

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9月1日～令和4年9月30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、9月30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  
株式会社江東微生物研究所  
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11月	令和4年12月
北陽管工(有) ☎0240-27-3419	14日～20日	5日～11日・26日～31日
(有)吉田鉄工所 ☎0240-27-3241	1日～6日・21日～27日	12日～18日
(有)山忠設備工業 ☎0240-27-3311	7日～13日・28日～30日	1日～4日・19日～25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

秋の全国火災予防運動 11月9日～15日

住宅防火 命を守る10のポイント

4つの習慣

- ①寝たばこは絶対にしない、させない
- ②ストーブの周りに燃えやすいものを置かない
- ③こたろを使うときは火のそばを離れない
- ④コンセントはほこりを清掃し、 unnecessary プラグは抜く

6つの対策

- ①出火防止  
調理停止センサー
- ②早期発見のために、住宅用火災警報器を定期的に点検し、10年を目安に交換する
- ③火災の拡大を防ぐために、部屋を整理整頓し、寝具、衣類及びカーテンは、阻燃品を使用する
- ④初期消火  
火災を小さいうちに消すために、消火器等を設置し、使い方を確認しておく
- ⑤早期避難  
お年寄りや身体の不自由な人は、避難経路や避難方法を常に確認し、備えておく
- ⑥地域の助け合い  
防火防災訓練への参加、戸別訪問などにより、地域ぐるみの防火対策を行う



火事と救急は119番



富岡消防署 ☎0240-22-2119  
楡葉分署 ☎0240-25-2119  
川内出張所 ☎0240-38-2119

広野町内ごみ収集カレンダー

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