

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（4月分）

日付	時間	燃焼ガス温度(°C)	換算CO濃度(ppm)	参考O2濃度(vol)	備考
4/1(月)	14:00	929	0.0	20.05	
4/2(火)	14:00	919	0.1	19.58	
4/3(水)	14:00	931	0.0	19.41	
4/4(木)	14:00	923	0.0	19.97	
4/5(土)	14:00	943	0.7	19.45	
4/6(日)	14:00	937	4.0	19.50	
4/7(月)	14:00	932	0.0	18.79	
4/8(火)	14:00	940	0.0	19.60	
4/9(水)	14:00	928	0.9	19.08	
4/10(木)	14:00	931	0.0	19.42	
4/11(金)	14:00	934	0.0	19.28	
4/12(土)	14:00	932	0.0	19.25	
4/13(日)	14:00	938	0.0	19.36	
4/14(月)	14:00	炉停止中			
4/15(火)	14:00	炉停止中			
4/16(水)	14:00	631	0.0	18.93	運転開始(昇温中)
4/17(木)	14:00	869	0.0	19.33	
4/18(金)	14:00	893	0.0	19.20	
4/19(土)	14:00	889	1.0	19.40	
4/20(日)	14:00	916	0.0	19.48	
4/21(月)	14:00	935	0.0	19.32	
4/22(火)	14:00	929	0.0	19.32	
4/23(水)	14:00	944	0.0	19.30	
4/24(木)	14:00	941	0.0	19.04	
4/25(金)	14:00	926	2.0	19.04	
4/26(土)	14:00	910	0.0	18.95	
4/27(日)	14:00	920	0.0	19.21	
4/28(月)	14:00	炉停止中			
4/29(火)	14:00	炉停止中			
4/30(水)	14:00	炉停止中			

※各データ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。