

# 水害・土砂災害避難確保計画に記載する 情報入手方法 (福井県河川砂防情報システム)

---

福井県 土木部 砂防防災課

# 1. 水害に関する情報情報の入手方法

## (1) 気象情報

- 福井県河川砂防情報システムでは、気象庁からの最新の気象情報を確認することができます。避難行動を開始するために必要となる情報です。

福井県河川砂防情報システムは、県HPにある「河川砂防・総合情報」で確認することができます。

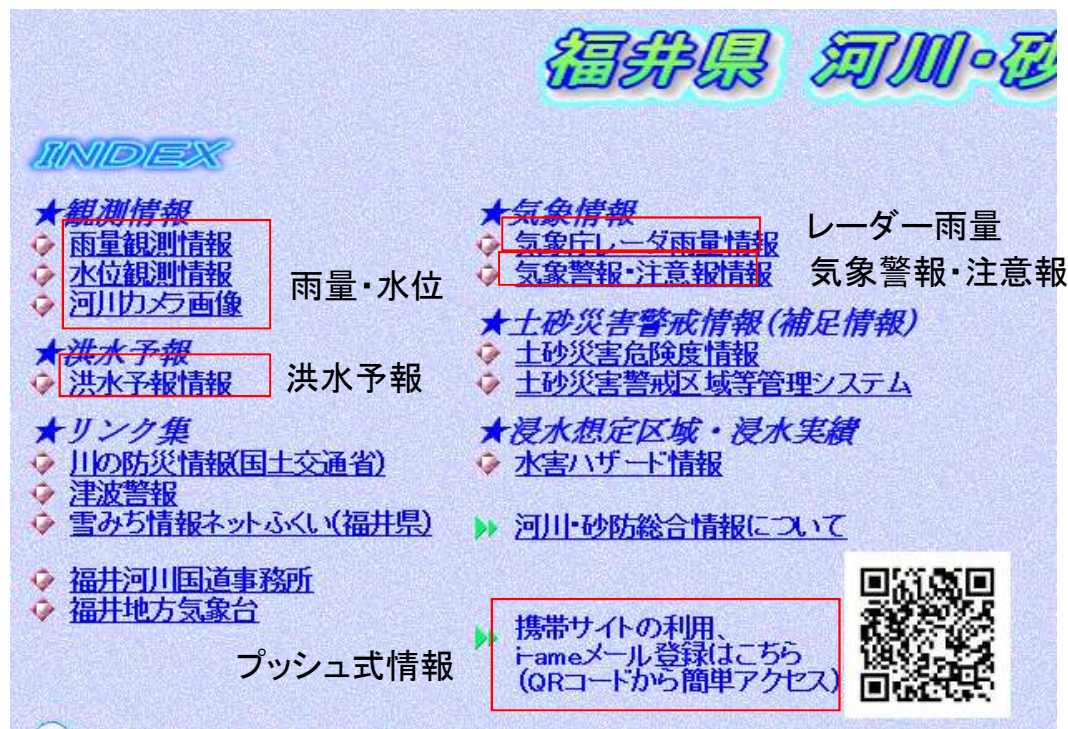
福井県のホームページ <http://www.pref.fukui.lg.jp/>



福井県HPトップページの  
「災害・防災情報」をクリック



危機対策・防災情報ポータルサイト  
「福井県河川砂防・総合情報」をクリック



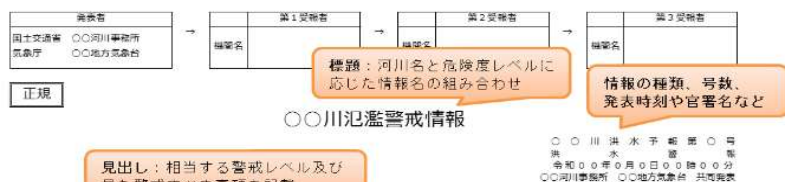
プッシュ式情報

知りたい情報をクリック

# 1. 水害に関する情報情報の入手方法

## (2) 洪水予報、気象警報等情報、レーダー雨量情報

➤ 福井県河川砂防情報システムでは、気象庁からの最新の気象情報を確認することができます。避難行動を開始するために必要となる情報です。



見出し：相当する警戒レベル及び最も警戒すべき事項を記載

【警戒レベル3相当情報【洪水】】〇〇川では、氾濫危険水位に到達する見込み

(主文)

