



# 市内の一部河川の洪水浸水想定区域についてお知らせします

令和4年7月26日に、三重県が鈴鹿市の河川の洪水浸水想定区域を発表しましたので、お知らせします。

## 寺川・亀淵川・兎田川、椎山川・蒲川、御幣川・鍋川・源明川の洪水浸水想定区域図

今回発表された寺川・亀淵川・兎田川、椎山川・蒲川、御幣川・鍋川・源明川の洪水浸水想定区域図は、P11～P13に掲載しています。自宅が浸水する恐れがあるか、事前に確認しておきましょう。

※源明川については、市ホームページをご確認ください。



新しい河川洪水浸水想定区域図は、鈴鹿市ホームページの防災マップでも確認できます。  
(<https://www.city.suzuka.lg.jp/safe/index2.html>)

## 防災マップの見方

### ①どのくらいの規模で発生するのか確認しましょう。

河川ごとに、「計画規模の降雨」および「想定最大規模の降雨」があった際の洪水浸水想定区域図を定めています。各河川で「計画規模の降雨」、「想定最大規模の降雨」が異なりますので、まずはご確認ください。

### ②凡例を見て、浸水の深さなどの確認をしましょう。

浸水が想定される地域には、赤や黄色などの色で、水深を表示しています。

浸水が想定される区域内にお住まいの方は、事前に避難の方法について考えておきましょう。

凡例	
浸水した場合に想定される水深(ランク別)	
	5.0m～10.0m未満の区域
	3.0m～5.0m未満の区域
	1.0m～3.0m未満の区域
	0.5m～1.0m未満の区域
	0.3m～0.5m未満の区域
	0.3m未満の区域
	市町境界
	河川範囲等
	浸水想定区域の検討対象区間
	対象河川以外の氾濫による浸水区域

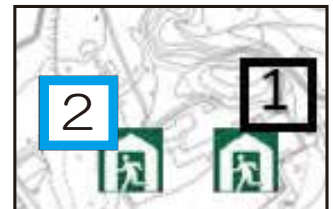
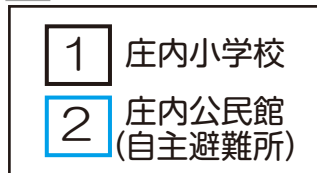
### ③避難所を確認しましょう。

