

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 (7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
7/1(木)	14:00	897	43.1	0.0	20.30	
7/2(金)	14:00	899	49.3	0.0	20.99	
7/3(土)	14:00	899	49.1	0.0	21.06	
7/4(日)	14:00	902	35.7	0.0	21.01	
7/5(月)	14:00	893	46.1	7.0	20.31	
7/6(火)	14:00	899	47.8	0.0	21.04	
7/7(水)	14:00	900	46.4	0.0	19.89	
7/8(木)	14:00	901	49.3	5.8	19.90	
7/9(金)	14:00	903	49.0	0.0	19.19	
7/10(土)	14:00	900	34.8	0.0	19.53	
7/11(日)	14:00	901	32.4	45.6	20.03	
7/12(月)	14:00	903	47.1	46.1	20.53	
7/13(火)	14:00	901	48.2	0.0	19.70	
7/14(水)	14:00	898	42.5	0.0	21.03	
7/15(木)	14:00	899	42.1	0.0	21.12	
7/16(金)	14:00	890	42.8	0.0	19.87	
7/17(土)	14:00	894	44.7	0.8	20.60	
7/18(日)	14:00	901	48.4	32.2	19.95	
7/19(月)	14:00	900	48.8	0.0	21.07	
7/20(火)	14:00	910	48.8	0.0	21.20	
7/21(水)	14:00	890	47.8	0.0	21.20	
7/22(木)	14:00	899	39.8	0.0	21.16	
7/23(金)	14:00	901	37.7	0.0	21.11	
7/24(土)	14:00	900	49.2	4.2	20.96	
7/25(日)	14:00	901	38.1	0.0	19.71	
7/26(月)	14:00	897	49.6	0.0	19.38	
7/27(火)	14:00	900	49.3	0.0	49.13	
7/28(水)	14:00	900	48.6	48.3	19.87	
7/29(木)	14:00	900	49.1	0.0	20.69	
7/30(金)	14:00	896	44.5	17.6	20.34	
7/31(土)	14:00	897	39.1	36.0	20.11	

※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。