

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 (12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
12/1(金)	14:00	896	20.6	0.0	21.02	
12/2(土)	14:00	926	14.4	0.5	21.24	
12/3(日)	14:00	912	20.4	1.2	20.21	
12/4(月)	14:00	924	31.5	3.2	20.67	
12/5(火)	14:00	920	30.5	0.5	20.56	
12/6(水)	14:00	920	26.9	1.1	20.56	
12/7(木)	14:00	921	29.1	2.3	20.65	
12/8(金)	14:00	924	29.7	1.1	20.17	
12/9(土)	14:00	924	17.6	0.4	20.91	
12/10(日)	14:00	920	15.9	2.6	20.78	
12/11(月)	14:00	930	28.1	2.7	20.27	
12/12(火)	14:00	924	26.1	0.4	20.77	
12/13(水)	14:00	922	23.2	0.0	20.88	
12/14(木)	14:00	925	26.4	0.5	21.16	
12/15(金)	14:00	925	24.6	1.0	20.84	
12/16(土)	14:00	921	17.1	6.8	20.48	
12/17(日)	14:00	912	11.3	6.7	20.74	
12/18(月)	14:00	916	26.2	6.8	20.84	
12/19(火)	14:00	908	26.2	0.1	20.64	
12/20(水)	14:00	920	26.9	3.2	20.95	
12/21(木)	14:00	919	26.5	3.4	20.84	
12/22(金)	14:00	923	28.6	3.4	20.74	
12/23(土)	14:00	923	21.9	0.3	20.64	
12/24(日)	14:00	925	23.0	5.7	20.56	
12/25(月)	14:00	927	34.9	7.1	20.38	
12/26(火)	14:00	920	32.9	2.8	20.28	
12/27(水)	14:00	926	25.8	1.3	20.96	
12/28(木)	14:00	年 末 年 始 休 業				
12/29(金)	14:00					
12/30(土)	14:00					
12/31(日)	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。