

## 維持管理状況の記録 (平成28年 3月)

項目 日付	測定に関する事項						処分した廃棄物に関する事項		
	1号炉			2号炉			廃棄物の種類	一般廃棄物	
燃 焼 ガ ス 温 度 (°C)	集 じん 器 入 口 ガ ス 温 度 (°C)	排 ガ ス C O 濃 度 (ppm)	燃 燒 ガ ス 温 度 (°C)	集 じん 器 入 口 ガ ス 温 度 (°C)	排 ガ ス C O 濃 度 (ppm)	1号炉焼却量 (t)	9,191		
1	965	155	3	947	156	0	冷却装置(ボイラ)		
2	952	155	2	965	155	1			
3	974	155	2	983	155	1	1号炉除去日		
4	964	155	2	969	155	1			
5	965	155	2	975	155	1	2号炉除去日		
6	935	155	1	912	155	1			
7	947	155	1	951	155	1	(ストプロワは毎日実施)		
8	963	155	1	937	155	1			
9	958	155	1	967	155	1	排ガス処理設備(バグフィルタ)		
10	973	155	1	963	155	1			
11	958	155	1	939	155	1	1号炉除去日		
12	956	155	2	928	156	0			
13	969	155	3	972	156	0	2号炉除去日		
14	925	155	1	902	156	2			
15	969	155	1	943	157	0	(ダスト払い落としは毎日実施)		
16	952	155	1	947	156	0			
17	952	155	1	949	156	1	□		
18	956	155	1	962	155	1			
19	997	155	3	981	155	1	1号炉除去日		
20	954	155	1	952	156	1			
21	958	155	2	961	156	1	2号炉除去日		
22	966	155	1	961	155	0			
23	985	155	1	982	155	1	□		
24	968	155	1	954	155	1			
25	977	155	4	985	155	2	□		
26	965	155	1	970	155	1			
27	972	155	2	981	155	1	□		
28	938	155	1	930	155	0			
29	967	155	1	956	155	1	□		
30	966	155	1	965	155	1			
31	969	155	2	970	156	1	□		
基準値	800以上	概ね200以下	100以下	800以上	概ね200以下	100以下			

(備考) 測定位置については、別紙「[維持管理状況の記録]データ測定位置」を参照願います。