
目次

第1編 総則

| | | |
|-----|------------------------------|----|
| 第1節 | 計画の目的及び構成 | 1 |
| 第2節 | 防災の基本方針（防災ビジョン） | 3 |
| 第3節 | 防災上重要な機関の実施責任と処理すべき事務又は業務の大綱 | 5 |
| 第4節 | いちき串木野市の地勢と災害要因、災害記録 | 13 |
| 第5節 | 災害の想定 | 15 |

第2編 一般災害対策編

第1章 災害予防

〈災害に強い施設等の整備〉

| | | |
|-----|---------------|-----|
| 第1節 | 土砂災害等の防止対策 | 101 |
| 第2節 | 河川災害・高潮等の防止対策 | 105 |
| 第3節 | 防災構造化の推進 | 107 |
| 第4節 | 建築物災害の防止対策 | 109 |
| 第5節 | 公共施設の災害防止対策 | 112 |
| 第6節 | 農業・水産業災害の防止対策 | 114 |
| 第7節 | 防災研究の推進 | 115 |

〈迅速かつ円滑な災害応急対策への備え〉

| | | |
|------|---------------------|-----|
| 第8節 | 防災組織の整備 | 141 |
| 第9節 | 通信・広報体制（機器等）の整備 | 144 |
| 第10節 | 気象観測体制の整備 | 146 |
| 第11節 | 消防体制の整備 | 147 |
| 第12節 | 避難体制の整備 | 150 |
| 第13節 | 救助・救急体制の整備 | 160 |
| 第14節 | 交通確保体制の整備 | 172 |
| 第15節 | 輸送体制の整備 | 175 |
| 第16節 | 医療体制の整備 | 177 |
| 第17節 | その他の災害応急対策事前措置体制の整備 | 180 |

〈市民の防災活動の促進〉

| | | |
|------|-----------------------|-----|
| 第18節 | 防災知識の普及・啓発 | 191 |
| 第19節 | 防災訓練の効果的実施 | 195 |
| 第20節 | 自主防災組織の育成強化 | 199 |
| 第21節 | 市民及び事業者による地区内の防災活動の推進 | 203 |
| 第22節 | 防災ボランティアの育成強化 | 204 |
| 第23節 | 企業防災の促進 | 206 |
| 第24節 | 要配慮者の安全確保 | 207 |

第2章 災害応急対策

〈活動体制の確立〉

| | | |
|-----|-----------------|-----|
| 第1節 | 応急活動体制の確立 | 271 |
| 第2節 | 情報伝達体制の確立 | 282 |
| 第3節 | 災害救助法の適用及び運用 | 291 |
| 第4節 | 広域応援体制 | 294 |
| 第5節 | 自衛隊の災害派遣要請 | 297 |
| 第6節 | 技術者、技能者及び労働者の確保 | 302 |
| 第7節 | ボランティアとの連携等 | 304 |

〈警戒避難期の応急対策〉

| | | |
|------|-----------------|-----|
| 第8節 | 気象警報等の収集・伝達 | 321 |
| 第9節 | 災害情報・被害情報の収集・伝達 | 332 |
| 第10節 | 広報 | 351 |
| 第11節 | 水防・土砂災害等の防止対策 | 355 |
| 第12節 | 消防活動 | 371 |
| 第13節 | 避難の指示、誘導 | 374 |
| 第14節 | 救助・救急 | 384 |
| 第15節 | 交通の確保・規制 | 386 |
| 第16節 | 緊急輸送 | 390 |
| 第17節 | 緊急医療 | 394 |
| 第18節 | 要配慮者への緊急支援 | 410 |

〈事態安定期の応急対策〉

| | | |
|------|-------------------|-----|
| 第19節 | 避難所の運営 | 413 |
| 第20節 | 食料の供給 | 416 |
| 第21節 | 応急給水 | 420 |
| 第22節 | 生活必需品の給与 | 431 |
| 第23節 | 医療・保健活動 | 435 |
| 第24節 | 感染症予防、食品衛生、生活衛生対策 | 438 |

