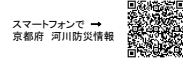


# 宮川・野田川洪水ハザードマップ



スマートフォンで  
京都府 河川防災情報

- ◆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。
- ◆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。
- ◆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。安全な親戚宅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。
- ◆洪水浸水想定区域における階上避難（屋内安全確保）は、川沿いではなく、浸水深より居室が高く、水が引くまで過ごせるだけの備えが階上にある場合に適しています。

- 水位と映像を確認するには（※映像は野田川のみ）
  - ・京都府河川防災情報
  - ・川の水位情報
- 河川洪水避難情報（※野田川のみ）
  - ・■高齢者等避難【警戒レベル3】堂谷橋水位3.5m  
<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】堂谷橋水位4.1m  
<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 吉津地区の野田川洪水浸水想定区域等（須津）
  - ・避難情報発令基準水位は、氾濫実績や水位・氾濫予測の精度向上等により変更することがあります

## 最寄りの指定避難所



吉津地区公民館 須津1031 0772-46-2041  
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 宮川子ども園そば、野田川堂谷橋  
河川カメラ 野田川堂谷橋

## 丹後-宮川-1 (危機管理型水位計)

- ・洪水の危険が高まった際に水位情報を提供し円滑な住民の避難等安全行動に役立てるために設置（京都府）
- ・一定水位以下のときは1日1回のみ計測
- ・観測開始水位に達すると10分間隔等で計測開始
- ・HPで洪水時のリアルタイム水位情報を閲覧可能（京都府河川防災情報、川の水位情報）

阿蘇海

なぎさ苑

森林組合

宮津与謝消防署

吉津小学校

吉津子ども園

宮川

吉津地区公民館

須津彦神社

市営住宅  
タケ丘  
団地

野田川洪水

野田川

宮川

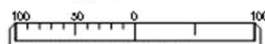
### 凡例

浸水した場合に想定される水深（ランク別）

- 5.0m以上の区域
- 3.0m～5.0m未満の区域
- 2.0m～3.0m未満の区域
- 1.0m～2.0m未満の区域
- 0.5m～1.0m未満の区域
- 0.5m未満の区域

(1)この図は、京都府管理河川について、水防法に規定された想定最大規模降雨（宮川は6時間総雨量399mm、野田川は24時間総雨量584mm）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)この洪水浸水想定区域は、公表時点の河道の整備状況等を勘案して、想定最大規模降雨に伴う洪水により当該河川が氾濫した場合に想定される浸水の状況を、シミュレーションにより予測したものです。  
(3)なお、このシミュレーションの実施にあたっては、内水、高潮、他の本川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等を考慮していませんので、この洪水浸水想定区域以外の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と異なる場合があります。

縮尺 1 : 5000



### お問合せ

- 洪水浸水想定に関すること  
京都府・丹後広域振興局・丹後土木事務所 Tel0772-22-7986
- 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