

2018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(日)	14:00	920	38.8	6.2	20.51	
4/2(月)	14:00	932	42.5	6.1	20.58	
4/3(火)	14:00	924	44.5	7.9	20.30	
4/4(水)	14:00	925	45.8	0.0	20.50	
4/5(木)	14:00	882	38.1	0.0	20.75	
4/6(金)	14:00	936	42.8	5.7	20.12	
4/7(土)	14:00	918	34.2	0.3	20.16	
4/8(日)	14:00	929	38.2	0.7	20.56	
4/9(月)	14:00	925	41.2	3.7	20.54	
4/10(火)	14:00	918	42.9	6.6	20.74	
4/11(水)	14:00	917	40.4	4.6	20.25	
4/12(木)	14:00	923	42.3	6.4	20.43	
4/13(金)	14:00	925	39.7	2.7	20.81	
4/14(土)	14:00	925	29.1	6.4	20.45	
4/15(日)	14:00	921	32.6	0.0	20.64	
4/16(月)	14:00	899	28.0	0.0	21.58	
4/17(火)	14:00	921	40.9	1.4	21.67	
4/18(水)	14:00	932	41.7	1.9	21.41	
4/19(木)	14:00	921	34.9	0.0	21.42	
4/20(金)	14:00	913	35.9	1.8	21.57	
4/21(土)	14:00	927	40.8	8.5	20.59	
4/22(日)	14:00	923	30.6	4.0	20.95	
4/23(月)	14:00	936	39.2	0.2	21.50	
4/24(火)	14:00	928	33.2	0.9	21.54	
4/25(水)	14:00	932	32.5	0.0	20.90	
4/26(木)	14:00	928	36.6	4.1	21.52	
4/27(金)	14:00	炉停止中				
4/28(土)	14:00					
4/29(日)	14:00					
4/30(月)	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。