

消防署からのお知らせ

平成31年度 全国統一防火標語

『ひとつずつ いいね！で確認 火の用心』

林野火災に注意しましょう！

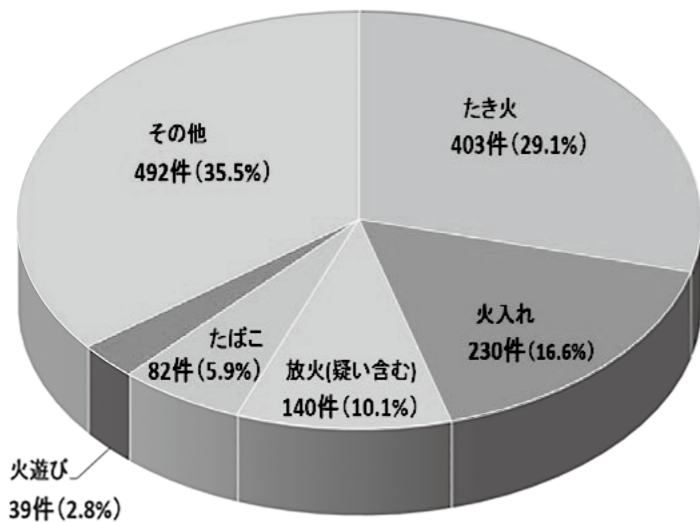
【林野火災の特徴】

林野火災は、市街地での火災とは異なり、いったん発生すると、消防水利の不足や道路状況などの地理的、地形的な条件から消防活動が非常に困難なため、焼損が広範囲に及ぶ危険が高まります。

【林野火災の原因】

出火原因は、1位「たき火」2位「火入れ」3位「放火(疑い含む)」4位「たばこ」となっており、火気取り扱いの不注意や不始末によるものが半分以上占めています。防げる火災ですので十分注意しましょう。また、帰還困難区域などの地域では、発見の遅れや放射性物質の拡散が懸念されますので、火気の使用は自粛願います。

全国の林野火災原因別発生件数(H25～29年の平均)



火事と救急は119番

<消防署連絡先>
 ◇浪江消防署 ☎0240-34-4111
 ◇富岡消防署 ☎0240-22-2119



浄水場を見学してみませんか？

双葉地方水道企業団では、『どのようにして安全な水道水が作られているか』を皆さんに直接ご覧いただき、水道水の安全・安心を再確認していただくことを目的に、浄水場の見学を随時受け付けています。

ご家族やお友達同士、学校・企業など、どのようなグループでもOKです！

まずは、お電話にてご相談ください。

見学のご相談・お申し込みは 双葉地方水道企業団 総務課 総務係 ☎0240-25-5315 まで

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
2019/3/1	不検出	不検出	不検出
〃			
2019/3/31			

※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、小滝浄水場及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
2019/3/1	不検出	不検出	不検出
〃			
2019/3/31			

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：水道水等の放射能測定マニュアル（厚生労働省）

《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。

2019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	2019年5月	2019年6月
北陽管工(有)	☎0240-27-3419	5日・6日・20日～26日	10日～16日
(有)山忠設備工業	☎0240-27-3311	3日・4日・13日～19日	3日～9日・24日～30日
(有)吉田鉄工所	☎0240-27-3241	1日・2日・7日～12日 27日～31日	1日・2日・17日～23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) ☎0240-25-5385 E-mail: soumu@f-mizu.jp