

排ガス中の水銀濃度測定結果一覧(令和7年度)

(単位:µg/Nm<sup>3</sup>)

| 測定場所       | 測定日      | 測定項目と規制値 |       |          |
|------------|----------|----------|-------|----------|
|            |          | 全水銀      | ガス状水銀 | 粒子状水銀    |
|            |          | 50以下     | —     | —        |
| 富士見<br>1号炉 | R7.6.5   | 8.7      | 8.7   | < 0.006  |
|            | R7.11.6  | 0.9      | 0.9   | < 0.006  |
|            | R8.3.10  | 0.6      | 0.6   | < 0.005  |
| 富士見<br>2号炉 | R7.7.1   | 0.1      | 0.1   | < 0.004  |
|            | R7.10.14 | 0.1      | 0.1   | < 0.005  |
|            | R8.2.12  | < 0.1    | < 0.1 | < 0.006  |
| 新座<br>東工場  | R7.7.16  | 0.45     | 0.45  | (0.0005) |
|            | R7.11.14 | 7.10     | 7.10  | 0.0028   |
|            | R8.3.18  | 0.62     | 0.62  | < 0.0001 |
| 新座<br>西工場  | R7.5.12  | 0.37     | 0.37  | 0.0013   |
|            | R7.9.22  | 0.39     | 0.39  | (0.0003) |
|            | R8.1.26  | 0.35     | 0.35  | (0.0006) |

※全水銀…ガス状水銀と粒子状水銀の合計

※ガス状水銀…排出ガス中に気体として存在する水銀及びその化合物の総称

※粒子状水銀…排出ガス中のダストに含まれる水銀及びその化合物の総称

※濃度は0℃、101.32kPaにおける値であり、括弧付の数値は、検出下限以上定量下限未満であることを示す。