| | | |
|-----------|---------------------|-----|
| 第25節 | し尿・ごみ・死亡獣畜・障害物の除去対策 | 442 |
| 第26節 | 行方不明者の捜索、遺体の処理等 | 446 |
| 第27節 | 住宅の供給確保 | 449 |
| 第28節 | 文教対策 | 452 |
| 第29節 | 義援金・義援物資等の取扱い | 461 |
| 第30節 | 農林水産業災害の応急対策 | 462 |
| | 〈社会基盤の応急対策〉 | |
| 第31節 | 電力施設の応急対策 | 491 |
| 第32節 | ガス施設の応急対策 | 493 |
| 第33節 | 上水道施設の応急対策 | 495 |
| 第34節 | 下水道施設の応急対策 | 497 |
| 第35節 | 電気通信施設の応急対策 | 498 |
| 第36節 | 道路・河川等公共施設の応急対策 | 500 |
| | | |
| 第3章 | 特殊災害対策 | |
| 第1節 | 海上災害等対策 | 561 |
| 第2節 | 鉄道事故対策 | 566 |
| 第3節 | 道路事故対策 | 581 |
| 第4節 | 危険物等災害対策 | 584 |
| 第5節 | 林野火災対策 | 590 |
| 第6節 | 石油コンビナート等災害対策 | 594 |
| | | |
| 第4章 | 災害復旧・復興 | |
| | 〈公共土木施設等の災害復旧〉 | |
| 第1節 | 公共土木施設等の災害復旧事業等の推進 | 671 |
| 第2節 | 激甚災害の指定 | 673 |
| | 〈被災者の災害復旧・復興支援〉 | |
| 第3節 | 被災者の生活確保 | 674 |
| 第4節 | 被災者への融資措置 | 696 |
| | | |
| 第3編 震災対策編 | | |
| | | |
| 第1章 | 災害予防 | |
| | 〈地震・津波災害に強い施設等の整備〉 | |
| 第1節 | 土砂災害・液状化等の防止対策 | 781 |
| 第2節 | 津波災害防止対策の推進 | 783 |
| 第3節 | 防災構造化の推進 | 785 |

| | | |
|----------------------------|----------------------------|-----|
| 第4節 | 建築物災害の防止対策の推進（耐震診断・改修の促進等） | 786 |
| 第5節 | 公共施設の災害防止対策の推進 | 788 |
| 第6節 | 危険物災害等の防止対策の推進 | 790 |
| 第7節 | 地震防災緊急事業5箇年計画の推進 | 791 |
| 第8節 | 地震防災研究の推進 | 792 |
| 〈迅速かつ円滑な震災応急対策への備え〉 | | |
| 第9節 | 防災組織の整備 | 811 |
| 第10節 | 通信・広報体制（機器等）の整備 | 811 |
| 第11節 | 地震・津波観測体制の整備 | 812 |
| 第12節 | 消防体制の整備 | 813 |
| 第13節 | 避難体制の整備 | 813 |
| 第14節 | 救助・救急体制の整備 | 813 |
| 第15節 | 交通確保体制の整備 | 815 |
| 第16節 | 輸送体制の整備 | 815 |
| 第17節 | 医療体制の整備 | 815 |
| 第18節 | その他の地震災害応急対策事前措置体制の整備 | 815 |
| 〈住民の防災活動の促進〉 | | |
| 第19節 | 防災知識の普及・啓発 | 816 |
| 第20節 | 防災訓練の効果的実施 | 816 |
| 第21節 | 自主防災組織の育成強化 | 817 |
| 第22節 | 防災ボランティアの育成強化 | 818 |
| 第23節 | 企業防災の推進 | 818 |
| 第24節 | 要配慮者の安全確保 | 819 |
| 第2章 災害応急対策 | | |
| 〈活動体制の確立〉 | | |
| 第1節 | 応急活動体制の確立 | 901 |
| 第2節 | 情報伝達体制の確立 | 903 |
| 第3節 | 災害救助法の適用及び運用 | 903 |
| 第4節 | 広域応援体制 | 903 |
| 第5節 | 自衛隊の災害派遣要請 | 904 |
| 第6節 | 技術者、技能者及び労働者の確保 | 904 |
| 第7節 | ボランティアとの連携等 | 904 |
| 〈初動期の応急対策〉 | | |
| 第8節 | 地震情報・津波予報等の収集・伝達 | 921 |
| 第9節 | 災害情報・被害情報の収集・伝達 | 929 |
| 第10節 | 広報 | 930 |

