

避難勧告等

いの町が避難が必要であると判断した場合、避難勧告等を発令します。ただし突発的な異常気象の場合、町からの避難勧告等が間に合わないことが考えられますので、自らもテレビやラジオ、インターネットなどからの情報収集に努め、危険を感じた場合は早めに避難しましょう。

危険度レベル

非常に危険

危険

避難準備

避難勧告

避難指示

キケン!

どんな状況

前兆現象の発生や、現在の切迫した状況から、人的被害の発生する危険性が非常に高いと判断された状況、あるいは、堤防の隣接地等、地域特性等から人的被害の発生する危険性が非常に高いと判断された状況です。人的被害の発生した状況も含みます。

次の行動を!

危険が迫っています。直ちに避難を完了してください。

・避難勧告等の発令によって避難中の人、確実な避難行動を直ちに完了しましょう。
・まだ避難していない場合は、直ちにその場から避難をしましょう。
・外出することかえって命に危険が及ぶような状況では、自宅内より安全な場所に避難をしましょう。

通常の避難行動ができる方が避難行動を開始しなければいけない段階であり、人的被害の発生する可能性が明らかに高まった状況です。

速やかに避難してください。

計画された避難場所等へ避難をしましょう。

避難行動に時間を要する方が避難行動を開始しなければいけない段階であり、人的被害の発生する可能性が高まった状況です。

避難の準備をしましょう!

いつでも避難ができるよう情報収集を行ったり、家族等と連絡したり、非常持ち出し品を用意したりといった準備をしましょう。身の危険を感じる人は、避難を開始しましょう。
・避難に時間を要する人(高齢の方、障害のある方、乳幼児をお連れの方等)は「計画された避難場所等へ」避難を開始しましょう。

避難勧告等の目安(洪水)

伊野地区での仁淀川洪水のおそれによる避難勧告等の発令は、下表の伊野水位観測所(渦の谷)の水位を基本に、今後の気象予測やダム放流、河川巡視等の情報を含めて総合的に判断されます。なお、避難路の冠水や倒木、また台風予測などで、早期・深夜の避難勧告等の発令が予測される場合は、避難行動が困難になる前に早めに避難勧告等が発令される場合があります。

