

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 (9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
9/1(水)	14:00	899	49.2	0.0	20.94	
9/2(木)	14:00	901	48.7	0.0	20.74	
9/3(金)	14:00	899	49.3	0.0	20.74	
9/4(土)	14:00	896	43.5	0.0	20.84	
9/5(日)	14:00	898	39.4	0.0	20.95	
9/6(月)	14:00	892	41.7	0.0	20.97	
9/7(火)	14:00	897	40.7	0.0	20.93	
9/8(水)	14:00	900	47.6	13.5	20.35	
9/9(木)	14:00	897	48.4	0.0	20.81	
9/10(金)	14:00	897	48.6	0.0	20.88	
9/11(土)	14:00	956	39.1	0.0	20.85	
9/12(日)	14:00	901	37.4	0.0	20.79	
9/13(月)	14:00	904	48.7	25.1	20.36	
9/14(火)	14:00	902	49.4	0.0	19.25	
9/15(水)	14:00	860	47.5	29.4	20.02	
9/16(木)	14:00	882	49.9	2.3	20.79	
9/17(金)	14:00	892	48.2	16.4	20.40	
9/18(土)	14:00	896	48.9	37.1	19.56	
9/19(日)	14:00	903	37.2	40.9	20.22	
9/20(月)	14:00	896	35.4	45.7	19.70	
9/21(火)	14:00	892	41.3	32.1	19.77	
9/22(水)	14:00	898	42.0	27.1	19.67	
9/23(木)	14:00	900	39.5	26.1	20.27	
9/24(金)	14:00	896	49.6	47.8	20.32	
9/25(土)	14:00	901	36.8	48.1	20.42	
9/26(日)	14:00	899	33.9	15.4	20.34	
9/27(月)	14:00	899	46.8	4.6	20.84	
9/28(火)	14:00	902	47.4	3.6	20.72	
9/29(水)	14:00	898	46.7	0.1	20.63	
9/30(木)	14:00	902	45.0	6.1	20.79	

※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。