

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24年1月度

良

—

項目	日付															
	1日	2月	3火	4水	5木	6金	7土	8日	9月	10火	11水	12木	13金	14土	15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月	17火	18水	19木	20金	21土	22日	23月	24火	25水	26木	27金	28土	29日	30月	31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24年1月度

項目	日付															
	1日	2月	3火	4水	5木	6金	7土	8日	9月	10火	11水	12木	13金	14土	15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月	17火	18水	19木	20金	21土	22日	23月	24火	25水	26木	27金	28土	29日	30月	31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24年2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	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				
項目	日付	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	1	2
		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		
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)

焼却施設(2号炉)

平成24年2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				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	1	2
		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			
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24年3月度

良

—

項目	日付															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
	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	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	良	
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)	良	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			—	—	—					—	—	
項目	日付															
	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	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	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)

焼却施設(2号炉)

平成24年3月度

項目	日付															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
	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			
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
	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			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24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	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			—	—	—			
項目	日付		16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1
	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24年4月度

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						
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	—				—						
項目	日付		16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1
	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				
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24年5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	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			—	—	—					
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													
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)

焼却施設(2号炉)

平成24年5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												
集塵機に流入する燃烧ガスの温度(集塵機入口)					良												
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)					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		
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24年6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	
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
		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	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	良	
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)						良	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24年6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	
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					—			—	
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24年7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	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	良		
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)							良	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						—	—	—					—	—	—	—		
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24年7月度

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			
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
	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
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24年8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	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					良	
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)		良	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			—	—	—					—	
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	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	良	良
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)		良	良				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24年8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				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
		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	
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24年10月度

良 ー

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	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				ー	ー	ー					ー	ー	ー		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	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	良				
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)			良	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			ー	ー	ー					ー	ー	ー	ー	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24年10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							
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			ー		良					ー							
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		ー			ー				ー		良					ー	

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24年11月度

良

—

項目	日付															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
	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	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	良	
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)	良	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			—	—	
項目	日付															
	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1
	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	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	良	
排ガス中の一酸化炭素濃度(煙突)	良					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24年11月度

項目	日付															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
	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			
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					—			—				—			
項目	日付															
	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1
	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							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		

