

産業廃棄物処理施設の維持管理状況の記録(測定結果)

リスト表

焼却施設(1号炉)

平成25年1月度

良

—

項目	日付	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
		火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)						良	良					良	良	良			
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)						良	良					良	良	良			
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)						良	良					良	良	良			
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去						—	—					—	—	—		良	
項目	日付	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
		水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)				良	良	良					良	良	良				
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)				良	良	良					良	良	良				
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)				良	良	良					良	良	良				
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去				—	—	—					—	—	—		良		

産業廃棄物処理施設の維持管理状況の記録(測定結果)

焼却施設(2号炉)

平成25年1月度

項目	日付	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
		火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)												良				良	
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)												良				良	
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)												良				良	
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去												—				—	
項目	日付	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
		水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)				良											良		
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)				良											良		
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)				良											良		
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去				—											—		

産業廃棄物処理施設の維持管理状況の記録(測定結果)

リスト表

焼却施設(1号炉)

平成25年2月度

良

—

項目	日付	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
		金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	
燃烧中の燃烧ガスの温度 (二次燃烧室)						良	良					良	良	良			
集塵機に流入する燃烧ガスの温度 (集塵機入口)						良	良					良	良	良			
排ガス中の一酸化炭素濃度 (煙突)						良	良					良	良	良			
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去						—	—					—	—	—		良	
項目	日付	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	1	2	3
		土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日
燃烧中の燃烧ガスの温度 (二次燃烧室)				良	良	良					良	良	良				
集塵機に流入する燃烧ガスの温度 (集塵機入口)				良	良	良					良	良	良				
排ガス中の一酸化炭素濃度 (煙突)				良	良	良					良	良	良				
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去				—	—	—					—	—	—		良		

産業廃棄物処理施設の維持管理状況の記録(測定結果)

焼却施設(2号炉)

平成25年2月度

項目	日付	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
		金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	
燃烧中の燃烧ガスの温度 (二次燃烧室)						良			良				良			良	
集塵機に流入する燃烧ガスの温度 (集塵機入口)						良			良				良			良	
排ガス中の一酸化炭素濃度 (煙突)						良			良				良			良	
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去						—			—				—			—	
項目	日付	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	1	2	3
		土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日
燃烧中の燃烧ガスの温度 (二次燃烧室)					良			良				良					
集塵機に流入する燃烧ガスの温度 (集塵機入口)					良			良				良					
排ガス中の一酸化炭素濃度 (煙突)					良			良				良					
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去					—			—				—	良				

産業廃棄物処理施設の維持管理状況の記録(測定結果)

リスト表

焼却施設(1号炉)

平成25年3月度

良

—

項目	日付		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
	日	月	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)							良	良					良	良	良			
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)							良	良					良	良	良			
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)							良	良					良	良	良			
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去							—	—					—	—	—		良	
項目	日付		16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	月	火	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)					良	良	良						良	良	良			
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)					良	良	良						良	良	良			
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)					良	良	良						良	良	良			
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去					—	—	—						—	—	—		良	

産業廃棄物処理施設の維持管理状況の記録(測定結果)

焼却施設(2号炉)

平成25年3月度

項目	日付		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)							良							良			良	
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)							良							良			良	
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)							良							良			良	
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去							—							—			—	
項目	日付		16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)					良				良					良			良	
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)					良				良					良			良	
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)					良				良					良			良	
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去					—				—					良			—	

産業廃棄物処理施設の維持管理状況の記録(測定結果)

リスト表

焼却施設(1号炉)

平成25年4月度

良

—

項目	日付		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
	日	月	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)							良	良					良	良	良			
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)							良	良					良	良	良			
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)							良	良					良	良	良			
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去						—	—						—	—	—		良	
項目	日付		16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	月	火	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)					良	良	良						良	良	良			
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)					良	良	良						良	良	良			
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)					良	良	良						良	良	良			
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去					—	—	—						—	—	—		良	

産業廃棄物処理施設の維持管理状況の記録(測定結果)

焼却施設(2号炉)

