

ハザードマップ 【桂川、新川、西羽束師川・ 西羽束師川支川】

令和4年度 保存版



桂川、新川、西羽束師川・西羽束師川支川 氾濫シミュレーション

【シミュレーション条件】

想定最大規模降雨に伴う外水氾濫により桂川、新川、西羽束師川・西羽束師川支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。

- 桂川
羽束師地点上流域 12時間総雨量 341mm
出典：「淀川・宇治川・木津川・桂川洪水浸水想定区域図」
国土交通省 近畿地方整備局（平成 29 年 6 月）

- 新川、西羽束師川・西羽束師川支川
流域全体の24時間総雨量 1,150mm
出典：京都土木事務所（令和 3 年 5 月）
○その他の支川や内水による氾濫は考慮していません。

浸水の深さ



浸水の深さが3mを超え、2階も浸水するおそれがあるので、早めの避難を心がけましょう

一般的の建物では、浸水の深さが50cm未満の場合は床下浸水、50cm以上になると床上浸水するおそれがあり、3m以上では2階も浸水するおそれがあるため、2階への避難ができません。防災マップにより、自宅が浸水するか、浸水の深さはどのくらいか、避難ルートは浸水するなどを確認しておきましょう。

凡例

◎ 市役所

➡ 地下道

○ 市役所東向日別館

◆ 踏切

主な避難所

- 向陽小学校
- 第2向陽小学校
- 第3向陽小学校(建物3階への避難)
- 第4向陽小学校(内水氾濫に注意)
- 第5向陽小学校(建物3階への避難)
- 第6向陽小学校
- 市民体育館(建物2階への避難)

※状況に応じて他の避難所が開設される場合もあります。

500mを歩くのにかかる時間(平地)※目安

成人男性…約6分

成人女性…約8分

高齢者…約10分

