

2017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 (2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
2/1(水)	14:00	炉停止中			
2/2(木)	14:00	452	0.0	20.42	運転開始(昇温中)
2/3(金)	14:00	938	0.0	20.59	
2/4(土)	14:00	938	0.0	20.78	
2/5(日)	14:00	935	0.0	20.51	
2/6(月)	14:00	933	0.0	20.15	
2/7(火)	14:00	939	0.0	20.69	
2/8(水)	14:00	941	0.0	20.74	
2/9(木)	14:00	939	0.0	20.30	
2/10(金)	14:00	930	0.0	20.33	
2/11(土)	14:00	947	0.0	20.34	
2/12(日)	14:00	942	0.0	20.79	
2/13(月)	14:00	938	0.0	21.03	
2/14(火)	14:00	947	0.0	21.11	
2/15(水)	14:00	947	0.0	20.98	
2/16(木)	14:00	932	0.0	20.58	
2/17(金)	14:00	932	0.0	20.48	
2/18(土)	14:00	942	0.0	20.50	
2/19(日)	14:00	938	0.0	20.58	
2/20(月)	14:00	933	0.0	19.79	
2/21(火)	14:00	931	0.0	20.66	
2/22(水)	14:00	932	0.0	20.74	
2/23(木)	14:00	899	0.0	19.84	
2/24(金)	14:00	938	0.0	20.52	
2/25(土)	14:00	910	0.0	20.44	
2/26(日)	14:00	893	0.0	20.54	
2/27(月)	14:00	890	0.0	20.87	
2/28(火)	14:00	939	0.0	20.79	

※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。