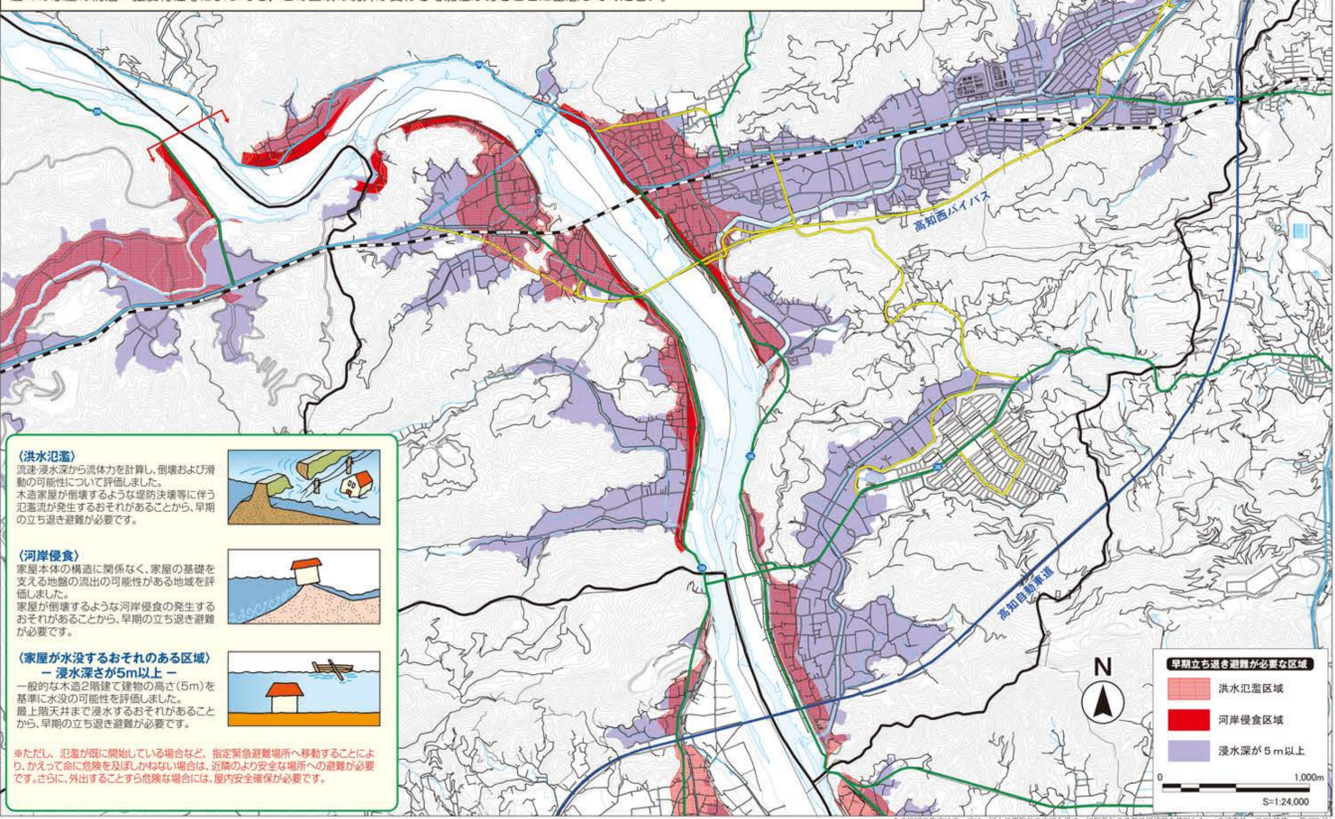
水位	レベル	洪水予報の種類	避難情報・水防警報
氾濫の発生	5 計画高水位 10.15	氾濫発生情報	避難完了
氾濫危険水位 8.60	4 危険水位	氾濫危険情報	避難指示(緊急)
避難判断水位 7.90	3 警戒	氾濫警戒情報	避難準備・高齢者等避難開始
氾濫注意水位 6.60	2 注意	氾濫注意情報	配備体制
消防団待機水位 5.00	1	氾濫注意情報	配備体制

水位	レベル	洪水予報の種類	避難情報・水防警報
氾濫の発生	5 計画高水位 10.15	氾濫発生情報	避難完了
氾濫危険水位 7.90	4 危険水位	氾濫危険情報	避難指示(緊急)
避難判断水位 7.20	3 警戒	氾濫警戒情報	避難準備・高齢者等避難開始
氾濫注意水位 6.60	2 注意	氾濫注意情報	配備体制
消防団待機水位 5.00	1	氾濫注意情報	配備体制

- 水位の名称について**
- 氾濫危険水位** 町の避難勧告等発令の目安となる水位。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。
 - 避難判断水位** 町の避難準備・高齢者等避難開始発令の目安となる水位。避難の必要も含めて氾濫に対する警戒を要する水位。
 - 氾濫注意水位** 氾濫に関する情報への注意喚起、消防団の出動の目安となる水位。
 - 消防団待機水位** 消防団が出動のため待機する水位。

早期立ち退き避難が必要な区域

早期立ち退きが必要な区域として、家屋倒壊等氾濫想定区域及び浸水深5m以上が想定される区域を表示しています。家屋倒壊等氾濫想定区域では、堤防決壊に伴う氾濫流や河岸侵食により木造家屋は倒壊の恐れが高くなります。また標準的な木造2階建家屋では2階天井までの高さ約5mですので、浸水深5m以上が想定される区域では垂直避難ではなく、早期の立ち退き避難が必要となります。ただし、夜間や避難路が水没している場合など外出が危険な場合に無理な避難行動は危険ですので、切迫した状況では、屋内の2階以上に垂直避難してください。



