令和7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)

ע יאניי	N-10-171	一勺が性天	政心火水液の	いかた入ハー	HP/							
測定日	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	12%酸素換算	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∕m³N	volppm	m³N∕h		volppm	mg∕m³N	volppm	volppm	µg∕m³N	µg∕m³N	µg∕m³N
令和7年	令和7年											
6月26日	7月14日	< 0.001	< 0.3	< 0.0059	< 0.001	20	0.3	0.2	4	0.12	0.0018	0.12
令和7年	令和7年											
7月28日	8月12日	< 0.001	1.2	0.048	0.008	16	3.5	2.2	13	-	_	_
										_		_
										_	_	_
平	均	0.001	0.8	0.0270	0.005	18	1.9	1.2	9	0.12	0.0018	0.12
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	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	12%酸素換算	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∕m³N	volppm	m³N∕h		volppm	mg∕m³N	volppm	volppm	µg∕m³N	µg∕m³N	µg∕m³N
令和7年	令和7年											
4月17日	5月2日	< 0.001	0.2	0.0082	0.002	21	1.9	1.2	5	< 0.08	< 0.0008	< 0.08
令和7年	令和7年											
6月26日	7月14日	< 0.001	< 0.2	< 0.0056	< 0.001	24	< 0.3	< 0.2	4	_	_	_
令和7年	令和7年											
8月29日	9月24日	< 0.001	< 0.2	< 0.0051	< 0.001	16	6.7	4.1	4	0.10	< 0.0006	0.10
										_	_	_
										_	_	_
平均		0.001	0.2	0.0063	0.001	20	3.0	1.8	4	0.09	0.0007	0.09
規制値		≦0.04		≦2.479	≦2.34	≦250	≦700	≦430		≦50		
管理値		≦0.01	≦25			≦30	≦40	≦24.5		≦50		