

流山市上下水道局(浄水)の放射能検査結果(令和3年度)

※放射性物質は、放射性ヨウ素 ^{131}I 、放射性セシウム ^{134}Cs 、放射性セシウム ^{137}Cs にて表示しています。()内の数値は、検出限界値を、下段には採水時間を示しています。

単位: ベクレル/kg

| 採水日 | おおたかの森浄水場 配水(北千葉浄水+井戸浄水) | | | 東部浄水場 配水(井戸浄水) | | | 江戸川台浄水場 配水(北千葉浄水+井戸浄水) | | | 西平井浄水場 配水(北千葉浄水) | | | |
|-------|-----------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------------------------|-------------------|-------------------|---------------------|-------------------|-------------------|----------|
| | ^{131}I | ^{134}Cs | ^{137}Cs | ^{131}I | ^{134}Cs | ^{137}Cs | ^{131}I | ^{134}Cs | ^{137}Cs | ^{131}I | ^{134}Cs | ^{137}Cs | |
| 令和3年度 | 1/6(木) | 不検出(0.5) | 不検出(0.5) | 不検出(0.4) | 不検出(0.6) | 不検出(0.5) | 不検出(0.6) | 不検出(0.6) | 不検出(0.5) | 不検出(0.6) | 不検出(0.6) | 不検出(0.6) | |
| | | 9:00 | | | 10:00 | | | 9:20 | | | 9:40 | | |
| | 10/7(木) | 不検出(0.6) | 不検出(0.4) | 不検出(0.5) | 不検出(0.6) | 不検出(0.5) | 不検出(0.6) | 不検出(0.6) | 不検出(0.5) | 不検出(0.6) | 不検出(0.6) | 不検出(0.4) | 不検出(0.5) |
| | | 9:20 | | | 9:30 | | | 7:30 | | | 10:50 | | |
| | 7/1(木) | 不検出(0.6) | 不検出(0.5) | 不検出(0.6) | 不検出(0.6) | 不検出(0.6) | 不検出(0.6) | 不検出(0.6) | 不検出(0.6) | 不検出(0.6) | 不検出(0.5) | 不検出(0.7) | 不検出(0.6) |
| | | 9:50 | | | 11:05 | | | 6:45 | | | 10:30 | | |
| | 4/1(木) | 不検出(0.6) | 不検出(0.5) | 不検出(0.5) | 不検出(0.6) | 不検出(0.6) | 不検出(0.6) | 不検出(0.5) | 不検出(0.5) | 不検出(0.6) | 不検出(0.6) | 不検出(0.5) | 不検出(0.6) |
| | | 9:15 | | | 6:00 | | | 9:30 | | | 7:20 | | |

委託検査機関: 北千葉広域水道企業団

測定について:

使用容器: マリネリ容器

測定機器: ゲルマニウム半導体検出器

測定時間: 1,800 秒