

有機フッ素化合物(PFOS 及び PFOA)の測定結果 (横手市)

水道水中の暫定目標値 : PFOS 及び PFOA の合算で 50ng/L 以下。

令和 5 年 11 月

| 浄水場      | 分類 | 測定結果                   |
|----------|----|------------------------|
|          |    | R5.11.7 採水             |
| 醍醐浄水場    | 原水 | 定量下限値*未満<br>(5ng/L 未満) |
| 十文字浄水場   | 原水 |                        |
| 増田中央浄水場  | 原水 |                        |
| 雄物川中央浄水場 | 原水 |                        |
| 大森浄水場    | 原水 |                        |

令和 5 年 12 月

| 浄水場     | 分類  | 測定結果                   |
|---------|-----|------------------------|
|         |     | R5.12.13 採水            |
| 大沢第二浄水場 | 水道水 | 定量下限値*未満<br>(5ng/L 未満) |
|         | 原水  |                        |
| 山内南浄水場  | 水道水 |                        |
|         | 原水  |                        |

令和 6 年 1 月

| 浄水場      | 分類  | 測定結果                   |
|----------|-----|------------------------|
|          |     | R6.1.16 採水             |
| 醍醐浄水場    | 水道水 | 定量下限値*未満<br>(5ng/L 未満) |
| 十文字浄水場   | 水道水 |                        |
| 増田中央浄水場  | 水道水 |                        |
| 雄物川中央浄水場 | 水道水 |                        |
| 大森浄水場    | 水道水 |                        |

※定量下限値 : 水質検査機関で正確に測定できる最低の濃度。