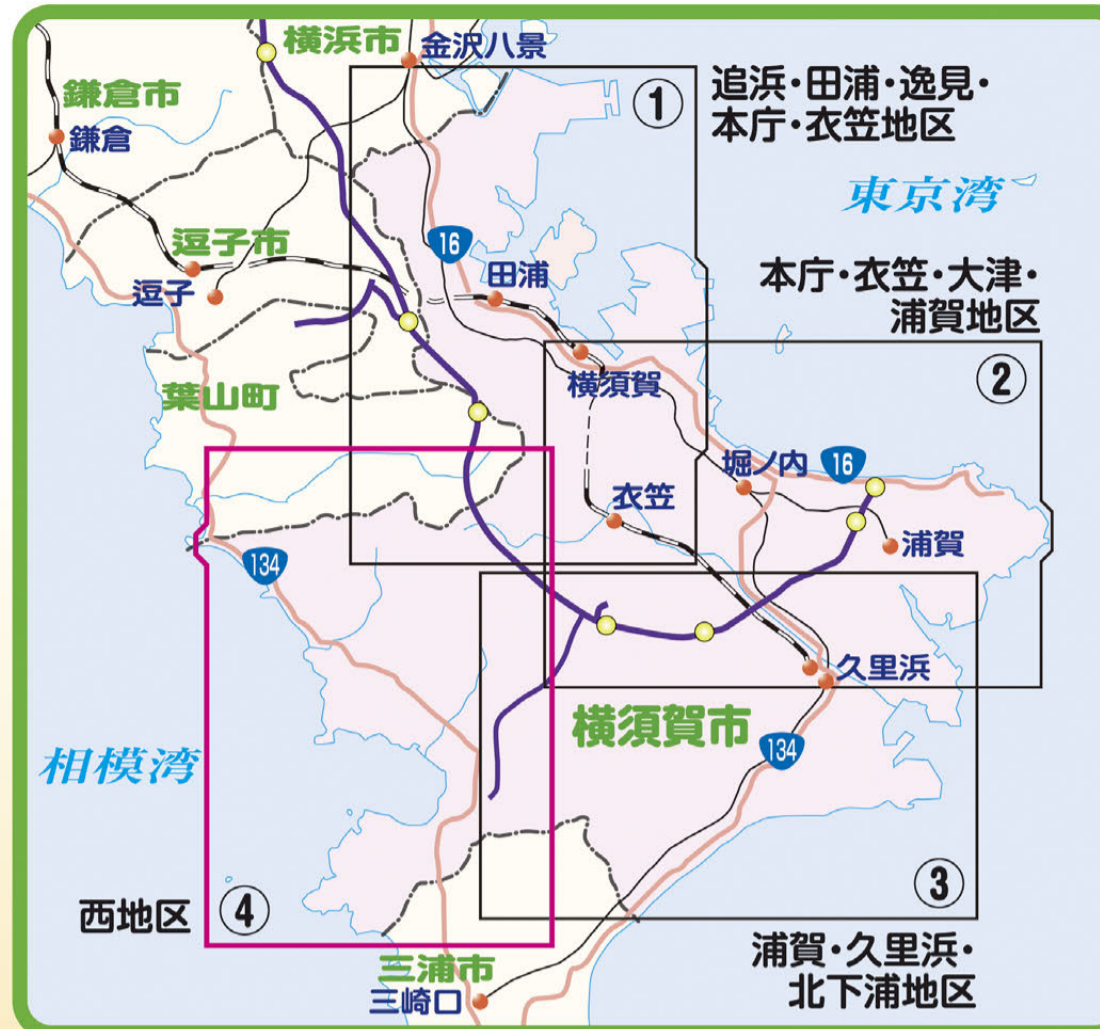


横須賀市内水ハザードマップ

4 西地区



横須賀市内水ハザードマップは、想定し得る最大規模の雨により下水道施設などで雨水の排水ができない場合に、浸水が想定される区域や浸水の深さを示し、避難所や避難時の危険箇所の把握及び日頃の備えなどの事前準備を、心かけていただくために作成した防災マップです。

※想定し得る最大規模の雨とは、国が示した関東地域で観測された最大の雨量を用いて設定されたものであり、概ね1000年に1度発生する降雨(1時間あたり153mm)となっています。

令和5年4月作成

内水氾濫と外水氾濫(洪水)の違い

●内水氾濫

雨の量が下水道などの排水施設の能力を超えた場合や、河川の水位が高く雨を排水できなくなった場合に、マンホールや雨水ます等から水があふれ浸水することです。

下水道



●外水氾濫(洪水)

大雨などにより河川の水位が上昇し、河川の水が堤防を越えたり、堤防が決壊して河川の水が流れ込み浸水することです。

河川



雨の強さと降り方

降っている雨を観察することで、大体の雨量を知ることができます。危険な状態になる前に自分で判断して避難ができるよう、雨の降り方とその状況を知っておきましょう。

雨の強さ	やや強い雨	強い雨	激しい雨	非常に激しい雨	猛烈な雨
1時間雨量 (mm)	10以上~20未満	20以上~30未満	30以上~50未満	50以上~80未満	80以上~
雨の 降り方 ・状況	<ul style="list-style-type: none"> ●ゲートと降る。 ●地面からの路地を走りで足元にぬれる。 ●雨の音で話し声が良く聞こえない。 	<ul style="list-style-type: none"> ●少しやさしくてでもぬかるいてもぬかるい。 ●道路が川のようになります。 ●ワパーを速くしても見づらい。 	<ul style="list-style-type: none"> ●傘をひっくり返したりよじらせる等の大好きな浸水(外水氾濫=洪水)が発生するおそれがあります。 ●車の運転は危険。 	<ul style="list-style-type: none"> ●雨が強くなるよう圧迫感がある。 ●恐怖を感じる。 	<ul style="list-style-type: none"> ●河川や下水道があふれたり、河川堤防が決壊する等の大好きな浸水(外水氾濫=洪水)が発生するおそれがあります。 ●恐怖を感じる。

