

# 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
2018/1/1	8:50	不検出	不検出	不検出
2018/1/2	9:00	不検出	不検出	不検出
2018/1/3	8:30	不検出	不検出	不検出
2018/1/4	8:50	不検出	不検出	不検出
2018/1/5	9:00	不検出	不検出	不検出
2018/1/6	9:00	不検出	不検出	不検出
2018/1/7	8:40	不検出	不検出	不検出
2018/1/8	8:40	不検出	不検出	不検出
2018/1/9	9:00	不検出	不検出	不検出
2018/1/10	9:00	不検出	不検出	不検出
2018/1/11	8:50	不検出	不検出	不検出
2018/1/12	8:45	不検出	不検出	不検出
2018/1/13	8:55	不検出	不検出	不検出
2018/1/14	9:00	不検出	不検出	不検出
2018/1/15	8:55	不検出	不検出	不検出
2018/1/16	9:00	不検出	不検出	不検出
2018/1/17	9:40	不検出	不検出	不検出
2018/1/18	9:00	不検出	不検出	不検出
2018/1/19	9:00	不検出	不検出	不検出
2018/1/20	8:20	不検出	不検出	不検出
2018/1/21	9:00	不検出	不検出	不検出
2018/1/22	9:00	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
2018/1/1	11:10	不検出	不検出	不検出
2018/1/2	11:10	不検出	不検出	不検出
2018/1/3	11:05	不検出	不検出	不検出
2018/1/4	11:20	不検出	不検出	不検出
2018/1/5	11:30	不検出	不検出	不検出
2018/1/6	11:10	不検出	不検出	不検出
2018/1/7	10:45	不検出	不検出	不検出

2018/1/8	10:55	不検出	不検出	不検出
2018/1/9	11:25	不検出	不検出	不検出
2018/1/10	11:40	不検出	不検出	不検出
2018/1/11	11:40	不検出	不検出	不検出
2018/1/12	11:10	不検出	不検出	不検出
2018/1/13	11:20	不検出	不検出	不検出
2018/1/14	11:00	不検出	不検出	不検出
2018/1/15	11:10	不検出	不検出	不検出
2018/1/16	11:10	不検出	不検出	不検出
2018/1/17	11:50	不検出	不検出	不検出
2018/1/18	11:20	不検出	不検出	不検出
2018/1/19	11:30	不検出	不検出	不検出
2018/1/20	10:50	不検出	不検出	不検出
2018/1/21	11:20	不検出	不検出	不検出
2018/1/22	11:20	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
2018/1/1	10:55	不検出	不検出	不検出
2018/1/2	11:00	不検出	不検出	不検出
2018/1/3	10:45	不検出	不検出	不検出
2018/1/4	10:50	不検出	不検出	不検出
2018/1/5	11:15	不検出	不検出	不検出
2018/1/6	11:00	不検出	不検出	不検出
2018/1/7	10:30	不検出	不検出	不検出
2018/1/8	10:40	不検出	不検出	不検出
2018/1/9	11:10	不検出	不検出	不検出
2018/1/10	11:00	不検出	不検出	不検出
2018/1/11	11:00	不検出	不検出	不検出
2018/1/12	10:55	不検出	不検出	不検出
2018/1/13	11:10	不検出	不検出	不検出
2018/1/14	10:50	不検出	不検出	不検出
2018/1/15	10:55	不検出	不検出	不検出
2018/1/16	11:00	不検出	不検出	不検出
2018/1/17	11:30	不検出	不検出	不検出
2018/1/18	11:00	不検出	不検出	不検出
2018/1/19	11:20	不検出	不検出	不検出
2018/1/20	10:35	不検出	不検出	不検出

2018/1/21	11:10	不検出	不検出	不検出
2018/1/22	11:10	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
2018/1/1	10:25	不検出	不検出	不検出
2018/1/2	10:30	不検出	不検出	不検出
2018/1/3	10:05	不検出	不検出	不検出
2018/1/4	10:25	不検出	不検出	不検出
2018/1/5	10:45	不検出	不検出	不検出
2018/1/6	10:20	不検出	不検出	不検出
2018/1/7	10:00	不検出	不検出	不検出
2018/1/8	10:05	不検出	不検出	不検出
2018/1/9	10:35	不検出	不検出	不検出
2018/1/10	10:30	不検出	不検出	不検出
2018/1/11	10:25	不検出	不検出	不検出
2018/1/12	10:20	不検出	不検出	不検出
2018/1/13	10:30	不検出	不検出	不検出
2018/1/14	10:20	不検出	不検出	不検出
2018/1/15	10:20	不検出	不検出	不検出
2018/1/16	10:25	不検出	不検出	不検出
2018/1/17	11:00	不検出	不検出	不検出
2018/1/18	10:30	不検出	不検出	不検出
2018/1/19	10:45	不検出	不検出	不検出
2018/1/20	10:05	不検出	不検出	不検出
2018/1/21	10:15	不検出	不検出	不検出
2018/1/22	10:30	不検出	不検出	不検出

《検査結果》

いずれの検体も、1月22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
2018/1/7	10:50	不検出	不検出	不検出
2018/1/14	11:10	不検出	不検出	不検出
2018/1/21	11:25	不検出	不検出	不検出

《検査結果》

1月21日時点で放射性物質は**不検出**です。