

## 水道水質モニタリング結果

### <過去に放射性ヨウ素が100Bq/kgを超過した市町村>

| 番号 | 市町村等    |          | 乳児に対する自粛解除日時  | 放射能濃度 (Bq/kg) ※         |      |            |            |            | 水源              |
|----|---------|----------|---------------|-------------------------|------|------------|------------|------------|-----------------|
|    |         |          |               | 上段：放射性ヨウ素<br>下段：放射性セシウム |      |            |            |            |                 |
|    |         |          |               | 採取日                     |      |            |            |            |                 |
|    |         |          |               | 5/24                    | 5/25 | 5/26       | 5/27       | 5/30       |                 |
| 1  | 日立市     | 森山       | 3/26<br>10:00 | /                       | /    | 不検出<br>不検出 | /          | 不検出<br>不検出 | 久慈川             |
|    |         | 十王       |               | /                       | /    | 不検出<br>不検出 | /          | 不検出<br>不検出 | 十王川             |
| 2  | 北茨城市    |          | 3/27<br>12:45 | 不検出<br>不検出              | /    | /          | 不検出<br>不検出 | /          | 大北川             |
| 3  | 県南水道企業団 | 龍ヶ崎市     | /             | 不検出<br>不検出              | /    | /          | 不検出<br>不検出 | /          | 霞ヶ浦 (西浦)<br>利根川 |
|    |         | 取手市 (戸頭) | 3/26<br>20:00 | 不検出<br>不検出              | /    | /          | 不検出<br>不検出 | /          | 利根川             |
|    |         | 取手市 (藤代) |               | 不検出<br>不検出              | /    | /          | 不検出<br>不検出 | /          | 利根川             |
|    |         | 牛久市      | /             | 不検出<br>不検出              | /    | /          | 不検出<br>不検出 | /          | 利根川             |
| 4  | 東海村     |          | 3/26<br>7:30  | 不検出                     | /    | /          | 不検出        | /          | 久慈川             |
|    |         |          |               | 不検出                     | /    | /          | 不検出        | /          | 久慈川             |
|    |         |          |               | 不検出                     | /    | /          | 不検出        | /          | 那珂川             |

### <水源を考慮した定点モニタリング>

|    |       |            |            |            |            |            |          |
|----|-------|------------|------------|------------|------------|------------|----------|
| 5  | 水戸市   | /          | /          | 不検出<br>不検出 | /          | 不検出<br>不検出 | 那珂川      |
| 6  | 土浦市   | /          | /          | 不検出<br>不検出 | /          | 不検出<br>不検出 | 霞ヶ浦 (西浦) |
| 7  | 鹿嶋市   | 0.4<br>不検出 | /          | /          | 不検出<br>不検出 | /          | 北浦       |
| 8  | 守谷市   | /          | /          | 不検出<br>不検出 | /          | 不検出<br>不検出 | 利根川      |
| 9  | 桜川市   | /          | /          | 不検出<br>不検出 | /          | 不検出<br>不検出 | 霞ヶ浦 (西浦) |
| 10 | 笠間市   | /          | /          | 不検出<br>不検出 | /          | 不検出<br>不検出 | 濁沼川      |
| 11 | 常陸太田市 | /          | 不検出<br>不検出 | /          | /          | /          | 地下水      |
| 12 | 神栖市   | /          | 不検出<br>不検出 | /          | /          | /          | 鱒川       |

県環境放射線監視センターにて分析

水道水質モニタリングは原則として週2回実施 (土日祝日を除く)

常陸太田市は4/26以降地下水を水源とする採取場所に変更 (4/20までは山田川)

「不検出」とは測定結果が検出下限値を下回ったことを指します

※暫定規制値  
放射性ヨウ素 300Bq/kg (飲料水)  
放射性セシウム 200Bq/kg (飲料水)

※水道水の放射性ヨウ素が100Bq/kgを超える場合には、乳児用調製粉乳を水道水で溶かして乳児に与える等、乳児による水道水の摂取を控えることとされている。