

平成28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

採取日	計量証明発行日	ダイオキシン類濃度測定結果	基準値
平成28年7月7日	平成28年8月2日	0.0074ng-TEQ/g	3ng-TEQ/g
平成28年10月14日	平成28年11月8日	0.0044ng-TEQ/g	3ng-TEQ/g
平成29年1月20日	平成29年2月13日	0.0016ng-TEQ/g	3ng-TEQ/g

2号炉焼却灰

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
平成28年4月28日	平成28年5月30日	0.0056ng-TEQ/g	3ng-TEQ/g
平成28年7月8日	平成28年8月2日	0.0021ng-TEQ/g	3ng-TEQ/g
平成28年10月14日	平成28年11月8日	0.0014ng-TEQ/g	3ng-TEQ/g
平成29年1月20日	平成29年2月13日	0.0030ng-TEQ/g	3ng-TEQ/g

ばいじん処理物

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
平成28年4月28日	平成28年5月30日	0.42ng-TEQ/g	3ng-TEQ/g
平成28年7月8日	平成28年8月2日	0.16ng-TEQ/g	3ng-TEQ/g
平成28年10月14日	平成28年11月8日	0.76ng-TEQ/g	3ng-TEQ/g
平成29年1月20日	平成29年2月13日	0.35ng-TEQ/g	3ng-TEQ/g

平成28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 ³ N	平成28年7月7日	1号炉煙突	平成28年8月2日	≦0.1	0.0000014
排ガス(2号炉)	ng-TEQ/m ³ N	平成28年7月8日	2号炉煙突	平成28年8月2日	≦0.1	0.0000014
排ガス(小動物炉)	ng-TEQ/m ³ N	平成28年7月6日	小動物炉煙突	平成28年8月2日	≦10	0.52
ばいじん処理物	ng-TEQ/g	平成28年7月8日	集塵灰ピット	平成28年8月2日	≦3	0.16
焼却灰(1号炉)	ng-TEQ/g	平成28年7月7日	1号炉灰搬出装置	平成28年8月2日	≦3	0.0074
焼却灰(2号炉)	ng-TEQ/g	平成28年7月8日	2号炉灰搬出装置	平成28年8月2日	≦3	0.0021
焼却灰(小動物炉)	ng-TEQ/g	平成28年7月7日	すのこロストル	平成28年8月2日	≦3	0.00003
放流水	pg-TEQ/L	平成28年7月28日	排水処理設備放流水槽	平成28年8月25日	≦0.1	0.000045