

# 稲沢市 中部版

## 洪水ハザードマップ

洪水ハザードマップで確認しよう

洪水前に得られる情報は？



家が  
大丈夫かな？



稲沢市役所 治水課・防災安全課  
TEL.0567-32-1111

令和6年6月修正

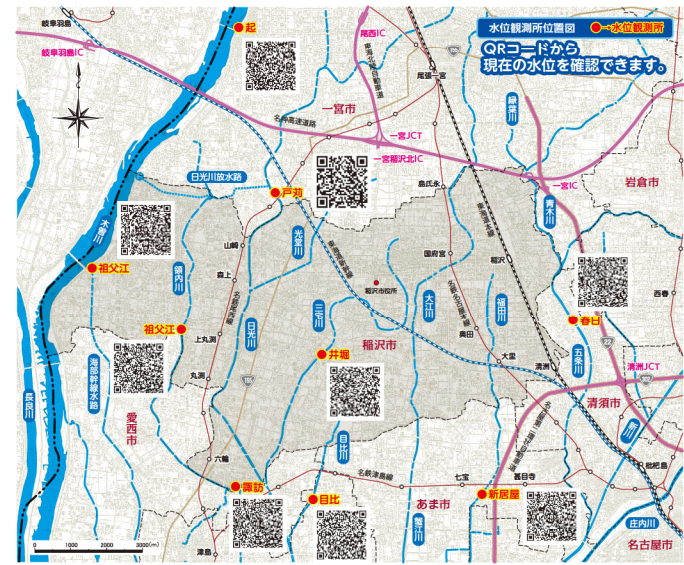
緊急時の連絡先を記入しておきましょう。

| お名前 (家族、学校、職場など) | 電話番号 | お名前 (家族、学校、職場など) | 電話番号 |
|------------------|------|------------------|------|
|                  |      |                  |      |
|                  |      |                  |      |
|                  |      |                  |      |
|                  |      |                  |      |
|                  |      |                  |      |

## 洪水予報等の水位と洪水時の避難情報

災害の危険が迫ると人的被害が発生するおそれが高まったときに、市はその緊急度に応じて避難情報を発令します。避難行動が必要な地域を決めて発令しますので、皆さんは、それぞれの情報に基いた避難行動をとる必要があります。

| 洪水予報等の水位  | 避難情報の種別   | 住民に求める行動  |
|---|---|---|
| <b>氾濫危険水位</b><br>洪水により相当の家屋浸水等の被害を生じる氾濫の恐れがある水位<br><b>避難判断水位</b><br>市長の避難判断の発令判断の目安、市長の避難判断の参考<br><b>氾濫注意水位</b><br>市長の避難判断等の発令判断の目安、住民の注意喚起等の参考<br><b>水防団待機水位</b><br>水防団が出発のために待機する水位<br>▼ 観測水位 | <b>避難指示</b><br>●通常の避難行動ができる方は、お互い助け合って、指定された避難所へやかに避難行動を開始してください。<br>●安全を確保していないときは、直ちに避難行動を開始してください。<br>●避難所へ避難する余裕がない場合は、丈夫な建物の浸水が及ばない様に避難する等の行動をとってください。<br>●避難行動支援者や高齢者等、特に避難行動に時間を要する方は、計画した避難所へ避難行動を開始し避難支援者や支援行動を開始してください。<br>●上記以外の方は、家族との連絡、非常持出し品の用意等、避難の準備を開始してください。 | <b>高齢者等避難</b><br>●通常の避難行動ができる方は、お互い助け合って、指定された避難所へやかに避難行動を開始してください。<br>●安全を確保していないときは、直ちに避難行動を開始してください。<br>●避難所へ避難する余裕がない場合は、丈夫な建物の浸水が及ばない様に避難する等の行動をとってください。<br>●避難行動支援者や高齢者等、特に避難行動に時間を要する方は、計画した避難所へ避難行動を開始し避難支援者や支援行動を開始してください。<br>●上記以外の方は、家族との連絡、非常持出し品の用意等、避難の準備を開始してください。 |



QRコードはQRコードの登録画面です。

| 愛知県 川の防災情報  | 木曽川上流河川事務所  | 庄内川河川事務所  |
|---|---|---|
| <a href="https://www.kawa.aichi.jp/">https://www.kawa.aichi.jp/</a> | <a href="https://www.cwr.mlit.go.jp/keijo/">https://www.cwr.mlit.go.jp/keijo/</a> | <a href="https://www.cwr.mlit.go.jp/keijo/">https://www.cwr.mlit.go.jp/keijo/</a> |
| <a href="https://www.kawa.aichi.jp/">https://www.kawa.aichi.jp/</a> | <a href="https://www.cwr.mlit.go.jp/keijo/">https://www.cwr.mlit.go.jp/keijo/</a> | <a href="https://www.cwr.mlit.go.jp/keijo/">https://www.cwr.mlit.go.jp/keijo/</a> |

## 木曽川が氾濫したら？

市内やその周辺などで大雨が降ると、市内の中小河川で氾濫が発生します。さらに木曽川流域内(市北部の山間部を含めて)で多くの雨が降り続けると、木曽川で大規模な氾濫が発生する可能性があります。