| | | |
|--------------------|------------------------|------|
| 第11節 | 水防・土砂災害等の防止対策 | 931 |
| 第12節 | 消防活動 | 931 |
| 第13節 | 避難の指示、誘導 | 940 |
| 第14節 | 救助・救急 | 941 |
| 第15節 | 交通の確保・規制 | 941 |
| 第16節 | 緊急輸送 | 942 |
| 第17節 | 緊急医療 | 942 |
| 第18節 | 要配慮者への緊急支援 | 943 |
| | 〈事態安定期の応急対策〉 | |
| 第19節 | 避難所の運営 | 944 |
| 第20節 | 食料の供給 | 944 |
| 第21節 | 応急給水 | 971 |
| 第22節 | 生活必需品の給与 | 971 |
| 第23節 | 医療・保健活動 | 971 |
| 第24節 | 感染症予防、食品衛生、生活衛生対策 | 972 |
| 第25節 | し尿・ごみ・死亡獣畜・障害物の除去対策 | 972 |
| 第26節 | 行方不明者の捜索、遺体の処理等 | 972 |
| 第27節 | 住宅の供給確保 | 973 |
| 第28節 | 文教対策 | 973 |
| 第29節 | 義援金・義援物資等の取扱い | 973 |
| 第30節 | 農林水産業災害の応急対策 | 973 |
| | 〈社会基盤の応急対策〉 | |
| 第31節 | 電力施設の応急対策 | 974 |
| 第32節 | ガス施設の応急対策 | 974 |
| 第33節 | 上水道施設の応急対策 | 975 |
| 第34節 | 下水道施設の応急対策 | 975 |
| 第35節 | 電気通信施設の応急対策 | 975 |
| 第36節 | 道路・河川等公共施設の応急対策 | 976 |
| | | |
| 第3章 災害復旧・復興 | | |
| | 〈公共土木施設等の災害復旧〉 | |
| 第1節 | 公共土木施設等の災害復旧事業等の推進 | 1061 |
| 第2節 | 激甚災害の指定 | 1061 |
| | 〈被災者の災害復旧・復興支援〉 | |
| 第3節 | 被災者の生活確保 | 1062 |
| 第4節 | 被災者への融資措置 | 1062 |

第4編 原子力災害対策編

第1章 総則

| | | |
|-----|--|------|
| 第1節 | 計画の目的 | 1151 |
| 第2節 | 定義 | 1151 |
| 第3節 | 計画の性格 | 1154 |
| 第4節 | 計画の周知徹底 | 1154 |
| 第5節 | 計画の作成又は修正に際し順守すべき指針 | 1154 |
| 第6節 | 計画の基礎とするべき災害の想定 | 1155 |
| 第7節 | 原子力災害対策を重点的に実施すべき地域の範囲 | 1155 |
| 第8節 | 原子力災害対策を重点的に実施すべき区域の区分等に応じた 防護措置の準備及び実施 | 1156 |
| 第9節 | 防災関係機関の事務又は業務の大綱 | 1157 |

第2章 防災体制

| | | |
|-----|----------------|------|
| 第1節 | 災害応急対策における対応基準 | 1201 |
| 第2節 | 防災活動体制 | 1201 |

第3章 原子力災害事前対策

| | | |
|------|--|------|
| 第1節 | 九州電力との防災業務計画に関する協議及び防災要員の現況等の 届出の受理 | 1251 |
| 第2節 | 異常時の報告と立入検査 | 1251 |
| 第3節 | 原子力防災専門官との連携 | 1251 |
| 第4節 | 迅速かつ円滑な災害応急対策、災害復旧への備え | 1251 |
| 第5節 | 情報の収集・連絡体制等の整備 | 1252 |
| 第6節 | 緊急事態応急体制の整備 | 1253 |
| 第7節 | 複合災害に備えた体制の整備 | 1258 |
| 第8節 | 避難収容活動体制の整備 | 1260 |
| 第9節 | 飲食物の出荷制限、摂取制限等 | 1264 |
| 第10節 | 緊急輸送活動体制の整備 | 1264 |
| 第11節 | 救助・救急、医療、消火及び防護資材等の整備 | 1264 |
| 第12節 | 市民等への的確な情報伝達体制の整備 | 1267 |
| 第13節 | 行政機能の移転及び業務継続計画の策定 | 1268 |
| 第14節 | 原子力防災に関する市民等に対する知識の普及啓発及び情報発信 | 1268 |
| 第15節 | 防災業務関係者の人材育成 | 1269 |
| 第16節 | 防災訓練等の実施 | 1269 |
| 第17節 | 核燃料物質等の運搬中の事故に対する対応（県原子力防災計画抜粋） | 1270 |

