

土砂災害 ハザードマップ

伏見区
藤森学区

凡例

- 指定緊急避難場所（土砂）
 - 病院
 - 官公署
 - 学区界
 - 河川・池
 - JR
 - 私鉄
 - △ 避難の際の危険箇所
 - 大雨の際注意が必要な箇所
 - 土砂災害特別警戒区域
 - 土石流 ■ 崩壊斜面の崩壊
 - 土砂災害警戒区域
 - 土石流 ■ 急傾斜地の崩壊
- 土砂災害警戒区域は、急傾斜地の崩壊等が発生した場合に、住民等の生命または体に危害が及ぶおそれがあると認められる区域です。そのうち、**土砂災害特別警戒区域**は、急傾斜地の崩壊が発生した場合に、建築物に損壊が生じ、住民等の生命または体に著しい危害が生じるおそれがあると認められた区域です。なお、区域においても土砂災害が発生することありますので、山すなどでは十分に注意ください。
- 指定状況を詳しく知りたい方は…
- 京都府ホームページ
土砂災害警戒区域等に関する「区域指定」及び「基礎調査結果」の情報
[URL https://www.pref.kyoto.lg.jp/dosyashitei](https://www.pref.kyoto.lg.jp/dosyashitei)

浸水想定区域（伏見区）

浸水想定区域は、水防法によって国や京都府が指定する下記の河川が氾濫した場合に想定される最大の浸水の深さを表しています。

桂川下流（想定雨量 34.1mm/12h）	宇治川（想定雨量 356mm/9h）
鴨川・高野川（想定雨量 73.6mm/24h）	小田川水系（想定雨量 1.128mm/24h）
木津川下流（想定雨量 358mm/12h）	山科川水系（想定雨量 355mm/48h）

浸水深

5.0m以上
3.0～5.0m未満
0.5～3.0m未満
0.5m未満

浸水深と家屋との関係

5m以上 (2階水没)
3m～5m未満 (2階浸水)
3m～1m未満 (1階床上浸水)
1m～0.5m未満 (1階床下浸水)
0.5m未満 (人間膝まで浸水)

浸水想定区域を詳しく知りたい方は…

京都市防災ポータルサイト
ハザードマップ▶水害ハザードマップ
[URL https://www.bousai.city.kyoto.lg.jp](https://www.bousai.city.kyoto.lg.jp)

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。

所在地

深草小学校	伏見区深草西伊達町 82-3
深草中学校	伏見区深草西伊達町 1-4
藤ノ森小学校	伏見区深草石橋町 11-2
藤城小学校	伏見区深草大龜谷五郎太町 37

