

令和6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)

測定日	検査結果日	ばいじん濃度 12%酸素換算 g/m <sup>3</sup> N	硫黄酸化物			窒素酸化物濃度 12%酸素換算 volppm	塩化水素濃度		一酸化炭素濃度 12%酸素換算 volppm	全水銀濃度 μg/m <sup>3</sup> N	粒子状水銀濃度 μg/m <sup>3</sup> N	ガス状水銀濃度 μg/m <sup>3</sup> N	
			12%酸素換算	12%酸素換算	排出量		K値	12%酸素換算					12%酸素換算
			volppm	m <sup>3</sup> N/h									
令和6年 5月30日	令和6年 6月17日	<0.001	0.7	0.021	0.004	24	4.0	2.5	3	<0.06	<0.0006	<0.06	
令和6年 7月25日	令和6年 8月8日	<0.001	0.3	0.0097	0.002	14	10.0	6.3	5	—	—	—	
令和6年 9月10日	令和6年 9月26日	<0.001	0.6	0.021	0.004	21	1.1	0.7	8	<0.06	<0.0006	<0.06	
令和6年 12月10日	令和6年 12月23日	<0.001	0.5	0.020	0.004	21	0.4	0.2	6	—	—	—	
令和7年 1月9日	令和7年 1月28日	<0.001	<0.3	<0.0068	<0.001	26	3.4	2.1	5	<0.07	<0.0007	<0.07	
平均		0.001	0.5	0.0157	0.003	21	3.8	2.4	5	0.06	0.0006	0.06	
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)

測定日	検査結果日	ばいじん濃度 12%酸素換算 g/m <sup>3</sup> N	硫黄酸化物			窒素酸化物濃度 12%酸素換算 volppm	塩化水素濃度		一酸化炭素濃度 12%酸素換算 volppm	全水銀濃度 μg/m <sup>3</sup> N	粒子状水銀濃度 μg/m <sup>3</sup> N	ガス状水銀濃度 μg/m <sup>3</sup> N	
			12%酸素換算	12%酸素換算	排出量		K値	12%酸素換算					12%酸素換算
			volppm	m <sup>3</sup> N/h									
令和6年 4月19日	令和6年 5月8日	<0.001	0.4	0.013	0.002	20	6.0	3.7	4	<0.08	<0.0008	<0.08	
令和6年 6月4日	令和6年 6月18日	<0.001	<0.3	<0.0063	<0.001	11	4.0	2.5	5	—	—	—	
令和6年 8月22日	令和6年 9月4日	<0.001	0.2	0.0086	0.002	20	4.9	3.0	4	<0.06	<0.0006	<0.06	
令和6年 10月11日	令和6年 10月25日	<0.001	0.5	0.018	0.003	22	0.5	0.3	3	—	—	—	
令和6年 12月10日	令和6年 12月23日	<0.001	0.3	0.012	0.002	20	2.7	1.6	4	<0.08	<0.0008	<0.08	
平均		0.001	0.3	0.0116	0.002	19	3.6	2.2	4	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			