

## 川崎市洪水ハザードマップ 麻生区版



### 「意識と準備が命を守る！」

洪水ハザードマップは、想定し得る最大規模の降雨によって河川が氾濫した場合の、洪水浸水想定区域や避難場所を示したもので

川崎市  
KAWASAKI CITY

### 我が家の防災メモ

#### ハザードマップを使って我が家防災メモを完成させましょう!!

##### 自宅の災害リスク

● 地図を確認して、該当するところに○印を記入しましょう

	浸水なし	0.5m未満	0.5~3.0m	3.0~5.0m	5.0~10.0m	10.0~20.0m
洪水浸水想定区域(多摩川水系)						
洪水浸水想定区域(鶴見川水系)						
土砂災害(特別警戒区域)						

※多摩区においては、鶴見川系による浸水は想定されていません。

##### 避難方法

● 「状況に応じた避難行動」を確認し、避難方法を確認しましょう

屋内待機  立ち退き避難  垂直避難

##### 避難場所と避難経路

● 避難方法が決まつたら、避難場所と避難経路を確認しましょう



※避難場所と避難経路はそれぞれ複数決め、必要に応じて地図に書き込みましょう

##### 非常持出品

● 非常持出品の保管場所は、家族のみんなで共有しましょう

(保管場所)

##### みんなの約束

● 家族やご近所での約束事を記入しましょう

(家族の約束事) (ご近所での約束事)

