

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5年11月1日～令和5年11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、11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。

お知らせ インボイス制度への対応について

令和5年10月1日より適格請求書等保存方式（インボイス制度）が開始されました。

■水道料金および下水道使用料のご請求における対応

- (1) 適格請求書（インボイス）発行事業者登録番号について
双葉地方水道企業団 水道事業会計 T9000020078883
- (2) 適格請求書（インボイス）について
「使用水量のお知らせ」（検針票）、「納入通知書」および「督促状」をインボイスとし、登録番号、適用税率および消費税額を記載します。
※なお、当インボイスにつきましては、媒介者交付特例を適用し水道事業者である当企業団の登録番号のみを記載しますので、下水道事業者の登録番号は記載しません。

水道修理工番表

業者名	令和6年1月	令和6年2月
北陽管工(有) ☎0240-27-3419	2日、8日～14日 29日～31日	1日～4日 19日～25日
(有)吉田鉄工所 ☎0240-27-3241	3日 15日～21日	5日～11日 26日～29日
(有)山忠設備工業 ☎0240-27-3311	1日、4日～7日 22日～28日	12日～18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崎字小山6-2
☎0240-25-5315 (代表) ☎0240-25-5385
E-mail: soumu@f-mizu.jp

感染症対策へのご協力をお願いします

インフルエンザの季節到来！コロナウイルスにも注意！

今年もインフルエンザ流行の季節がやってきました。近年は、新型コロナウイルスの流行による感染症予防対策の効果もあり、2020年以降の3シーズンで警戒レベルに達するような大きな流行はありませんでした。ところが今季はすでに夏ごろから散発的に患者が報告され、2023-24年シーズン第41週までの患者数はすでに、昨年同時期の450倍にもなっています。感染対策を万全にし、インフルエンザやコロナウイルスに感染しないようにしましょう！

感染症拡大防止
5つのポイント

- ◇体調不安や症状があるときは自宅療養か医療機関を受診しましょう。
- ◇その場に応じたマスク着用やせきエチケットを心掛けましょう。
- ◇3密を避け、換気をしましょう。
- ◇こまめな手洗いをしましょう。
- ◇適度な運動とバランスのとれた食事を心掛けましょう。



手洗い後の
ハンドケアも
忘れずにね！



火事と救急は 119 番



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

広野町内ごみ収集カレンダー

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

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。