

令和3年8月31日

旭 工場排ガス(ダイオキシン類)測定結果

施設名 1 号炉

排ガス採取年月日 令和3年6月23日

排ガス採取位置 煙突

測定結果

ダイオキシン類 (ng-TEQ/m ³)	0.00063
----------------------------------	---------

※ TEQは毒性等量に換算した値であることを示す。

※ ダイオキシン類対策特別措置法による排出基準値 1ng-TEQ/m³

測定結果の得られた年月日 令和3年7月15日

令和3年10月29日

旭 工場排ガス(ダイオキシン類)測定結果

施設名 2 号炉

排ガス採取年月日 令和3年8月2日

排ガス採取位置 煙突

測定結果

ダイオキシン類 (ng-TEQ/m ³)	0.00011
----------------------------------	---------

※ TEQは毒性等量に換算した値であることを示す。

※ ダイオキシン類対策特別措置法による排出基準値 1ng-TEQ/m³

測定結果の得られた年月日 令和3年9月7日

令和3年8月31日

旭 工場排ガス(ダイオキシン類)測定結果

施設名 3 号炉

排ガス採取年月日 令和3年6月30日

排ガス採取位置 煙突

測定結果

ダイオキシン類 (ng-TEQ/m ³)	0.000081
----------------------------------	----------

※ TEQは毒性等量に換算した値であることを示す。

※ ダイオキシン類対策特別措置法による排出基準値 1ng-TEQ/m³

測定結果の得られた年月日 令和3年7月26日