

2023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(水)	14:00	865	38.8	3.5	20.78	
2/2(木)	14:00	862	32.6	1.9	20.19	
2/3(金)	14:00	865	37.6	0.6	21.13	
2/4(土)	14:00	860	27.8	3.4	20.88	
2/5(日)	14:00	861	28.7	3.1	21.20	
2/6(月)	14:00	869	39.9	5.6	21.08	
2/7(火)	14:00	874	42.7	4.9	21.01	
2/8(水)	14:00	863	32.7	3.5	21.03	
2/9(木)	14:00	875	36.4	0.5	21.44	
2/10(金)	14:00	856	28.9	0.0	21.12	
2/11(土)	14:00	861	27.9	2.5	21.15	
2/12(日)	14:00	857	26.5	2.8	21.14	
2/13(月)	14:00	859	35.1	4.7	20.83	
2/14(火)	14:00	861	29.5	0.0	20.88	
2/15(水)	14:00	856	28.2	0.0	21.01	
2/16(木)	14:00	862	38.2	0.3	21.48	
2/17(金)	14:00	863	38.2	1.5	21.65	
2/18(土)	14:00	882	29.1	5.0	21.29	
2/19(日)	14:00	864	23.2	4.1	20.52	
2/20(月)	14:00	859	32.7	0.0	20.90	
2/21(火)	14:00	862	30.9	0.0	21.30	
2/22(水)	14:00	860	35.9	0.0	21.44	
2/23(木)	14:00	877	23.5	2.6	21.10	
2/24(金)	14:00	884	38.2	4.4	20.95	
2/25(土)	14:00	856	18.7	0.3	21.23	
2/26(日)	14:00	869	22.9	1.5	21.37	
2/27(月)	14:00	851	34.0	5.5	21.55	
2/28(火)	14:00	867	36.5	0.0	20.89	

※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。