町内主要地点の標高と想定浸水深

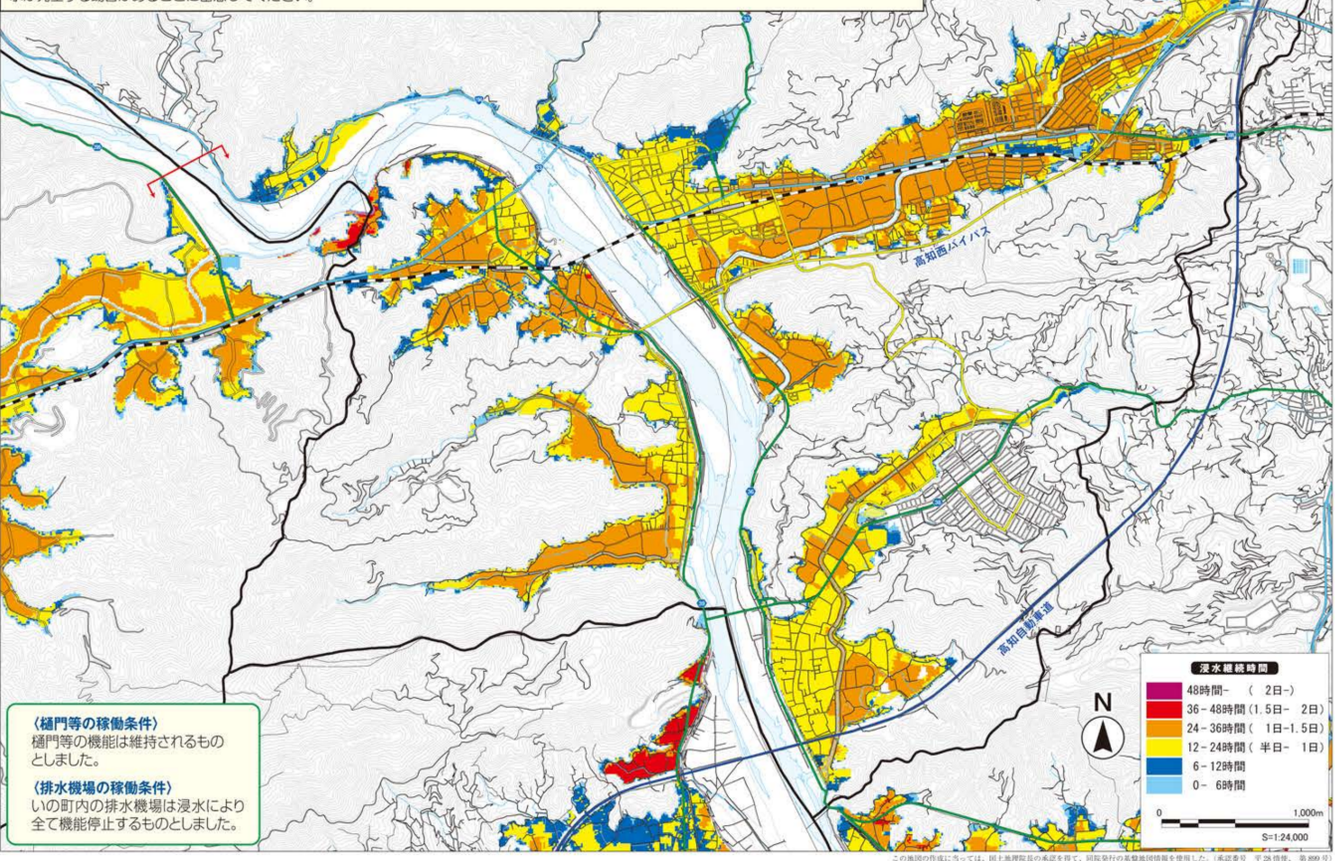
最大規模の降雨では、町内の各主要地点で以下のような浸水が発生することが想定されています。地盤が周辺地域より低いところや河川等の水域に近いところでは、避難を開始した時点で、浸水が発生している場合もあります。避難路についても十分に確認しておきましょう。

