

## 小滝平浄水場改修工事の進捗状況⑩

6月7日現在、浄水場内の主な設備の改修が完了し、天日乾燥床（排水処理された汚れを乾燥させる施設）の整備を行っております。

なお、小滝平浄水場改修工事については新型コロナウイルス感染症の影響で、資材の納入が遅延しているなど、要因により遅延しており、工事期間が8月31日から10月29日まで再度延長となりました。

引き続き、安心・安全な水を安定的に供給するよう努めてまいります。



整備中の天日乾燥床



6/7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

- 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 2021年5月1日～2021年5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、5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 広野町 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7月	令和3年8月
北陽管工（有） ☎0240-27-3419	5日～11日・26日～31日	1日・13日・14日・23日～29日
（有）山忠設備工業 ☎0240-27-3311	1日～4日・19日～25日	9日～12日・17日～22日
（有）吉田鉄工所 ☎0240-27-3241	12日～18日	28日～8日・15日・16日・30日・31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

## 熱中症予防のために

熱中症は5月頃の暑熱環境に慣れない時期から始まり、7月～8月の高温・多湿時に危険性が高まります。熱中症にならないよう対策を行いましょう！

### こまめな水分補給

室内でも、外出時でも、喉の渇きを感じなくても、こまめに水分・塩分、経口補水液などを補給しましょう。



### 暑さを避けましょう

#### 暑さを避けよう

涼しい服装、日傘や帽子を活用し少しでも体調が悪くなったら涼しい場所へ移動しましょう。涼しい室内に入れなければ外でも日陰へ移動しましょう。



### エアコンを活用しましょう

暑さを我慢せずに、適切にエアコンを使用して温度を管理しましょう。扇風機や換気扇と併用または適時窓を開放し外気を取り入れると冷房病の予防になります。



### マスク着用時の注意点

マスクを着用しての活動は熱中症の危険を高め、十分な距離をとるなど感染症対策を行った上で適宜マスクを外し予防に努めましょう。



### こんな症状の時は救急車を・・・

- ・自分で水分が取れない
- ・脱力感や倦怠感が強く動けない
- ・意識がない（呼びかけに反応しない）
- ・全身のけいれんがある



連絡先：富岡消防署 救急係 ☎0240-22-2119

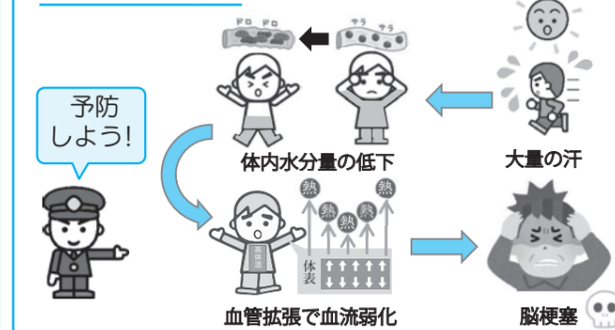
## 危険な夏の脳梗塞

脳卒中（脳梗塞、脳出血、クモ膜下出血）は冬場に多いというイメージがありますが、脳梗塞は6月～8月の夏に多く発症する傾向があります。

なぜ夏に多いのかな？



夏は大量の汗をかいたため体が脱水状態になりやすく、脱水が起きると血液中の水分が不足して血液が粘度を増し血の塊ができやすくなり、また体内を循環する血液量も減少して、血管が詰まりやすくなります。さらに夏は体の熱を放出しようと血管が拡張して血圧低下状態になる結果、血流が遅くなることで血栓ができやすい状態になるからです。



脱水予防のためにこまめに水分補給することは大切ですが、それだけで脳梗塞を防ぐことはできません。食事、運動、喫煙、飲酒などの生活習慣を改善して、健康的な生活を送ることが大切です。

### こんな症状の時は救急車を・・・

- ・痛みがだんだん増してくる頭痛
- ・突然のひどい頭痛
- ・言葉が出にくい、手足や口に麻痺、頭痛を伴う
- ・頭痛時に強い吐気やめまいを伴う
- ・頭痛時に目の痛みがあり、物の見え方がおかしい

## 広野町内ごみ収集カレンダー

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

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