※避難に援護が必要な方など地域で協力しましょう

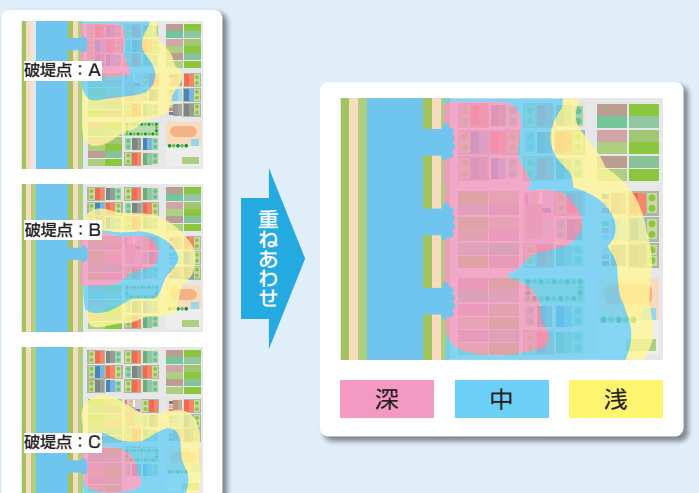
## 洪水から身をまもる

### 洪水発生のメカニズム



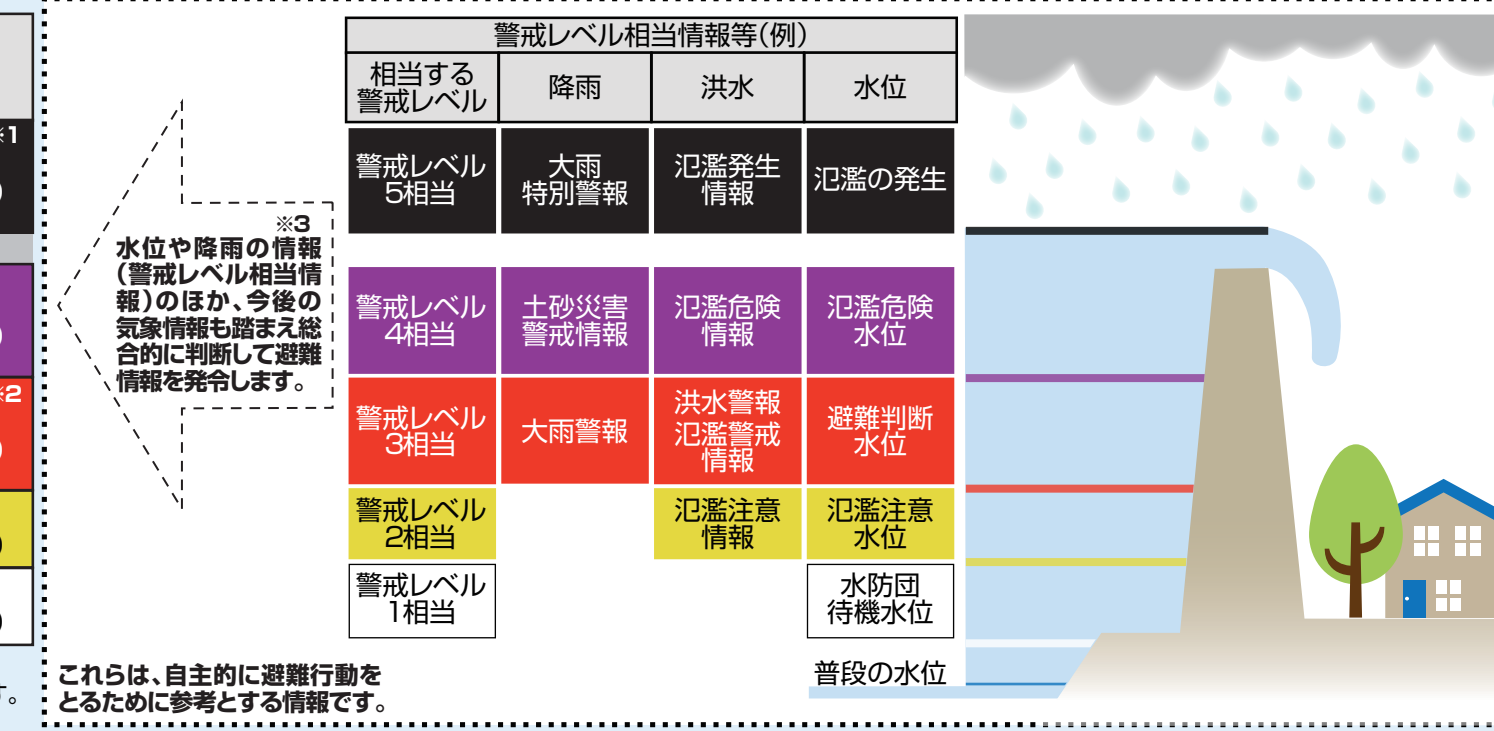
### 洪水浸水想定区域の考え方

- すべての破堤点（堤防が決壊すると想定したところ）について、どう氾濫し浸水するかを予想します。
- すべての予想結果を重ね合わせ、最大の区域と深さを表示しています。
- 実際は、それらのうち限られた箇所が氾濫し、浸水区域が広がり、徐々に深くなります。



### 避難に関する情報

警戒レベル	状況	避難行動等	避難情報等
警戒レベル5	災害発生又は切迫	既に災害が発生又は切迫している状況です。命を守るために最善の行動をとりましょう。	緊急安全確保（川崎市が発令）
警戒レベル4	災害のおそれ高い	危険な場所まで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しましょう。	避難指示（川崎市が発令）
警戒レベル3	災害のおそれあり	避難に時間要する人（高齢の方、体の不自由な方、乳幼児等）とその支援者は危険な場所から避難しましょう。その他の人は避難の準備を整えましょう。	高齢者等避難（川崎市が発令）
警戒レベル2	気象状況悪化	避難に備え、ハザードマップ等により、自分の避難行動を確認しましょう。	大雨注意報等（気象庁が発表）
警戒レベル1	今後気象状況悪化のそれ	災害への心構えを高めましょう。	早期注意情報（気象庁が発表）



