大洋中北部グリーブセブダー 維持管理は2の記録(全和7年10日)										
維持管理状況の記録(令和7年10月) 										
測定に関する事項 ※1							処分した廃棄物に関する事項			
項 目	1号炉			2号炉			廃棄物の種類		一般廃棄物	
	燃焼ガス温	集じん器入	排ガスCO	燃焼ガス温	集じん器入	排ガスCO濃度	1号炉焼却量(t)		0.00	
							2号炉焼	却量(t)	2,376.61	
	度	□温	濃度	度	□温		焼却量	合計(t)	2,376.61	
		度			度					
日付	(℃)	(℃)	(ppm)	(°C)	(℃)	(maa)		が排ガス処理 の除去に関す	理設備にたい積し する事項	
1	☆	☆	☆	924	162	6				
2	☆	☆	☆	926	162	6	冷却設備	冷却設備(ボイラ)		
3	☆	☆	☆	921	163	6				
4	☆	☆	☆	918	162	6	1号炉			
5	☆	☆	☆	920	162	6	1		着したばいじん	
6	☆	☆	☆	926	162	6		┫の除去(人) 稼働中毎日	ートブロワ)は 、 _{実施}	
7	☆	☆	☆	926	162	5	2号炉	が到午頃日		
8	☆	☆	☆	924	162	6				
9	☆	☆	☆	921	162	6	はおっか	理設備(バグフィルタ)		
10	☆	☆	☆	922	162	5	1升/1/火			
11	☆	☆	☆	918	162	6				
12	☆	☆	☆	926	162	6	1号炉		タに付着した 除去(ダスト	
13	☆	☆	☆	925	162	6				
14	☆	☆	☆	923	162	6	0.5	払い出し) 毎日実施	は、稼働中	
15	☆	☆	☆	924	162	6	2号炉	安口天心		
16	☆	☆	☆	921	162	6				
17	☆ ≺	☆	☆	928	162	5	l			
18	☆	☆	☆	924	162 162	5 5				
19 20	☆	☆	☆☆	931 933	162	5	ł			
21	☆	☆	☆	933	162	5	i			
22	☆	☆	☆	929	162	5	ĺ			
23	☆	☆	☆	926	162	6	1			
24	☆	☆	☆	936	162	6	1			
25	☆	☆	☆	931	162	6	1			
26	☆	☆	☆	926	162	6				
27	☆	☆	☆	929	162	6				
28	☆	☆	☆	929	162	6	ĺ			
29	☆	☆	☆	929	162	6				
30	☆	☆	☆	931	162	6	l			
31	☆	☆	☆	927	162	6	l			
基準値 ※2	850℃ 以上	概ね 200℃ 以下	90 mqq 小下	850℃ 以上	概ね 200℃ 以下	30 mqq 以下				

備考: ※1 測定値は日平均値を示す。

- ※2 基準値は廃棄物の処理及び清掃に関する法律第八条の三の規定による数値を示す。
- ※3 ☆は焼却炉停止中、又は炉の立上げ・立下げ中を示す。