

洪水ハザードマップ

②中畑・平坂・寺津地区

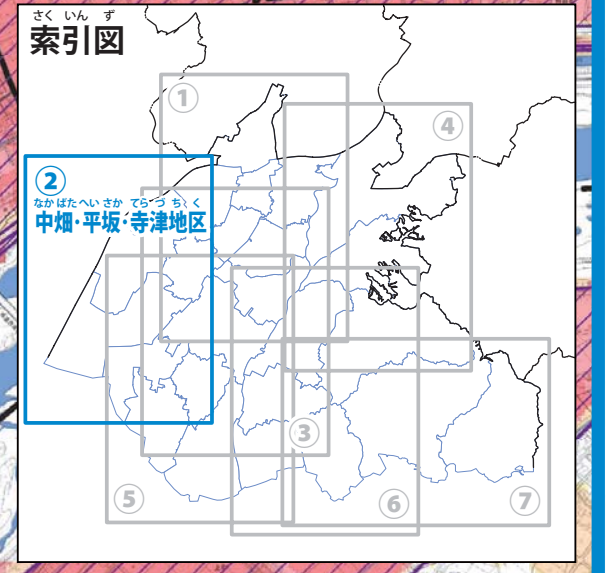
発行(作ったところ) : 西尾市 建設部河川港湾課 TEL : 0563-65-2151
 危機管理事務局危機管理課 TEL : 0563-65-2137
 作成年月(作った 年と 月) : 令和5年3月

この マップについて

洪水ハザードマップは、大雨で 川が あふれたときに どの 場所が どれくらい 水に つかるかと、どこに 指定緊急避難場所 (逃げる ところ) が あるかを 書いた 地図です。
 水に つかる場所は、予想です。地図に 書いたよりも もっと 広がるかもしれないし、もっと 水が 深くなるかもしれません。自分が 住んでいる ところや 学校、働いている ところで 危ない 場所を ハザードマップで確認して ください。災害が 起きたときに 正しく 逃げる ことが できるように 準備をして ください。

避難(逃げること)について

西尾市は、とても たくさんの 雨が 降って、洪水(川の 水)が あふれて 水が 来る)が 起きたとき、水に つかる場所は、とても 広がるかもしれません。
 台風や 大雨の 予報が 出たときは、台風や 大雨になる前に 親戚や 知り合いの家に 逃げることも 考えて ください。
 指定緊急避難場所(逃げる ところ)に 逃げる ことが できない ときは、この 地図の 赤い 斜線で 示した 場所の 外の 一番 うすい 黄色で 塗られた 場所に 逃げて ください。そのときは、2階建てより 高い 建物に 逃げて 命を 守って ください。赤い 斜線で 示した 場所や 一番 うすい 黄色で 塗られた 場所ではない ところに 住んでいる人は、台風や 大雨になる前に 必ず 逃げて ください。



浸水想定区域図・浸水予想図の 基準(川の 水が あふれて 家につかるかもしれない ところと 予想図)

この地図には 下の 表に 書いてある川が あふれたときに 家や 水につかるかもしれないところを 書いています。
 この図は、雨が 一番 多く 降ったときに 水に つかるかもしれない場所と 水の 深さを 示しています。

| 矢作川水系矢作川(川の流れているところ) | 矢作川水系矢作古川・広田川流域(矢作古川、広田川、須美川、安藤川) |
|--|---|
| 国土交通省 令和元年6月21日公表(発表した日) 雨の量の条件: 矢作川流域の48時間に降る雨の量683mm | 愛知県 令和元年9月30日公表(発表した日) 雨の量の条件: 矢作川流域の48時間に降る雨の量683mm 広田川流域の24時間に降る雨の量770mm |
| 矢作川水系矢崎川流域(矢崎川) | 北浜川水系北浜川流域(北浜川、二の沢川) |
| 愛知県 令和2年4月10日公表(発表した日) 雨の量の条件: 矢崎川流域の24時間に降る雨の量836mm | 愛知県 令和2年4月10日公表(発表した日) 雨の量の条件: 北浜川流域の24時間に降る雨の量836mm |
| 高浜川水系高浜川流域(朝鮮川) | 矢作川水系乙川流域(乙川) |
| 愛知県 令和2年4月10日公表(発表した日) 雨の量の条件: 高浜川流域の24時間に降る雨の量770mm | 愛知県 令和3年3月26日公表(発表した日) 雨の量の条件: 乙川流域の48時間に降る雨の量785mm |
| 八幡川水系八幡川流域(八幡川) | 鳥羽川水系鳥羽川流域(鳥羽川) |
| 愛知県 令和3年12月24日公表(発表した日) 雨の量の条件: 八幡川流域の24時間に降る雨の量836mm | 愛知県 令和3年12月24日公表(発表した日) 雨の量の条件: 鳥羽川流域の24時間に降る雨の量836mm |

