

精華町 風水害時避難マップ (イメージ)

令和6年3月作成

浸水想定区域図の説明(煤谷川)

この淀川水系煤谷川洪水浸水想定区域図(想定最大規模降雨)は、淀川水系
煤谷川の水位周知区間について、水防法の想定により指定された想定最大規
模降雨による洪水浸水想定区域、浸水した場合に想定される浸水深を表示し
た図面です。

この図は、指定時点の煤谷川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煤谷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。

なお、このシミュレーションの実施にあたっては、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、内水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に指定されていない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。

また、指定の前提となる降雨は、流域全体の1時間ピーク雨量148mmの雨量を想定しています。

浸水想定区域図の説明(木津川)

この淀川水系木津川洪水浸水想定区域図(想定最大規模)は、淀川水系木津川の洪水予報区間について、水防法の規定により想定最大規模降雨による洪水浸水想定区域、浸水した場合に想定される浸水を表示した図面です。

なお、このシミュレーションの実施にあたっては、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、内水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に指定されていない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の浸水深と異なる場合があります。

また、指定の前提となる降雨は、木津川の加茂地点上流の12時間総雨量が358mmの雨量を想定しています。

**戒
警
レベル3
高齢者等
避難**

凡例(浸水想定区域)

- 5.0m～10m未満の区域
 - 3.0m～5.0m未満の区域
 - 0.5m～3.0m未満の区域
 - 0.5m未満の区域

凡例(避難関連)

-  指定避難所
 -  指定緊急避難場所
 -  避難所協力施設
 -  地区避難所
 -  福祉避難所
 -  指定避難所(高齢者等)
 -  指定避難所(妊産婦、乳幼児、家族)
 -  精北小学校区の行政区
 -  川西小学校区の行政区
 -  警戒レベル3高齢者等避難発令
以降の主な避難先
 -  主な避難方向

凡例(その他)

-  水防倉庫
 -  防災行政無線
 -  ヘリコプター発着予定地
 -  役場
 -  交番

