

水道水中における放射性物質のモニタリング結果

1. 測定機関 双葉地方水道企業団
2. 分析装置 ゲルマニウム半導体検出器
3. 検査頻度 毎日
4. 測定方法 水道水などの放射能測定マニュアル（厚生労働省）
5. 検査結果 令和4年5月1日～令和4年5月31日分（毎日採水、毎日検査）

採水場所	水源	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137
小滝平浄水場	大船水源（表流水）	不検出	不検出	不検出
小山浄水場	木戸川（ダム放流水）	不検出	不検出	不検出

※いずれの検体も、5月31日時点で放射性物質は不検出です。※「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。※現在、広野町内の水道水は、小滝平浄水場および小山浄水場より給水しています。

《参考》検査日現在の目標値

（単位：Bq/kg）

食品衛生法の規定に基づく 新たな基準による目標値	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137
	—	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、平成23年7月15日以降の検出報告がないことから、国の規制の対象から除外されました。

蛇口における水道水中の放射性物質モニタリング検査

双葉地方水道企業団では、安心して水道水をお使いいただくために、ご家庭の蛇口から出る水道水の放射性物質検査を実施しています。

申込期間は、令和4年6月1日（水）～令和5年2月28日（火）となっております。

検査を希望される方は、以下の方法により検査受託業者へお申し込みください。

お申し込みには、令和4年6月広報に同封した専用の申込用紙（チラシ）が必要です。紛失などの場合は、双葉地方水道企業団のホームページからプリントアウト可能です。

ぜひ、ご利用ください！

問 双葉地方水道企業団 施設課 浄水係 ☎0240-25-5341

《お申込み方法》

- ・検査受託業者  
（株）江東微生物研究所  
環境衛生事業部いわき
- ①郵送の場合  
〒970-1144  
福島県いわき市  
好間工業団地4-18
- ②FAXの場合  
FAX0246-36-7142

水道修理当番表

業者名	令和4年7月	令和4年8月
北陽管工（有） ☎0240-27-3419	4日～10日・25日～31日	12日・13日・22日～28日
（有）吉田鉄工所 ☎0240-27-3241	11日～17日	1日～7日・14日・15日・29日～31日
（有）山忠設備工業 ☎0240-27-3311	1日～3日・18日～24日	8日～11日・16日～21日

問 双葉地方水道企業団 ☎979-0515 福島県双葉郡楢葉町大字上小滝字小山6-2  
☎0240-25-5315（代表） FAX0240-25-5385  
E-mail : soumu@f-mizu.jp

7月は豪雨災害に備えて!!

台風やゲリラ豪雨などに備えて、命を守るためには、日ごろから防災意識を高めておくことが大切です。また、少しでも不安や危険を感じた場合は、避難指示の発令を待たずに自ら安全な場所に避難をするという判断も必要です。

避難の遅れが命にかかわることがありますので、家族や近隣の方に声を掛け合い、できる限り早く安全な場所に避難しましょう。

**警戒レベル**

**5 命の危険 直ちに安全確保**  
・既に災害が発生している状況です。  
命を守るための最善の行動をとりましょう。

**4 危険な場所から速やかに全員避難**  
・指定緊急避難所までの移動が危険と思われる場合は、近くの安全な場所や自宅内のより安全な場所に避難しましょう。

**3 危険な場所から高齢者等は避難**  
・避難に時間を要する人（ご高齢の方や障害のある方、乳幼児等）とその支援者は避難しましょう。

**2 自らの避難行動を確認**  
・避難に備え、ハザードマップ等により、自宅等の災害リスクを再確認するとともに、避難情報の把握をするなどしましょう。

**1 災害への心構えを高めましょう。**

火事と救急は119番

富岡消防署 ☎0240-22-2119 双葉郡内災害情報専用  
楢葉分署 ☎0240-25-2119 テレホンサービス  
川内出張所 ☎0240-38-2119 ☎0240-26-0366



広野町内ごみ収集カレンダー

7月

日	月	火	水	木	金	土
					1	2
3	4 可燃	5 外方	6 不燃	7 可燃	8	9
10	11 可燃	12 外方	13 カン	14 可燃	15	16
17	18 可燃	19 外方	20 ピン	21 可燃	22	23
24/31	25 可燃	26 外方	27	28 可燃	29	30

8月

日	月	火	水	木	金	土
	1 可燃	2 外方	3 不燃	4 可燃	5	6
7	8 可燃	9 外方	10 カン	11 可燃	12	13
14	15 可燃	16 外方	17 ピン	18 可燃	19	20
21	22 可燃	23 外方	24	25 可燃	26	27
28	29 可燃	30 外方	31			

ごみステーション周りの汚れが大変目立ちます。ごみを出す場合は「ごみと資源の分け方・出し方」を確認し、指定ごみ袋に分別して、収集日当日に自宅近くのごみステーションボックス内に出してください。