

# 由良川洪水ハザードマップ (由良)



- ◆ハザードマップは「起こりそうな条件」による危険度を示すもので、避難等安全行動の目安として活用してください。
- ◆危険な場所にいる人は災害警戒時に避難することが原則です。安全な場所にいる人まで立退き避難の必要はありません。
- ◆風水害では事前に気象情報等を入手できるので、安全行動をあらかじめ考えたり相談しておくことができます。
- ◆豪雨や浸水発生後の屋外移動は危険ですので、早めの避難を心がけてください。安全な親戚や宿泊施設も考えてみましょう。状況により階上や近くの避難先へ移動してください。
- ◆避難経路において、浸水管や土砂災害の影響が想定される場合は避難方法等に注意してください。

## 最寄りの指定避難所

由良地区公民館 由良1289-1 0772-26-0026  
または自治会館等一時避難所

## 最寄りの水位観測所等

- 水位観測所(1)橋梁付近の水位(白)
- (2)満汐の影響を確認(青)
- 河川カメラ(1)右岸から橋梁付近を撮影
- (2)左岸から河口を撮影

## ◇拡大図など詳しく確認するには

- ・宮津市ホームページ 防災・減災→ハザードマップ等
- ◇由良川の水位と映像を確認するには
- ・京都府河川防災情報 ・川の水位情報

スマートフォンで  
京都府河川防災情報



## ◇河川洪水避難情報 ※避難情報は大型台風接近など警戒に伴い発令することがあります。

- 高齢者等避難【警戒レベル3】福知山 水位 5.0m、由良 水位 1.5m  
＜危険な場所にいる方は避難等安全行動の準備をしてください。高齢者等は避難等を開始してください＞
- 避難指示【警戒レベル4】福知山 水位 5.9m、由良 水位 1.7m  
＜危険な場所にいる方は安全確保に努めてください。状況により階上や近くの避難先へ移動してください＞

## ◇情報発令地域 由良地区の洪水浸水想定区域(浜野路・港・下石浦・上石浦)

## ◇国道通行規制基準

- ・奈良海岸 連続雨量200mm超(神崎観測所) ※土砂崩れ等が未発生でも通行止め
- ・由良川沿い 道路冠水により

みやび情報メール  
登録IDのコードを  
読み取りメール送信

## ◇防災情報の入手方法

- ・みやび情報メール ・市公式LINE ・防災行政無線放送
- ・テレビの文字放送 ・京都府防災防犯メール ・yahoo!アプリ「防災速報」

## ◇その他の警戒区域等を確認するには

- ・宮津市ホームページ ハザードマップ等 ・京都府マルチハザード 情報提供システム

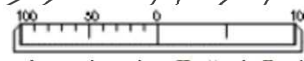


## 市域流域全図



凡 例	
	浸水した場合に想定される水深 0.5m未満の区域
	0.5～3.0m未満の区域
	3.0～5.0m未満の区域

(1)この図は、由良川の洪水予報区間について、水防法の規定により想定最大規模降雨による洪水浸水想定区域、浸水した場合に想定される水深を表示した図面です。  
(2)洪水浸水想定区域は、指定時点の由良川の河道及び洪水調節施設の整備状況を勘案して、想定最大規模降雨に伴う洪水により由良川が氾濫した場合の浸水の状況をシミュレーションにより予測したものです。  
(3)シミュレーションの実施にあたっては、支川の決壊による氾濫、シミュレーションの前提となる降雨を超える規模の降雨による氾濫、高潮及び内水による氾濫等を考慮していませんので、この洪水浸水想定区域に指定されていない区域においても浸水が発生する場合や、想定される水深が実際の浸水深と異なる場合があります。



## お問合せ

- 由良川洪水浸水想定、由良川沿い国道通行規制に関すること  
国土交通省・近畿地方整備局・福知山河川国道事務所 Tel0773-22-5104
- 奈良海岸国道通行規制に関すること  
京都府・丹後広域振興局・丹後土木事務所 Tel0772-22-3244
- 洪水警戒、指定避難所に関すること  
宮津市・総務部・消防防災課 Tel0772-45-1605

