

水害への備え、 「いつか」じゃなくて 「今から」しましょう!



区境界線

町境界線

凡例

- 災害時避難所
- 水害時避難ビル
- 災害時避難所・水害時避難ビル

家屋倒壊等氾濫想定区域

- 区役所・保健福祉センター
- 警察署

保存版

消防署

※地図中の「●災害時避難所」「●水害時避難ビル」「●災害時避難所・水害時避難ビル」の各番号の詳細は 8 面をご覧ください。

- 災害時用ヘリポート
- 防災スピーカー

- JR
- 私鉄 地下鉄
- 駅

国道等

アンダーパス

- ※このハザードマップは「水害(河川氾濫、内水氾濫、高潮、津波)」を対象としたものであるため、広域避難場所、一時避難場所は記載しておりません。 このハザードマップを参考に、各種水害に対して安全な避難場所のご確認をお願いします。
- ※浸水想定区域内には地下街等や要配慮者利用施設があります。詳しくは、地域防災計画を参照してください。
- (地域防災計画は、最寄りの区役所、市役所、大阪市ホームページでご覧いただけます。)

河川氾濫・内水氾濫の避難イメージ



神崎川が氾濫した場合 D~® 浸水の深さ 5m ≈ 10m 表示 |階床上~4階軒下浸水) 3m ≈ 5m 紀元 2階床上~2階軒下浸水) ①。5m ≈ 8m €€0 (1階床上~1階軒下浸水) 0.5m 起 階床下浸水) 1 階床下 2.000 1.000 15分 30分 ※24 時間総雨量 737mm の降雨 (1 年に起きる確率が 1/1000 程度の降雨) を想定 (歩行時間の目安)※時速2kmの場合

安威川が氾濫した場合

