

平成23年10月中の水道水の放射性物質検査結果

○ 鴨川市内を水源とする施設の検査結果

鴨川市水道局自己水源

水源一覧

東町浄水場 二級河川二夕間川水系 袋倉川（袋倉ダム）
 横渚浄水場 二級河川待崎川水系 待崎川
 保台浄水場 二級河川待崎川水系 準用河川上待崎川（保台ダム）
 奥谷浄水場 二級河川大風沢川水系 大風沢川（奥谷ダム）
 清澄浄水場 二級河川二夕間川水系 袋倉川上流（湧水）

| 採水日 | 浄水場名 | 放射性物質 | | |
|---------------------------------------|-------|---|---|---|
| | | ヨウ素 131 (¹³¹ I) Bq/kg | セシウム 134 (¹³⁴ Cs) Bq/kg | セシウム 137 (¹³⁷ Cs) Bq/kg |
| 2011-10-26 | 東町浄水場 | 不検出(ND) | 不検出(ND) | 不検出(ND) |
| 2011-10-26 | 横渚浄水場 | 不検出(ND) | 不検出(ND) | 不検出(ND) |
| 2011-10-26 | 保台浄水場 | 不検出(ND) | 不検出(ND) | 不検出(ND) |
| 2011-10-26 | 奥谷浄水場 | 不検出(ND) | 不検出(ND) | 不検出(ND) |
| 2011-10-19 | 東町浄水場 | 不検出(ND) | 不検出(ND) | 不検出(ND) |
| 2011-10-19 | 横渚浄水場 | 不検出(ND) | 不検出(ND) | 不検出(ND) |
| 2011-10-19 | 保台浄水場 | 不検出(ND) | 不検出(ND) | 不検出(ND) |
| 2011-10-19 | 奥谷浄水場 | 不検出(ND) | 不検出(ND) | 不検出(ND) |
| 2011-10-12 | 東町浄水場 | 不検出(ND) | 不検出(ND) | 不検出(ND) |
| 2011-10-12 | 横渚浄水場 | 不検出(ND) | 不検出(ND) | 不検出(ND) |
| 2011-10-12 | 保台浄水場 | 不検出(ND) | 不検出(ND) | 不検出(ND) |
| 2011-10-12 | 奥谷浄水場 | 不検出(ND) | 不検出(ND) | 不検出(ND) |
| 2011-10-5 | 東町浄水場 | 不検出(ND) | 不検出(ND) | 不検出(ND) |
| 2011-10-5 | 横渚浄水場 | 不検出(ND) | 不検出(ND) | 不検出(ND) |
| 2011-10-5 | 保台浄水場 | 不検出(ND) | 不検出(ND) | 不検出(ND) |
| 2011-10-5 | 奥谷浄水場 | 不検出(ND) | 不検出(ND) | 不検出(ND) |
| (参考)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 | | 300 | 200 | |

・ 浄水場から採取し、ゲルマニウム半導体核種分析装置を用いて分析しています。

○ 利根川を水源とする施設の検査結果

南房総広域水道企業団 大多喜浄水場

| 採水日 | 放射性物質 | | |
|---------------------------------------|---|---|---|
| | ヨウ素 131 (¹³¹ I) Bq/kg | セシウム 134 (¹³⁴ Cs) Bq/kg | セシウム 137 (¹³⁷ Cs) Bq/kg |
| 2011-10-31 | 不検出(ND) | 不検出(ND) | 不検出(ND) |
| 2011-10-28 | 不検出(ND) | 不検出(ND) | 不検出(ND) |
| 2011-10-27 | 不検出(ND) | 不検出(ND) | 不検出(ND) |
| 2011-10-26 | 不検出(ND) | 不検出(ND) | 不検出(ND) |
| 2011-10-25 | 不検出(ND) | 不検出(ND) | 不検出(ND) |
| 2011-10-25 | 不検出(ND) | 不検出(ND) | 不検出(ND) |
| 2011-10-25 | 不検出(ND) | 不検出(ND) | 不検出(ND) |
| 2011-10-24 | 不検出(ND) | 不検出(ND) | 不検出(ND) |
| 2011-10-21 | 不検出(ND) | 不検出(ND) | 不検出(ND) |
| 2011-10-20 | 不検出(ND) | 不検出(ND) | 不検出(ND) |
| 2011-10-19 | 不検出(ND) | 不検出(ND) | 不検出(ND) |
| 2011-10-18 | 不検出(ND) | 不検出(ND) | 不検出(ND) |
| 2011-10-17 | 不検出(ND) | 不検出(ND) | 不検出(ND) |
| 2011-10-14 | 不検出(ND) | 不検出(ND) | 不検出(ND) |
| 2011-10-13 | 不検出(ND) | 不検出(ND) | 不検出(ND) |
| 2011-10-12 | 不検出(ND) | 不検出(ND) | 不検出(ND) |
| 2011-10-11 | 不検出(ND) | 不検出(ND) | 不検出(ND) |
| 2011-10-7 | 不検出(ND) | 不検出(ND) | 不検出(ND) |
| 2011-10-6 | 不検出(ND) | 不検出(ND) | 不検出(ND) |
| 2011-10-5 | 不検出(ND) | 不検出(ND) | 不検出(ND) |
| 2011-10-4 | 不検出(ND) | 不検出(ND) | 不検出(ND) |
| 2011-10-3 | 不検出(ND) | 不検出(ND) | 不検出(ND) |
| (参考)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 | 300 | 200 | |

・南房総広域水道企業団が検査を実施しています。