

広野町内ごみ収集カレンダー

11月

12月

| 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 |
|----|----|------------------|-----|----|----|----|----|----|------------------|-----|----|----|----|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | | | 1 | 2 | 3 |
| | | ペットボトル プラスチック | 不燃 | | | | | | | | 可燃 | | |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | 可燃 | ペットボトル プラスチック | カン類 | 可燃 | 粗大 | | | 可燃 | ペットボトル プラスチック | 不燃 | 可燃 | 粗大 | |
| 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| | 可燃 | ペットボトル プラスチック | ビン類 | 可燃 | | | | 可燃 | ペットボトル プラスチック | カン類 | 可燃 | | |
| 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| | 可燃 | ペットボトル プラスチック | | 可燃 | | | | 可燃 | ペットボトル プラスチック | ビン類 | 可燃 | | |
| 27 | 28 | 29 | 30 | | | | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
| | 可燃 | ペットボトル プラスチック | | | | | | 可燃 | ペットボトル プラスチック | | | | |

広野町内でのごみの収集について

11月および12月の広野町内でのごみ収集日は次のとおりです。
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、指定ゴミ袋に分別して、収集日当日にごみステーションボックス内に出してください。

カセットボンベ・スプレー缶類を出す際は、爆発や火災など事故になる恐れもあります。必ず使い切ってから穴をあけて出してください。なお、ライター類も同様に使い切ってから出すようにしてください。

粗大ごみを出すときは、南部衛生センター【TEL0240-25-4609】へ3日前まで連絡してください。受付時間は、午前10時から午後3時までです。広域職員がご自宅まで回収しにお伺いします（有料です）。

ご家庭で不要となった衣類は、広野町役場、広野町公民館に古着リサイクルボックスを設置しています。資源の再利用によるごみの減量にご協力ください。

また、古紙類および古い繊維類（布製に限る）については、広野町役場車庫にて随時回収しています。

【指定袋販売店】

- 島村金物店
- 渡辺金物店
- 四倉屋精肉店
- 堀江商店
- 片岡米穀店
- 福島さくら農協広野支店
- 広野薬局
- セブンイレブン広野町店
- Yショップひろの
- ファミリーマートJヴィレッジ前店
- ニツ沼直売所
- イオン広野店
- ニューヤマザキデイリーストア広野みらいオフィス店

水道水中における放射性物質のモニタリング結果

■採水場所：小滝浄水場 ■水源：大船水源（表流水）

| 採水年月日 | ヨウ素131 | セシウム134 | セシウム137 |
|------------|--------|---------|---------|
| 2016/ 9/ 1 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2016/ 9/30 | | | |

※いずれの検体も、9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（1.0Bq/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おります。

■採水場所：小山浄水場 ■水源：木戸川（ダム放流水）

| 採水年月日 | ヨウ素131 | セシウム134 | セシウム137 |
|------------|--------|---------|---------|
| 2016/ 9/ 1 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2016/ 9/30 | | | |

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：緊急時におけるガンマ線スペクトル解析法（放射能測定マニュアル(文部科学省)）

《参考》検査日現在の目標値

（単位：Bq/kg）

| | ヨウ素131 | セシウム134 | セシウム137 |
|-------------------------|--------|---------|---------|
| 食品衛生法の規定に基づく新たな基準による目標値 | — | 10 | 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。

蛇口における水道水中の放射性物質モニタリング検査について

《平成28年9月採取分》

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。

この検査は、随時皆様からのお申込みを受け付けておりますので、検査を希望される方は、以下の方法により検査受託事業者へお申込みください。

《お申込み方法》

- ・検査受託事業者：(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 FAX0246-36-7142

※お申し込みには、平成28年8月広報に同封した専用の申込用紙（チラシ）が必要です。紛失等の場合は、双葉地方水道企業団までご連絡ください。

（連絡先：施設課浄水係 ☎0240-25-5341）

| 大字 | 検体数 | 検査結果 | | | | | | 採取日 |
|------|-----|--------|-----|---------|-----|---------|-----|------------|
| | | ヨウ素131 | | セシウム134 | | セシウム137 | | |
| | | 検出 | 不検出 | 検出 | 不検出 | 検出 | 不検出 | |
| 折木 | 1 | - | 1 | - | 1 | - | 1 | H28. 9. 17 |
| 上浅見川 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 上北迫 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 広洋台 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 下浅見川 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 下北迫 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 中央台 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 夕筋 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 計 | 1 | - | 1 | - | 1 | - | 1 | |

*検出限界値1 Bq/kg未満である場合には、『不検出』としています。

平成28年度 水道修理当番表

【緊急時連絡先】 双葉地方水道企業団 ☎0240-25-5315

| 業者名 | 年月 | 平成28年11月 | 平成28年12月 |
|-----------|---------------|----------------|-----------------|
| 北陽管工(有) | ☎0240-27-3419 | 7日～13日・28日～30日 | 1日～4日・19日～25日 |
| (有)山忠設備工業 | ☎0246-21-1022 | 1日～6日・21日～27日 | 12日～18日・30日・31日 |
| (有)吉田鉄工所 | ☎0240-27-3241 | 14日～20日 | 5日～11日・26日～29日 |

問い合わせ 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） FAX0240-25-5385
E-mail : soumu@f-mizu.jp