| | | |
|------------|---------------------------|------|
| 第4章 | 緊急事態応急対策 | |
| 第1節 | 情報の収集・連絡、緊急連絡体制及び通信の確保 | 1301 |
| 第2節 | 活動体制の確立 | 1306 |
| 第3節 | 緊急時モニタリング（県原子力防災計画抜粋） | 1308 |
| 第4節 | 避難、屋内退避等の防護措置 | 1309 |
| 第5節 | 治安の確保及び火災の予防 | 1315 |
| 第6節 | 飲食物の出荷制限、摂取制限等 | 1316 |
| 第7節 | 緊急輸送活動 | 1316 |
| 第8節 | 救助・救急、消火及び医療活動 | 1317 |
| 第9節 | 市民等への的確な情報伝達活動 | 1321 |
| 第10節 | 自発的支援の受入れ等 | 1324 |
| 第11節 | 行政機能の移転及び業務継続に係る措置 | 1324 |
| 第12節 | 家畜の飼養管理・飼料管理の指導 | 1325 |
| 第13節 | 原子力発電所周辺の飛行禁止区域等の設定 | 1325 |
| | | |
| 第5章 | 複合災害時対策 | |
| 第1節 | 災害応急体制 | 1351 |
| 第2節 | 情報の収集・連絡、緊急連絡体制及び通信の確保 | 1359 |
| 第3節 | 緊急時モニタリングの実施 | 1359 |
| 第4節 | 避難、屋内退避等の防護措置の実施 | 1359 |
| 第5節 | 緊急輸送活動体制の確立 | 1360 |
| 第6節 | 救助・救急、消火及び医療活動 | 1360 |
| 第7節 | 市民等への的確な情報伝達活動 | 1361 |
| | | |
| 第6章 | 原子力災害中長期対策 | |
| 第1節 | 緊急事態解除宣言後の対応 | 1401 |
| 第2節 | 原子力災害事後対策実施区域における避難区域等の設定 | 1401 |
| 第3節 | 放射性物質による環境汚染への対処 | 1401 |
| 第4節 | 各種制限措置等の解除 | 1401 |
| 第5節 | 環境放射線モニタリングの実施と結果の公表 | 1401 |
| 第6節 | 災害地域住民に係る記録等の作成 | 1402 |
| 第7節 | 被災者等の生活再建等の支援 | 1402 |
| 第8節 | 風評被害等の影響の軽減 | 1402 |
| 第9節 | 被災中小企業等に対する支援 | 1403 |
| 第10節 | 心身の健康相談体制の整備 | 1403 |

資料

| | | |
|---|-------------------------------|------|
| 1 | 原子力事業者、国、地方公共団体が採ることを想定される措置等 | 1452 |
| 2 | 防護措置実施のフローの例 | 1454 |
| 3 | 川内原子力発電所におけるEALについて | 1455 |
| 4 | OILと防護措置について | 1462 |
| 5 | 避難にあたっての市民等への指示事項 | 1464 |
| 6 | 避難の指示等を広報・伝達する者が特に留意すべき点 | 1465 |
| 7 | 避難所における市民等に対する留意事項 | 1466 |

資料編

◆一般災害対策編・震災対策編関係

1 防災組織に関する資料

| | | |
|-----|-----------------|------|
| 1-1 | いちき串木野市災害対策本部条例 | 1501 |
| 1-2 | いちき串木野市防災会議委員名簿 | 1502 |
| 1-3 | 防災関係機関 | 1503 |
| 1-4 | 市内各種民間団体組織 | 1505 |
| 1-5 | 住民による自主防災組織 | 1506 |

