

要排出抑制施設における自主的取組について

株式会社特殊製鋼所

施設の種類 : 製鋼の用に供する電気炉

2020年度

	測定年月日及び時刻 (開始時刻～終了時刻)	自主管理基準値 ( $\mu\text{g}/\text{Nm}^3$ )	測定値 ( $\mu\text{g}/\text{Nm}^3$ )
全水銀	2020年4月25日 (1:24～3:04)	最大50	2.2
	2020年11月5日 (1:35～3:15)	最大50	0.13

2021年度

	測定年月日及び時刻 (開始時刻～終了時刻)	自主管理基準値 ( $\mu\text{g}/\text{Nm}^3$ )	測定値 ( $\mu\text{g}/\text{Nm}^3$ )
全水銀	2021年4月16日 (1:48～3:28)	最大50	0.11

2023年度

	測定年月日及び時刻 (開始時刻～終了時刻)	自主管理基準値 ( $\mu\text{g}/\text{Nm}^3$ )	測定値 ( $\mu\text{g}/\text{Nm}^3$ )
全水銀	2023年4月28日 (1:13～2:53)	最大50	0.52

2024年度

	測定年月日及び時刻 (開始時刻～終了時刻)	自主管理基準値 ( $\mu\text{g}/\text{Nm}^3$ )	測定値 ( $\mu\text{g}/\text{Nm}^3$ )
全水銀	2024年5月31日 (1:02～2:42)	最大50	<0.99