

<焼却施設> 更新日:平成30年4月12日更新 町永

				排出基準値 (関係法令)
				・硫黄酸化物 : 2.2m3/h
				・ばいじん : 2.2g/m3
				・塩化水素 : 430mg/m3
				・窒素酸化物 : 250ppm
				・ダイオキシン : 3ng/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	
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	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	H28年4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	H28年5月13日
ダイオキシン類	0.50ng-TEQ/m3N	0.72ng-TEQ/m3N	1.0ng-TEQ/m3N	0.73ng-TEQ/m3N	0.38ng-TEQ/m3N

排ガスの分析結果(29年6月から30年3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						
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						
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						
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					
	ばいじん	0.050g/m3N	0.003g/m3N	0.006g/m3N					
	塩化水素	6.7mg/m3	3.5mg/m3	1.6mg/m3					
	窒素酸化物	42ppm	27ppm	25ppm					

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			
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			
測定結果が得られた日	H29年6月28日	H30年4月4日			
ダイオキシン類	0.69ng-TEQ/m3N	1.4ng-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)

平成30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	184	181	185	184	186	187	182	189	休止	179	186	183	186	179	179	186	184	185	185	186	186	187	休止	休止	休止	
燃烧室温度℃	休止	休止	休止	休止	休止	休止	824	886	808	794	828	829	758	824	休止	853	835	810	866	806	821	880	878	820	864	800	857	878	休止	休止	休止	
一酸化炭素 ppm	休止	休止	休止	休止	休止	休止	19	12	18	40	25	34	36	14	休止	24	20	25	17	45	29	9	20	16	17	12	36	11	休止	休止	休止	
平成30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℃	179	182	179	180	184	179	185	184	182	183	181	186	休止	休止	休止	180	183	185	180	184	182	186	185	187	休止	休止	休止	休止	休止	休止		
燃烧室温度℃	863	901	810	801	898	826	849	816	835	807	844	858	休止	休止	休止	845	825	800	801	855	829	874	865	855	休止	休止	休止	休止	休止	休止		
一酸化炭素 ppm	15	20	48	13	10	16	11	8	13	18	11	9	休止	休止	休止	28	24	82	9	14	23	11	19	17	休止	休止	休止	休止	休止	休止		
平成30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	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	乾燥	焚き	乾燥	試	運転	稼働	稼働	176	180	176
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	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	乾燥	焚き	乾燥	試	運転	稼働	稼働	793	870	835
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	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	乾燥	焚き	乾燥	試	運転	稼働	稼働	23	18	15
平成30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	183	185	181	185	181	178	177	180	180	185	187	180	183	183	182	179	181	185	185	188	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	
燃烧室温度℃	休止	休止	788	854	918	828	823	835	840	840	849	826	845	766	826	809	810	816	823	865	885	843	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	
一酸化炭素 ppm	休止	休止	22	35	40	31	105	20	65	89	23	19	19	57	16	33	31	19	15	10	50	32	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	
平成30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	170	170	175	173	174	175	178	178	183	183	182	178	181	182	182	180	181	181	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	
燃烧室温度℃	休止	休止	休止	休止	休止	832	815	815	851	778	820	782	814	804	852	872	829	836	833	830	809	798	820	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	
一酸化炭素 ppm	休止	休止	休止	休止	休止	28	24	10	12	120	65	27	89	14	85	459	10	50	40	115	29	30	66	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	
平成30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℃	176	176	180	178	180	177	170	181	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℃	810	809	844	801	816	819	793	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	休止	休止	休止	休止		
一酸化炭素 ppm	23	70	6	18	9	16	17	53	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	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	

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	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	
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	
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	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	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	
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	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	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	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	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	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		

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℃																									187	182	186	183	184	188	187	186																				
燃烧室温度℃	28定検																																												827	857	835	826	842	850	817	865
一酸化炭素 ppm																										80	51	21	15	98	28	13	100																			

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

平成27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℃																																		
燃烧室温度℃	定検																乾燥焚		休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	915	897	929	893	938	896
一酸化炭素 ppm																																		

平成27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℃																															
燃烧室温度℃	定検																														
一酸化炭素 ppm																															

平成27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℃	166	165	166	168	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	158	163	168	161	163	161	165	160	158	158	155	155	154	155	148	153	
燃烧室温度℃	963	928	951	962	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	912	913	877	936	890	956	867	968	937	975	934	949	958	891	904	911	定検
一酸化炭素 ppm	1	24	1	2	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	8	1	3	1	1	1	2	7	31	6	14	16	22	20	1	17	