### 雨の降り方と災害発生との関係

※地域特性により異なる場合があります。

1時間雨量	状況	災害発生のリスク
80ミリ以上	○息苦くなるような圧迫感がある ○恐怖を感じる	○雨による大規模な災害の発生するおそれが強く、厳重な警戒が必要
50~80ミリ	○ゴーグーと滝のように降る ○傘は全く役に立たなくなる	○都市部では地下街等に雨水が流れ込む ○マホーリンが水を噴出する ○土砂災害が起こりやすい
30~50ミリ	○バケツをひっくり返したように降る ○傘をさしていないもめる	○かけ崩れが起きやすくなり、危険地帯では避難の準備が必要
20~30ミリ	○どしゃ降り ○傘をさしていくもめる	○軽度な落水や下水、小さな川があふれ、小規模のかけ崩れが始まるとの程度の雨でも長く続くときは注意が必要
10~20ミリ	○ザーバーとなる ○跳ね返して足元がぬれる	○この程度の雨でも長く続くときは注意が必要

※雨の勢いが強い場合でも、長時間、長い範囲で雨が降る場合は、洪水の危険が増加します。

### 都市型水害について知る

● 大規模な洪水以外にも、都市は舗装された道路や宅地が多く、降った雨は地中に浸透していくため、川や水路、下水道に一気に集まります。そのため、次のような危険がありますので注意しましょう。

#### （低地の冠水）

・低地や道路のアンダーパスでは冠水が起り、車が立ち往生し水没する危険があるため、通らないでください。

#### （地下への浸水）

・地下で浸水すると、①水圧でドアが開かない、②一気に水が流れ込む、③外の様子が分からず逃げ切れるなど、命に関わる危険があるため、早めの避難が必要です。

#### （中小河川の増水氾濫）

・都市の河川は、急に増水し、流れが速くなり、氾濫するおそれがあります。誤って転落しないよう、大雨のときは近づかないでください。

#### （過去の浸水）

・過去に浸水があった所は、大雨のとき、ふたたび浸水するおそれがあります。事前に確認し、避難する際はこのような所は避けましょう。

・過去の浸水（浸水実績）については、川崎市防災ポータルサイトから確認できます。

### その他のハザードマップ

● 土砂災害、内水、津波のハザードマップもありますので、洪水ハザードマップとあわせて自宅の災害リスクを確認しましょう。

#### 土砂災害 ハザードマップ

● 土砂災害の注意が必要な区域等

川崎市 土砂災害ハザードマップ

#### 内水 ハザードマップ

● 内水により想定される浸水区域や浸水の深さ等

川崎市 内水ハザードマップ

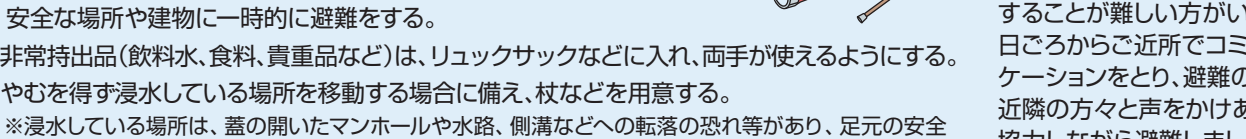
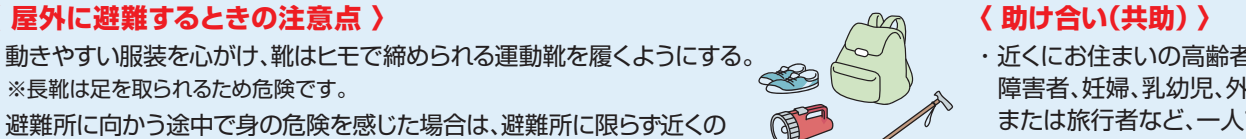
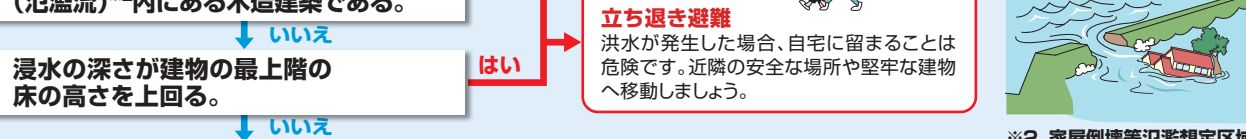
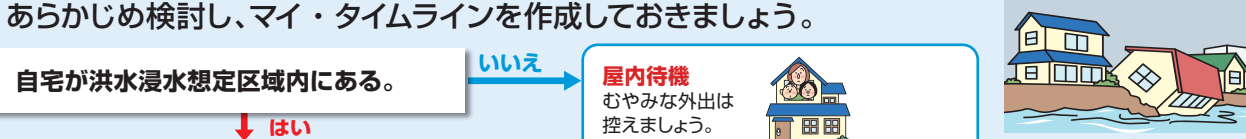
#### 津波 ハザードマップ

