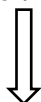


2020年

産業廃棄物焼却炉 排ガス中の燃焼ガス温度, 集じん器で冷却されたガス温度, 概算CO濃度 (5月分)

日付	時間	燃焼ガス温度(°C)	集じん器で冷却された ガス温度(°C)	換算CO濃度(ppm)	参考O2濃度(vol)	備考
5/1(金)	14:00	炉 停 止 中				
5/2(土)	14:00					
5/3(日)	14:00					
5/4(月)	14:00					
5/5(火)	14:00					
5/6(水)	14:00					
5/7(木)	14:00					
5/8(金)	14:00					
5/9(土)	14:00					
5/10(日)	14:00					
5/11(月)	14:00					
5/12(火)	14:00					
5/13(水)	14:00	141	24.6	48.1	20.01	運転開始(昇温中) 
5/14(木)	14:00	310	32.8	39.7	19.80	
5/15(金)	14:00	650	35.0	47.3	19.37	
5/16(土)	14:00	928	45.0	11.1	18.30	
5/17(日)	14:00	936	31.7	9.0	18.68	
5/18(月)	14:00	918	41.7	8.0	18.78	
5/19(火)	14:00	918	47.2	7.0	17.87	
5/20(水)	14:00	928	47.0	5.9	18.50	
5/21(木)	14:00	928	44.5	10.4	18.04	
5/22(金)	14:00	931	48.2	10.5	19.01	
5/23(土)	14:00	931	32.8	12.6	18.79	
5/24(日)	14:00	922	33.9	15.6	18.67	
5/25(月)	14:00	933	49.7	13.5	18.12	
5/26(火)	14:00	930	48.0	13.7	18.06	
5/27(水)	14:00	930	44.5	17.2	18.57	
5/28(木)	14:00	922	45.7	22.0	18.71	
5/29(金)	14:00	930	47.5	19.4	18.27	
5/30(土)	14:00	928	33.9	0.0	19.30	
5/31(日)	14:00	937	34.8	0.0	18.95	

※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。