

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23年1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		
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
		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			
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23年1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					良			良				良			良		
項目	日付	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
		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			
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)

リスト表

焼却施設(1号炉)

平成23年2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			良				良			良				良
項目	日付	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28		
		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				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23年2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				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			良				良			良				良
項目	日付	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28		
		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				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)

リスト表

焼却施設(1号炉)

平成23年3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			良				良			良				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		
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23年3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				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			良				良			良				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		
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)

リスト表

焼却施設(1号炉)

平成23年4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				良			良				良			良
項目	日付	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
		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			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23年4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			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				良			良				良			良
項目	日付	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
		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			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)

リスト表

焼却施設(1号炉)

平成23年5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			
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 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			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23年5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			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 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			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)

リスト表

焼却施設(1号炉)

平成23年6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	
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
		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			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23年6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				良				良			良				良	
項目	日付	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
		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			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)

リスト表

焼却施設(1号炉)

平成23年7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				良			良				良			良	
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
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23年7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			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				良			良				良			良	
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
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)

リスト表

焼却施設(1号炉)

平成23年8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				
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
		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	
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			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23年8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			良			良				良			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	
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			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)

リスト表

焼却施設(1号炉)

平成23年9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		
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
		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				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23年9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				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
		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				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)

リスト表

焼却施設(1号炉)

平成23年10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		
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
		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			
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23年10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					良			良				良			良		
項目	日付	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
		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			
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)

リスト表

焼却施設(1号炉)

平成 23 年 11 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			良				良			良				良
項目	日付	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
		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				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 23 年 11 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				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			良				良			良				良
項目	日付	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
		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				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)

リスト表

焼却施設(1号炉)

平成23年12月度

良 一

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			
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
		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				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23年12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				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
		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				良			良				良			良	