2 広域応援・自衛隊の災害派遣に関する資料

| | | |
|------|---------------------------------------|--------|
| 2-1 | 鹿児島県消防相互応援協定 | 1521 |
| 2-2 | 鹿児島県消防・防災ヘリコプター応援協定 | 1524 |
| 2-3 | 串木野海上保安部と串木野市との船舶火災の消火に関する業務協定 | 1526 |
| 2-4 | 自衛隊災害派遣（撤収）要請 | 1528 |
| 2-5 | 鹿児島県及び県内市町村間の災害時相互応援協定 | 1530 |
| 2-6 | 災害時における応急対策に関する協定書 | 1533 |
| 2-7 | 災害時における応急対策に関する協定書 | 1535 |
| 2-8 | 災害時におけるLPガス等の応急生活物資の供給に関する協定書 | 1537 |
| 2-9 | いちき串木野市における大規模な災害時の応援に関する協定書 | 1542 |
| 2-10 | 災害時における物資の供給に関する協定書 | 1547 |
| 2-11 | 災害時における物資供給に関する協定書 | 1548 |
| 2-12 | いちき串木野市及び阿久根市の住民の安全に関する協定書 | 1549 |
| 2-13 | 災害時における廃棄物処理等の協力に関する協定書 | 1549-3 |
| 2-14 | 特設公衆電話の設置・利用に関する協定書 | 1549-4 |
| 2-15 | 災害時の医療救護活動に関する協定 | 1549-5 |
| 2-16 | 災害発生時におけるいちき串木野市といちき串木野市内郵便局の協力に関する協定 | 1549-6 |
| 2-17 | 災害時等における仮事務所施設利用に関する協定書 | 1549-7 |

| | | |
|----------|-----------------------------------|---------|
| 2-18 | 災害時における応急対策に関する協定書 | 1549-8 |
| 2-19 | 災害時における福祉避難所の開設等に関する協定書 | 1549-9 |
| 2-20 | 災害時における隊友会の協力に関する協定 | 1549-10 |
| 2-21 | 災害時における物資供給に関する協定 | 1549-11 |
| 2-22 | 災害時における物資供給及び応急対策に関する協定書 | 1549-12 |
| 2-23 | 災害に係る情報発信等に関する協定 | 1549-13 |
| 2-24 | 防災パートナーシップに関する協定書 | 1549-14 |
| 2-25 | 災害時におけるレンタル機材の供給協力に関する協定書 | 1549-15 |
| 2-26 | 災害時における燃料供給等に関する協定書 | 1549-16 |
| 2-27 | 災害時における福祉避難所の開設等に関する協定書 | 1549-17 |
| 2-28 | 森林災害協定 | 1549-18 |
| 2-29 | いちき串木野市災害ボランティアセンターの設置・運営等に関する協定書 | 1549-19 |
| 2-30 | 災害時における災害復旧支援業務に関する協定 | 1549-20 |
| 3 | 危険箇所等に関する資料 | |
| 3-1 | 急傾斜地危険予想箇所及び急傾斜地崩壊危険予想区域 | 1551 |
| 3-2 | 土砂災害警戒区域等（急傾斜）指定区域 | 1561 |
| 3-3 | 土砂災害警戒区域等（土石流）指定区域 | 1575-4 |
| 3-4 | 土砂災害警戒区域内の要配慮者利用施設 | 1575-7 |
| 3-5 | 山腹崩壊危険地区 | 1576 |
| 3-6 | 崩壊土砂流出危険地区 | 1579 |
| 3-7 | 重要水防区域及び危険予想箇所 | 1581 |
| 3-8 | 重要水防区域外の危険と予想される区域 | 1581 |
| 3-9 | 河川内堰一覧表 | 1582 |
| 3-10 | 各井堰、貯水池一覧表 | 1583 |
| 3-11 | 防災ダム | 1585 |
| 3-12 | 防災重点ため池 | 1586 |
| 3-13 | 交通途絶予想箇所 | 1586 |
| 4 | 避難に関する資料 | |
| 4-1 | 指定避難所 | 1601 |
| 4-1-2 | 指定緊急避難場所 | 1602-1 |
| 4-1-3 | 福祉避難所 | 1602-2 |
| 4-2 | 屋外の主要避難適応場所（津波対策用） | 1603 |
| 4-3 | いちき串木野市避難所運営マニュアル | 1604 |
| 4-4 | 災害時要援護者の避難支援ガイドライン | 1620 |
| 4-5 | 孤立化集落対策マニュアル | 1622 |
| 4-6 | いちき串木野市災害時保健活動マニュアル | 1625 |
| 4-7 | いちき串木野市災害時の保健活動「栄養・食生活支援マニュアル」 | 1640-6 |