ハザードマップの活用方法

雨の降り方に応じて内水ハザードマップと洪水ハザードマップを使い分けましょう。

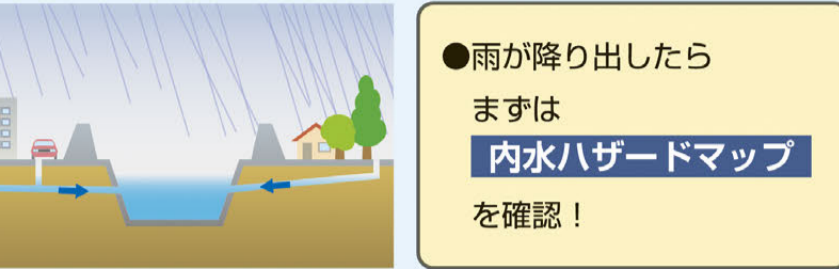
1. 通常は

浸水想定と近隣の避難所等を把握し、安全な避難経路を確認してください。



2. 雨が降り出すと

徐々に河川や下水道の水位が上がり始めます。



3. 雨が強く降り続くと

下水管や排水ポンプ場の能力を超えた雨量になると、土地が窪んだ箇所等で浸水(内水氾濫)が発生するおそれがあります。
河川の水位上昇等により下水道が排水できなくなると、さらに浸水の危険性は高くなります。



4. さらに雨が激しく降り続くと

河川や下水道があふれたり、河川堤防が決壊する等の大好きな浸水(外水氾濫=洪水)が発生するおそれがあります。



●横須賀市では他に津波ハザードマップと土砂災害ハザードマップ等もありますので、災害が発生するおそれがあるときは、状況に合わせて活用してください。

避難情報がでたら

警戒レベル1~2は気象庁が発表、警戒レベル3~5は横須賀市から発令します。避難情報が発令されたら速やかに避難してください。

大雨時に発表される気象情報を収集し、身の危険を感じる場合は避難を開始してください。

警戒レベル

るべき行動

避難情報(横須賀市)

気象情報(気象庁)

5

警戒レベル4までに必ず避難!

【命の危険 直ちに安全確保!】
●災害が発生・直ちにあり、命を守るために最善の行動をとる。

【危険な場所から全員避難】
●直ちに身の安全を確保できる場所へ避難する。

●避難場所までの移動が危険と思われる場合は、近くの安全な場所や、自宅内のより安全な場所に避難する。

4

【危険な場所から高齢者等は避難】

●避難に時間を要する人(ご高齢の方、障がいのある方、乳幼児等)その支援者は、安全な場所へ避難を開始する。

●他の人は、家族などと連絡し、持ち出しう品の用意など、避難の準備を開始とともに、危険だと思ったら早めに避難する。

3

【自らの避難行動の確認】

●避難に備え、ハザードマップ等により自らの避難行動を確認する。

●避難情報の把握と、避難手段の確認をする。

2

【災害への心構えを高める】

●防災気象情報等の最新情報に注意する。

※警報等が解除されても、河川の水位情報等には注意してください。

災害時の情報収集手段

防災情報メール

防災行政無線 地震などの災害情報、気象情報などを放送

登録方法 電話で防災行政無線の放送内容をご案内

アドレスに空メールを送信

(QRコードを読み込むことでアドレスの入力を省略できます。)

bousai-yokosuka@raiden.ktaiwork.jp

登録案内メールが届きますので、案内に従って手続きしてください。

神奈川県雨量水位情報

神奈川県内各地の雨量・水位観測情報

及び河川監視カメラ画像が確認できます。

防災行政無線の放送内容をメールで送信します。

登録方法 電話で防災行政無線の放送内容をご案内

アドレスに空メールを送信

(QRコードを読み込むことでアドレスの入力を省略できます。)

bousai-yokosuka@raiden.ktaiwork.jp

登録案内メールが届きますので、案内に従って手続きしてください。

市公式LINE・ツイッター・災害監視カメラ

市公式LINE・ツイッターでは防災行政無線の内容を通知します。

登録案内メールが届きますので、案内に従って手続きしてください。

テレビ(テレビ放送)

リモコンの「D」ボタンから「天気」「災害情報」を選択

(株)ジャイコム湘南・神奈川(デジタル11チャンネル)でも放送

ラジオ(FMブルー湘南)78.5MHz

大規模災害時は地域に特化した防災情報

を放送。インターネットでも聞くことができます。

防災行政無線の放送内容をメールで送信します。

登録方法 電話で防災行政無線の放送内容をご案内

アドレスに空メールを送信

(QRコードを読み込むことでアドレスの入力を省略できます。)

bousai-yokosuka@raiden.ktaiwork.jp

登録案内メールが届きますので、案内に従って手続きしてください。

河川監視カメラ

横須賀市公式LINE・ツイッター

横須賀市公式Facebook

横須賀市公式Instagram

横須賀市公式Twitter

横須賀市公式SNS

横須賀市公式YouTube

横須賀市公式TikTok

横須賀市公式Snapchat

横須賀市公式Line Friends

横須賀市公式WeChat

横須賀市公式Weibo

横須賀市公式Weibo