

君津広域水道企業団水道水における放射線量の測定結果（9月分）

単位：Bq/kg

| 採水日   | 採水時刻   | 大寺浄水場<br>(木更津市大寺346番地) |                     |                    |                     |                     |                    | 十日市場浄水場<br>(木更津市<br>十日市場500番) |                     |                    |
|-------|--------|------------------------|---------------------|--------------------|---------------------|---------------------|--------------------|-------------------------------|---------------------|--------------------|
|       |        | 原水                     |                     |                    | 浄水                  |                     |                    | 浄水                            |                     |                    |
|       |        | <sup>134</sup> セシウム    | <sup>137</sup> セシウム | <sup>131</sup> ヨウ素 | <sup>134</sup> セシウム | <sup>137</sup> セシウム | <sup>131</sup> ヨウ素 | <sup>134</sup> セシウム           | <sup>137</sup> セシウム | <sup>131</sup> ヨウ素 |
| 9月1日  | AM8:00 |                        |                     |                    | 不検出                 | 不検出                 | 不検出                | 不検出                           | 不検出                 | 不検出                |
| 9月2日  | AM8:00 |                        |                     |                    | 不検出                 | 不検出                 | 不検出                | 不検出                           | 不検出                 | 不検出                |
| 9月5日  | AM8:00 |                        |                     |                    | 不検出                 | 不検出                 | 不検出                | 不検出                           | 不検出                 | 不検出                |
| 9月6日  | AM8:00 |                        |                     |                    | 不検出                 | 不検出                 | 不検出                | 不検出                           | 不検出                 | 不検出                |
| 9月7日  | AM8:00 |                        |                     |                    | 不検出                 | 不検出                 | 不検出                | 不検出                           | 不検出                 | 不検出                |
| 9月8日  | AM8:00 |                        |                     |                    | 不検出                 | 不検出                 | 不検出                | 不検出                           | 不検出                 | 不検出                |
| 9月9日  | AM8:00 |                        |                     |                    | 不検出                 | 不検出                 | 不検出                | 不検出                           | 不検出                 | 不検出                |
| 9月12日 | AM8:00 |                        |                     |                    | 不検出                 | 不検出                 | 不検出                | 不検出                           | 不検出                 | 不検出                |
| 9月13日 | AM8:00 |                        |                     |                    | 不検出                 | 不検出                 | 不検出                | 不検出                           | 不検出                 | 不検出                |
| 9月14日 | AM8:00 |                        |                     |                    | 不検出                 | 不検出                 | 不検出                | 不検出                           | 不検出                 | 不検出                |
| 9月15日 | AM8:00 |                        |                     |                    | 不検出                 | 不検出                 | 不検出                | 不検出                           | 不検出                 | 不検出                |
| 9月16日 | AM8:00 |                        |                     |                    | 不検出                 | 不検出                 | 不検出                | 不検出                           | 不検出                 | 不検出                |
| 9月20日 | AM8:00 |                        |                     |                    | 不検出                 | 不検出                 | 不検出                | 不検出                           | 不検出                 | 不検出                |
| 9月21日 | AM8:00 |                        |                     |                    | 不検出                 | 不検出                 | 不検出                | 不検出                           | 不検出                 | 不検出                |
| 9月22日 | AM8:00 |                        |                     |                    | 不検出                 | 不検出                 | 不検出                | 不検出                           | 不検出                 | 不検出                |
| 9月26日 | AM8:00 |                        |                     |                    | 不検出                 | 不検出                 | 不検出                | 不検出                           | 不検出                 | 不検出                |
| 9月27日 | AM8:00 |                        |                     |                    | 不検出                 | 不検出                 | 不検出                | 不検出                           | 不検出                 | 不検出                |
| 9月28日 | AM8:00 |                        |                     |                    | 不検出                 | 不検出                 | 不検出                | 不検出                           | 不検出                 | 不検出                |
| 9月29日 | AM8:00 |                        |                     |                    | 不検出                 | 不検出                 | 不検出                | 不検出                           | 不検出                 | 不検出                |
| 9月30日 | AM8:00 |                        |                     |                    | 不検出                 | 不検出                 | 不検出                | 不検出                           | 不検出                 | 不検出                |

(検出限界値は5~10Bq/kg。測定値については、有効数字2桁で表示しています。)

※・原子力安全委員会が定めた飲食物摂取制限に関する指標値

放射性ヨウ素(飲料水) 300Bq(ベクレル)/kg

放射性セシウム(飲料水) 200Bq/kg

・食品衛生法に基づく暫定的な指標値

放射性ヨウ素が100Bq/kgを超えるものは、乳児用調整粉乳及び直接飲用に供する乳に使用しない。

・摂取制限及び解除の目安（平成23年4月4日付け厚生労働省健康局水道課長通知より）

① 摂取制限の目安

直近3日分の検査結果の平均値が指標等を上回るか、1回の検査結果でも指標等を著しく上回った場合。

② 摂取制限の解除に目安

直近3日分の検査結果の平均値が指標等を下回り、かつ、検査結果が減少傾向にある場合。

・「検出限界値」とは測定において検出できる最小値をいい、同じ機器で測定を行っても、検体ごとに変動します。また、「不検出」とは、検出限界値を下回っていることを示しています。

県水道局 <http://www.pref.chiba.lg.jp/suidou/>

県水政課 <http://www.pref.chiba.lg.jp/suisei/>

県大気保全課 <http://www.pref.chiba.lg.jp/taiki/h23touhoku/houshasen/index-sokutei.html>