

2019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 (8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
8/1(木)	14:00	942	48.5	0.0	19.20	
8/2(金)	14:00	928	47.2	0.0	19.03	
8/3(土)	14:00	938	45.8	0.0	19.01	
8/4(日)	14:00	940	44.1	0.0	19.46	
8/5(月)	14:00	937	47.2	0.0	19.14	
8/6(火)	14:00	936	49.1	0.0	19.94	
8/7(水)	14:00	937	47.1	0.0	19.03	
8/8(木)	14:00	938	48.4	0.0	19.32	
8/9(金)	14:00	940	49.5	0.0	18.61	
8/10(土)	14:00	炉 停 止 中				
8/11(日)	14:00					
8/12(月)	14:00					
8/13(火)	14:00					
8/14(水)	14:00					
8/15(木)	14:00					
8/16(金)	14:00					
8/17(土)	14:00					
8/18(日)	14:00					
8/19(月)	14:00					610
8/20(火)	14:00	935	49.3	0.0	19.32	
8/21(水)	14:00	930	48.5	0.0	19.25	
8/22(木)	14:00	930	47.6	0.0	19.38	
8/23(金)	14:00	936	46.7	0.0	19.06	
8/24(土)	14:00	935	40.0	0.0	19.30	
8/25(日)	14:00	930	39.8	0.0	19.43	
8/26(月)	14:00	941	42.8	0.0	19.41	
8/27(火)	14:00	936	47.9	0.0	19.44	
8/28(水)	14:00	936	47.7	0.0	19.22	
8/29(木)	14:00	937	45.2	0.0	19.96	
8/30(金)	14:00	943	45.1	0.0	19.59	
8/31(土)	14:00	938	36.5	0.0	20.00	

※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。

