

福井市

洪水・土砂災害ハザードマップ

⑦ 上味見・下味見 地区

マップの解説動画はこちら
こうなる前に

斜面から離れた道を避ける
早めに川を渡って避難所へ
洪水時は危険に注意

知って 備えて 行動へ

洪水イメージ JR福井駅西口広場 (最大想定)

3 防災は「いつ」ではなく「日ごろ」から！

知る

様々なハザードマップ等
福井市では、洪水・土砂災害の他に、内水氾濫、ため池、津波、地震などのハザードマップや、大規模盛土造成地マップを公表しています。

ハザードマップの詳細は、右の2次元コードで確認できます。

備える

防災用品の詳細は、右の2次元コードで確認できます。

家のまわりの点検

- 窓ガラスの補強
- 屋根の点検・修理
- 風で飛ばされる物の撤去 (自転車やプランターなど)

日常備蓄をしよう！

日ごろから食べ物などを少し多めに購入し、古い物から使い、買い足すことで、無理なく備蓄できます。

備える

- 日ごろから食べ物などを少し多めに購入し、古い物から使い、買い足すことで、無理なく備蓄できます。
- 備蓄する
- 備蓄する
- 備蓄する

繰り返す 行動する

防災訓練 訓練に参加し、避難の練習をしましょう。

率先避難者になろう！
あなたが選択した「避難する・しない」の行動そのものが、それを見て他の誰かの運命を左右します。避難の際が現時点で近所の人たちなどに避難を呼びかけましょう。

5 避難時に命を左右する8つのポイント

- Point 1** 安全な経路を確認しよう！
橋や地下道、斜面近くの道路を使った避難は避けましょう。
- Point 2** 浸水時の無理な避難はかえって危険！
水深が50cm (膝程度) で歩行が困難になります。※流れがある場合は、これはよく流れても危険です。
- Point 3** 近所の人と助け合おう！
高齢者や体の不自由な人など、支援が必要な人の避難に協力しましょう。
- Point 4** 車で避難する場合は早めの行動を！
例えば、浸水深が30cmを超えるような状況で走行してはなりません。道路が浸水した場合は、車の安全な場所へ避難しましょう。
- Point 5** 足元に注意しよう！
マンホールや側溝に足を踏み出す危険があります。棒などを杖代わりにして歩きましょう。
- Point 6** 地下空間に注意しよう！
地下空間は水が流れ込みやすく危険性が高い場所です。安全な場所へ避難しましょう。
- Point 7** 動きやすい服装や荷物はリュックに入れて避難しよう！
避難するときは、動きやすい服装で、両手を使えるような荷物はリュックに入れて避難しましょう。
- Point 8** 危険時は最上階に避難 (垂直避難) しよう！
外への避難が危険な場合は、自宅の最上階への避難 (垂直避難) や近隣の頑丈な建物に避難しましょう。

6 福井市は水害を受けやすい地形です

福井市の市街地は、九頭竜川、日野川、足羽川などの大河川の水位よりも低い
ため、ひとたび堤防が決壊すると大きな被害が出てしまうよ。

国土交通省、福井県 提供

8 マップを見て調べよう！

裏面のマップを見て、自宅の階数や浸水深などに をしましょう。

(1) 自宅の災害リスクについて

① 裏面を見て、自宅が浸水深 (下記②) の色や土砂災害 (下記④) の区域内にありますか？
 はい いいえ はい いいえ

② 自宅の階数と浸水深は？

基本想定	最大想定
概ね100年に一度の洪水	概ね1,000年に一度の洪水
5.0m以上	5.0m以上
3.0~5.0m未満	3.0~5.0m未満
0.5~3.0m未満	0.5~3.0m未満
0.5m未満または、浸水しない	0.5m未満または、浸水しない

③ 基本想定や最大想定で、自宅の最上階が浸水しますか？
 はい いいえ はい いいえ

④ 自宅が土砂災害のおそれがある区域 (図上の表記) 内にありますか？
 はい いいえ はい いいえ

⑤ 最大想定で、自宅が家屋倒壊等氾濫想定区域 (図上の表記) 内にありますか？
 はい

(2) 家族の状況について

避難に支援が必要な人の有無 (高齢者、障がい者、乳幼児、妊婦)
 なし あり ありと回答した方は...

