

2025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 (3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
3/1(土)	14:00	871	38.0	6.0	20.83	
3/2(日)	14:00	871	37.2	0.5	21.00	
3/3(月)	14:00	870	34.2	0.0	21.20	
3/4(火)	14:00	870	27.2	0.0	20.39	
3/5(水)	14:00	863	33.5	0.0	20.93	
3/6(木)	14:00	861	33.4	0.0	21.03	
3/7(金)	14:00	861	30.3	0.0	21.34	
3/8(土)	14:00	868	17.9	0.0	21.40	
3/9(日)	14:00	874	15.5	0.0	21.45	
3/10(月)	14:00	877	39.5	0.0	21.47	
3/11(火)	14:00	873	40.4	0.0	21.06	
3/12(水)	14:00	867	38.2	1.4	20.79	
3/13(木)	14:00	868	29.8	0.0	20.95	
3/14(金)	14:00	868	36.8	0.0	21.18	
3/15(土)	14:00	872	36.5	0.0	20.95	
3/16(日)	14:00	868	36.5	0.4	20.10	
3/17(月)	14:00	873	33.1	0.0	20.09	
3/18(火)	14:00	870	34.6	1.4	20.44	
3/19(水)	14:00	872	38.5	0.0	20.41	
3/20(木)	14:00	869	21.2	0.0	20.65	
3/21(金)	14:00	869	34.6	3.1	20.30	
3/22(土)	14:00	867	26.7	6.1	20.61	
3/23(日)	14:00	871	36.4	3.6	20.27	
3/24(月)	14:00	870	37.5	6.0	20.03	
3/25(火)	14:00	861	38.3	8.1	19.86	
3/26(水)	14:00	855	36.3	3.5	20.34	
3/27(木)	14:00	873	38.8	11.8	19.69	
3/28(金)	14:00	872	32.6	1.4	20.14	
3/29(土)	14:00	865	39.2	1.2	20.16	
3/30(日)	14:00	872	37.2	0.0	21.03	
3/31(月)	14:00	877	28.6	1.7	20.16	

※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。