| | |
|----------------------------|------|
| 5 気象等観測に関する資料 | |
| 5-1 雨量観測所 | 1641 |
| 5-2 水位観測所 | 1641 |
| 5-3 いちき串木野市域における年間降雨量 | 1642 |
| 5-4 いちき串木野市の気象状況 | 1642 |
| 6 通信に関する資料 | |
| 6-1 気象予警報等の伝達系統図 | 1643 |
| 6-2 水防業務連絡系統図 | 1644 |
| 6-3 主要水防関係者通信連絡系統図 | 1645 |
| 6-4 いちき串木野市防災行政無線通信系統図 | 1646 |
| 6-5 無線通信施設の状況 | 1649 |
| 6-6 県内非常通話取扱機関 | 1650 |
| 6-7 公民館有線放送施設 | 1652 |
| 6-8 小中学校・幼稚園等連絡系統図 | 1658 |
| 7 食料・応急住宅・水道等に関する資料 | |
| 7-1 食料（主食米）の調達先 | 1671 |
| 7-2 応急仮設住宅建設候補地 | 1672 |
| 7-3 水道施設の概要 | 1673 |
| 7-4 災害時応援資機材一覧 | 1674 |
| 7-5 市指定給水装置工事事業者 | 1675 |
| 8 消防・防災資機材等に関する資料 | |
| 8-1 いちき串木野市消防団の現況 | 1691 |
| 8-2 現地警戒分隊の業務分担 | 1693 |
| 8-3 消防車両、資機材等の状況 | 1694 |
| 8-4 水防倉庫及び資器材等備蓄状況 | 1697 |
| 8-5 化学消火剤等の保有機関 | 1698 |
| 8-6 消防用水源確保状況 | 1698 |
| 9 医療・衛生に関する資料 | |
| 9-1 医療機関 | 1711 |
| 9-2 助産師 | 1713 |
| 9-3 薬局・薬品店 | 1713 |
| 9-4 いちき串木野市ごみ処理施設の概要 | 1714 |
| 9-5 いちき串木野市公共下水道施設の概要 | 1714 |
| 9-6 串木野衛生センターの概要 | 1715 |
| 10 輸送に関する資料 | |
| 10-1 救援物資等集積場所 | 1716 |

| | | |
|--------------------|---------------------------|------|
| 10-2 | ヘリコプター緊急時離着陸場予定地 | 1716 |
| 10-2-2 | ドクターヘリ離発着場所（ランデブーポイント） | 1716 |
| 10-3 | 市保有車両状況 | 1717 |
| 10-4 | 緊急通行車両事前届出書及び届出済証 | 1720 |
| 11 | 危険物に関する資料 | |
| 11-1 | 分団地域別危険物施設状況 | 1731 |
| 11-2 | 高圧ガス製造施設 | 1732 |
| 11-3 | 液化石油ガス特定供給設備 | 1732 |
| 11-4 | 毒物及び劇物取扱所 | 1732 |
| 11-5 | 圧縮アセチレンガス貯蔵取扱所 | 1733 |
| 11-6 | 火薬等爆発物取扱事業所 | 1733 |
| 11-7 | 農薬保管・販売業者 | 1734 |
| 12 | 石油コンビナート等に関する資料 | |
| 12-1 | 特別防災区域串木野地区の概要 | 1751 |
| 12-2 | 串木野地区周辺の公共施設等の状況 | 1754 |
| 12-3 | 地区別避難の基準 | 1755 |
| 12-4 | 特別防災区域における避難所及び区域人口 | 1756 |
| 12-5 | 石油コンビナート等特別防災区域災害事故報告書 | 1757 |
| 12-6 | 鹿児島県西部排出油等防除協議会会則 | 1759 |
| 12-7 | 鹿児島県西部排出油等防除協議会 会員名簿 | 1763 |
| 12-8 | 鹿児島県西部排出油等防除協議会 連絡系統図 | 1781 |
| 13 | その他の資料 | |
| 13-1 | 救助の実施程度、方法及び期間一覧表 | 1782 |
| 13-2 | 過去の主な災害 | 1786 |
| ◆原子力災害対策編関係 | | |
| 第1章 総則 | | |
| 1-1 | 原子力災害対策を重点的に実施すべき区域 | 2001 |
| 1-2 | 防災関係機関連絡窓口一覧表 | 2002 |
| 第2章 防災体制 | | |
| 2-1 | 川内原子力発電所に関する安全協定書 | 2021 |
| 2-2 | 川内原子力発電所に関する安全協定の運用に関する覚書 | 2025 |
| 2-3 | 川内原子力発電所施設の概要 | 2029 |
| 第3章 災害予防対策 | | |
| 3-1 | 通信連絡網の整備状況 | 2041 |
| 3-2 | 九州電力(株)通信施設及び系統図 | 2045 |
| 3-3 | 対策拠点施設との専用回線設備図 | 2046 |
| 3-4 | 原子力発電所周辺の方位別、距離別集落表 | 2047 |

