

京都市 水災 災害地圖 伏見區東部



本地圖依據《防洪法》，顯示國家及京都府指定的以下河川氾濫時，所預測的最大淹水深度等情況。

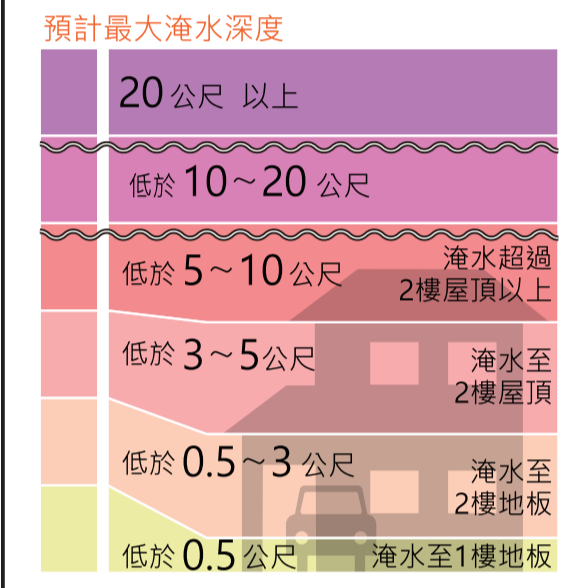
洪水予備河川	預測淹水深度
● 桂川	341mm/12h
● 鴨川&高野川	736mm/24h
● 桂川	341mm/12h
● 鴨川&高野川	736mm/24h

水位周知河川	預測淹水深度
● 山科川 伏見警察署區域	355mm/48h
● 山科川 伏見警察署區域	355mm/48h

其他河川	預測淹水深度
● 彌陀次郎川&堂之川	147mm/1h
● 安祥寺川&合堀川&四雲川&藤尾川&善安祥寺川&西野山川&西野山川支川	355mm/48h
● 東高瀬川&七瀬川	1,150mm/24h

凡例

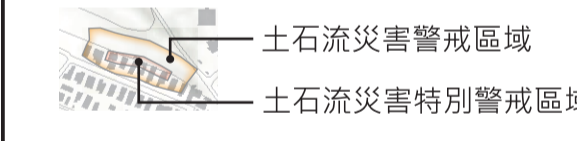
洪水淹水預想區域



需及早撤離的區域 (預估可能發生房屋倒塌的區域)



土石流災害警戒區域



地下道

低於四周地面，容易淹水的道路

- 神社佛閣、防災相關設施等
- 行政區 — 學區
- JR — 私鐵
- 地下鐵 — 地下街
- 河川、池塘 — 水位局 (包含一般水位計)
- 河川攝影機 — 危機管理型水位計

指定緊急避難場所

- 水災時使用的指定緊急避難場所
- 土石災害時使用的指定緊急避難場所
- 水災及土石災害時使用的指定緊急避難場所
- 2F+ ← 即使在最大規模淹水時也可使用的樓層 (可使用的樓層，係已將可能同時發生內水淹水的情況一併納入考慮後顯示)

防災據點

- 行政機關
- 消防局
- 警察局

避難資訊發布時，將優先開設指定的洪水避難所。這些避難所將以方形標示在地圖上表示。

