

※この洪水ハザードマップは着色した河川区間の浸水想定区域を示しています。

5-9. 洪水ハザードマップ (石津川・大雨特別警報の発表が予想されるとき)

洪水ハザードマップ (石津川) について

このマップは、想定し得る最大規模の大雨 (24時間総雨量931.4mm、1時間最大雨量103.7mm) が降った場合を想定したものです。(令和2年11月大阪府) マップで示した場合以外でも浸水が発生する可能性があります。雨の降り方などに十分注意しましょう。



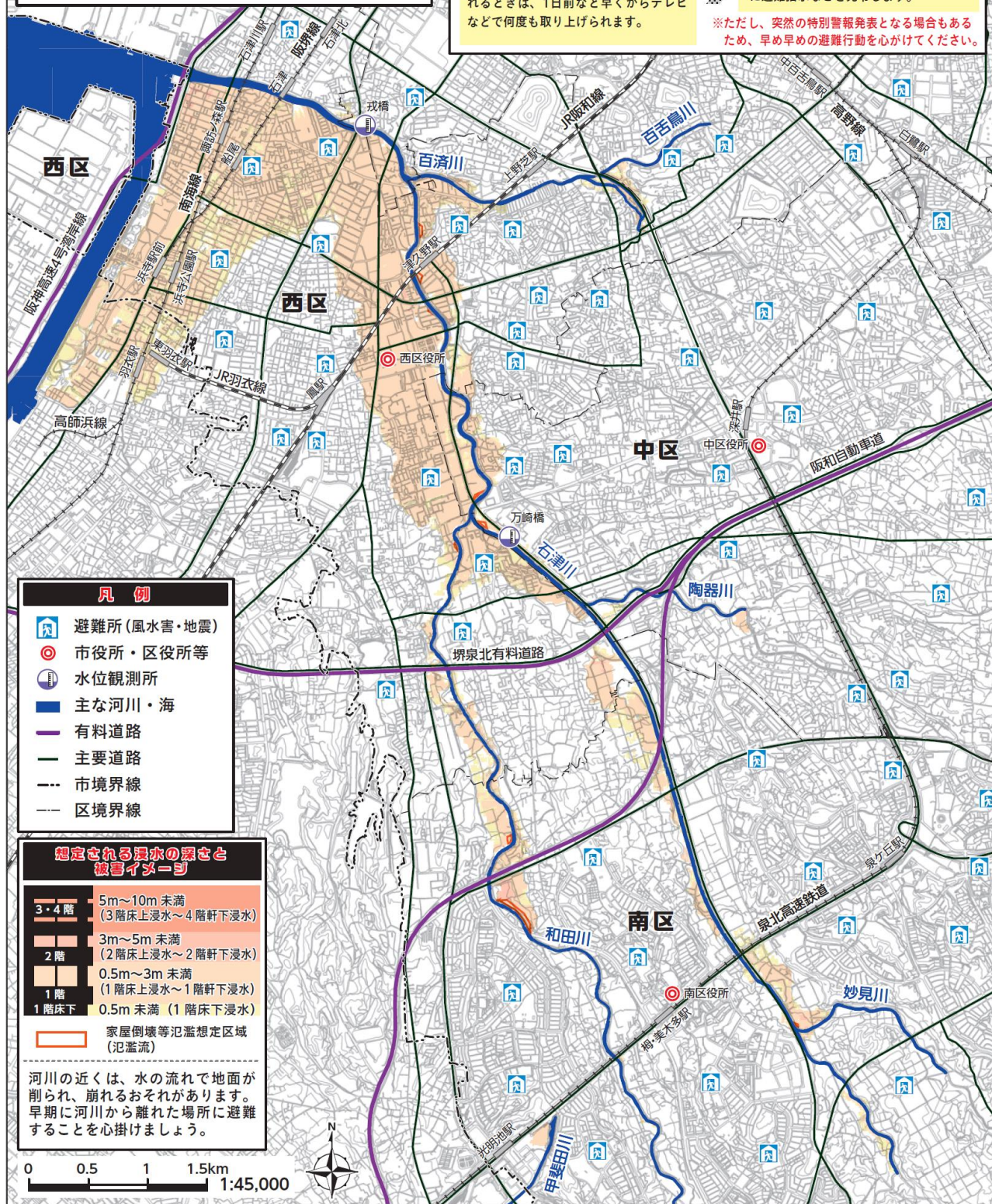
大洪水に注意！早めに避難を！

これまで経験したことがない大雨が長い時間続き、大雨警報が発表される基準をはるかに超え、命に関わる大災害が広い範囲で起きることが想定される状況です。

気象庁より大雨特別警報の発表が予想されるときは、1日前など早くからテレビなどで何度も取り上げられます。

堺市では、浸水が想定される範囲の方々に避難指示などを発令します。

※ただし、突然の特別警報発表となる場合もあるため、早め早めの避難行動を心がけてください。



凡例

- 避難所 (風水害・地震)
- 市役所・区役所等
- 水位観測所
- 主な河川・海
- 有料道路
- 主要道路
- 市境界線
- 区境界線

想定される浸水の深さと被害イメージ

- 3・4階 5m~10m 未満 (3階床上浸水~4階軒下浸水)
- 3m~5m 未満 (2階床上浸水~2階軒下浸水)
- 2階 0.5m~3m 未満 (1階床上浸水~1階軒下浸水)
- 1階 0.5m 未満 (1階床上浸水)
- 1階床下 0.5m 未満 (1階床下浸水)
- 家屋倒壊等氾濫想定区域 (氾濫流)

河川の近くは、水の流れて地面が削られ、崩れるおそれがあります。早期に河川から離れた場所に避難することを心掛けましょう。

0 0.5 1 1.5km 1:45,000

