

<目次>

はじめに

| | |
|----------------|---|
| 1 計画策定の趣旨..... | 1 |
| 2 計画の性格..... | 1 |
| 3 計画期間..... | 2 |

第1章 強靱化の基本的考え方

| | |
|--------------------------|---|
| 1 強靱化の理念..... | 3 |
| 2 基本目標..... | 5 |
| 3 強靱化を推進する上での基本的な方針..... | 5 |

第2章 本県の地域特性

| | |
|------------------|----|
| 1 地理的・地形的特性..... | 9 |
| 2 気候的特性..... | 11 |
| 3 社会経済的特性..... | 13 |

第3章 計画策定に際して想定するリスク

| | |
|-----------------------------|----|
| 1 風水害(水害、土砂災害)、濁水、大雪..... | 21 |
| 2 巨大地震(内陸直下地震、南海トラフ地震)..... | 28 |
| 3 火山災害..... | 32 |

第4章 脆弱性評価

| | |
|--|----|
| 1 脆弱性評価の考え方..... | 34 |
| 2 「起きてはならない最悪の事態」の設定..... | 34 |
| 3 「起きてはならない最悪の事態」を回避するための施策の分析・評価..... | 36 |

第5章 強靱化の推進方針

| | |
|--|----|
| 1 推進方針の整理..... | 37 |
| 2 施策分野ごとの強靱化の推進方針 | 37 |
| 3 施策目標とする指標の設定..... | 38 |
| (1)交通・物流 ～交通ネットワークの強化～ | 39 |
| (2)国土保全 ～河川、砂防、治山、火山等対策～ | 43 |
| (3)農林水産 ～災害に強い農地・森林づくり～ | 49 |
| (4)都市・住宅／土地利用 ～災害に強いまちづくり～ | 53 |
| (5)保健医療・福祉 ～医療救護体制確保及び要配慮者への支援～ | 58 |
| (6)産業 ～サプライチェーンの確保・風評被害防止対策～ | 64 |
| (7)ライフライン・情報通信 ～生活基盤の維持～ | 66 |
| (8)行政機能 ～公助の強化～ | 70 |
| (9)環境 ～廃棄物及び有害物質対策～ | 84 |
| (10)リスクコミュニケーション／防災教育・人材育成 ～自助・共助の最大化～ | 86 |
| (11)官民連携 ～民間リソースを活かした対応力強化～ | 92 |
| (12)メンテナンス・老朽化対策 ～社会インフラの長寿命化～ | 94 |
| (13)デジタル等新技術活用 ～デジタル等新技術による強靱化施策の高度化～ | 96 |

第6章 計画の推進

| | |
|-------------------------------------|-----|
| 1 施策の重点化 | 101 |
| 2 毎年度のアクションプランの策定 | 101 |
| 3 計画の見直し..... | 101 |
| (別紙1)「起きてはならない最悪の事態」ごとの脆弱性評価結果..... | 104 |
| (別紙2)施策分野ごとの脆弱性評価結果..... | 146 |
| (別紙3)「起きてはならない最悪の事態」ごとの推進方針..... | 182 |