

令和2年11月30日

都筑 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9月8日

排ガス採取位置 BF出口

測定結果

|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| ダイオキシン類 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> ) | 0.045 |
|----------------------------------|-------|

※ 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/m<sup>3</sup>

測定結果の得られた年月日 令和2年10月15日

令和2年10月30日

都筑 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7月28日

排ガス採取位置 BF出口

測定結果

|                                  |          |
|----------------------------------|----------|
| ダイオキシン類 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> ) | 0.000040 |
|----------------------------------|----------|

※ 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/m<sup>3</sup>

測定結果の得られた年月日 令和2年9月4日

令和2年9月30日

都筑 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7月10日

排ガス採取位置 BF出口

測定結果

|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| ダイオキシン類 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> ) | 0.011 |
|----------------------------------|-------|

※ 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/m<sup>3</sup>

測定結果の得られた年月日 令和2年8月20日