大字	地区	地点名	標高(m)	浸水深(m)
神谷	加田	土橋バス停	20.3	6.71
		加田老人憩いの家	21.8	5.03
		星神社鳥居前	21.6	5.65
伊野	JRから北側地区	谷老人里の家	19.3	3.98
		内野老人里の家	21.7	0.59
		ギャラリーコバ前	16.6	6.19
		いの町商工会前	16.7	5.99
		紙の博物館駐車場	15.9	6.69
		いの町立図書館前	16.9	5.58
		伊野公民館駐車場	16.8	5.61
		伊野小学校校庭	16.8	5.87
		天理教伊野大教会	17.1	5.41
		いの町役場前	15.9	6.60
伊野	JRから南側地区	コスモス農協伊野支所前	14.6	7.61
		県職員住宅駐車場	18.1	3.91
		北山・駅東集会所	13.8	8.45
		伊野商業高校運動場	13.4	8.65
		サニークス駐車場	14.4	7.64
		伊野中学校グラウンド	14.9	7.33
		すこやかセンター駐車場	15.1	7.09
		近澤製紙所駐車場	16.1	6.15
		いの町総合健康センター	14.7	7.45
		ウェルネス伊野前交差点	14.8	7.25
伊野	JRから南側地区	音竹老人憩いの家	19.9	1.72
		森木組前交差点	13.7	8.11
		是友公民館	16.0	5.94

大字	地区	地点名	標高(m)	浸水深(m)
枝川	枝川	枝川小学校運動場	27.9	浸水なし
		枝川コミュニティセンター	13.2	8.65
		高知コードラバ・学院練習場	13.8	8.15
		八代地区多目的構造改善センター	16.9	5.15
		ハローワーク伊野駐車場	14.6	7.55
		サンシャインラヴィーナ駐車場西側入り口	16.9	4.15
		四国銀行枝川支店南西浦児公園	16.6	5.45
		県住宇治団地公園	15.1	6.95
八田	八田・天王	若宮神社	27.9	浸水なし
		八田コミュニティセンター駐車場	11.5	5.95
		奈呂集会所	11.9	5.91
		伊野南小学校運動場	9.4	7.95
川内	鎌田	伊野南中学校ピロティ	18.6	浸水なし
		天王球場入口交差点	10.4	7.05
		天王コミュニティセンター駐車場	34.5	浸水なし
		かんぼの宿伊野玄関前	41.8	浸水なし
		波川公民館	15.3	8.07
		高知県立農業大学校体育館	25.7	浸水なし
川内	大内	石川記念病院駐車場	40.5	浸水なし
		川内小学校運動場	14.7	7.78
		鎌田IC県道交差点	15.2	6.95
		大内運動広場	16.4	4.48
		大内農村婦人の家	13.7	7.25
		高知県消防学校駐車場	15.5	4.92
川内	大内	南の谷集落センター	12.8	7.27

洪水浸水継続時間図

「洪水浸水継続時間図」は、想定最大規模の降雨に伴う洪水時に仁淀川が氾濫した場合、避難が困難となる50cmの浸水深を上回る時間が継続する目安を示しています。浸水継続時間が長い地域は仮に屋内安全確保(垂直避難)により命が守れた場合でも長期間にわたり家から出ることができない場合があります。立ち退き避難(水平避難)の必要性を確認したり、事業継続計画の策定や各ご家庭での備えを進めてください。



注意 標高は、国土地理院のホームページ「地理院地図(電子国土Web)」から主要地点の代表点の標高を抽出したものです。
※国土地理院ホームページURL: <https://maps.gsi.go.jp/>