平成25年4月度

項目	日付		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
	月	火	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)				良				良						良				
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)				良				良						良				
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)				良				良						良				
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去				—				—						—				
項目	日付		16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1
	火	水	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)			良				良							良				良
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)			良				良							良				良
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)			良				良							良				良
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去			—				—							良				—

産業廃棄物処理施設の維持管理状況の記録(測定結果)

リスト表

焼却施設(1号炉)

平成25年5月度

良

—

項目	日付	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
		水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)						良	良					良	良	良			
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)						良	良					良	良	良			
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)						良	良					良	良	良			
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去						—	—					—	—	—		良	
項目	日付	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
		木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)				良	良	良					良	良	良				
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)				良	良	良					良	良	良				
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)				良	良	良					良	良	良				
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去				—	—	—					—	—	—		良		

産業廃棄物処理施設の維持管理状況の記録(測定結果)

焼却施設(2号炉)

平成25年5月度

項目	日付	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
		水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)				良							良				良		
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)				良							良				良		
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)				良							良				良		
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去				—							—				—		
項目	日付	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
		木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)			良				良				良			良			良
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)			良				良				良			良			良
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)			良				良				良			良			良
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去			—				—				—			良			—

産業廃棄物処理施設の維持管理状況の記録(測定結果)

リスト表

焼却施設(1号炉)

平成25年6月度

良

—

項目	日付	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
		土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)						良	良					良	良	良			
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)						良	良					良	良	良			
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)						良	良					良	良	良			
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去						—	—					—	—	—		良	
項目	日付	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1
		日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)				良	良	良					良	良	良				
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)				良	良	良					良	良	良				
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)				良	良	良					良	良	良				
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去				—	—	—					—	—	—		良		

産業廃棄物処理施設の維持管理状況の記録(測定結果)

焼却施設(2号炉)

平成25年6月度

項目	日付	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
		土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)					良			良				良			良		
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)					良			良				良			良		
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)					良			良				良			良		
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去					—			—				—			—		
項目	日付	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1
		日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)				良			良										
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)				良			良										
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)				良			良										
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去				—			—					良					

産業廃棄物処理施設の維持管理状況の記録(測定結果)

リスト表

焼却施設(1号炉)

平成25年7月度

良

—

項目	日付	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
		月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)						良	良					良	良	良			
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)						良	良					良	良	良			
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)						良	良					良	良	良			
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去						—	—					—	—	—		良	
項目	日付	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
		火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)				良	良	良					良	良	良				
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)				良	良	良					良	良	良				
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)				良	良	良					良	良	良				
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去				—	—	—					—	—	—		良		

産業廃棄物処理施設の維持管理状況の記録(測定結果)

焼却施設(2号炉)

平成25年7月度

項目	日付	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
		月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)			良			良				良			良				
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)			良			良				良			良				
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)			良			良				良			良				
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去			—			—				—			—				
項目	日付	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
		火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)		良							良			良					良
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)		良							良			良					良
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)		良							良			良					良
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去		—							—			—					—

産業廃棄物処理施設の維持管理状況の記録(測定結果)

リスト表

焼却施設(1号炉)

平成25年8月度

良

—

項目	日付		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
	日	月	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)							良	良					良	良	良			
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)							良	良					良	良	良			
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)							良	良					良	良	良			
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去							—	—					—	—	—		良	
項目	日付		16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	月	火	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)					良	良	良					良	良	良				
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)					良	良	良					良	良	良				
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)					良	良	良					良	良	良				
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去					—	—	—					—	—	—		良		

産業廃棄物処理施設の維持管理状況の記録(測定結果)

焼却施設(2号炉)

平成25年8月度

項目	日付		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
	木	金	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)					良			良			良				良			
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)					良			良			良				良			
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)					良			良			良				良			
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去					—			—			—				—			
項目	日付		16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	金	土	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)							良				良							
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)							良				良							
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)							良				良							
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去							—				—		良					

産業廃棄物処理施設の維持管理状況の記録(測定結果)

リスト表

焼却施設(1号炉)

