2013年度

## 産業廃棄物焼却炉 排ガス中の燃焼ガス温度, 概算CO濃度 (1月分)

日付	時間	燃焼ガス温度(℃)	換算CO濃度(ppm)	参考O2濃度(vol)	備考
1/1(火)	14:00				
1/2(水)	14:00				
1/3(木)	14:00				
1/4(金)	14:00	,	,		
1/5(土)	14:00		炉停止中		
1/6(日)	14:00				
1/7(月)	14:00				
1/8(火)	14:00				
1/9(水)	14:00		T		
1/10(木)	14:00	727	94.2	19.33	運転開始(昇温中)
1/11(金)	14:00	922	9.3	19.40	
1/12(土)	14:00	928	3.1	19.30	
1/13(日)	14:00	898	2.6	21.55	
1/14(月)	14:00	930	2.2	18.79	A
1/15(火)	14:00	932	0.0	19.21	
1/16(水)	14:00	932	0.0	19.36	
1/17(木)	14:00	928	0.0	19.29	
1/18(金)	14:00	936	0.0	19.39	
1/19(土)	14:00	937	0.0	19.35	
1/20(日)	14:00	941	0.0	19.62	
1/21(月)	14:00	927	0.0	19.59	
1/22(火)	14:00	931	0.0	19.02	
1/23(水)	14:00	925	0.0	19.27	
1/24(木)	14:00	921	0.1	18.78	
1/25(金)	14:00	919	0.1	18.82	
1/26(土)	14:00	934	0.1	18.92	
1/27(日)	14:00	913	0.0	19.25	
1/28(月)	14:00	915	0.0	19.23	
1/29(火)	14:00	910	0.0	19.53	
1/30(水)	14:00	938	0.0	19.77	
1/31(木)	14:00	937	0.0	19.98	

<sup>※</sup>各データーは連続測定中ですので、ご要望に応じ閲覧可能となっております。