

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 | | | | | |
| | | | | 4 / 2 5 | 4 / 2 6 | 4 / 2 7 | 4 / 2 8 | 4 / 2 9 | |
| 1 | 日立市 | 森山 | 3 / 2 6 10:00 | 不検出 不検出 | 不検出 不検出 | 不検出 不検出 | 不検出 不検出 | 久慈川 | |
| | | 十王 | | 1.4 0.76 | | 0.7 2.69 | | 十王川 | |
| 2 | 北茨城市 | | 3 / 2 7 12:45 | 不検出 不検出 | 不検出 不検出 | 不検出 不検出 | 不検出 不検出 | 大北川 | |
| 3 | 県南水道企業団 | 龍ヶ崎市 | 3 / 2 6 20:00 | 1.9 不検出 | 不検出 不検出 | 1.4 不検出 | 0.7 不検出 | 霞ヶ浦 (西浦) 利根川 | |
| | | 取手市 (戸頭) | | 0.8 不検出 | 不検出 不検出 | 不検出 不検出 | 不検出 不検出 | 利根川 | |
| | | 取手市 (藤代) | | 0.5 不検出 | 不検出 不検出 | 不検出 不検出 | 不検出 不検出 | 利根川 | |
| | | 牛久市 | | 0.6 不検出 | 不検出 不検出 | 不検出 不検出 | 不検出 不検出 | 利根川 | |
| 4 | 東海村 | | 3 / 2 6 7:30 | 0.8 不検出 | 不検出 不検出 | 不検出 不検出 | 不検出 不検出 | 久慈川 | |
| | | | | 不検出 不検出 | 不検出 不検出 | 0.6 不検出 | 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 | | | 1.2 不検出 | | 0.8 不検出 | | 那珂川 |
| 6 | 土浦市 | | | 1.6 不検出 | | 1.5 不検出 | 1.2 不検出 | 霞ヶ浦 (西浦) |
| 7 | 鹿嶋市 | | | 2.0 不検出 | | 1.6 不検出 | 1.4 不検出 | 北浦 |
| 8 | 守谷市 | | | 不検出 不検出 | | 不検出 不検出 | 不検出 不検出 | 利根川 |
| 9 | 桜川市 | | | 1.3 不検出 | | 1.2 不検出 | | 霞ヶ浦 (西浦) |
| 10 | 笠間市 | | | 1.2 不検出 | | 0.6 不検出 | 0.5 不検出 | 潤沼川 |
| 11 | 常陸太田市 | | | 不検出 不検出 | | | | 地下水 |
| 12 | 神栖市 | | | | | 1.6 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隔日実施 (土日を除く)

常陸太田市は 4 / 2 6 以降地下水を水源とする採取場所に変更 (4 / 2 0 までは山田川)

※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。