

小滝平浄水場改修工事の進捗状況 ⑧

4月9日現在、管理棟内の薬品注入設備（水の中の汚れの固まりを作る薬や消毒する薬を入れる機械）の設置が完了しました。

場内においては、引き続き浄水場から水質測定する水（原水、ろ過水、浄水）を送ってくるサンプリング配管などの整備が行われております。

なお、小滝平浄水場改修工事進捗については、新型コロナウイルス感染症の影響で、資材の納入が滞るなどの要因により、遅延しており工事期間が3月31日から8月31日まで延長となりました。

引き続き、安心・安全な水を安定的に供給するよう取り組んでいきます。



塩素注入用のポンプとタンク



4/9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3月1日～2021年3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、3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、国に平成23年7月15日以降の検出報告がないことから、規制の対象から除外されました。

水道修理当番表

業者名	令和3年5月	令和3年6月
北陽管工(有) ☎0240-27-3419	5日～9日・24日～30日	14日～20日
(有)山忠設備工業 ☎0240-27-3311	3日・4日・17日～23日	7日～13日・28日～30日
(有)吉田鉄工所 ☎0240-27-3241	1日・2日・10日～16日・31日	1日～6日・21日～27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） ☎0240-25-5385 E-mail: soumu@f-mizu.jp

万が一のために、警報が鳴った時の正しい対処法を知っておきましょう!

火災の時

警報音が鳴り、火災を見つけたら次のような対処をしましょう。

- 周りに**大声**で知らせましょう。
- 避難**しましょう。
- 119番通報**しましょう。
- 可能なら初期消火を。

火災でない時

警報音停止ボタンを押すか、室内の換気をすると警報音は止まります。以下のものにご注意ください。

- ホコリ**や**小さな虫**
- 燻煙式殺虫剤**
- 調理時に発生する**大量の煙**や**湯気**

電池切れの場合

電池を新しいものに交換してください。（電池寿命10年タイプは機器交換をしましょう。）

機器異常の場合

「ピッピッピッ」と一定の間隔で鳴る場合は、機器の異常です。新しい火災警報器に交換してください。

【住宅用火災警報器を設置していたため、火災初期に気づき大事に至らなかった事例】

- ・2階建て共同住宅において、1階の居住者が「たばこ」を消し忘れて寝てしまった。その後、住宅用火災警報器が煙を感知し警報音が鳴り、火災に気づき初期消火を行い成功した。
- ・一般住宅において、居住者が「ガスコンロの鍋」に火を掛けた事を忘れて居間でテレビを見ていた。その後、住宅用火災警報器が煙を感知し警報音が鳴り、火を掛けていたことに気づき火災に至らずに済んだ。
- ・通行人が住宅用火災警報器の警報音に気づき、住宅内を確認するとストーブに布団が接触して燃えているのを発見する。居住していた一人暮らしの高齢者が避難できずいたため、避難させてから初期消火を行い、布団と畳の一部を焼損するだけで消火に成功する。

火事と救急は119番

〈連絡先〉 富岡消防署楢葉分署 ☎0240-25-2119



広野町内ごみ収集カレンダー

5月

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

6月

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

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。