



## 第2章 実行計画 —6つの柱—

実行1

### 生き延びるための事前防災

- ・平時から、自らの命を守る「自助」の推進
- ・「災害に強い地域づくり」の支援などの事前防災を推進



地区防災計画策定に係る発表会  
(湖南市三雲地区)

◀ まちあるきの様子



他

- 生き延びるための自助の推進～県民に寄り添ったリスク情報の発信～
  - ・地震リスクに関する情報提供
  - ・防災教育の推進
- 災害に強い地域づくり
  - ・消防団、自主防災組織の充実強化
  - ・社会福祉施設や企業のBCP策定支援
- 高齢化、人口減少、過疎化等をふまえた、迅速な復旧・復興
  - ・被災者の住宅確保のための体制整備
  - ・家屋被害認定等を円滑に実施できる体制づくり

他

他

実行2

### 災害時要支援者や多様なニーズに配慮した避難支援

- ・個別避難計画の実効性確保や、災害関連死の防止に向けた避難所の環境改善など、多様なニーズに配慮した避難支援を市町と連携して実施



◀ ペット同行避難訓練の様子  
(令和6年度滋賀県総合防災訓練)

- 災害時要支援者等に対する避難生活支援
  - ・個別避難計画策定に係る伴走支援、実効性の確保
  - ・被災者の生活環境の速やかな改善
- 多様なニーズに配慮した避難支援
  - ・被災者支援の充実(災害ケースマネジメント等)
  - ・避難所運営における男女共同参画
- 帰宅困難者対策
  - ・企業を対象とする帰宅困難者の発生抑制・情報提供
  - ・帰宅困難者対策の実効性の確保

他

他

実行3

### 災害時の輸送ネットワークの確保

- ・道路が寸断した際は、道路啓開により早期の通行確保に努める
- ・湖上輸送など陸路以外の輸送手段も活用し、人やモノを届ける



道路啓開訓練の様子

◀ ドローンを活用した物資輸送訓練の様子



- 早期道路啓開に向けた取組
  - ・道路啓開計画に基づく訓練の実施および見直し
  - ・緊急交通路確保等訓練の実施
- 災害発生時における交通集中対策
- 陸路以外の輸送手段の確保
  - ・湖上輸送、無人航空機等を活用した災害時における物資輸送体制の検討・訓練

他

## 第2章 実行計画 —6つの柱—

実行4

### 受援力・災害対応力の強化

- ・効率的な情報収集・共有・発信により、迅速・的確な災害対応と被害の最小化を図る
- ・全国からの支援を被災者に届けられる受援力を高める



物資輸送支援を行う自衛隊  
(令和6年能登半島地震)



災害対応活動する消防職員  
(令和6年能登半島地震)

- 災害対策本部機能の強化
- 受援力の強化
- 災害時における代替機能の強化

- ・災害対策本部の体制強化および情報処理の効率化
- ・救助機関との連携強化
- ・リエゾン派遣等を通じた市町と連携した受援体制強化
- ・円滑な物資調達・輸送を実現する体制整備
- ・代替庁舎の確保
- ・通信やサーバにおける代替機能の整理

実行5

### ひとつづくり、つながりづくり

- ・研修や訓練を通じて職員の災害対応力の向上や、民間団体との連携強化
- ・災害発生時に生き延びるために情報発信

被災地支援でのキッチンカーによる支援  
(令和6年能登半島地震)



- 職員等の災害対応力の向上
- 協定団体との連携強化
- 県民とのつながり(情報発信)
- 災害ボランティアの活動環境の整備・連携強化



- ・全ての県職員の災害対応力の向上
- ・市町にリエゾンとして派遣する職員の育成
- ・災害時応援協定に基づく訓練の実施、協定内容の見直し
- ・初動報道体制の整備、広報に関する災害対応力の強化
- ・「生き延びる」ことを意識した情報発信
- ・災害ボランティア活動環境の整備支援

実行6

### 災害に強いライフラインづくり

- ・ライフラインの被災やその影響を低減するため、道路ネットワークの整備
- ・緊急輸送道路の橋梁・上下水道施設の耐震化等を推進

耐震補強工底盤増打



- ライフラインの耐震化および早期復旧に向けた体制づくり
- 災害に強い県土づくり

- ・上下水道施設の耐震化促進
- ・市町等の上下水道BCPの策定支援
- ・緊急輸送道路における橋梁の耐震化、無電柱化
- ・河川改修、港湾施設の耐震化
- ・農地等の適切な保全管理