

2017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 (7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
7/1(土)	14:00	928	43.9	0.0	20.34	
7/2(日)	14:00	930	37.7	0.0	20.51	
7/3(月)	14:00	937	46.1	0.0	20.40	
7/4(火)	14:00	924	44.9	0.0	20.46	
7/5(水)	14:00	926	45.5	0.0	20.53	
7/6(木)	14:00	944	49.6	0.0	20.62	
7/7(金)	14:00	932	46.1	0.0	20.30	
7/8(土)	14:00	938	39.5	0.0	19.96	
7/9(日)	14:00	939	38.6	0.0	19.36	
7/10(月)	14:00	931	46.3	0.0	19.06	
7/11(火)	14:00	929	49.2	0.0	20.12	
7/12(水)	14:00	938	42.8	0.0	20.19	
7/13(木)	14:00	932	46.4	0.0	19.86	
7/14(金)	14:00	930	45.4	0.0	18.94	
7/15(土)	14:00	925	46.6	0.0	20.42	
7/16(日)	14:00	921	35.2	0.0	21.72	
7/17(月)	14:00	928	38.4	0.0	20.92	
7/18(火)	14:00	910	42.9	0.0	21.96	
7/19(水)	14:00	916	45.8	0.0	21.28	
7/20(木)	14:00	893	47.8	0.0	20.40	
7/21(金)	14:00	891	48.6	0.0	19.62	
7/22(土)	14:00	947	43.5	0.0	20.96	
7/23(日)	14:00	930	35.8	0.0	21.56	
7/24(月)	14:00	953	49.0	0.0	21.28	
7/25(火)	14:00	918	44.9	0.0	20.71	
7/26(水)	14:00	912	47.2	0.0	20.68	
7/27(木)	14:00	918	46.2	0.0	20.41	
7/28(金)	14:00	916	43.6	0.0	20.41	
7/29(土)	14:00	910	32.6	0.0	22.11	
7/30(日)	14:00	929	36.6	0.0	20.52	
7/31(月)	14:00	932	47.5	0.0	20.33	

※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。