(3) 避難先について

裏面の「6つの避難行動」を参考にして、避難先を考えましょう。

災害時、自宅の地区内で () (移動手段:) (移動時間: 約) (分)

親戚・知人の家 (移動手段:) (移動時間: 約) (分)

その他 (近くの安全な場所) (移動手段:) (移動時間: 約) (分)

1 情報の入手方法

わたしたちに届く情報

事前登録をしないと届きません。

防災行政無線
放送内容の確認は、
ニコリ フクシ
0776-25-2914

緊急速報メール (エリアメール)
福井市内にある携帯電話に、
避難情報などが配信されます。
機種により、受信設定が必要な場合があります。

福井市 防災気象情報メール
避難情報のほか、
気象情報や市からの
お知らせが配信されます。

LINE
警戒レベルや避難情報
などが配信されます。
@fukucity

i-ame メール
(福井県河川・土砂
総合情報メール)
河川や土砂災害の
危険情報が配信され
ます。

Yahoo! 防災速報 (アプリ)
避難情報や気象情報などが
配信されます。

わたしたちが集める情報

福井市ホームページ
http://www.city.fukui.lg.jp/

気象庁
雨や天気などの気象に
関する情報を確認できま
す。

福井県河川・砂防総合情報
河川カメラや水位観測所
の状況を確認できます。

国土交通省
川の防災情報

Facebook
@fukui.city.bousai.info

Twitter
@fukucity_bosai

テレビ
ラジオ

テレビは、dボタンから最新情報を確認できます。ラジオは、停電時の情報入手に有効です。

7 福井市全域図 (最大想定)

福井市の地形と土砂災害の特徴

福井市の地形は、市街地中心部を含む平野部と、西側の高嶺山や国見岳、越知山などからなる山間部、東側の剣ヶ岳や飯山山などからなる山間部に分かれています。また、平野部には大きな河川が流れていて、足羽川などの周辺では土砂災害のおそれがある。さらに、山間部にも土砂災害のおそれがある区域が広がっていて、がけ崩れや土石流、地すべりなどが発生しやすいから、普段から身を守るための備えが必要だね。特に、細長い谷あいの集落では、土砂崩れなどで家が倒壊して孤立集落になってしまうおそれがあるから、地域での自主防災活動が大切だね。

想定前提となる降雨量 (主な河川)

基本想定	最大想定
九頭竜川 414mm	641mm
日野川 302mm	639mm
足羽川 376mm	774mm
荒川 189mm	802mm
江端川 180mm	794mm

浸水継続時間図 (主な河川)

継続時間	色
1日未満	黄色
1日以上 ~ 3日未満	オレンジ
3日以上	赤

土砂災害

- 土砂災害警戒区域
- 土砂災害特別警戒区域

交通

- 高速道路
- 新幹線
- 私鉄
- JR
- 国道

①~⑦ 地区番号

土砂災害イメージ

越前水仙の里公園

土砂災害イメージ

美山アンデパンダン広場

地区番号ごとの詳細は裏面の地区詳細表をご覧ください

9 マイ・タイムラインをつくろう！

マイ・タイムラインとは... 災害時に、「いつ」「何をやるか」を整理したあなたの防災計画です。洪水は地震と違い刻々と進行するため、防災行動をあらかじめ整理できます。

マイ・タイムラインがないと...

- ①災害時に冷静な判断ができない
- ②避難時間が足りない
- ③持ち出し品の準備が間に合わない

つくる時のポイント

- ①どのタイミングで避難情報が出るか、情報の意味とともに理解する
- ②災害発生から時間をさかのぼり、持ち出し品の準備や、いつ避難するか、避難のための行動を整理する
- ③平日、休日における家族の在宅の有無などについて考える

警戒レベルについて

「警戒レベル」とは、災害の危険性を直感的に理解するための5段階の情報です。

- 警戒レベル1 気象情報を確認し、災害への心構えをする。
- 警戒レベル2 ハザードマップ等で、避難所や避難ルートを確認する。
- 警戒レベル3 高齢者等避難 避難に時間がかかる方や避難を支援する方、早期の立退き避難が必要な方は、安全な場所へ避難する。
- 警戒レベル4 避難指示 避難区域等、危険な場所にいる方は、全員速やかに避難する。
- 警戒レベル5 緊急安全確保 すでに災害が切迫、発生しており、命を守る最善の行動をとる。

避難行動

警戒レベル3で避難
避難に支援が必要な人との支援者は、警戒レベル3「高齢者等避難」で避難を開始してください。

警戒レベル4で避難
自宅の最上階への避難が可能です。安全が確保されるまでの水や食料、薬などを、できる範囲で日ごろから備えておくことが大切です。

警戒レベル5で避難
緊急安全確保の発令を待ってはいけません！

避難先

避難先 (1つめ) → ●●小学校
避難先 (2つめ) → 実家

避難持ち出し品

避難持ち出し品の確認
家の奥の扉裏に避難持ち出し品の確認
非常用持ち出し品の確認
非常用持ち出し品を持って避難

避難時間

避難時間にかかる
祖母と幼弟は、この時点で●●小学校へ避難を開始

重要なことは
目立つ色で記入

避難先 (1つめ) → ●●小学校
避難先 (2つめ) → 実家

警戒レベル5までの必ず避難！

警戒レベル5の緊急安全確保の発令を待ってはいけません！