

## あなたは在宅避難できますか？

水 害 : できる ・ できない

土砂災害 : できる ・ できない

台 風 : できる ・ できない

地 震 : できる ・ できない

その他( ): できる ・ できない

< メモ >

### 災害が発生したときに、予想されること

(可能性のないものは＝線で消す。ないものは書き込む)

風水害 : 床下・床上・地下室の浸水

浸水高と時間 \_\_\_\_\_ cm \_\_\_\_\_ 時間

孤立 \_\_\_\_\_ 時間

住宅半壊・全壊

土石流 : 半壊・全壊、孤立

地震 : 火災、津波、津波の遡上、地盤沈下、護岸の破壊

海水流入、液状化、地盤沈下、

橋の落下、自宅の半壊・倒壊

その他 : ライフラインストップ、避難路の遮断

## 自宅周辺の危険性を探る

可能性のあるものを○でかこみ、絶対にないものは＝線で消す。残ったものは△をつける。

### ① 自宅の周辺では、以下のことが起こるのではと予想している

- ・地震
- ・津波
- ・津波の遡上
- ・地盤沈下
- ・液状化
- ・高潮
- ・外水氾濫(洪水)
- ・内水氾濫(浸水)
- ・がけ崩れ
- ・土石流
- ・地滑り
- ・竜巻
- ・暴風
- ・その他( )

### ② 防災マップで確認! 自宅周辺の危険か所を確認してみよう

- ・がけ
- ・山のり面
- ・砂防ダム
- ・盛り土
- ・埋め立て
- ・地下街
- ・高層ビル
- ・空き家
- ・古い住宅
- ・ブロック塀
- ・地下室
- ・水路、側溝
- ・アンダーパス
- ・地下駐車場
- ・ダム
- ・河川
- ・池
- ・橋
- ・堤防
- ・海岸
- ・防波堤
- ・護岸
- ・ガス会社
- ・石油基地
- ・工業(工場)地帯
- ・古い樹木(大木)
- ・低地帯
- ・山間部
- ・ため池
- ・自動販売機
- ・鉄塔
- ・その他( )

### ③ 災害別に避難先(優先順)と選んだ理由を書き込もう

土砂災害 記入例

① ホテル

避難先の安全性の理由

① 松山市花園町は山も川もない

#### 台風

- ① \_\_\_\_\_
- ② \_\_\_\_\_

#### 避難先の安全性の理由

- ① \_\_\_\_\_
- ② \_\_\_\_\_

#### 土砂災害

- ① \_\_\_\_\_
- ② \_\_\_\_\_

#### 避難先の安全性の理由

- ① \_\_\_\_\_
- ② \_\_\_\_\_

#### 地震

- ① \_\_\_\_\_
- ② \_\_\_\_\_

#### 避難先の安全性の理由

- ① \_\_\_\_\_
- ② \_\_\_\_\_

#### 風水害

- ① \_\_\_\_\_
- ② \_\_\_\_\_

#### 避難先の安全性の理由

- ① \_\_\_\_\_
- ② \_\_\_\_\_