| | | |
|-------------------|-------------------------------|------|
| 3-5 | 原子力発電所周辺の人口分布図 | 2048 |
| 3-6 | 原子力発電所周辺の人口構成とその分布状況 | 2049 |
| 3-7 | 原子力発電所周辺の宿泊施設状況 | 2050 |
| 3-8 | 原子力発電所周辺の観光客の季節的状況 | 2050 |
| 3-9 | 市保有車両状況 | 2061 |
| 3-10 | 鹿児島県（知事部局）の輸送車両状況 | 2061 |
| 3-11 | 緊急時輸送車両状況 | 2062 |
| 3-12 | 退避・避難所として利用できる施設の状況 | 2063 |
| 3-13 | 港湾分布図 | 2064 |
| 3-14 | 港湾等整備状況 | 2065 |
| 3-15 | 船舶・漁船保有状況 | 2066 |
| 3-16 | 防災関係機関の船舶等 | 2067 |
| 3-17 | ヘリコプター緊急時離着陸場予定地 | 2068 |
| 3-18 | 自衛隊ヘリコプター所要時間等調 | 2068 |
| 3-19 | 原子力発電所周辺の道路図 | 2069 |
| 3-20 | 原子力発電所周辺の道路状況 | 2081 |
| 3-21 | 災害時における放送要請に関する協定 | 2082 |
| 3-22 | 報道機関一覧表 | 2083 |
| 3-23 | 防災行政無線及び有線放送設備整備状況 | 2084 |
| 3-24 | 原子力発電所上空の飛行規制 | 2085 |
| 第4章 災害応急対策 | | |
| 4-1 | 県所有の環境放射線モニタリング設備・機器の整備状況 | 2101 |
| 4-2 | 九州電力所有の環境放射線モニタリング設備・機器の整備状況 | 2102 |
| 4-3 | 気象・海象観測機器の整備状況 | 2103 |
| 4-4 | モニタリングポイント・モニタリングステーション等配置図 | 2104 |
| 4-5 | 浮遊放射性物質の除去効率及びガンマ線による被ばくの低減係数 | 2106 |
| 4-6 | 原子力発電所周辺の水道水源位置図 | 2108 |
| 4-7 | 給水状況 | 2109 |
| 4-8 | 農林畜水産物関係の防災対策に当たる職員等 | 2109 |
| 4-9 | 原子力発電所周辺の農産物の生産出荷状況 | 2110 |
| 4-10 | 原子力発電所周辺の葉菜に関する調査 | 2121 |
| 4-11 | 原子力発電所周辺の畜産物の飼養及び出荷状況 | 2121 |
| 4-12 | 沿岸漁業・養殖業の漁獲量 | 2122 |
| 4-13 | 水産物の出荷ルート | 2123 |
| 4-14 | 医療設備・機器類及び防護資機材の整備状況 | 2124 |
| 4-15 | 医療機関の状況 | 2125 |
| 4-16 | 傷病者の救急搬送に関する消防機関の救急車両等 | 2125 |

| | |
|-------------------------|------|
| 4-17 保健所一覧 | 2126 |
| 第5章 災害復旧対策 | |
| 5-1 被災地住民登録様式 | 2127 |
| ◆いちき串木野市津波避難計画 | 2201 |
| ◆いちき串木野市業務継続計画【大規模災害編】 | 2301 |
| ◆いちき串木野市災害時受援計画 | 2401 |
| ◆いちき串木野市南海トラフ地震防災対策推進計画 | 2501 |