

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 (11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
11/1(水)	14:00	912	37.0	0.0	20.78	
11/2(木)	14:00	929	41.5	0.0	20.75	
11/3(金)	14:00	922	28.1	0.0	20.79	
11/4(土)	14:00	926	21.6	0.0	20.70	
11/5(日)	14:00	927	26.0	0.0	20.60	
11/6(月)	14:00	918	39.2	0.0	20.93	
11/7(火)	14:00	931	38.2	0.0	20.85	
11/8(水)	14:00	923	40.3	0.0	20.56	
11/9(木)	14:00	907	39.0	0.0	20.86	
11/10(金)	14:00	921	40.8	0.0	20.69	
11/11(土)	14:00	921	26.2	0.0	20.47	
11/12(日)	14:00	922	20.7	0.0	20.82	
11/13(月)	14:00	918	29.4	0.0	20.72	
11/14(火)	14:00	921	37.0	0.0	20.57	
11/15(水)	14:00	918	31.7	0.7	20.89	
11/16(木)	14:00	922	34.7	0.0	21.17	
11/17(金)	14:00	918	34.7	0.0	21.47	
11/18(土)	14:00	924	33.3	0.0	20.76	
11/19(日)	14:00	919	17.6	0.0	20.99	
11/20(月)	14:00	921	31.4	0.0	21.11	
11/21(火)	14:00	922	26.0	0.0	21.48	
11/22(水)	14:00	922	27.3	0.0	21.13	
11/23(木)	14:00	926	20.4	0.0	20.76	
11/24(金)	14:00	932	23.8	0.0	21.12	
11/25(土)	14:00	921	19.4	0.0	21.43	
11/26(日)	14:00	924	14.8	0.0	21.22	
11/27(月)	14:00	923	29.2	0.0	21.54	
11/28(火)	14:00	922	31.9	0.0	21.36	
11/29(水)	14:00	922	28.2	0.0	21.15	
11/30(木)	14:00	915	20.2	0.0	20.28	

※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。