平成27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℃	168	171	休止	172	171	166	170	170	169	169	170	170	166	168	167	165	164	167	168	171	167	167	169	167	162	171	163	162	162	163
燃烧室温度℃	906	948	休止	921	922	844	896	896	911	954	864	934	861	911	954	875	861	929	897	902	939	930	870	911	942	900	900	855	952	949
一酸化炭素 ppm	1	67	休止	1	1	1	132	10	15	41	1	1	1	2	2	5	1	1	1	1	1	1	18	1	1	1	4	1	13	8

平成27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℃	177	173	173	173	172	173	172	171	173	172	休止	休止	休止	休止	179	184	173	172	休止	休止	172	173	170	172	171	168	171	175	168	170	169
燃烧室温度℃	940	877	871	877	980	920	847	935	933	864	休止	休止	休止	休止	895	925	886	943	休止	休止	882	889	814	950	887	831	915	981	878	863	886
一酸化炭素 ppm	1	3	25	1	35	1	22	4	82	1	休止	休止	休止	休止	1	1	5	1	休止	休止	4	2	97	12	1	1	2	1	1	11	44

平成27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	177	173	175	173	175	175	176	172	177	177	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	173	173	177	173	171	174	175	173	177	174
燃烧室温度℃	休止	862	942	861	918	916	925	912	848	916	945	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	887	816	920	849	879	872	945	885	955	921
一酸化炭素 ppm	休止	19	1	1	1	1	1	12	34	19	1	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	1	1	1	2	1	3	3	1	1	1	

平成27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℃	177	179	174	178	178	177	178	181	175	175	180	178	180	180	179	休止	休止	休止	182	176	177	173	174	173	174	171	176	休止	休止	休止
燃烧室温度℃	926	863	927	922	978	852	875	960	846	677	967	902	852	926	921	休止	休止	休止	870	900	889	925	973	845	919	906	919	休止	休止	休止
一酸化炭素 ppm	6	5	6	4	15	5	3	30	30	318	31	6	6	2	9	休止	休止	休止	10	8	6	49	34	5	7	6	6	休止	休止	休止

平成27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	7
集塵機入口温度℃	177	178	179	180	180	179	179	183	182	179	180	休止	休止	休止	181	179	181	183	177	180	176	182	177	178	177	181	179	180	174	176	176
燃烧室温度℃	850	929	889	867	920	926	842	868	869	861	906	休止	休止	休止	912	875	942	872	846	944	918	839	904	889	918	957	980	939	868	965	886
一酸化炭素 ppm	89	7	5	12	12	9	5	1	4	6	4	休止	休止	休止	15	4	3	5	7	4	1	1	13	1	40	1	2	2	8	7	5

