

# 水道水・工業用水中における放射性物質のモニタリング結果

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	ヨ素131	セシウム134	セシウム137
2018/7/1	8:40	不検出	不検出	不検出
2018/7/2	8:45	不検出	不検出	不検出
2018/7/3	9:00	不検出	不検出	不検出
2018/7/4	9:00	不検出	不検出	不検出
2018/7/5	9:00	不検出	不検出	不検出
2018/7/6	9:00	不検出	不検出	不検出
2018/7/7	9:05	不検出	不検出	不検出
2018/7/8	8:30	不検出	不検出	不検出
2018/7/9	8:55	不検出	不検出	不検出
2018/7/10	9:05	不検出	不検出	不検出
2018/7/11	9:00	不検出	不検出	不検出
2018/7/12	9:00	不検出	不検出	不検出
2018/7/13	8:50	不検出	不検出	不検出
2018/7/14	8:40	不検出	不検出	不検出
2018/7/15	8:20	不検出	不検出	不検出
2018/7/16	8:30	不検出	不検出	不検出
2018/7/17	8:50	不検出	不検出	不検出
2018/7/18	8:50	不検出	不検出	不検出
2018/7/19	8:55	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	ヨ素131	セシウム134	セシウム137
2018/7/1	11:25	不検出	不検出	不検出
2018/7/2	11:45	不検出	不検出	不検出
2018/7/3	11:50	不検出	不検出	不検出
2018/7/4	12:00	不検出	不検出	不検出
2018/7/5	12:10	不検出	不検出	不検出
2018/7/6	11:50	不検出	不検出	不検出
2018/7/7	11:25	不検出	不検出	不検出
2018/7/8	11:30	不検出	不検出	不検出
2018/7/9	11:35	不検出	不検出	不検出
2018/7/10	11:45	不検出	不検出	不検出
2018/7/11	12:15	不検出	不検出	不検出

2018/7/12	11:50	不検出	不検出	不検出
2018/7/13	12:00	不検出	不検出	不検出
2018/7/14	11:20	不検出	不検出	不検出
2018/7/15	10:55	不検出	不検出	不検出
2018/7/16	11:10	不検出	不検出	不検出
2018/7/17	11:40	不検出	不検出	不検出
2018/7/18	11:45	不検出	不検出	不検出
2018/7/19	11:40	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	ヨ素131	セシウム134	セシウム137
2018/7/1	11:15	不検出	不検出	不検出
2018/7/2	11:30	不検出	不検出	不検出
2018/7/3	11:35	不検出	不検出	不検出
2018/7/4	11:40	不検出	不検出	不検出
2018/7/5	11:50	不検出	不検出	不検出
2018/7/6	11:40	不検出	不検出	不検出
2018/7/7	11:10	不検出	不検出	不検出
2018/7/8	11:00	不検出	不検出	不検出
2018/7/9	11:25	不検出	不検出	不検出
2018/7/10	11:35	不検出	不検出	不検出
2018/7/11	11:30	不検出	不検出	不検出
2018/7/12	11:30	不検出	不検出	不検出
2018/7/13	11:50	不検出	不検出	不検出
2018/7/14	11:05	不検出	不検出	不検出
2018/7/15	10:35	不検出	不検出	不検出
2018/7/16	11:00	不検出	不検出	不検出
2018/7/17	11:30	不検出	不検出	不検出
2018/7/18	11:20	不検出	不検出	不検出
2018/7/19	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	ヨ素131	セシウム134	セシウム137
2018/7/1	10:00	不検出	不検出	不検出
2018/7/2	10:10	不検出	不検出	不検出
2018/7/3	10:20	不検出	不検出	不検出
2018/7/4	10:40	不検出	不検出	不検出
2018/7/5	10:40	不検出	不検出	不検出
2018/7/6	10:40	不検出	不検出	不検出

2018/7/7	10:20	不検出	不検出	不検出
2018/7/8	10:10	不検出	不検出	不検出
2018/7/9	10:20	不検出	不検出	不検出
2018/7/10	10:20	不検出	不検出	不検出
2018/7/11	10:35	不検出	不検出	不検出
2018/7/12	10:30	不検出	不検出	不検出
2018/7/13	10:40	不検出	不検出	不検出
2018/7/14	10:05	不検出	不検出	不検出
2018/7/15	9:40	不検出	不検出	不検出
2018/7/16	10:10	不検出	不検出	不検出
2018/7/17	10:20	不検出	不検出	不検出
2018/7/18	10:15	不検出	不検出	不検出
2018/7/19	10:10	不検出	不検出	不検出

《検査結果》

いずれの検体も、7月19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
2018/7/1	11:30	不検出	不検出	不検出
2018/7/8	11:20	不検出	不検出	不検出
2018/7/15	10:50	不検出	不検出	不検出

《検査結果》

7月15日時点で放射性物質は**不検出**です。