

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 下段：放射性セシウム | | | | | |
| | | | | 採取日 | | | | | |
| | | | | 5/23 | 5/24 | 5/25 | 5/26 | 5/27 | |
| 1 | 日立市 | 森山 | 3/26 10:00 | 不検出 | / | / | 不検出 | / | 久慈川 |
| | | 十王 | | 不検出 | / | / | 不検出 | / | 十王川 |
| 2 | 北茨城市 | | 3/27 12:45 | / | 不検出 | / | 不検出 | 大北川 | |
| 3 | 県南水道企業団 | 龍ヶ崎市 | / | / | 不検出 | / | 不検出 | 霞ヶ浦 (西浦) | |
| | | 取手市 (戸頭) | 3/26 20:00 | / | 不検出 | / | 不検出 | 利根川 | |
| | | 取手市 (藤代) | | / | 不検出 | / | 不検出 | 利根川 | |
| | | 牛久市 | / | 不検出 | / | 不検出 | 利根川 | | |
| 4 | 東海村 | | 3/26 7:30 | / | 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 | / | / | 不検出 | / | 那珂川 |
| 6 | 土浦市 | / | 不検出 | / | / | 不検出 | / | 霞ヶ浦 (西浦) |
| 7 | 鹿嶋市 | / | / | 0.4 不検出 | / | / | 不検出 | 北浦 |
| 8 | 守谷市 | / | 不検出 | / | / | 不検出 | / | 利根川 |
| 9 | 桜川市 | / | 不検出 | / | / | 不検出 | / | 霞ヶ浦 (西浦) |
| 10 | 笠間市 | / | 不検出 | / | / | 不検出 | / | 涸沼川 |
| 11 | 常陸太田市 | / | / | / | 不検出 | / | / | 地下水 |
| 12 | 神栖市 | / | / | / | 不検出 | / | / | 鰯川 |

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。