河川氾濫による洪水が発生した際の避難所を掲示しています。最寄りの避難所を確認して、いざというときの速やかな避難につなげましょう。

※掲載のない河川もあります。

※開設している避難所は、市ホームページなどで確認できます。

例

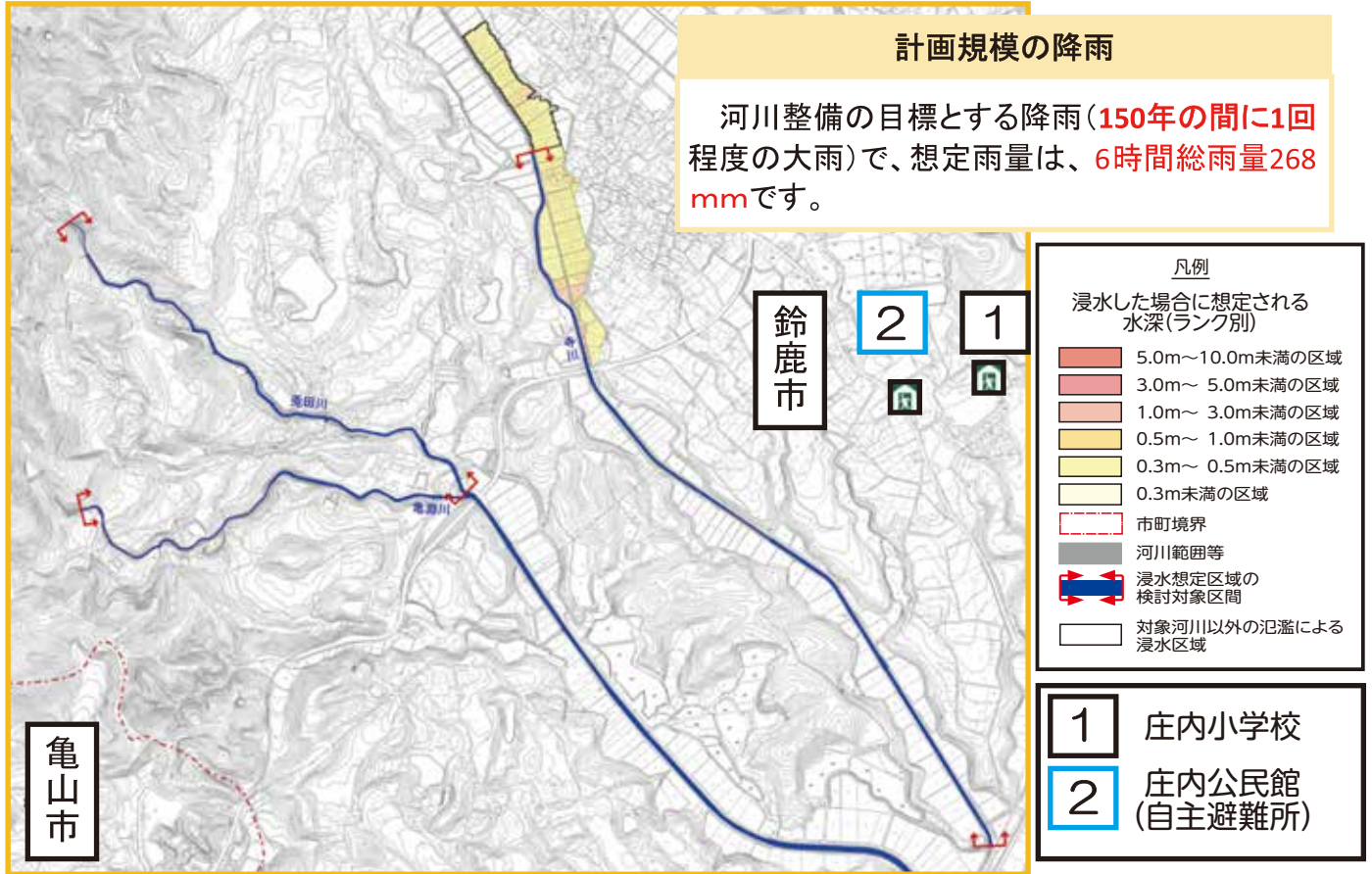


避難所のマーク(🏠)は、収容避難所を示しています。

### ④避難所での感染症対策

避難所では、個々の衛生用品などが十分に準備できないため、避難の際は各自で感染症対策を行ってください(マスクの着用、消毒、飲料水・非常食の持参など)。

寺川・亀淵川・兎田川洪水浸水想定区域図(計画規模の降雨)