凡例

指定緊急避難場所(指定避難所)

- 大雨により水があふれたときに使うことができる
- 大雨により水があふれたときに使うことができなくなるかもしれない(とてもたくさんの水があふれたときに建物が水につかることもあるかもしれません)

浸水実績
 (今までに建物が水につかったことがあるところ)
 平成1年より後に建物が水につかったことがあるところ

家屋倒壊等氾濫想定区域
 (水があふれたときに家がこわれるかもしれないところ)
 洪水(川の 水が あふれて 前に 水が 来る)が 起きたときに、水が 流れて 家が こわれたり、地面が げずれ かもしれない ところ

建物に水につかるかもしれないときの一番の深さ

- 10.0m以上
- 5.0 ~ 10.0m未滿
- 3.0 ~ 5.0m未滿
- 1.0 ~ 3.0m未滿
- 0.5 ~ 1.0m未滿
- 0.3 ~ 0.5m未滿
- 0.3m未滿

土砂災害警戒区域等
 (がけ崩れの災害で 気を つけるところなど)

- 土砂災害特別警戒区域(とくに気を つけるところ)(急傾斜地の崩壊)(急な 斜めの 地面が 崩れる)
- 土砂災害警戒区域(気を つけるところ)(急傾斜地の崩壊)
- 土砂災害特別警戒区域(土石流)(土や石が 水とまざって 流れ 落ちてくる ところ)
- 土砂災害警戒区域(土石流)
- 土砂災害警戒区域(地すべり)(山の ななめに なった ところや ひたひた になり になって ひくい ところへ うごく こと)

その他の施設

- 学校
- 市役所・支所
- 警察署・交番・駐在所
- 消防署
- 救急病院
- 幼稚園・保育園
- 雨量観測所(雨の 量を 測る ところ)
- 水位観測所(水の 高さを 測る ところ)
- アンダーパス・地下道

境界線

- 市界
- 鉄道
- 緊急輸送道路(災害の ときに 使う 大きな 道)
- 小学校区界

洪水(川の 水が あふれて 水が 来る)ときの 指定緊急避難場所(逃げる ところ)

| 小学校区 | 地区の名前 | 指定緊急避難場所(逃げる ところ) 施設の名前 | 電話番号 |
|--------|-----------------------------------|-------------------------|---------|
| 中畑小学校区 | 中畑町、中畑1丁目、中畑2丁目、田貫町、田貫1丁目~田貫4丁目 | 中畑小学校 ※1 | 59-6158 |
| | | 平坂小学校 | 59-6055 |
| 平坂小学校区 | 平坂町、楠村町、西小畑町、小栗町、平坂吉山1丁目 | 平坂中学校 ※2 | 59-6135 |
| | | 西尾勤労会館 | 59-1100 |
| 寺津小学校区 | 徳永町、寺津町、巨海町、刈宿町、中根町、奥田町、西奥田町、南奥田町 | 寺津中学校 | 59-6521 |
| | | 寺津小学校 | 59-6531 |

洪水(川の 水が あふれて 水が 来る)と 浸水(水に つかる)が 予想されている 地区の名前(町名など)だけを 書いています。
 ※1とても たくさんの 水が あふれたときには 施設(校舎)1階と 体育館が つかえなくなる かもしれません。
 ※2とても たくさんの 水が あふれたときには 体育館が つかえなくなる かもしれません。