主文：観測所毎に、相当する警戒レベルや今後の見通しを記述

【警戒レベル3相当】〇〇川の〇〇〇水位観測所（〇〇市）では、〇〇日〇〇時頃に、避難勧告等の発令の目安となる「氾濫危険水位」に到達する見込みです。〇〇市、〇〇町では、〇〇川の堤防決壊等による氾濫により、浸水するおそれがあります。市町村からの避難情報に十分注意するとともに、適切な防災行動をとって下さい。

【警戒レベル2相当】〇〇川の△△△水位観測所（△△市）では、当分の間、「氾濫注意水位」を超える水位が続く見込みです。引き続き、洪水に関する情報に注意して下さい。

| 氾濫による浸水が想定される地区※ |                               |
|------------------|-------------------------------|
| △△県△△市           | 〇〇区、〇〇区、〇〇区、〇〇区               |
| △△県〇〇市           | 〇〇×地区、〇〇×地区、〇〇×地区、〇〇×地区、〇〇×地区 |

※ 氾濫による浸水が想定される地区については、一定の条件下に基づく計画結果での推定です。気象条件や堤防の決壊の状況によっては、この地区以外でも氾濫による浸水がおこる可能性があります。

氾濫が発生した地点と、氾濫による浸水が想定される地区（氾濫発生情報のみ記載）

(雨量)

所により1時間に50ミリの雨が降っています。この雨は当分の状態が続くでしょう。

雨量：流域平均雨量の現況と今後の見通しを記述

| 流域    | 00日00時00分～00日00時00分までの流域平均雨量 | 00日00時00分～00日00時00分までの流域平均雨量の見込み |
|-------|------------------------------|----------------------------------|
| 〇〇川流域 | 〇〇〇ミリ                        | 〇〇〇ミリ                            |

(水位)

〇〇川の水位観測所における水位は次のとおりと見込まれます。

水位：観測所の現況と今後の予測を記載

| 観測所名                  | 水位危険度<br>水位(m)   | レベル1      |          | レベル2     |          | レベル3     |          | レベル4     |          |
|-----------------------|--|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
|                       |  | 水防団<br>待機 | 氾濫<br>注意 | 避難<br>準備 | 避難<br>判断 | 避難<br>準備 | 避難<br>判断 | 避難<br>準備 | 避難<br>判断 |
| 〇〇〇<br>水位観測所<br>(〇〇市) | 00日00時00分の現況<br>00日01時00分の予測<br>00日02時00分の予測<br>00日03時00分の予測 | xxxx      | xxxx     | xxxx     | xxxx     | xxxx     | xxxx     | xxxx     | xxxx     |
| △△△<br>水位観測所<br>(△△市) | 00日00時00分の現況<br>00日01時00分の予測<br>00日02時00分の予測<br>00日03時00分の予測 | xxxx      | xxxx     | xxxx     | xxxx     | xxxx     | xxxx     | xxxx     | xxxx     |

