

2019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(土)	14:00	928	45.7	0.0	21.49	
6/2(日)	14:00	934	38.6	0.0	21.09	
6/3(月)	14:00	942	47.7	0.0	20.95	
6/4(火)	14:00	932	45.9	0.0	20.39	
6/5(水)	14:00	942	49.2	0.0	20.51	
6/6(木)	14:00	935	48.3	0.0	21.68	
6/7(金)	14:00	953	44.1	0.0	21.37	
6/8(土)	14:00	950	39.9	0.0	21.27	
6/9(日)	14:00	948	43.4	0.0	21.24	
6/10(月)	14:00	944	50.0	0.0	21.31	
6/11(火)	14:00	961	48.8	0.0	21.32	
6/12(水)	14:00	958	46.7	0.0	20.82	
6/13(木)	14:00	932	43.8	0.0	20.99	
6/14(金)	14:00	928	47.2	2.9	20.21	
6/15(土)	14:00	923	40.4	0.0	20.78	
6/16(日)	14:00	932	30.3	0.0	20.66	
6/17(月)	14:00	928	36.9	0.0	21.34	
6/18(火)	14:00	930	41.0	0.0	21.22	
6/19(水)	14:00	924	40.1	0.0	21.17	
6/20(木)	14:00	924	44.1	0.0	21.01	
6/21(金)	14:00	926	43.9	1.9	21.07	
6/22(土)	14:00	932	36.9	0.0	20.98	
6/23(日)	14:00	929	36.2	0.4	21.04	
6/24(月)	14:00	935	44.9	0.0	21.34	
6/25(火)	14:00	933	44.6	0.0	21.44	
6/26(水)	14:00	931	46.2	1.7	20.91	
6/27(木)	14:00	928	45.2	測定器整備中		
6/28(金)	14:00	928	45.6	測定器整備中		
6/29(土)	14:00	928	36.0	0.0	19.46	
6/30(日)	14:00	932	32.3	0.0	19.74	

※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。