

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 (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(日)	14:00	931	24.2	0.0	21.12	
3/2(月)	14:00	932	41.2	0.0	19.69	
3/3(火)	14:00	930	41.7	0.0	19.85	
3/4(水)	14:00	921	44.7	0.0	19.15	
3/5(木)	14:00	857	39.8	0.0	19.75	
3/6(金)	14:00	932	47.2	0.0	19.69	
3/7(土)	14:00	911	43.4	0.0	19.63	
3/8(日)	14:00	928	21.5	0.0	19.77	
3/9(月)	14:00	926	42.7	0.0	19.33	
3/10(火)	14:00	928	47.2	0.0	19.69	
3/11(水)	14:00	928	47.2	0.0	19.69	
3/12(木)	14:00	933	39.9	0.0	19.99	
3/13(金)	14:00	855	40.5	0.0	20.31	
3/14(土)	14:00	928	12.8	0.0	20.05	
3/15(日)	14:00	935	15.2	0.0	19.81	
3/16(月)	14:00	932	34.7	0.0	20.18	
3/17(火)	14:00	941	36.8	0.0	19.45	
3/18(水)	14:00	859	41.9	0.0	20.10	
3/19(木)	14:00	923	37.2	0.0	19.86	
3/20(金)	14:00	940	23.2	0.0	19.52	
3/21(土)	14:00	938	43.9	0.0	19.22	
3/22(日)	14:00	933	21.6	0.0	19.50	
3/23(月)	14:00	907	39.0	0.0	20.19	
3/24(火)	14:00	928	42.2	0.0	19.86	
3/25(水)	14:00	923	44.0	0.0	19.50	
3/26(木)	14:00	944	42.9	0.0	19.72	
3/27(金)	14:00	919	46.0	0.0	18.92	
3/28(土)	14:00	928	20.2	0.0	20.02	
3/29(日)	14:00	932	27.2	0.0	19.89	
3/30(月)	14:00	932	32.2	0.0	19.86	
3/31(火)	14:00	932	42.9	0.0	19.71	

※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。