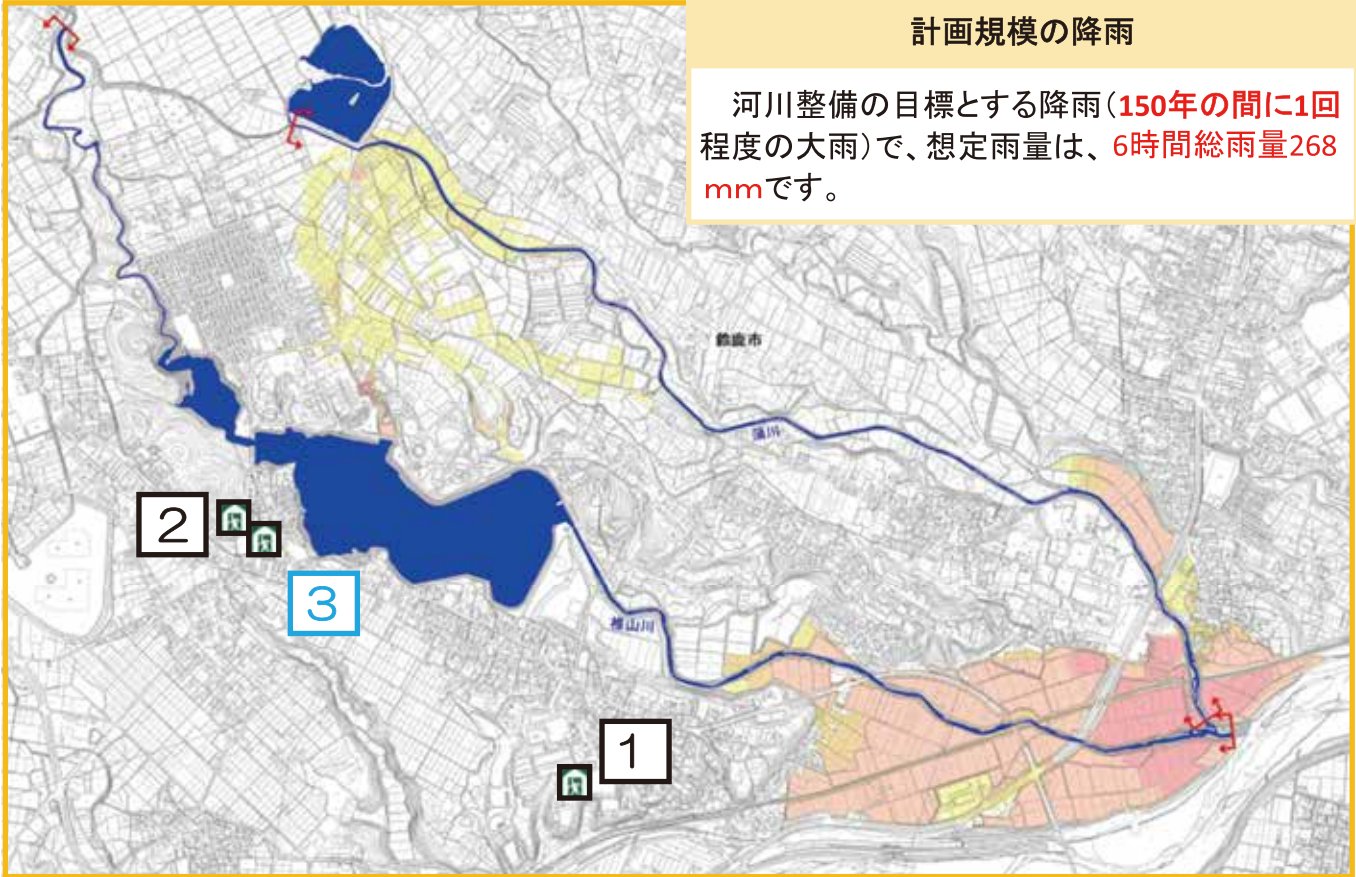
寺川・亀淵川・兎田川洪水浸水想定区域図(想定最大規模の降雨)



