

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 (2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
2/1(土)	14:00	898	28.7	0.8	21.33	
2/2(日)	14:00	897	30.5	3.5	21.10	
2/3(月)	14:00	892	35.5	3.0	21.30	
2/4(火)	14:00	908	36.7	2.9	20.60	
2/5(水)	14:00	903	36.4	0.0	20.56	
2/6(木)	14:00	873	30.0	0.0	20.60	
2/7(金)	14:00	866	36.2	0.0	20.84	
2/8(土)	14:00	902	26.4	0.0	20.81	
2/9(日)	14:00	870	32.8	0.0	21.18	
2/10(月)	14:00	865	28.5	0.0	21.18	
2/11(火)	14:00	869	26.2	0.0	21.68	
2/12(水)	14:00	862	37.9	1.5	21.04	
2/13(木)	14:00	870	36.8	0.0	21.02	
2/14(金)	14:00	876	37.0	1.4	21.04	
2/15(土)	14:00	870	42.3	4.7	20.83	
2/16(日)	14:00	868	31.2	5.1	20.66	
2/17(月)	14:00	868	36.2	4.7	20.37	
2/18(火)	14:00	868	30.2	0.0	20.71	
2/19(水)	14:00	864	25.2	0.0	20.83	
2/20(木)	14:00	879	34.0	0.2	20.95	
2/21(金)	14:00	875	35.3	1.5	20.99	
2/22(土)	14:00	870	33.1	1.2	21.00	
2/23(日)	14:00	875	34.6	0.7	20.99	
2/24(月)	14:00	863	26.1	0.2	20.93	
2/25(火)	14:00	872	26.5	4.1	20.91	
2/26(水)	14:00	865	26.8	3.2	20.91	
2/27(木)	14:00	863	29.2	4.5	20.94	
2/28(金)	14:00	864	36.4	4.1	20.84	

※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。