

2014年

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(°C)	換算CO濃度(ppm)	参考O2濃度(vol)	備考
1/1(水)	14:00	炉停止中			
1/2(木)	14:00				
1/3(金)	14:00				
1/4(土)	14:00				
1/5(日)	14:00				
1/6(月)	14:00				
1/7(火)	14:00				
1/8(水)	14:00	802	212.90	20.05	運転開始(昇温中)
1/9(木)	14:00	941	29.10	19.03	
1/10(金)	14:00	920	11.10	20.08	
1/11(土)	14:00	炉停止中			運転開始(昇温中)
1/12(日)	14:00	873	85.90	19.31	
1/13(月)	14:00	934	20.10	19.74	
1/14(火)	14:00	931	21.10	19.67	
1/15(水)	14:00	932	44.60	19.62	
1/16(木)	14:00	924	42.50	19.68	
1/17(金)	14:00	937	30.30	19.38	
1/18(土)	14:00	936	20.70	19.56	
1/19(日)	14:00	912	24.10	19.75	
1/20(月)	14:00	912	14.60	19.87	
1/21(火)	14:00	939	12.70	19.41	
1/22(水)	14:00	930	17.60	19.69	
1/23(木)	14:00	939	15.90	19.91	
1/24(金)	14:00	920	22.50	19.73	
1/25(土)	14:00	928	21.60	19.28	
1/26(日)	14:00	937	14.50	19.78	
1/27(月)	14:00	911	26.70	20.28	
1/28(火)	14:00	924	19.77	12.40	
1/29(水)	14:00	932	17.00	19.96	
1/30(木)	14:00	910	16.60	19.65	
1/31(金)	14:00	877	13.30	20.31	

※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。