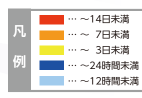
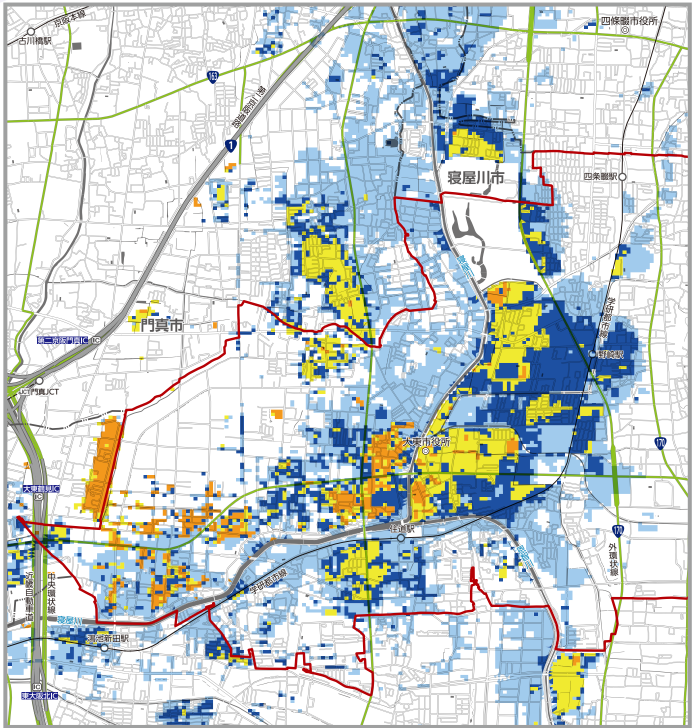
## **冷水想定区域図**





この図は、大阪府が下記のとおり作成したものを元に、作成しています。

## 洪水浸水想定区域図

浸水した場合に想定される水深を表示した図面です。洪水時の円滑かつ迅速な避難を確保し、又は浸水を防 止することにより、水害による被害の軽減を図ることを目的とするものです。

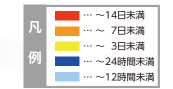
水防法の規定に基づき、計画規模降雨により想定される浸水深、想定最大規模降雨により想定される浸水深、 想定最大規模降雨に伴う浸水継続時間、家屋倒壊等をもたらすような氾濫の発生が想定される区域を表示し た図面です。

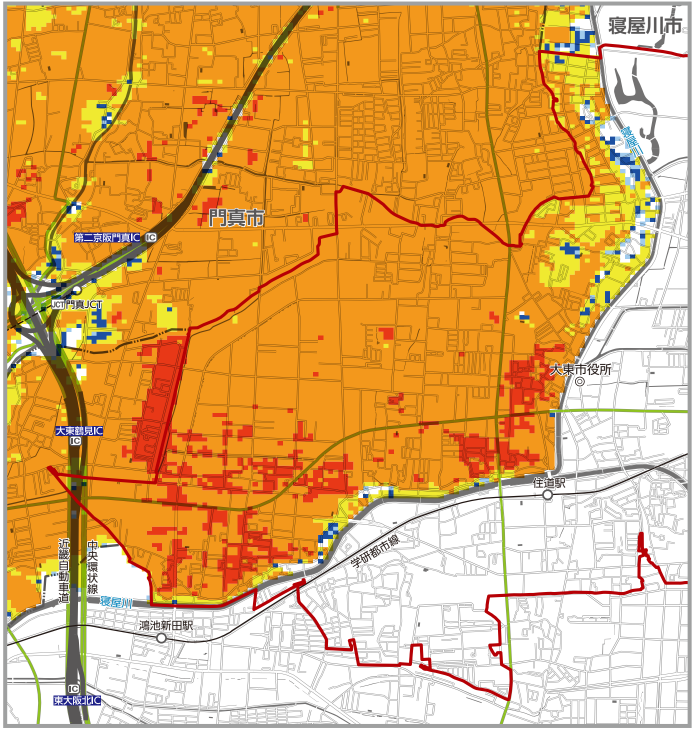


大阪府 HP

# 〈浸水想定区域図

800m 1/21,500





この図は、国土交通省淀川河川事務所が下記のとおり作成したものを元に、作成しています。

### 淀川水系淀川洪水浸水想定区域図

- (1) この図は、淀川水系淀川の洪水予報区間について、水防法の規定に基づき浸水継続時間を表示した図面です
- (2) この浸水継続時間は、公表時点の淀川の河道及び洪水調節施設の整備状況を勘案して、想定最大規模降雨 に伴う洪水により淀川が氾濫した場合の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。
- (3) 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、高潮及び内水による氾濫等を考慮していませんので、この想定される浸水継続時間 **淀 | 次 に き** が実際の浸水継続時間と異なる場合や、浸水継続時間が明示されていない区域においても浸水が発生する場合が あります。



国土交通省HP