

令和2年度 クリーン21長谷山 排ガス測定結果一覧表

1号炉 採取場所:1号炉煙突(一酸化炭素濃度は煙突入口部)

採取日	検査結果日	ばいじん濃度	硫黄酸化物			窒素酸化物濃度	塩化水素濃度		一酸化炭素濃度	全水銀濃度	粒子状水銀濃度	ガス状水銀濃度
		12%酸素換算	濃度	排出量	K値	12%酸素換算	12%酸素換算		12%酸素換算	12%酸素換算	12%酸素換算	12%酸素換算
		g/m ³ N	volppm	m ³ N/h		volppm	mg/m ³ N	volppm	volppm	μg/m ³ N	μg/m ³ N	μg/m ³ N
令和2年 5月15日	令和2年 6月4日	<0.001	1.4	0.027	0.005	21	2.7	1.0	12	0.15	<0.0008	0.15
令和2年 7月10日	令和2年 7月22日	<0.001	0.9	0.020	0.004	15	2.1	1.3	7	—	—	—
令和2年 9月28日	令和2年 10月13日	<0.001	0.8	0.016	0.003	13	1.7	1.0	6	<0.07	<0.0007	<0.07
令和2年 11月2日	令和2年 11月13日	<0.001	1.2	0.028	0.005	21	2.6	1.6	5	—	—	—
令和3年 1月19日	令和3年 2月10日	<0.001	2.5	0.069	0.012	20	6.6	4.1	6	<0.10	<0.0010	<0.10
令和3年 3月23日	令和3年 4月7日	<0.001	0.9	0.022	0.004	24	1.5	1.0	5	—	—	—
平均		0.001	1.3	0.030	0.006	19	2.9	1.7	7	0.11	0.0008	0.11
規制値		≤0.04		≤2.479	≤2.34	≤250	≤700	≤430		≤50		
管理値		≤0.01	≤25			≤30	≤40	≤24.5		≤50		

2号炉 採取場所:2号炉煙突(一酸化炭素濃度は煙突入口部)

採取日	検査結果日	ばいじん濃度	硫黄酸化物			窒素酸化物濃度	塩化水素濃度		一酸化炭素濃度	全水銀濃度	粒子状水銀濃度	ガス状水銀濃度
		12%酸素換算	濃度	排出量	K値	12%酸素換算	12%酸素換算		12%酸素換算	12%酸素換算	12%酸素換算	12%酸素換算
		g/m ³ N	volppm	m ³ N/h		volppm	mg/m ³ N	volppm	volppm	μg/m ³ N	μg/m ³ N	μg/m ³ N
令和2年 4月17日	令和2年 5月7日	<0.001	1.1	0.023	0.004	21	1.2	0.7	6	<0.07	<0.0007	<0.07
令和2年 6月2日	令和2年 6月16日	<0.001	1.3	0.028	0.005	23	2.4	1.5	5	—	—	—
令和2年 8月17日	令和2年 9月2日	<0.001	1.2	0.025	0.005	12	3.1	1.9	11	<0.07	<0.0007	<0.07
令和2年 10月23日	令和2年 11月9日	<0.001	1.6	0.037	0.007	23	2.4	1.5	4	—	—	—
令和2年 12月7日	令和2年 12月22日	<0.001	0.8	0.019	0.004	22	1.7	1.1	5	<0.08	<0.0008	<0.08
令和3年 2月24日	令和3年 3月5日	<0.001	0.9	0.022	0.004	20	2.5	1.6	0	—	—	—
平均		0.001	1.2	0.026	0.005	20	2.2	1.4	5	0.07	0.0007	0.07
規制値		≤0.04		≤2.479	≤2.34	≤250	≤700	≤430		≤50		
管理値		≤0.01	≤25			≤30	≤40	≤24.5		≤50		