# 由良川洪水ハザードマップ (石浦)



- ◆ハザードマップは「起こりそうな条件」による危険度を示すもので、避難等安全行動の目安として活用してください。
- ◆危険な場所にいる人は災害警戒時に避難することが原則です。安全な場所にいる人まで立退き避難の必要はありません。
- ◆風水害では事前に気象情報等を入力できるので、安全行動をあらかじめ考えたり相談しておくことができます。
- ◆豪雨や浸水発生後の屋外移動は危険ですので、早めの避難を心がけてください。安全な親戚や宿泊施設も考えてみましょう。状況により階上や近くの避難先へ移動してください。
- ◆避難経路において、浸水害や土砂災害の影響が想定される場合は避難方法等に注意してください。

## 最寄りの指定避難所

由良地区公民館 由良1289-1 0772-26-0026  
または自治会館等一時避難所

## 最寄りの水位観測所等

- 水位観測所 (1) 橋梁付近の水位 (白)
- (2) 満汐の影響を確認 (青)
- 河川カメラ (1) 右岸から橋梁付近を撮影
- (2) 左岸から河口を撮影

## ◇拡大図など詳しく確認するには

・宮津市ホームページ 防災・減災→ハザードマップ等

◇由良川の水位と映像を確認するには

・京都府河川防災情報 ・川の水位情報

◇河川洪水避難情報 ※避難情報は大型台風接近など警戒に伴い発令することがあります。

・**■**高齢者等避難【警戒レベル3】福知山水位 5.0m、由良 水位 1.5m

<危険な場所にいる方は避難等安全行動の準備をしてください。高齢者等は避難を開始してください>

・**■**避難指示【警戒レベル4】福知山 水位 5.9m、由良 水位 1.7m

<危険な場所にいる方は安全確保に努めてください。状況により階上や近くの避難先へ移動してください>

・情報発令地域 由良地区の洪水浸水想定区域(浜野路・港・下石浦・上石浦)

◇国道通行規制基準

・奈良海岸 連続雨量200mm超(神崎観測所) ※土砂崩れ等が未発生でも通行止め

・由良川沿い 道路冠水により

◇防災情報の入手方法

・みやづ情報メール ・市公式LINE ・防災行政無線放送

・テレビの文字放送 ・京都府防災防犯メール ・yahoo!アプリ「防災速報」

◇その他の警戒区域等を確認するには

・宮津市ホームページ ハザードマップ等 ・京都府マルチハザード 情報提供システム

スマートフォンで →

京都府河川防災情報



みやづ情報メール  
登録はQRコードを  
読み取りメール送信



## 市内流域全図



凡 例

浸水した場合に想定される水深

	0.5m未満の区域
	0.5～3.0m未満の区域
	3.0～5.0m未満の区域

(1)この図は、由良川の洪水予報区間について、水防法の規定により想定最大規模降雨による洪水浸水想定区域、浸水した場合に想定される水深を表示した図面です。

(2)洪水浸水想定区域は、指定時点の由良川の河道及び洪水調節施設の整備状況を勘案して、想定最大規模降雨に伴う洪水により由良川が氾濫した場合の浸水の状況をシミュレーションにより予測したものです。

(3)シミュレーションの実施にあたっては、支川の決壊による氾濫、シミュレーションの前提となる降雨を超える規模の降雨による氾濫、高潮及び内水による氾濫等を考慮していませんので、この洪水浸水想定区域に指定されていない区域においても浸水が発生する場合や、想定される水深が実際の浸水深と異なる場合があります。



- お問合せ
- 由良川洪水浸水想定、由良川沿い国道通行規制に関すること  
国土交通省・近畿地方整備局・福知山河川国道事務所 Tel0773-22-5104
  - 奈良海岸国道通行規制に関すること  
京都府・丹後広域振興局・丹後土木事務所 Tel0772-22-3244
  - 洪水警戒、指定避難所に関すること  
宮津市・総務部・消防防災課 Tel0772-45-1605