

2021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 (1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
1/1(金)	14:00	炉 停 止 中				
1/2(土)	14:00					
1/3(日)	14:00					
1/4(月)	14:00					
1/5(火)	14:00					
1/6(水)	14:00					
1/7(木)	14:00	781	10.1	52.9	20.42	運転開始(昇温中)
1/8(金)	14:00	904	13.8	34.2	20.77	↓
1/9(土)	14:00	899	28.3	31.4	20.78	
1/10(日)	14:00	899	32.0	25.9	21.12	
1/11(月)	14:00	903	22.2	24.5	21.38	
1/12(火)	14:00	903	39.6	26.9	20.90	
1/13(水)	14:00	901	36.4	29.2	20.96	
1/14(木)	14:00	852	35.8	25.8	21.17	
1/15(金)	14:00	894	36.8	5.8	21.11	
1/16(土)	14:00	901	37.8	0.0	20.92	
1/17(日)	14:00	896	19.9	0.0	21.03	
1/18(月)	14:00	905	33.6	0.0	20.86	
1/19(火)	14:00	900	32.0	0.0	21.30	
1/20(水)	14:00	894	35.6	0.0	21.00	
1/21(木)	14:00	897	38.0	0.0	21.30	
1/22(金)	14:00	890	37.0	0.0	21.09	
1/23(土)	14:00	896	23.0	0.0	21.21	
1/24(日)	14:00	894	25.0	0.0	21.13	
1/25(月)	14:00	904	40.2	0.0	21.40	
1/26(火)	14:00	897	40.7	0.0	21.10	
1/27(水)	14:00	902	39.6	0.0	21.02	
1/28(木)	14:00	903	37.3	0.0	20.79	
1/29(金)	14:00	899	34.8	0.0	20.65	
1/30(土)	14:00	903	14.1	0.0	21.15	
1/31(日)	14:00	905	14.6	10.4	20.88	

※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。