水位のグラフは各水位観測所を併記したものです。

水位危険度レベル4については、氾濫危険水位と計画高水位を併記しており、氾濫危険水位＝計画高水位の場合は最大になります。

| 地域   | 市町村名 | 特別警報 |    |     |    |    | 警報 |    |    |    |     | 注意報 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |     |    |   |    |
|------|------|------|----|-----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|----|----|----|-----|----|---|----|
|      |      | 大雨   | 暴風 | 暴風雪 | 大雪 | 波浪 | 高潮 | 大雨 | 洪水 | 暴風 | 暴風雪 | 大雪  | 波浪 | 高潮 | 大雨 | 洪水 | 強風 | 風雪 | 大雪 | 波浪 | 高潮 | 雷 | 融雪 | 濃霧 | 乾燥 | なだれ | 低温 | 霜 | 著雪 |
| 嶺北北部 | 福井市  |      |    |     |    |    |    |    |    |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |     |    |   |    |
|      | あわら市 |      |    |     |    |    |    |    |    |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |     |    |   |    |
|      | 坂井市  |      |    |     |    |    |    |    |    |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |     |    |   |    |
|      | 永平寺町 |      |    |     |    |    |    |    |    |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |     |    |   |    |
| 嶺北南部 | 越前町  |      |    |     |    |    |    |    |    |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |     |    |   |    |
|      | 鯖江市  |      |    |     |    |    |    |    |    |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |     |    |   |    |
|      | 越前市  |      |    |     |    |    |    |    |    |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |     |    |   |    |
|      | 池田町  |      |    |     |    |    |    |    |    |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |     |    |   |    |
| 奥越   | 南越前町 |      |    |     |    |    |    |    |    |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |     |    |   |    |
|      | 大野市  |      |    |     |    |    |    |    |    |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |     |    |   |    |
| 嶺南東部 | 勝山市  |      |    |     |    |    |    |    |    |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |     |    |   |    |
|      | 敦賀市  |      |    |     |    |    |    |    |    |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |     |    |   |    |
|      | 美浜町  |      |    |     |    |    |    |    |    |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |     |    |   |    |
| 嶺南西部 | 若狭町  |      |    |     |    |    |    |    |    |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |     |    |   |    |
|      | 小浜市  |      |    |     |    |    |    |    |    |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |     |    |   |    |
|      | 高浜町  |      |    |     |    |    |    |    |    |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |     |    |   |    |
|      | おおい町 |      |    |     |    |    |    |    |    |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |     |    |   |    |

