

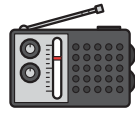


情報の収集に努め 早めの避難を心がけましょう!

テレビやインターネット、市から発信される情報に注意しましょう。



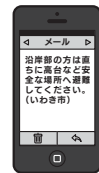
テレビ



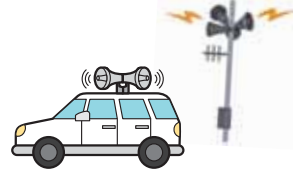
ラジオ



インターネット



携帯電話・スマートフォン



広報車・防災行政無線・水防信号

水防信号とは

大雨などが原因で、**河川がはん濫注意水位に達し高齢者等避難が発令された場合**や、**浸水が予想される区域にお住まいの方に、避難指示等が発令された場合**などに避難を促すためにサイレン(水防信号)を鳴らすものです。

信号の種類	信号の内容 () は市の運用です	サイレン信号 (秒数は目安)
第1信号	はん濫注意水位に達したことを知らせる。 (高齢者等避難が発令され避難所が開設された時)	5秒 15秒 5秒 15秒 5秒 15秒 ○ - 休止 - ○ - 休止 - ○ - 休止
第2信号	水防団員及び消防機関に属する者の全員が出動するべきことを知らせる。 ※携帯電話等による周知が困難な場合のみ	5秒 6秒 5秒 6秒 5秒 6秒 ○ - 休止 - ○ - 休止 - ○ - 休止
第3信号	当該水防管理団体の区域内に居住する者が出動すべきことを知らせる。 ※携帯電話等による周知が困難な場合のみ	10秒 5秒 10秒 5秒 10秒 5秒 ○ - 休止 - ○ - 休止 - ○ - 休止
第4信号	必要と認める区域内の居住者に避難のため、立ち退くべきことを知らせる。 (避難指示、緊急安全確保が発令された時)	1分 5秒 1分 ○ - 休止 - ○

河川の水位と避難するタイミングの目安



仁井田川(河口部) 令和元年10月26日 国土交通省撮影

この河川洪水ハザードマップは、福島県が作成した洪水浸水想定区域図に基づき、洪水・浸水の範囲や深さの予想と避難場所などを表示した「マップ」と、平时に確認や準備しておくことなどを記載した「情報」をまとめたものです。
ご家庭等の目のつくところに常備していただき、平时より災害に対する備えにご活用ください。

災害用伝言サービス 大規模災害時には、NTTや携帯電話会社の災害用伝言サービスが利用できます。

step.1 **171** 声を残す・声を聞く
携帯電話や公衆電話からもかけられます

step.2 伝言を録音する場合は **1** 再生する場合は **2** を入力

step.3 固定電話の番号を入力
市外局番 市内局番 お客様番号
0 2 4 6 - XX - XXXX
●電話番号の入力について【市外局番から】
●携帯電話の番号やIP電話の番号は【登録には使えません】

step.4 ガイダンスに従い録音または再生
※録音は30秒以内



いわき市