● 津波発生時の浸水予測区域等

川崎市 津波ハザードマップ

### 状況に応じた避難行動

- 洪水の危険が迫った際には、川崎市から対象の地域に避難を呼びかけます。
- お住まいの環境によって、適切な避難行動に違いがありますので、ご自身の避難行動や避難先をあらかじめ検討し、マイ・タイムラインを作成しておきましょう。



（屋外に避難するときの注意点）

・動きやすい服装を心がけ、靴はビロードで締められる運動靴を履くようにする。

・足枷は足を取られるため危険です。

・避難所に向かう途中で人身の危険を感じた場合は、避難所に限らず近くの安全な施設や建物で一時的に避難することができます。

・非常持出品（飲料水、食料、貴重品など）は、リュックサックなどに入れて、両手が使えるようにする。

・やむを得ず浸水している場所を移動する場合に備え、杖などを用意する。

・浸水している所は、蓋の開いたマンホールや水栓、側溝などへの転落の恐れ等があり、足元の安全確保が重要です。

（助け合い（共助））

・近くにお住まいの高齢者、障害者、妊娠、乳幼児、外国人、または旅行者など一人で避難することが難しい方がいます。

・日本から近所でコスモニーケーションなどと、避難の際は、近隣の方々と声をかけ合い協力しながら避難しましょう。

（警戒レベル相当情報等）

・警戒レベル5相当

・大雨特別警報

・氾濫発生情報

・氾濫の発生

（警戒レベル相当情報等）

・警戒レベル4相当

・大雨警報

・氾濫警戒情報

・氾濫警戒水位

（警戒レベル相当情報等）

・警戒レベル3相当

・氾濫注意情報

・氾濫注意水位

（警戒レベル相当情報等）

・警戒レベル2相当

・水防団待機水位

（普段の水位）

（これらは、自動的に避難行動をとるために参考とする情報です。）

### 日頃の備え

#### 家庭備蓄の充実

● 災害時には、ライフライン機能の低下など都市機能の低下が考えられます。このため、各家庭で最低3日間、出来れば7日間、自宅で過ごせる用意をしましょう。

（飲料水）・飲料水は1人1日3リットル必要です。

・ペットボトルなどで、家族全員の分、用意しておきましょう。

（食料）・お米や乾麺、缶詰など、日持ちのするものなるべく多く用意しておきましょう。

・普段の生活の中で十分に買い置きし、賞味期限が来る前に消費しながら定期的に買いつつで、無理なく備蓄ができます。（ローリングストック）

（その他）・カセットコンロ（ポンベも忘れずに）、携帯トイレ（1人1日5回分）などを用意しておきましょう。

#### 非常持出品チェックリスト

※下記はあくまで一例です。各家庭の事情に合わせたものを用意しましょう。

水・食料	<input type="checkbox"/> 飲料水 <input type="checkbox"/> 携行食・非常食（ビスケット・缶詰など）
医療・衛生	