

## 水道水中における放射性物質のモニタリング結果

- 測定機関 福島県食肉衛生検査所
- 分析装置 ゲルマニウム半導体検出器
- 検査頻度 週3回
- 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）
- 採水年月日 2025年12月2日、4日、7日、9日、11日、14日、16日、18日、21日、23日、25日、28日、30日

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、12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。  
 ※検査機器の不具合のため、福島県食肉衛生検査所にて週3回の検査となっております。  
 詳細については企業団ホームページをご確認ください。

### 《参考》検査日現在の目標値

（単位：Bq/kg）※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。

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	

## 水道修理工事当番表

指定給水事業者名	年月	令和8年2月	令和8年3月
北陽管工(有) ☎0240-27-3419		8日～14日	22日～28日
(有)吉田鉄工所 ☎0240-27-3241		15日～21日	29日～31日
(有)山忠設備工業 ☎0240-27-3311		22日～28日	8日～14日
草野建設(株) ☎0240-25-3121			1日～7日
(有)吉田設備 ☎090-3982-3422		1日～7日	15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湫字小山6-2  
 ☎0240-25-5315（代表） ☎0240-25-5385  
 E-mail : soumu@f-mizu.jp

## 広野町内ごみ収集カレンダー

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

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。

## 非常持ち出し品を準備しよう！

災害発生時に避難する際、「非常持ち出し品」を一つにまとめ、寝室や玄関などに備えておきましょう。

日常の小さな備えが非常時には、大きな支えとなります。

### 【非常持ち出し品（参考例）】

- 食料品・飲料水
- 上靴
- 上着・下着
- 救急医療品
- ラジオ（乾電池）
- ライター
- マスク
- 預金通帳
- 印鑑
- 懐中電灯
- モバイルバッテリー
- 現金
- 歯ブラシ
- 日用生活雑貨



※非常持ち出し品は各世帯の環境にあわせ、必要になると考えられるものを準備しておきましょう。

## 家庭の備蓄食料は十分ですか？

電気・ガス・水道など、ライフラインが止まった場合に備え、普段から飲料水や保存の効く食料などを備蓄しておきましょう。



保存性のよい食料を少し多めに備蓄しておき、賞味期限が近づいたものから消費し、不足分を買い足す「ローリングストック」手法が無駄をなくし、有効的です。

火事と救急は  
119番

問合わせ先  
 富岡消防署 ☎0240-22-2119  
 浪江消防署 ☎0240-34-4111  
 楢葉分署 ☎0240-25-2119  
 葛尾出張所 ☎0240-29-2119  
 川内出張所 ☎0240-38-2119