

小滝平浄水場改修工事の進捗状況 ⑤

1月末日現在、No.3に続きNo.4ろ過機の改修工事について、外面の補修や塗装・ろ過砂などの交換作業ならびに管理棟内の機械電気設備工事も進んでおり、薬品タンク（水処理に必要な凝集剤・塩素など）の設置が完了しました。

その他、停電時に安定的に水処理を行うために自家用発電機の設置が始まりますので、次回報告させていただきます。

引き続き住民の皆様には安心・安全な水を安定的に供給するように努めてまいります。



管理棟内の薬品タンク

改修前後それぞれのろ過機

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 双葉地方水道企業団
- 分析装置 ゲルマニウム半導体検出器
- 検査頻度 毎日
- 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）
- 検査結果 2020年12月1日～2020年12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、12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。

凍結防止のお願い

気温が氷点下を下回ると、水道管や水道メーターが凍結して破損する恐れがあります。水道管は毛布などで包みビニールテープで固定し、メーターボックス内には布切れなどを入れたビニール袋を詰めるなど、早めの凍結防止準備をお願いします。

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2年6月1日（月）～令和3年3月1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込みください。

お申し込みには、令和2年7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2月	令和3年3月
北陽管工（有） ☎0240-27-3419	15日～21日	8日～14日・29日～31日
（有）山忠設備工業 ☎0240-27-3311	8日～14日	1日～7日・22日～28日
（有）吉田鉄工所 ☎0240-27-3241	1日～7日・22日～28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滝字小山6-2
☎0240-25-5315（代表） ☎0240-25-5385
E-mail：soumu@f-mizu.jp

消毒用アルコールの安全な取扱いについて

新型コロナウイルス感染症の流行に伴い、消毒用アルコールを使用する機会が増えています。大変引火しやすく取扱いを誤ると火災に発展してしまう恐れがあります。感染予防には有効なものですが、火気の近くでは使用しないようにお願いします。



・ストーブの近くで使用した場合



・コンロの近くで使用した場合

住宅用火災警報器は10年を目安に交換しましょう！

■交換時期

- 電池切れの時には音声でお知らせするかピッ…ピッ…と短い音が一定の間隔で鳴ります。
- 警報器本体の寿命は概ね10年です。

■点検方法

- 本体のボタンを押すか、付属のひもを引いて点検できます。正常な場合、正常を知らせる音声や警報音が鳴ります。



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

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

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