870	915	941	883	936	913	912	929	897	924	885	929	933	943	891	940	967	898	962	868	891	927	968	973	946	892	942	881	879																					
一酸化炭素 ppm	1	1	3	1	2	2	2	2	3	2	1	2	1	1	5	1	1	3	2	1	17	1	6	3	4	1	2	1	11	9	11																					