

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 (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	928	17.8	0.0	20.37	
2/2(日)	14:00	930	21.5	0.0	20.27	
2/3(月)	14:00	944	42.1	0.0	19.52	
2/4(火)	14:00	921	40.9	11.5	20.12	
2/5(水)	14:00	923	37.2	0.0	19.89	
2/6(木)	14:00	930	14.4	0.0	20.56	
2/7(金)	14:00	929	16.7	0.0	19.95	
2/8(土)	14:00	923	15.6	0.0	19.97	
2/9(日)	14:00	932	11.5	0.0	20.27	
2/10(月)	14:00	903	40.5	0.0	19.98	
2/11(火)	14:00	921	17.6	0.0	20.44	
2/12(水)	14:00	919	37.5	6.1	21.29	
2/13(木)	14:00	933	40.2	6.3	20.97	
2/14(金)	14:00	932	44.9	0.0	19.89	
2/15(土)	14:00	928	41.1	23.2	21.12	
2/16(日)	14:00	934	22.5	0.0	20.61	
2/17(月)	14:00	940	37.2	0.0	20.70	
2/18(火)	14:00	930	39.3	0.0	21.09	
2/19(水)	14:00	934	34.6	0.0	21.52	
2/20(木)	14:00	932	42.5	0.0	19.89	
2/21(金)	14:00	932	42.5	0.0	21.70	
2/22(土)	14:00	939	24.9	0.0	21.02	
2/23(日)	14:00	937	22.2	0.0	21.25	
2/24(月)	14:00	922	25.6	0.0	21.30	
2/25(火)	14:00	899	42.1	5.0	21.27	
2/26(水)	14:00	932	39.2	2.0	20.15	
2/27(木)	14:00	861	38.0	0.0	21.37	
2/28(金)	14:00	944	42.6	0.0	21.45	
2/29(土)	14:00	921	24.9	8.2	20.12	

※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。