

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 (4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	
4/1(水)	14:00	935	44.8	0.0	18.66		
4/2(木)	14:00	940	39.5	0.0	19.33		
4/3(金)	14:00	940	39.1	0.0	19.94		
4/4(土)	14:00	935	38.4	0.0	19.13		
4/5(日)	14:00	938	20.5	0.0	19.82		
4/6(月)	14:00	935	41.2	0.0	19.37		
4/7(火)	14:00	940	44.1	0.0	19.20		
4/8(水)	14:00	935	44.4	0.0	19.02		
4/9(木)	14:00	940	40.9	0.0	18.41		
4/10(金)	14:00	930	43.6	0.0	19.54		
4/11(土)	14:00	930	24.4	5.4	19.54		
4/12(日)	14:00	940	20.6	8.3	19.40		
4/13(月)	14:00	935	46.1	0.0	18.28		
4/14(火)	14:00	935	46.8	4.9	18.85		
4/15(水)	14:00	930	42.8	17.0	19.37		
4/16(木)	14:00	930	43.5	15.1	19.47		
4/17(金)	14:00	930	44.9	0.5	19.25		
4/18(土)	14:00	930	43.9	2.0	18.81		
4/19(日)	14:00	928	26.0	1.2	19.36		
4/20(月)	14:00	930	44.1	2.3	18.79		
4/21(火)	14:00	930	38.0	4.1	19.16		
4/22(水)	14:00	930	41.8	1.5	18.90		
4/23(木)	14:00	935	44.3	3.2	18.60		
4/24(金)	14:00	935	35.9	9.5	19.31		
4/25(土)	14:00	928	38.8	10.1	19.34		
4/26(日)	14:00	927	22.1	8.9	19.49		
4/27(月)	14:00	930	43.1	20.9	19.34		
4/28(火)	14:00	930	43.9	10.2	19.05		
4/29(水)	14:00	炉 停 止 中					
4/30(木)	14:00						

※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。