## 椎山川・蒲川洪水浸水想定区域図(計画規模の降雨)

### 計画規模の降雨

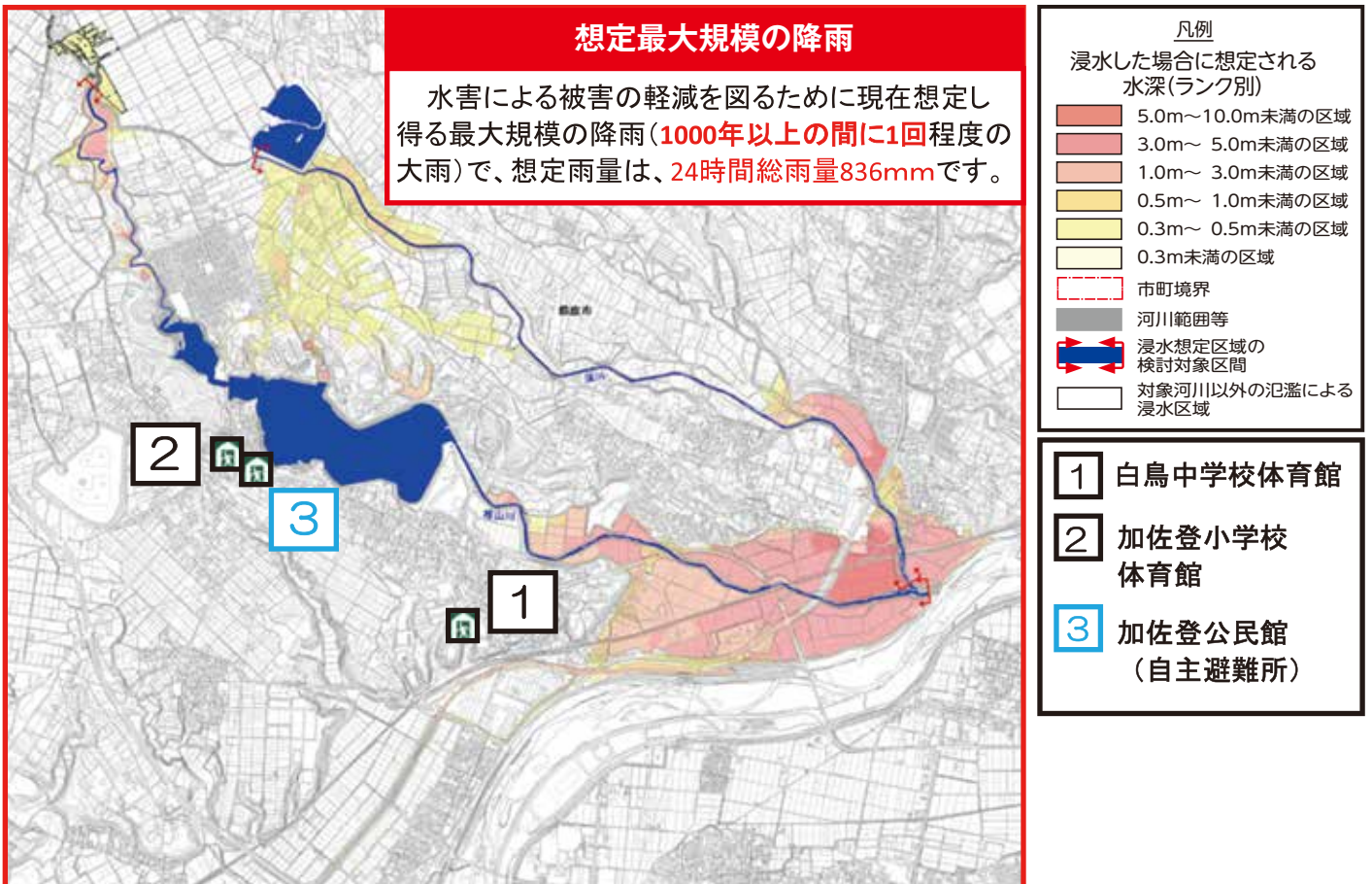
河川整備の目標とする降雨(150年の間に1回程度の大雨)で、想定雨量は、6時間総雨量268mmです。



## 椎山川・蒲川洪水浸水想定区域図(想定最大規模の降雨)

### 想定最大規模の降雨

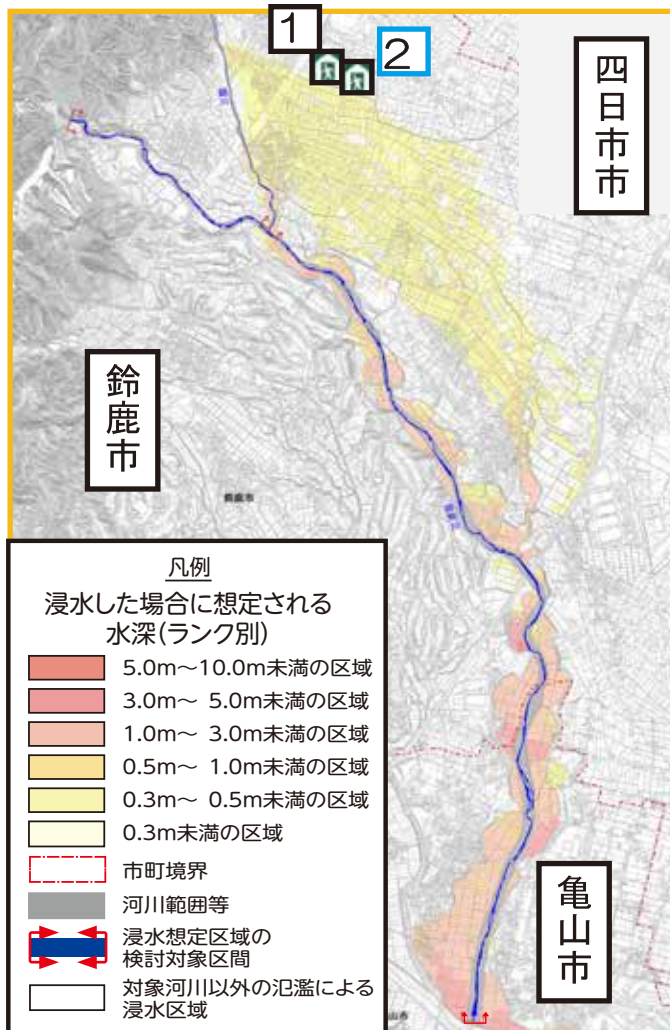
水害による被害の軽減を図るために現在想定し得る最大規模の降雨(1000年以上の間に1回程度の大雨)で、想定雨量は、24時間総雨量836mmです。



