

小滝平浄水場改修工事の進捗状況⑬

9月7日現在、機械・電気設備の旧設備から新設備への切り替え作業が完了し、新設備での運転を行っております。

場内においては主な構造物工事が完了し、雨水排水工事等の外構工事に着手しております。

引き続き、安心・安全な水を安定的に供給するよう努めてまいります。



整備された現場盤とNo.1ろ過機

9月7日現在の場内の様子

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 2021年8月1日～2021年8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、7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おります。

《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3年6月1日（火）～令和4年2月28日（月）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3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 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  
FAX番号：0246-36-7142

水道修理当番表

業者名	令和3年10月	令和3年11月
北陽管工（有） ☎0240-27-3419	4日～10日・25日～31日	15日～21日
（有）山忠設備工業 ☎0240-27-3311	1日～3日・18日～24日	8日～14日・29日・30日
（有）吉田鉄工所 ☎0240-27-3241	11日～17日	1日～7日・22日～28日

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

大雨で河川氾濫が起きそうなときの行動！

命を守るために 避難の注意点

積極的に情報を入手！

災害時には様々な情報が発信されます。積極的に情報を入手し避難のきっかけをつかみましょう。



浸水より高い場所へ！

同じ建物でも上層階など、浸水から安全に身を守る場所へ避難しましょう。



原則歩いて避難！

やむをえず車での避難が必要な方は、「高齢者等避難」など、より速い段階で避難を開始してください。



浸水した道路は通らない！

水が濁って足元が見えにくくなります。マンホールや排水溝などに転落して危険です。



低い道路は通らない！

高架下のアンダーパス等、周囲より低く冠水しやすい道路の通行は避けましょう。



自宅にとどまるなら 十分な準備を！

浸水や孤立した場合には、水道や電気、ガスなどが使えなくなる恐れがあります。自宅にとどまる場合には、飲料水や食料などの準備が必要です。



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  
楡葉分署 ☎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

10月 October

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

11月 November

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

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。