降雨により浸水が増えていく様子

|  |  |
|--|--|
| <p>市内や周辺にたくさん雨が降ると...</p> <p><b>内水氾濫</b></p> <p>市内や周辺にたくさん雨が降ると、川へ排水できなくなる。強いところへ雨水がたまり、これを内水氾濫といいます。内水氾濫が発生すると、場所によっては深いところや流れが早いところがあり、外出や移動が危険な状態になります。</p> <p>市内や周辺に降る雨に注意</p> | <p>市内や周辺にたくさん雨が降ると...</p> <p><b>中小河川氾濫</b></p> <p>市内やその周辺などで大雨が降ると、市内の中小河川が氾濫し、強いところでは5m以上の浸水が発生します。これにより、場所によっては深さが増えたりするところがあります。木曽川に降る雨に注意。</p> <p>木曽川流域に降る雨に注意</p> |
|--|--|

右の図は木曽川流域の想定最大規模降雨(1000年に1回程度発生する確率の大規模な大雨)に対するシミュレーションの結果を表示したものです。【木曽川流域:平成28年12月に国が公表した洪水浸水想定区域図 2日間総雨量 527mm】

## 「我が家の防災情報」を記入しよう!



大雨による洪水氾濫によって、皆さんが避難しなければならない間に家で過ごすことなく行動できるように、事前に「いつ」「何を」しなければならないのかを、この冊子に記入し「我が家の防災情報」をつくって再確認しておきましょう。

- 1 我が家が起こりうる災害のリスクを確認してください。  
欄頭と右下の図で確認してください。
- 2 避難所の位置を確認してください。



自宅の場所、身近な危険箇所、我が家の避難場所

我が家の浸水の深さ (築地階の色から該当する欄に○を付ける)

| 深さ | 0.5m未満 | 0.5m~3.0m | 3.0m~5.0m | 5.0m~10.0m未満 |
|----|--------|-----------|-----------|--------------|
| 1階 |        |           |           |              |
| 2階 |        |           |           |              |

我が家の近くにある危険箇所 (家の近隣の危険箇所を○を付ける) (その他は思いっつら記入)

| 深さ | 危険箇所(浸水想定区域) (指定) | 危険箇所(浸水想定区域) (非指定) | その他 |
|----|-------------------|--------------------|-----|
| 1階 |                   |                    |     |
| 2階 |                   |                    |     |

近隣の避難所 (記入して再確認してください)

| 避難所名 | 連絡先 | 注意事項 |
|------|-----|------|
|      |     |      |

近隣の水位観測所 (記入して再確認してください)

| 観測所名 | 気をつけておくこと |
|------|-----------|
|      |           |

## 水害時情報の受信や取得方法

●洪水予報、避難情報等の伝達方法

携帯電話・スマートフォン・パソコンなどからの入手方法 はこちら

稲沢市ホームページ <https://www.city.inazawa.aichi.jp/>

稲沢市SNS

- SNSでも避難情報や被害情報などを迅速に配信します。また、イベントや生活安全啓発情報などを発信しています。ぜひLINEで友だちになら、X(旧ツイッター)やフェイスブックでフォローしてください。
- 緊急メール

災害が発生したときや発生しやすそうな時に、稲沢市から防災情報をメールでお知らせします。防災情報以外にも、「パネットあいち」や気象情報を受信できます。以下のURLもしくは、QRコードを読み取って、登録してください。

- PC: <https://ptas.sugmail.com/user/inazawa/home>
- 携帯電話: <https://m.sugmail.com/inazawa/home>

携帯電話・スマートフォン・パソコンなど以外からの入手方法 はこちら

- 同報系防災行政無線
- 市広報車
- テレビ(データ放送)

緊急情報や災害に関する情報を、小中学校の屋上等に設置した合計53台のスピーカーから音で無線放送で同時に知らせ、いち早く確実に伝達するシステムです。

## 警戒レベルについて

警戒レベルを用いた避難情報等の発令について、避難指示などの避難情報に加え、警戒レベルを用います。

| 危険度 | 防災気象情報        | とるべき行動  | 避難情報等                    | 気象庁等の情報(例)           |
|-----|---------------|---|--------------------------|----------------------|
| 大   | <b>警戒レベル5</b> | 既に災害が発生している状況です。命を守るために最善の行動をとります。  | 【緊急安全確保】<br>【電気が停止】      | 氾濫発生情報<br>大雨特別警報 等   |
| 危険度 | <b>警戒レベル4</b> | 災害が発生するおそれが高まっています。速やかに危険な場所から避難先へ避難してください。避難場所までの移動が危険となる場合は、多くの安全な場所や、自宅内の安全な場所に避難してください。 | 【避難指示】<br>【電気が停止】        | 氾濫危険情報<br>土砂災害警戒情報 等 |
|     | <b>警戒レベル3</b> | 避難に時間を要する人(高齢者の方、障害のある方、乳幼児等)その他の支援者がいる場合は、そのほかの人は、避難の準備を整えましょう。                            | 【高齢者等避難】<br>【電気が停止】      | 氾濫警戒情報<br>洪水情報 等     |
|     | <b>警戒レベル2</b> | 避難に加え、ハザードマップ等により、自らの避難行動を確認しましょう。  | 【洪水注意報・大雨注意報等】<br>気象庁が発表 | 洪水注意報<br>大雨注意報 等     |
| 小   | <b>警戒レベル1</b> | 災害の心構えを高めましょう。  | 【早期注意情報】<br>気象庁が発表       | 早期注意情報               |

※市ではさまざまな情報をもとに、避難情報を発令する判断を行っています。必ずしも防災気象情報と同じレベルの避難情報と同時に発令されるわけではありません。また、各種の情報は警戒レベル1~5の順番で発表される限りません。

※警戒レベル5は必ず発令されるものではありません。警戒レベル3は高齢者等以外の人にも必要に応じ、警戒の行動を見合わせたり、避難の準備をしたり、危険を感じたら自発的に避難するタイミングです。

## 木曽川が氾濫した場合の洪水浸水想定区域図