気象警報等の情報

気象庁発表文

時間降水量メッシュ表示

時刻指定: 2019/09/10 16:00



レーダー雨量情報

洪水予報

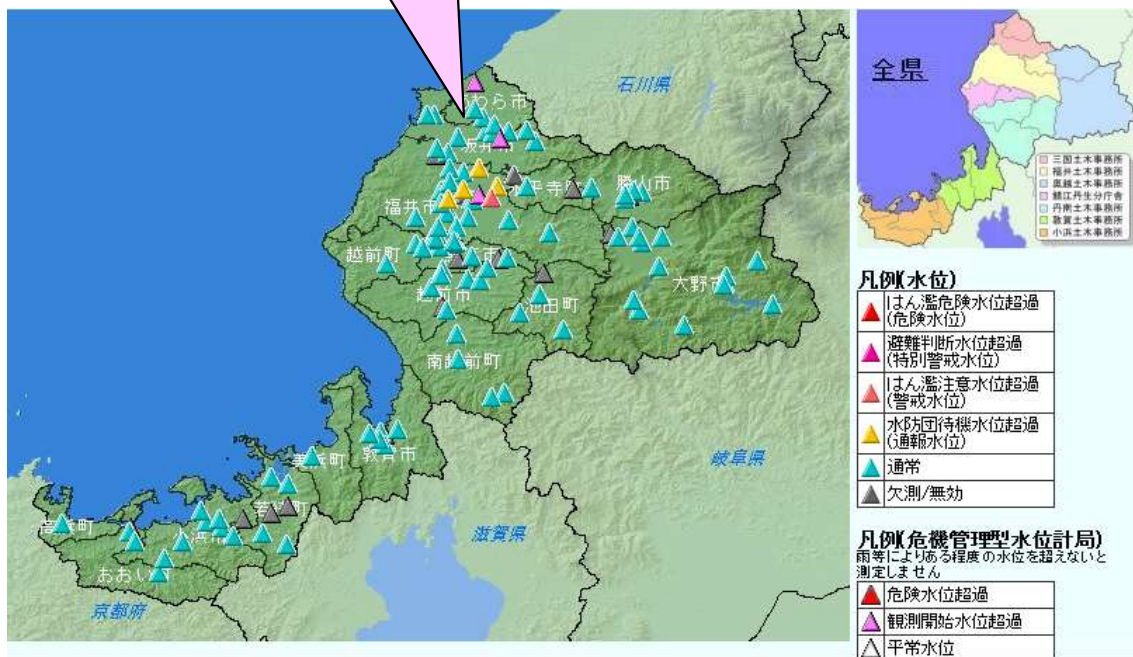


# 1. 水害に関する情報情報の入手方法

## (3) 降雨・水位情報

➤ 福井県河川砂防情報システムでは、県内各所に設置された計測装置にて、降雨量や河川の水位など観測情報をリアルタイムで表示します。避難行動を開始するために必要な情報です。

県内河川の雨量・水位状況表示



河川カメラ映像の表示

カメラ設置図(全県) 2019年09月10日14時00分 現在



## 2. 土砂災害に関する情報の入手方法

- 土砂災害警戒情報を補足する情報として、「福井県 河川・砂防情報システム」にて、土砂災害の危険性が高まっている地域を、危険度に応じたメッシュ情報で提供しています。
- パソコン、スマートフォンで閲覧することが可能です。

福井県ホームページ <http://www.pref.fukui.lg.jp/>



### 福井県 河川・砂防総合情報

**福井県 河川・砂防総合情報**

**INDEX**

- ★観測情報
  - 雨量観測情報
  - 水位観測情報
  - 河川カメラ画像
- ★洪水予報
  - 洪水予報情報
- ★関係機関へのリンク
  - 川の防災情報(国土交通省)
  - 津波警報
  - 雪みち情報ネットふくい(福井県)
  - 福井河川国道事務所
  - 福井地方気象台
- ★気象情報
  - 気象庁レーダー雨量情報
  - 気象警報・注意報情報
- ★土砂災害警戒情報(補足情報)
  - 土砂災害危険度情報
  - 土砂災害警戒区域等官民システム
- ★浸水想定区域・浸水実績
  - 水害ハザード情報

河川・砂防総合情報について

携帯サイトの利用  
Frameメール登録はこちら  
(QRコードから簡単アクセス)

**★気象警報・注意報概況**

| 予報区分 |      | 特別警報 |    |     | 警報 |    |    | 大雨 |
|------|------|------|----|-----|----|----|----|----|
|      |      | 大雨   | 高潮 | その他 | 大雨 | 洪水 | 高潮 |    |
| 嶺北   | 福井市  |      |    |     |    |    |    |    |
|      | あわら市 |      |    |     |    |    |    |    |
|      | 坂井市  |      |    |     |    |    |    |    |
|      | 永平寺町 |      |    |     |    |    |    |    |
|      | 越前町  |      |    |     |    |    |    |    |
| 嶺北南部 | 鯖江市  |      |    |     |    |    |    |    |
|      | 越前市  |      |    |     |    |    |    |    |
|      | 池田町  |      |    |     |    |    |    |    |
| 奥越   | 南越前町 |      |    |     |    |    |    |    |
|      | 大野市  |      |    |     |    |    |    |    |
| 嶺南東部 | 勝山市  |      |    |     |    |    |    |    |
|      | 敦賀市  |      |    |     |    |    |    |    |
|      | 美浜町  |      |    |     |    |    |    |    |
|      | 若狭町  |      |    |     |    |    |    |    |
|      | 小浜市  |      |    |     |    |    |    |    |
| 嶺南西部 | 高浜町  |      |    |     |    |    |    |    |
|      | おおい町 |      |    |     |    |    |    |    |

★【重要】工事のお知らせ【重要】★  
回線設備の工事を行うことにより、以下の情報提供が停止します。  
申し訳ありません。  
令和元年8月24日 8:00～ 令和元年9月27日 20:00まで  
小浜土木管内の河川監視カメラ情報

「土砂災害危険度情報」をクリック



# 2. 土砂災害に関する情報の入手方法

- ・土砂災害発生危険度の危険度について、それまでに降った雨量と、今後に予想される雨量を考慮し、5段階に色分けして表示。
- ・地図をアップすれば、詳細な範囲(1km×1km)で危険度が表示され、施設付近の状況を確認することができます。

