

### 計画の修正方針

- ①東日本大震災の教訓の反映
- ②県の検証結果等の反映
- ③国の防災基本計画の修正内容の反映

### 構成の見直し

- 津波への対策⇒『津波災害対策編』へ再編
- 揺れへの対策⇒『地震災害対策編』へ再編

- 国の動向 (H24.6 災害対策基本法改正/H23.12, H24.9 防災基本計画の改定/H23.12 津波防災地域づくりに関する法律施行/各種府省庁検討資料)
- 宮城県の動向 (H23.10 宮城県震災復興計画/H24.3 東日本大震災一宮城県の6ヶ月間の災害対応とその検証一)

### 東日本大震災の教訓

#### 1.行政機能の喪失

- 沿岸市町において、多くの市町庁舎が被災し、本庁舎や支所の移転を余儀なくされた

#### 2.大規模広域災害

- 全国の都道府県、市町村より人的支援・物的支援が実施された
- 帰宅困難者等への交通手段・宿泊先の確保等の課題も見られた

#### 3.物資の不足

- 物資を備蓄していた指定避難所や倉庫も津波の被害にあった
- 多数の孤立地区が発生、飲料水、粉ミルク等の枯渇も見られた

#### 4.不十分な災害時要援護者対策

- 災害時要援護者の事前の情報把握が不十分だった
- 災害時要援護者の避難誘導等に時間を要した

#### 5.地域防災力の不足

- 従来から一定の津波対策が行われるも、甚大な被害にあった
- 自助・共助の必要性、防災教育の重要性が再認識されている

#### 6.地震・津波被害の拡大

- 地震による交通インフラ・ライフラインの被害が甚大であった
- 過去の経験等から、地震直後に避難しない住民も多数いた

#### 7.避難指示等の住民への情報途絶

- 地震による広域的な停電、防災無線の被災等で情報が途絶した
- 命に関わる津波避難に関する情報伝達に問題があった

#### 8.津波からの避難の阻害

- 避難先が被災、救助まで時間を要した等の避難場所の問題多数
- 自動車での避難による渋滞等、避難路上の問題も発生

#### 9.複合災害

- 地震災害、津波災害、及び原子力災害が同時に発生
- 複合的な災害への体制の不足、情報の錯綜等の問題が発生

#### 10.復旧・復興の遅れ

- 広域かつ甚大な被害で復旧・復興にも多くの時間を要している

### 主な修正事項

#### 1.「減災」に向けた対策の推進

- 地震・津波に強いまちの形成
- 津波避難計画の作成
- 地震の揺れによる被害の軽減対策 等

#### 2.津波避難等の災害応急対策、災害復旧・復興を迅速かつ円滑に行うための体制整備

- 避難指示等の伝達体制の整備
- 医療救護体制の整備
- 徒歩避難の原則周知等避難対策
- 帰宅困難者対策等避難取容対策
- 食料、飲料水、及び生活物資の確保 等

#### 3.大規模災害時における広域応援体制の充実・強化

- 災害ボランティア活動の環境整備
- 応援計画や受援計画等受入体制の整備
- プッシュ型の物資供給 等

#### 4.被災者等への適時・的確な情報伝達

- 被災者等への多様な情報伝達手段の確保
- 正確な情報提供による社会的混乱の防止 等

#### 5.自助・共助による取組の強化

- 防災知識の普及 ●防災訓練の充実
- 自主防災組織の育成
- 災害時要援護者の情報把握と共有 等

#### 6.二次災害の防止

- 津波による出火防止・火災予防の徹底
- 余震・誘発地震への対応
- 風評被害等の軽減対策 等

#### 7.迅速かつ適切な災害廃棄物処理

- 災害廃棄物の計画的な処理の実施
- 建築物の解体等による石綿の飛散防止
- 海に流出した災害廃棄物の処理 等

#### 8.災害時要援護者対策

- 要援護者の避難誘導・救助の優先
- 避難が長期化する場合の要援護者への配慮
- 要援護者の特性に配慮した通信手段の普及 等

#### 9.携帯電話・インターネット等の情報通信ネットワークの耐災化、補完的機能の充実

- 情報伝達ルートの多重化
- 通信等設備の耐震・耐浪化、停電対策、燃料切れの備え等の堅牢化
- テレビ、ラジオ、携帯電話、ワンセグ等の伝達手段の多様化 等

#### 10.複合災害の考慮

- 複合災害の応急対策への備え
- 複合災害に関する防災活動
- 複合災害発生時の体制 等

#### 11.多様な主体の参画による防災体制の確立

- 防災訓練での男女双方の視点への配慮
- 避難所運営への女性の参画推進
- 復旧・復興への女性や災害時要援護者の参画促進 等

#### 12.円滑な復旧・復興

- 被災した児童・生徒及び教職員の心身の健康管理、修学支援
- 生活再建支援、住宅復旧支援
- 災害対応の検証 等

資料1 対象箇所	資料9 対象箇所
資料1 P14	地震：第2章第2節、津波：第2章第4節 津波：第2章第2節 地震：第2章第2節
資料1 P15,16	津波：第2章第15節 地震：第2章第20節、津波：第2章第20節 津波：第2章第23節 地震：第3章第12節、津波：第3章第12節 地震：第2章第25節、津波：第2章第25節
資料1 P17	地震：第2章第13節、津波：第2章第12節 地震：第3章第4節、津波：第3章第4節 地震：第3章第17節、津波：第3章第17節
資料1 P18	地震：第2章第24節、津波：第2章第24節 地震：第3章第2節、津波：第3章第2節
資料1 P19	地震：第2章第10,11節、津波：第2章第9,10節 地震：第2章第12節、津波：第2章第11節 地震：第2章第26節、津波：第2章第26節
資料1 P20	地震：第3章第28節、津波：第3章第28節
資料1 P21	地震：第3章第20節、津波：第3章第20節
資料1 P22	地震：第2章第26節、第3章第15節 津波：第2章第26節、第3章第15節
資料1 P23	地震：第2章第16節、津波：第2章第16節
資料1 P23	地震：第2章第27節、津波：第2章第27節
資料1 P24	地震：第2章第11節、津波：第2章第10節 地震：第2章第24節、津波：第2章第24節 地震：第4章第1節、津波：第4章第1節
資料1 P25	地震：第3章第22節、津波：第3章第22節 地震：第4章第2,3節、津波：第4章第2,3節 地震：第4章第8節、津波：第4章第8節