

期報、年報及び厚生労働省の統計資料における検査結果報告状況(不一致部分のみ)

期報(混合原水)

| 年度及び期 | 採水日 | トリクロロエチレン | | | | シス-1,2-ジクロロエチレン | | | |
|----------|---------|-----------|-------|---------|-------|-----------------|-------|------------|-------|
| | | 東系混合原水 | | 天満系混合原水 | | 天満系混合原水 | | 東第2浄水場混合原水 | |
| | | 分析数値 | 報告数値 | 分析数値 | 報告数値 | 分析数値 | 報告数値 | 分析数値 | 報告数値 |
| 平成3年度1期 | 3.4.23 | 0.060 | 0.019 | | | | | | |
| 平成3年度2期 | 3.7.23 | 0.070 | 0.025 | | | | | | |
| 平成9年度4期 | 9.10.13 | 0.033 | 0.023 | | | | | 0.043 | 0.023 |
| 平成10年度6期 | 11.2.8 | | | 0.042 | 0.024 | 0.043 | 0.034 | | |

年報(混合原水)

| 平成3年度(年平均) | トリクロロエチレン | |
|------------|-----------|-------|
| | 東系混合原水 | |
| | 分析数値 | 報告数値 |
| | 0.040 | 0.022 |

厚生労働省(混合原水)

| 年 度 | 浄水場及び項目 | 最 高 値 | | 平 均 値 | |
|--------|-----------------------------|-------|-------|-------|-------|
| | | 分析数値 | 報告数値 | 分析数値 | 報告数値 |
| 平成7年度 | 東第2浄水場 シス-1,2-ジクロロエチレン | 0.044 | 0.024 | 0.026 | 0.021 |
| 平成9年度 | 東浄水場東系 トリクロロエチレン | 0.034 | 0.024 | | |
| | 東第2浄水場 シス-1,2-ジクロロエチレン | 0.043 | 0.030 | | |
| 平成10年度 | 東浄水場天満塚系 トリクロロエチレン | 0.042 | 0.024 | 0.018 | 0.016 |
| | 東浄水場天満塚系 シス-1,2-ジクロロエチレン | 0.043 | 0.034 | | |
| | 東第2浄水場 シス-1,2-ジクロロエチレン | 0.056 | 0.036 | 0.028 | 0.026 |

(注) 期報及び年報については昭和59年度から平成11年度まで、厚生労働省については平成元年度から平成11年度まで(ただし、2・4年度は統計資料なし)の分析数値と報告数値を比較調査した。

上記は、いずれも混合原水の数値であり、浄水(飲料水)については、既に発表したとおり、すべて水道水質基準以内で安全性は確保されています。