## 土砂災害危険度情報

表示時刻設定:  
自動更新 最新 前時刻 次時刻

土砂災害警戒情報(補足情報)  
[現況表] 履歴表 [市町別危険度情報]

土砂災害危険度情報(5kmメッシュ) 2014年10月06日00時00分 現在

①クリック

土砂災害警戒情報の発表市町

土砂災害危険度情報 凡例

レベル5

レベル4

レベル3

レベル2

レベル1

土砂災害危険度情報(1kmメッシュ) 2014年10月06日00時00分 現在

②クリック

詳細(1km×1km)に危険度を表示

大雨警報(土砂災害)の危険度分布

高危険度

低

極めて危険【警戒レベル4相当】

非常に危険【警戒レベル4相当】

警戒【警戒レベル3相当】

注意【警戒レベル2相当】

今後の情報等に留意

危険度の高まりを5段階で表示

|         |         |                    |                    |                 |
|---------|---------|--------------------|--------------------|-----------------|
| レベル1    | レベル2    | レベル3               | レベル4               | レベル5            |
| 土砂災害に注意 | 土砂災害に警戒 | 2時間以内に土砂災害発生のおそれあり | 1時間以内に土砂災害発生のおそれあり | 現在、土砂災害発生のおそれあり |

土砂災害の危険度

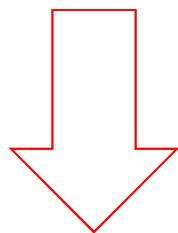
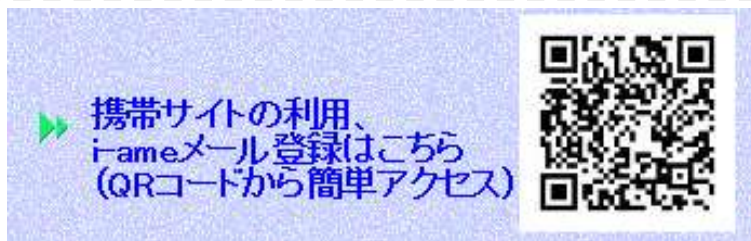
大

参考：気象庁HPでも提供しています

### 3. 水害・土砂災害に関する情報情報の入手方法

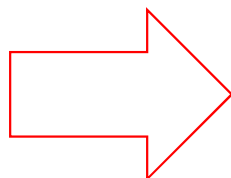
#### (4) プッシュ式情報(登録した情報を受動的に受け取る)

- 福井県河川砂防情報システムでは、ホームページに掲載されているQRコードからメールアドレスを登録することで、地域を限定した気象情報や降雨・水位・土砂災害警戒情報がメールで受動的に受け取ることができます。情報を確実に入手することができます。



#### メニュー

- ・ [水位情報](#)
- ・ [雨量情報](#)
- ・ [洪水予報情報](#)
- ・ [土砂災害警戒情報](#)
- ・ [気象警報・注意報](#)
- ・ [i-ameメール登録](#)
- ・ [お知らせ](#)
- ・ [提供情報について](#)



#### 簡単登録

配信を希望する「市町」を選択するだけです。

##### ＜配信される内容＞

- ・ 対象市町の気象警報・特別警報
- ・ 対象市町に流れる河川の洪水予報
- ・ 対象市町の土砂災害警戒情報
- ・ 対象市町の雨量警戒値
- ・ 対象市町の「氾濫危険水位」「避難判断水位」

#### 詳細登録

配信を希望する「市町」や、希望する情報をご自身で詳細に設定ができます。

##### ＜選択可能内容＞

- ・ 市町
- ・ 気象注警報、警報、特別警報
- ・ 洪水予報
- ・ 土砂災害警戒情報
- ・ 雨量「時間雨量注意値」「時間雨量警戒値」「24時間雨量注意値」
- ・ 水位「氾濫危険水位」「避難判断水位」「氾濫注意水位」「水防団待機水位」