

令和6年度 焼却灰・ばいじん処理物ダイオキシン類濃度測定結果

クリーン21長谷山

1号炉焼却灰（採取場所：1号炉灰搬出装置）

測定日	計量証明発行日	ダイオキシン類濃度測定結果	基準値
令和6年6月3日	令和6年7月2日	0.010ng-TEQ/g	≦3ng-TEQ/g

2号炉焼却灰（採取場所：2号炉灰搬出装置）

採取日	計量証明発行日	ダイオキシン類濃度測定結果	基準値
令和6年6月3日	令和6年7月2日	0.0078ng-TEQ/g	≦3ng-TEQ/g

ばいじん処理物（採取場所：集塵灰ピット）

採取日	計量証明発行日	ダイオキシン類濃度測定結果	基準値
令和6年6月3日	令和6年7月2日	0.17ng-TEQ/g	≦3ng-TEQ/g

## 令和6年度 クリーン21長谷山ダイオキシン類測定結果

項目	単位	採取日	採取場所	検査結果日	基準値	検査結果
排ガス(1号炉)	ng-TEQ/m <sup>3</sup> N	令和6年6月3日	1号炉煙突	令和6年7月2日	≦0.1	0.000049
排ガス(2号炉)	ng-TEQ/m <sup>3</sup> N	令和6年6月3日	2号炉煙突	令和6年7月2日	≦0.1	0
排ガス(小動物炉)	ng-TEQ/m <sup>3</sup> N	令和6年5月30日	小動物炉煙突	令和6年7月2日	≦10	0.088
ばいじん処理物	ng-TEQ/g	令和6年6月3日	集塵灰ピット	令和6年7月2日	≦3	0.17
焼却灰(1号炉)	ng-TEQ/g	令和6年6月3日	1号炉灰搬出装置	令和6年7月2日	≦3	0.010
焼却灰(2号炉)	ng-TEQ/g	令和6年6月3日	2号炉灰搬出装置	令和6年7月2日	≦3	0.0078
焼却灰(小動物炉)	ng-TEQ/g	令和6年5月31日	ロストル	令和6年7月2日	≦3	0
放流水	pg-TEQ/L	令和6年6月19日	排水処理設備放流水槽	令和6年7月4日	≦0.1	0.00019