

# 滋賀県防災アプリの運用開始について

## 1 趣旨

- ・防災気象情報を伝達し、避難行動を促す「滋賀県防災アプリ」を開発。
- ・「しがマイ・タイムライン」\*の作成機能など、県独自の機能を実装。
- ・令和 8 年 3 月 30 日より運用を開始。

\*しがマイ・タイムライン…浸水や土砂災害などの災害リスクに対し、事前にひとりひとりが避難準備から避難完了までの行動のスイッチや計画を整理したもの。

## 2 滋賀県防災アプリの機能

- ・トップ画面に所在地のハザード情報を表示。（図 1）
- ・災害時はトップ画面の色を変化させ、視覚的に利用者へ伝える。（図 2）
- ・マップ画面は各部局が提供している防災情報を一元化して表示。（図 3）



図 1. トップ画面（平常時）



図 2. トップ画面（災害時）



図 3. マップ画面

## 3 運用開始時期

令和 8 年 3 月 30 日 運用開始

4 月 県広報誌、SNS 動画、チラシ配布、学校や地域への出前講座などを活用した広報により普及促進

## 4 滋賀県防災アプリの独自機能

### ▶マイ・タイムライン作成機能

- ・画面に従って項目を選び、災害時の行動を整理したマイ・タイムラインを作成可能。(図4)
- ・共有機能により、家族や自治会で共有。(図5)



図4. マイ・タイムライン作成画面



図5. マイ・タイムライン共有画面

### ▶誰もが使いやすいユニバーサルデザインの採用

- ・ジュニア・シニアモードで、利用者に合わせて文字サイズや表示内容を最適化。(図6, 7)
- ・多言語対応。(図8)



図6. ジュニアモードトップ



図7. シニアモードトップ



図8. 多言語対応

- 対応言語
- ・英語
  - ・中国語
  - ・韓国語
  - ・スペイン語
  - ・ポルトガル語
  - ・ベトナム語
  - ・やさしい日本語

### ▶視覚障害者支援

- ・ブラインドモードで、音声読み上げに対応。(図9)
- ・視覚障害者用歩行支援アプリ「アイナビ」で、避難所までの経路を音声案内。(図10)

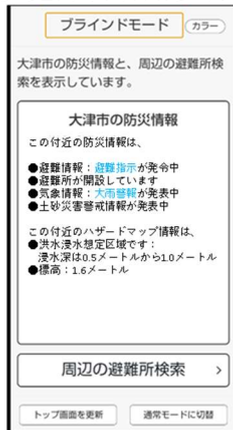


図9. ブラインドモードトップ



図10. アイナビによる経路案内イメージ