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	3ウ素131	セシウム134	セシウム137
2025/11/2	9:30	不検出	不検出	不検出

■楢葉町:小山浄水場(木戸川)

(単位:Bq/kg)

採水年月日	採水時間	3ウ素131	セシウム134	セシウム137
2025/11/2	11:45	不検出	不検出	不検出

■楢葉町: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	3ウ素131	セシウム134	セシウム137
2025/11/2	11:20	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	3ウ素131	セシウム134	セシウム137
2025/11/2	10:05	不検出	不検出	不検出

《検査結果》

いずれの検体も、11月2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)

	3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)

採水生	年月日	採水時間	3ウ素131	セシウム134	セシウム137
20	25/8/24	10:50	不検出	不検出	不検出

《検査結果》

8月24日時点で放射性物質は不検出です。