

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 (6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
6/1(月)	14:00	938	45.9	0.0	18.60	
6/2(火)	14:00	928	42.5	0.0	18.68	
6/3(水)	14:00	927	43.7	0.0	18.86	
6/4(木)	14:00	928	42.6	0.0	18.56	
6/5(金)	14:00	936	47.7	0.0	18.81	
6/6(土)	14:00	929	45.6	0.0	18.95	
6/7(日)	14:00	935	32.6	3.6	19.51	
6/8(月)	14:00	935	43.5	3.8	19.24	
6/9(火)	14:00	925	40.5	5.9	18.95	
6/10(水)	14:00	927	49.9	5.8	18.46	
6/11(木)	14:00	927	41.5	5.3	18.45	
6/12(金)	14:00	921	48.9	5.5	18.62	
6/13(土)	14:00	929	34.5	8.6	18.84	
6/14(日)	14:00	935	32.0	5.0	18.77	
6/15(月)	14:00	927	45.6	4.5	18.46	
6/16(火)	14:00	917	46.4	4.2	19.20	
6/17(水)	14:00	928	42.6	11.2	18.68	
6/18(木)	14:00	932	42.6	6.1	19.06	
6/19(金)	14:00	936	41.8	5.4	18.89	
6/20(土)	14:00	931	40.2	7.7	19.36	
6/21(日)	14:00	935	34.6	9.6	19.39	
6/22(月)	14:00	928	46.6	4.8	19.54	
6/23(火)	14:00	929	46.3	5.4	19.45	
6/24(水)	14:00	923	42.5	1.8	18.99	
6/25(木)	14:00	929	46.5	0.0	19.42	
6/26(金)	14:00	919	48.1	0.0	19.17	
6/27(土)	14:00	924	36.6	0.0	19.42	
6/28(日)	14:00	931	31.2	0.0	19.29	
6/29(月)	14:00	918	45.8	0.0	19.56	
6/30(火)	14:00	940	44.3	0.0	19.44	

※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。