

○ばい煙濃度測定

対象施設 : 焼却2号炉 (ロータリーキルン炉)

計量対象	ばいじん		硫黄酸化物		窒素酸化物		塩化水素		総水銀		結果の適合性
	濃度	換算値	濃度	排出量	濃度	換算値	濃度	換算値	濃度	換算値	
規制基準	—	0.25	—	17	—	250	—	700	—	50	
単位	g/m ³ _N	g/m ³ _N	volppm	m ³ /h	volppm	cm ³ /m ³ _N	mg/m ³ _N	mg/m ³ _N	μg/m ³ _N	μg/m ³ _N	
結果が得られた日	計量結果										
2024/6/13	0.027	0.030	<10	<0.22	59	67	17	19	0.44	0.50	適
2023/12/4	0.016	0.013	34	0.74	58	48	<10	<8.3	<0.2	<0.2	適
2023/6/1	0.009	0.012	<10	<0.14	44	60	37	50	0.43	0.58	適
2022/11/9	0.021	0.022	12	0.17	44	46	100	100	<0.2	<0.2	適
2022/5/30	0.021	0.024	<10	<0.13	58	60	<10	<11	0.49	0.56	適
2021/11/11	<0.005	<0.004	16	0.20	43	42	19	18	1.4	1.3	適
2021/5/11	<0.005	<0.005	<10	<0.13	37	40	13	14	2.7	2.9	適
2020/11/16	<0.005	<0.004	<10	<0.11	39	36	<10	<9.4	0.65	0.6	適
2020/5/12	<0.005	<0.005	<10	<0.11	94	95	<10	<10	3.1	3.1	適
2019/11/11	0.006	0.006	<10	<0.11	86	99	<10	<11	0.89	1.0	適
2019/5/22	<0.005	<0.003	37	0.38	49	37	33	24	4.1	3.1	適
2018/11/13	<0.005	<0.005	<10	<0.11	53	55	11	11	0.74	0.77	適
2018/5/15	<0.005	<0.004	20	0.24	55	52	32	30	1.10	1.00	適
2018/3/20	0.007	0.006	<10	<0.099	42	38	<10	<9.0			適
2017/9/19	0.008	0.009	<10	<0.10	61	70	<10	<11			適
2017/3/6	0.022	0.020	<10	<0.11	27	25	<10	<9.3			適
2016/9/6	0.035	0.051	<10	<0.082	58	85	<10	<14			適
2016/3/25	0.017	0.018	<10	<0.12	30	31	<10	<10			適
2015/9/3	0.07	0.064	<10	<0.13	52	48	<10	<9.2			適
2015/3/26	0.056	0.058	<10	<0.16	33	34	<10	<10			適
2014/10/3	<0.005	<0.004	<10	<0.13	48	46	<10	<9.6			適