

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 (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(月)	14:00	959	46.1	0.0	21.10	
4/2(火)	14:00	931	49.0	0.0	21.16	
4/3(水)	14:00	951	47.2	0.0	21.30	
4/4(木)	14:00	950	41.9	0.0	21.09	
4/5(金)	14:00	957	43.9	0.0	20.66	
4/6(土)	14:00	957	47.1	0.0	21.01	
4/7(日)	14:00	962	31.7	0.0	20.86	
4/8(月)	14:00	953	47.0	0.0	20.92	
4/9(火)	14:00	956	48.6	0.0	21.27	
4/10(水)	14:00	942	42.7	0.0	20.94	
4/11(木)	14:00	932	42.6	0.0	20.99	
4/12(金)	14:00	938	40.2	0.0	21.91	
4/13(土)	14:00	942	28.1	0.0	21.93	
4/14(日)	14:00	950	31.7	0.0	21.10	
4/15(月)	14:00	947	41.1	0.0	20.99	
4/16(火)	14:00	948	45.2	0.9	21.17	
4/17(水)	14:00	942	43.1	0.0	21.06	
4/18(木)	14:00	957	46.8	0.0	20.91	
4/19(金)	14:00	950	46.5	0.0	21.13	
4/20(土)	14:00	947	48.9	0.9	21.15	
4/21(日)	14:00	949	34.0	1.7	21.00	
4/22(月)	14:00	957	47.7	0.0	21.21	
4/23(火)	14:00	950	46.3	2.9	20.67	
4/24(水)	14:00	955	46.1	0.0	20.93	
4/25(木)	14:00	955	49.1	0.0	20.80	
4/26(金)	14:00	938	42.6	0.0	20.79	
4/27(土)	14:00	炉 停 止 中				
4/28(日)	14:00					
4/29(月)	14:00					
4/30(火)	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。