平成27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																													

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27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℃	172	173	171	172	173	171	178	173	175	173	175	176	174	178	174	177	178	179	休止	休止	170	175	175	171	174	170	休止	175	休止	休止	休止
燃烧室温度℃	869	911	903	911	849	877	969	889	945	925	927	935	882	980	850	900	882	924	休止	休止	853	925	937	953	924	900	休止	978	休止	休止	休止
一酸化炭素 ppm	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	40	1	1	1	1	1	56	1	休止	休止	1	2	3	1	1	1	休止	2	休止	休止	休止
平成27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℃	休止	休止	休止	休止	休止	休止	176	休止	休止	休止	休止	休止	181	175	173	170	170	172	171	168	171	174	173	172	休止	休止	休止	172			
燃烧室温度℃	休止	休止	休止	休止	休止	休止	928	休止	休止	休止	休止	休止	936	955	934	962	989	942	890	896	902	894	868	942	休止	休止	休止	948			
一酸化炭素 ppm	休止	休止	休止	休止	休止	休止	8	休止	休止	休止	休止	休止	19	35	5	6	20	8	11	6	1	1	1	13	休止	休止	休止	1			
平成27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	176	176	171	176	179	175	175	177	176	176	175	180	176	176	178	168	174	177	177	173	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℃	901	941	910	900	892	927	953	976	925	938	895	950	939	946	962	934	901	899	966	872	966	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	
一酸化炭素 ppm	1	1	1	10	1	1	1	1	1	3	4	3	1	1	1	30	1	1	4	1	1	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	
平成26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℃	休止	休止	休止	174	185	184	177	173	172	178	178	172	178	メンテ	176	177	172	174	172	176	174	173	175	175	174	175	177	174	174	175	
燃烧室温度℃	休止	休止	休止	942	885	972	876	930	864	879	968	871	876	メンテ	879	934	958	866	846	873	896	887	891	873	945	912	913	940	985	910	894
一酸化炭素 ppm	休止	休止	休止	1	メンテ	55	11	8	4	27	15	186	5	メンテ	5	4	4	3	8	6	9	6	25	19	1	1	1	1	1	1	2
平成26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	183	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	185	176	185	182	187	190	182	178	休止	休止	休止	休止	休止	休止	
燃烧室温度℃	813	920	903	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	971	923	959	833	953	919	899	909	休止	休止	休止	休止	休止	休止	
一酸化炭素 ppm	11	1	1	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	22	1	28	1	1	2	0	休止	休止	休止	休止	休止	休止	
平成26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℃	185	181	185	187	185	184	182	187	187	189	186	188	187	188	185	186	187	183	186	189	188	186	186	休止	休止	188	休止	休止	192	181	181
燃烧室温度℃	917	915	931	820	892	855	887	950	952	919	911	804	932	966	946	878	877	908	931	955	851	956	863	休止	休止	910	休止	休止	869	954	878
一酸化炭素 ppm	0	27	0	0	0	0	0	0	0	22	0	22	0	10	0	0	0	0	0	0	19	0	0	休止	休止	0	休止	休止	22	0	1
平成26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	休止	休止	休止	181	183	183	186	186	183	185	187	184	185	185	180	184	187	186	183	
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	休止	休止	休止	882	867	864	896	876	904	907	945	968	945	916	854	896	921	919	879	
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	休止	休止	休止	12	17	4	9	5	8	10	7	4	12	3	9	9	4	3	0	
平成26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℃	休止	184	180	178	182	181	182	183	177	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	186	186	187	186	188	184	186	185	186	185	185	179	180	休止	休止
燃烧室温度℃	休止	906	925	867	934	941	909	930	871	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	850	933	899	914	905	934	876	921	890	892	912	870	891	休止	休止
一酸化炭素 ppm	休止	17	0	0	24	0	-1	-2	-1	休止	休止	休止	休止	休止	休止	休止	-2	-2	-2	-2	88	-3	1	-1	-2	14	-2	-1	22	休止	休止
平成26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	178	179	178	183	181	174	182	182	181	184	184	181	181	182	181	181	183	183	185	185	184	休止	休止	休止	休止	休止
燃烧室温度℃	休止	休止	休止	休止	休止	976	971	860	909	889	880	845	895	932	856	906	856	956	841	900	819	922	850	908	902	916	休止	休止	休止	休止	休止
一酸化炭素 ppm	休止	休止	休止	休止	休止	0	14	0	2	2	18	0	11	7	63	-1	16	12	62	0	-1	12	24	0	20	87	休止	休止	休止	休止	休止
平成26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℃	184	184	186	183	182	185	185	182	188	185	184	184	182	184	181	188	休止	休止	休止	休止	休止	休止	187	187	191	188	189	189	188	休止	休止
燃烧室温度℃	812	885	891	803	821	920	891	844	903	918	849	896	699	877	840	888	休止	休止	休止	休止	休止	899	947	908	909	893	846	893	休止	休止	
一酸化炭素 ppm	2	3	3	4	15	4	1	12	0	0	1	19	2	2	19	2	休止	休止	休止	休止	休止	1	16	2	2	1	1	0	休止	休止	
平成26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℃	181	184	182	183	183	182																			180	182	184	184	187	184	184
燃烧室温度℃	923	969	855	935	919	952																			853	900	946	895	895	881	899
一酸化炭素 ppm	2	1	3	1	3	2																			72	27	8	26	3	6	1
平成26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℃	174	174	166	161	159	191	休止	休止	休止	休止	休止	休止	180	177	177	179	178	178	179	179	179	180	180	179	180	181	184	183	181	172	
燃烧室温度℃	881	852	928	919	802	901	休止	休止	休止	休止	休止	休止	957	972	932	947	894	879	963	971	952	842	949	914	955	911	919	965	900	942	
一酸化炭素 ppm	7	12	3	4	7	86	休止	休止	休止	休止	休止	休止	6	10	3	4	4	3	3	3	5	3	2	4	7	3	3	4	19	89	
平成26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℃	178	175	175	休止	183	183	177	187	183	181	休止	休止	休止	休止	休止	183	174	174	170	168	168	164	164	171	174	休止	休止	休止	休止	休止	185
燃烧室温度℃	934	833	931	休止	939	886	905	923	915	939	休止	休止	休止	休止	休止	901	933	906	962	854	894	867	887	877	935	休止	休止	休止	休止	850	
一酸化炭素 ppm	3	2	2	休止	2	10	1	0	1	1	休止	休止	休止	休止	休止	0	3	19	2	9	2	4	2	13	2	休止	休止	休止	休止	28	