

**水道水・工業用水中における放射性物質のモニタリング検査結果**

検査機関：双葉地方水道企業団 小山浄水場

**1. 水道**

■**広野町：小滝平浄水場(浅見川左岸)**

(単位：Bq/kg)

採水年月日	採水時間	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137
2024/11/1	8:55	不検出	不検出	不検出
2024/11/2	8:30	不検出	不検出	不検出
2024/11/3	8:50	不検出	不検出	不検出
2024/11/4	8:40	不検出	不検出	不検出
2024/11/5	8:50	不検出	不検出	不検出
2024/11/6	8:45	不検出	不検出	不検出
2024/11/7	8:20	不検出	不検出	不検出
2024/11/8	9:00	不検出	不検出	不検出
2024/11/9	8:45	不検出	不検出	不検出
2024/11/10	8:30	不検出	不検出	不検出
2024/11/11	8:50	不検出	不検出	不検出
2024/11/12	8:50	不検出	不検出	不検出
2024/11/13	8:50	不検出	不検出	不検出
2024/11/14	8:55	不検出	不検出	不検出
2024/11/15	9:00	不検出	不検出	不検出
2024/11/16	9:00	不検出	不検出	不検出
2024/11/17	8:45	不検出	不検出	不検出
2024/11/18	8:50	不検出	不検出	不検出
2024/11/19	9:00	不検出	不検出	不検出
2024/11/20	8:50	不検出	不検出	不検出

■**檜葉町：小山浄水場(木戸川)**

(単位：Bq/kg)

採水年月日	採水時間	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137
2024/11/1	11:35	不検出	不検出	不検出
2024/11/2	11:00	不検出	不検出	不検出
2024/11/3	11:10	不検出	不検出	不検出
2024/11/4	11:25	不検出	不検出	不検出
2024/11/5	11:40	不検出	不検出	不検出
2024/11/6	11:40	不検出	不検出	不検出
2024/11/7	11:20	不検出	不検出	不検出
2024/11/8	11:45	不検出	不検出	不検出
2024/11/9	11:15	不検出	不検出	不検出
2024/11/10	11:00	不検出	不検出	不検出
2024/11/11	11:30	不検出	不検出	不検出
2024/11/12	11:30	不検出	不検出	不検出
2024/11/13	11:40	不検出	不検出	不検出
2024/11/14	11:45	不検出	不検出	不検出
2024/11/15	11:40	不検出	不検出	不検出
2024/11/16	11:40	不検出	不検出	不検出
2024/11/17	11:25	不検出	不検出	不検出
2024/11/18	11:30	不検出	不検出	不検出
2024/11/19	11:30	不検出	不検出	不検出
2024/11/20	12:00	不検出	不検出	不検出

■**檜葉町：北林配水池(寺下水源・中川原水源)**

(単位：Bq/kg)

採水年月日	採水時間	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137
2024/11/1	11:20	不検出	不検出	不検出

2024/11/2	10:40	不検出	不検出	不検出
2024/11/3	11:00	不検出	不検出	不検出
2024/11/4	11:10	不検出	不検出	不検出
2024/11/5	11:30	不検出	不検出	不検出
2024/11/6	11:15	不検出	不検出	不検出
2024/11/7	10:55	不検出	不検出	不検出
2024/11/8	11:35	不検出	不検出	不検出
2024/11/9	11:00	不検出	不検出	不検出
2024/11/10	10:50	不検出	不検出	不検出
2024/11/11	11:20	不検出	不検出	不検出
2024/11/12	11:20	不検出	不検出	不検出
2024/11/13	11:20	不検出	不検出	不検出
2024/11/14	11:20	不検出	不検出	不検出
2024/11/15	11:30	不検出	不検出	不検出
2024/11/16	11:20	不検出	不検出	不検出
2024/11/17	10:55	不検出	不検出	不検出
2024/11/18	11:20	不検出	不検出	不検出
2024/11/19	11:20	不検出	不検出	不検出
2024/11/20	11:40	不検出	不検出	不検出

■富岡町：関根浄水場(富岡川)

(単位:Bq/kg)

採水年月日	採水時間	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137
2024/11/1	10:20	不検出	不検出	不検出
2024/11/2	9:40	不検出	不検出	不検出
2024/11/3	10:00	不検出	不検出	不検出
2024/11/4	10:00	不検出	不検出	不検出
2024/11/5	10:30	不検出	不検出	不検出
2024/11/6	10:15	不検出	不検出	不検出
2024/11/7	9:55	不検出	不検出	不検出
2024/11/8	10:25	不検出	不検出	不検出
2024/11/9	10:00	不検出	不検出	不検出
2024/11/10	9:50	不検出	不検出	不検出
2024/11/11	10:20	不検出	不検出	不検出
2024/11/12	10:20	不検出	不検出	不検出
2024/11/13	10:20	不検出	不検出	不検出
2024/11/14	10:20	不検出	不検出	不検出
2024/11/15	10:25	不検出	不検出	不検出
2024/11/16	10:20	不検出	不検出	不検出
2024/11/17	10:05	不検出	不検出	不検出
2024/11/18	10:20	不検出	不検出	不検出
2024/11/19	10:20	不検出	不検出	不検出
2024/11/20	10:30	不検出	不検出	不検出

《検査結果》

いずれの検体も、11月20日時点で放射性物質は**不検出**です。

なお、「不検出」とは、一定の条件で測定機器が検出できる最小値(1Bq/kg)未満であることを示しています。

《参考》検査日現在の目標値

(単位:Bq/kg)

	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137
食品衛生法の規定に基づく 新たな基準による目標値	-	10	

※これまで暫定規制値が設定されていた放射性ヨウ素については、半減期が短く、国に平成23年7月15日以降の検出報告がないことから、規制の対象から除外されました。

## 2. 工業用水道

### ■小山浄水場(木戸川)

(単位: Bq/kg)

採水年月日	採水時間	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137
2024/11/3	11:20	不検出	不検出	不検出
2024/11/10	11:10	不検出	不検出	不検出
2024/11/17	11:35	不検出	不検出	不検出

#### 《検査結果》

11月17日時点で放射性物質は**不検出**です。