

令和2年9月30日

金沢 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2年7月16日

排ガス採取位置 煙突

測定結果

ダイオキシン類 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> )	0.00012
----------------------------------	---------

※ 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 0.1ng-TEQ/m<sup>3</sup>

測定結果の得られた年月日 令和2年8月24日

令和2年10月30日

金沢 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2年8月7日

排ガス採取位置 煙突

測定結果

ダイオキシン類 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> )	0.00051
----------------------------------	---------

※ 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 0.1ng-TEQ/m<sup>3</sup>

測定結果の得られた年月日 令和2年9月16日

令和2年8月31日

金沢 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2年6月26日

排ガス採取位置 煙突

測定結果

ダイオキシン類 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> )	0.00033
----------------------------------	---------

※ 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 0.1ng-TEQ/m<sup>3</sup>

測定結果の得られた年月日 令和2年7月31日