平成25年9月度

良

—

項目	日付	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
		日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)						良	良					良	良	良			
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)						良	良					良	良	良			
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)						良	良					良	良	良			
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去						—	—					—	—	—		良	
項目	日付	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
		月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)				良	良	良					良	良	良				
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)				良	良	良					良	良	良				
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)				良	良	良					良	良	良				
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去				—	—	—					—	—	—		良		

産業廃棄物処理施設の維持管理状況の記録(測定結果)

焼却施設(2号炉)

平成25年9月度

項目	日付	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
		日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)																	
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)																	
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)																	
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去																	
項目	日付	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1
		月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)			良			良				良			良				良
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)			良			良				良			良				良
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)			良			良				良			良				良
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去			—			—				—		良	—				—

産業廃棄物処理施設の維持管理状況の記録(測定結果)

リスト表

焼却施設(1号炉)

平成25年10月度

良

—

項目	日付		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
	日	月	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)							良	良					良	良	良			
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)							良	良					良	良	良			
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)							良	良					良	良	良			
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去						—	—						—	—	—		良	
項目	日付		16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	月	火	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)					良	良	良					良	良	良				
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)					良	良	良					良	良	良				
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)					良	良	良					良	良	良				
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去					—	—	—					—	—	—		良		

産業廃棄物処理施設の維持管理状況の記録(測定結果)

焼却施設(2号炉)

平成25年10月度

項目	日付		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
	火	水	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)	良					良				良			良					
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)	良					良				良			良					
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)	良					良				良			良					
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去	—					—				—			—					
項目	日付		16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	水	木	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)					良				良									
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)					良				良									
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)					良				良									
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去					—				—				良					

産業廃棄物処理施設の維持管理状況の記録(測定結果)

リスト表

焼却施設(1号炉)

平成25年11月度

良

—

項目	日付	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
		金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)						良	良					良	良	良			
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)						良	良					良	良	良			
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)						良	良					良	良	良			
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去						—	—					—	—	—		良	
項目	日付	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1
		土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)				良	良	良					良	良	良				
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)				良	良	良					良	良	良				
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)				良	良	良					良	良	良				
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去				—	—	—					—	—	—		良		

産業廃棄物処理施設の維持管理状況の記録(測定結果)

焼却施設(2号炉)

平成25年11月度

項目	日付	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
		金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)		良				良			良							良	
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)		良				良			良							良	
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)		良				良			良							良	
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去		—				—			—							—	
項目	日付	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1
		土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日
燃烧中の燃烧ガスの温度(二次燃烧室)					良			良							良		
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)					良			良							良		
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)					良			良							良		
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去					—			—		良					—		

産業廃棄物処理施設の維持管理状況の記録(測定結果)

リスト表

焼却施設(1号炉)

平成25年12月度

良

—

項目	日付	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
		日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	
燃烧中の燃烧ガスの温度 (二次燃烧室)						良	良						良	良			
集塵機に流入する燃烧ガスの温度 (集塵機入口)						良	良						良	良			
排ガス中の一酸化炭素濃度 (煙突)						良	良						良	良			
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去						良	良						良	良			
項目	日付	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
		月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火
燃烧中の燃烧ガスの温度 (二次燃烧室)				良	良							良	良				
集塵機に流入する燃烧ガスの温度 (集塵機入口)				良	良							良	良				
排ガス中の一酸化炭素濃度 (煙突)				良	良							良	良				
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去				良	良							良	良				

産業廃棄物処理施設の維持管理状況の記録(測定結果)

焼却施設(2号炉)

平成25年12月度

項目	日付	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
		日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	
燃烧中の燃烧ガスの温度 (二次燃烧室)			良									良					
集塵機に流入する燃烧ガスの温度 (集塵機入口)			良									良					
排ガス中の一酸化炭素濃度 (煙突)			良									良					
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去			—									—				良	
項目	日付	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
		月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火
燃烧中の燃烧ガスの温度 (二次燃烧室)		良								良							良
集塵機に流入する燃烧ガスの温度 (集塵機入口)		良								良							良
排ガス中の一酸化炭素濃度 (煙突)		良								良							良
冷却設備及び排ガス処理施設に堆積した煤塵の除去		—								—							良