## 御幣川・鍋川洪水浸水想定区域図 (計画規模の降雨)

### 計画規模の降雨

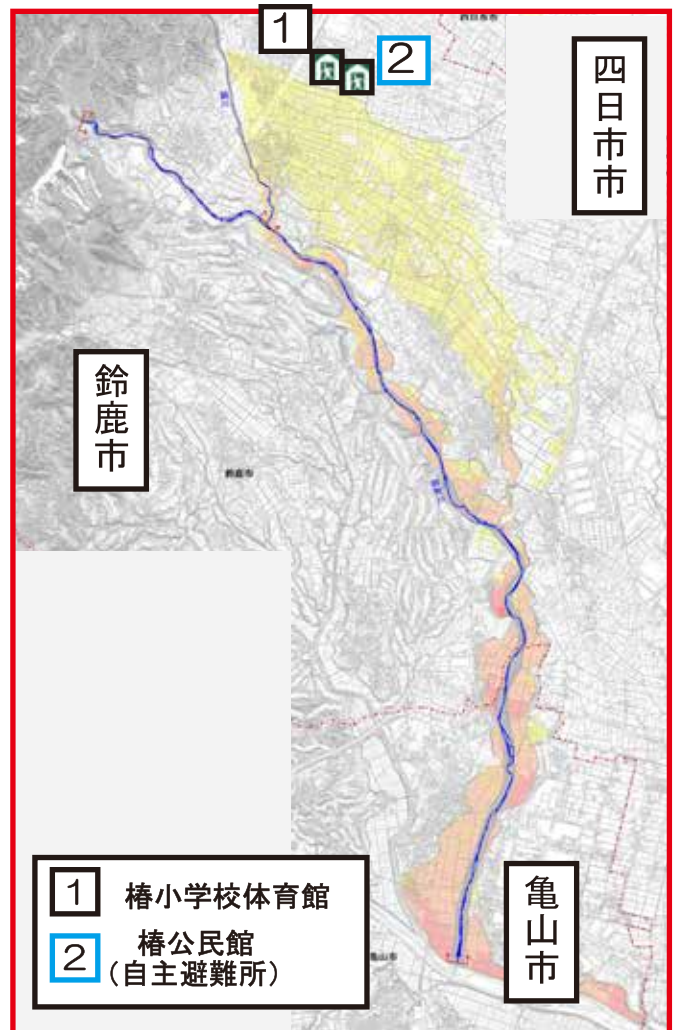
河川整備の目標とする降雨(150年の間に1回程度の大雨)で、想定雨量は、6時間総雨量268mmです。



## 御幣川・鍋川洪水浸水想定区域図 (想定最大規模の降雨)

### 想定最大規模の降雨

水害による被害の軽減を図るために現在想定し得る最大規模の降雨(1000年以上の間に1回程度の大雨)で、想定雨量は、24時間総雨量836mmです。



線状降水帯や大型台風などにより、全国各地で河川の氾濫が発生しています。雨の降り方に注意して、早めに避難しましょう。

### 大雨・集中豪雨

### 雨の降り方に注意しましょう

**やや強い雨**  
1時間に10～20ミリ

ザーザーと降り、地面一面に水たまりができる程度の雨。長く続くときは注意が必要です。

**強い雨**  
1時間に20～30ミリ

どしゃ降り、傘をさしていても濡れてしまう程度の雨。道路や公園のくぼみ、低い土地に水たまりができます。

**激しい雨**  
1時間に30～50ミリ

バケツをひっくり返したような雨。道路冠水が見られ、低い土地では浸水被害が発生する恐れがあります。

**非常に激しい雨**  
1時間に50～80ミリ

滝のように降り、傘が全く役に立たなく、先が見えない程度の雨。下水道の排水能力を超え、いたるところで道路冠水や浸水被害が発生する恐れがあります。

**猛烈な雨**  
1時間に80ミリ以上

思惑しなくなるような圧迫感のある雨。雨による大規模な災害が発生する恐れが強く、厳重な警戒が必要です。