

平成27年度ダイオキシン類分析結果

1. 分析対象ごとのダイオキシン類の規制基準値及びサンプリング場所

分析対象	単位	規制基準値	サンプリング場所
排ガス	ng-TEQ/m ³ N	1	煙突採取口
焼却灰	ng-TEQ/g(dry)	3	焼却灰搬出装置内
飛灰	ng-TEQ/g(dry)	3	バグフィルタ 集じんコンベア落口

2. 測定結果

1号炉

分析対象	サンプリング日	測定結果日	単位	測定値
排ガス	平成27年10月30日	平成27年11月27日	ng-TEQ/m ³ N	0.0012
焼却灰	平成27年10月30日	平成27年11月27日	ng-TEQ/g(dry)	0.0000014
飛灰	平成27年10月30日	平成27年11月27日	ng-TEQ/g(dry)	0.77

2号炉

分析対象	サンプリング日	測定結果日	単位	測定値
排ガス	平成27年10月30日	平成27年11月27日	ng-TEQ/m ³ N	0.0049
焼却灰	平成27年10月30日	平成27年11月27日	ng-TEQ/g(dry)	0.0019
飛灰	平成27年10月30日	平成27年11月27日	ng-TEQ/g(dry)	0.46

3号炉

分析対象	サンプリング日	測定結果日	単位	測定値
排ガス	平成28年1月8日	平成28年2月3日	ng-TEQ/m ³ N	0.0025
焼却灰	平成28年1月8日	平成28年2月3日	ng-TEQ/g(dry)	0.00000064
飛灰	平成28年1月8日	平成28年2月3日	ng-TEQ/g(dry)	0.79