

2022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(日)	14:00	炉停止中				
5/2(月)	14:00					
5/3(火)	14:00					
5/4(水)	14:00					
5/5(木)	14:00					
5/6(金)	14:00					
5/7(土)	14:00					
5/8(日)	14:00					
5/9(月)	14:00					運転開始(昇温中)
5/10(火)	14:00	708	27.0	0.0	21.12	
5/11(水)	14:00	902	44.5	9.4	20.87	
5/12(木)	14:00	901	47.2	13.2	20.66	
5/13(金)	14:00	903	48.6	10.3	20.36	
5/14(土)	14:00	900	29.9	9.4	20.44	
5/15(日)	14:00	897	28.4	2.3	20.83	
5/16(月)	14:00	897	35.1	0.0	20.90	
5/17(火)	14:00	898	34.3	0.0	21.02	
5/18(水)	14:00	899	37.4	1.7	21.15	
5/19(木)	14:00	903	37.7	6.4	20.18	
5/20(金)	14:00	903	46.2	4.9	20.18	
5/21(土)	14:00	900	37.2	4.9	20.18	
5/22(日)	14:00	903	32.2	0.0	20.72	
5/23(月)	14:00	896	47.0	0.0	20.93	
5/24(火)	14:00	894	47.0	0.0	21.04	
5/25(水)	14:00	896	45.7	6.1	20.86	
5/26(木)	14:00	895	44.1	8.5	20.67	
5/27(金)	14:00	900	43.2	5.7	20.48	
5/28(土)	14:00	899	43.6	6.8	20.67	
5/29(日)	14:00	906	34.3	10.6	20.71	
5/30(月)	14:00	900	45.9	3.0	20.78	
5/31(火)	14:00	897	36.5	0.0	20.74	

※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。