

# 土砂災害 ハザードマップ

伏見区  
桃山学区

このマップで、まず、自宅が土砂災害（特別）警戒区域に位置しているかを確認しましょう。そして、自宅周辺、避難経路などの危険な箇所を確認し、「早い段階での避難先」と「逃げ遅れたときの避難先」を考えておきましょう。

各家庭で、地図に避難場所までの避難経路を書き加えましょう。

## 指定緊急避難場所（土砂）

指定緊急避難場所は、京都市が指定した、土砂災害の危険から逃れるための避難場所です。

### 指定緊急避難場所名称

桃山小学校	伏見区桃山町本多上野 107
桃山東小学校	伏見区桃山町伊庭 12
藤城小学校	伏見区深草大龜谷五郎太町 37
藤ノ森小学校	伏見区深草石橋町 11-2
京都橘中学校・高等学校	伏見区桃山町伊賀 50

### 災害時要配慮者利用施設

災害時要配慮者利用施設は、土砂災害警戒区域等に立地し、避難行動をとる際、支援を必要とする方が利用し、またおられる施設です。

### 施設名称

医療法人弘仁会大島病院
-------------

### 所在地

伏見区桃山町秦長老 115

### 施設種別

病院

避難情報は積極的に収集し、早めに避難しましょう。しかし、局地的な雨の場合には、情報が出ない場合があります。

避難情報が無くとも、いつもと違う感じたら避難しましょう。

(警戒レベル3)  
高齢者等避難 (避難に時間のかかる方とその支援者も含まれます。)

危険な場所から高齢者等は避難!

(警戒レベル4)  
避難指示 (危険な場所から全員避難!)

### 災害のおそれあり

#### 早い段階で安全な場所へ

学区内の指定緊急避難場所や土砂災害と水害の危険性の低い地域の親戚、友人宅など安全な場所へ避難しましょう。

#### その場そのときで最も安全な場所へ

指定緊急避難場所に限らず、最寄りの高く頑丈な建物や自宅の2階以上で斜面から離れた部屋へ移動しましょう。

### 災害のおそれ高い

逃げ遅れた場合

### 凡例

#### 指定緊急避難場所（土砂）

指定緊急避難場所（土砂）は、京都市が指定期間で、土砂災害の危険から逃れるための避難場所です。

#### 災害時要配慮者利用施設

災害時要配慮者利用施設は、土砂災害警戒区域等に立地し、避難行動をとる際、支援を必要とする方が利用し、またおられる施設です。

#### 病院

△ 水位観測所

● 学区界 河川・池

- JR 駅

- 私鉄

土砂災害特別警戒区域

土石流 緑色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 黄色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 赤色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 青色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 紫色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 茶色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 橙色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 紫色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 茶色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 橙色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 紫色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 茶色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 橙色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 紫色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 茶色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 橙色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 紫色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 茶色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 橙色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 紫色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 茶色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 橙色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 紫色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 茶色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 橙色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 紫色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 茶色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 橙色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 紫色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 茶色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 橙色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 紫色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 茶色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 橙色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 紫色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 茶色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 橙色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 紫色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 茶色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 橙色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 紫色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 茶色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 橙色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 紫色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 茶色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 橙色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 紫色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 茶色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 橙色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 紫色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 茶色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 橙色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 紫色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 茶色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 橙色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 紫色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 茶色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 橙色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 紫色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域

土石流 茶色 急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域