

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 (2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
2/1(金)	14:00	928	40.4	0.0	20.72	
2/2(土)	14:00	917	38.1	0.0	20.83	
2/3(日)	14:00	924	21.5	0.0	20.67	
2/4(月)	14:00	920	33.9	0.0	20.70	
2/5(火)	14:00	928	39.2	0.0	20.94	
2/6(水)	14:00	942	38.9	0.0	20.64	
2/7(木)	14:00	932	43.2	0.0	20.64	
2/8(金)	14:00	936	32.8	0.0	20.93	
2/9(土)	14:00	929	19.8	0.0	20.77	
2/10(日)	14:00	927	21.8	0.0	20.79	
2/11(月)	14:00	932	24.0	0.0	20.90	
2/12(火)	14:00	922	31.2	0.0	21.11	
2/13(水)	14:00	941	39.8	0.0	21.06	
2/14(木)	14:00	938	39.5	0.0	21.13	
2/15(金)	14:00	940	40.2	0.0	20.91	
2/16(土)	14:00	936	36.3	0.9	20.63	
2/17(日)	14:00	933	20.0	1.7	20.82	
2/18(月)	14:00	935	41.0	0.0	21.07	
2/19(火)	14:00	941	41.9	0.0	20.82	
2/20(水)	14:00	943	44.6	0.0	20.69	
2/21(木)	14:00	942	46.2	0.7	20.92	
2/22(金)	14:00	942	44.7	4.7	20.95	
2/23(土)	14:00	921	22.6	3.1	20.94	
2/24(日)	14:00	932	39.2	2.7	20.73	
2/25(月)	14:00	934	38.1	2.7	20.94	
2/26(火)	14:00	932	37.9	2.4	20.89	
2/27(水)	14:00	921	39.7	2.4	21.01	
2/28(木)	14:00	945	40.2	0.2	21.07	

※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。