

●推進方針の具体的な施策

**1 地震・水害・土砂災害の対策及び避難対策の確実な実施
発災時、人命の保護が最大限図られるよう備える。**

- 1-1 建物等の大規模倒壊や住宅密集地における火災による犠牲者の発生
老朽化した町営住宅の耐震化改修工事及び除却を進める。
- ・ 公営住宅等ストック総合改善事業
 - ・ 改良住宅ストック総合改善事業
 - ・ 公営住宅等整備事業
- 耐震改修促進計画を策定する。
町立幼稚園小中学校施設の耐震化を進める。
- ・ 学校施設環境改善交付金
- 奈良県広域消防組合高市消防署と連携した防火啓発を行う。
- 1-2 異常気象等による広域的かつ長期的となる浸水の発生
内水対策を推進するため、以下の整備を進める。
- ・ 高取町総合防災マップ
 - ・ 高取町ため池ハザードマップ
- 1-3 大規模土砂災害による犠牲者の発生
土砂災害警戒区域等の対策を推進するため、以下の整備を進める。
- ・ 高取町総合防災マップ
 - ・ 砂防事業
 - 下子島沢
 - ・ 急傾斜地崩壊対策事業
 - 丹生谷地区
 - ・ 総合流域防災事業
 - 大和川圏域
- 1-4 情報伝達の不備や災害意識の低さに伴う犠牲者の発生
防災行政無線機器及びJアラート機器の定期的な保守点検を実施する。

**2 救助・救急、医療活動等の迅速な実施
災害発生直後から、救助・救急、医療活動等が迅速に行えるよう備える。**

- 2-1 被災地への食料や飲料水等の生命に関わる物資の長期停止
毎年度一定量の非常食及び飲料水の備蓄を行う。
- 2-2 多数かつ長期にわたる孤立地域の同時発生
毎年度一定量の非常食及び飲料水の備蓄を行う。
緊急輸送道路の整備を促す。
- ・ 国道169号(御所高取バイパス、高取バイパス、観覚寺工区)
- 2-3 自衛隊、警察、消防等の被災による救助・救急活動の絶対的不足及び活動ルートの長期間の寸断
自主防災組織の新設及び既存組織の装備の充実を図る。
- ・ 自主防災組織補助金交付事業
- 2-4 医療施設及び関係者の被災による機能不全及び支援ルートの途絶
国道及び県道の整備を促す。
- ・ 京奈和自動車道
 - ・ 国道169号(御所高取バイパス、高取バイパス、観覚寺工区)
 - ・ 県道明日香清水谷線(清水谷工区)
- 町道の整備を促進する。
- ・ 町道清水谷1号線
 - 事業期間:~令和6年度 総事業費:107百万円
- 道路施設(トンネル・橋梁等)の長寿命化を促進する。
- ・ 国道169号他(国・県管理)
 - ・ 橋梁長寿命化修繕事業(清水谷1号橋外)
 - 事業期間:~令和9年度 総事業費:110百万円
 - ・ 橋梁定期点検事業(町内の町管理の全82橋)
 - 事業期間:~令和9年度 総事業費:50百万円
 - ・ 舗装長寿命化修繕事業(越智明日香線外)
 - 事業期間:~令和9年度 総事業費:125百万円
- 2-5 避難所における疫病と感染症の大規模発生
避難所における感染症予防用品を備蓄する。

3 住民の生活に必要な行政機能、企業活動の維持 災害発生直後から必要不可欠な行政機能が確保できるよう備える。

- 3-1 町職員及び施設の被災による行政機能の機能不全
町有施設等の強化を図る。
発電機等非常用電源の確保に努める。
- 3-2 被災による治安の悪化
奈良県警察と連携した啓発を実施する。
- 3-3 サプライチェーンの寸断による企業の生産力低下による地域経済の疲弊
物資支援協定の拡充を図る。
- 3-4 食料等の安定供給の停滞
物資支援協定の拡充を図る。
- 3-5 町営住宅の維持及び改善
老朽化した町営住宅の耐震化改修工事及び除却を進める。
 - ・ 公営住宅等ストック総合改善事業
 - ・ 改良住宅ストック総合改善事業
 - ・ 公営住宅等整備事業狭あい道路整備等促進事業を実施する。
- 3-6 住宅・建築物の耐震化
災害に強いまちづくりを進めるために住宅・建築物の耐震化を推進する。
 - ・ 住宅・建築物安全ストック形成事業
 - ・ 狭あい道路整備等促進事業社会福祉施設の老朽化対策並びに耐震化を推進する。
 - ・ 就学前教育・保育施設整備交付金(観覚寺地区)事業期間: 令和5~6年度

4 ライフラインの確保 災害発生直後から、電気・ガス・水道・交通・通信等のライフラインが確保できるよう備える。

- 4-1 電力供給停止による情報通信の麻痺・長期間停止
町所有小型発電機の定期的な保守点検を実施する。
- 4-2 テレビ・ラジオ放送の中断や郵便事業の長期停止により重要な情報が届かない事態
公衆無線LANを整備する。
防災行政無線機器及びJアラート機器の定期的な保守点検を実施する。
- 4-3 社会経済活動、サプライチェーンの維持に必要なエネルギー供給の停止
上水道老朽管の更新を促進する。
- 4-4 電力供給ネットワーク(発電所、送配電施設)や石油・LPガスサプライチェーンの機能の停止
町所有小型発電機の定期的な保守点検を実施する。
- 4-5 上水道の長期間にわたる供給停止
上水道老朽管の更新を促進する。
- 4-6 汚水処理施設の長期間にわたる機能停止
下水道管路の普及促進を実施する。
 - ・ 社会資本整備総合交付金事業(下水道事業)下水道整備計画区域外の合併浄化槽の普及を促進する。
 - ・ 循環型社会形成推進交付金事業
 - ・ 奈良県浄化槽設置整備事業
- 4-7 地域交通ネットワークが分断する事態
国道及び県道の整備を促す。
 - ・ 京奈和自動車道
 - ・ 国道169号(御所高取バイパス、高取バイパス、観覚寺工区)
 - ・ 県道明日香清水谷線(清水谷工区)町道の整備を促進する。
 - ・ 町道清水谷1号線
事業期間: ~令和6年度 総事業費: 107百万円道路施設(トンネル・橋梁等)の長寿命化を促進する。
 - ・ 国道169号他(国・県管理)
 - ・ 橋梁長寿命化修繕事業(清水谷1号橋外)
事業期間: ~令和9年度 総事業費: 110百万円
 - ・ 橋梁定期点検事業(町内の町管理の全82橋)
事業期間: ~令和9年度 総事業費: 50百万円
 - ・ 舗装長寿命化修繕事業(越智明日香線外)
事業期間: ~令和9年度 総事業費: 125百万円

5 二次災害の防止

制御不能な二次災害が発生しないよう備える

- 5-1 風評被害等による地域経済への甚大な影響
正確な情報発信のための災害対策本部体制を確立する。
- 5-2 貯水池、ため池の損壊・機能不全による二次被害発生
防災重点ため池を選定し、耐震性調査、劣化状況調査及びため池ハザードマップを作成する。
 - ・ 団体営ため池防災対策・調査計画事業
- 5-3 農地・森林の荒廃による被害拡大
間伐や森林整理を実施し、山林での災害を起りにくくする。
 - ・ 施業放置林整備事業
 - ・ 美しい森林づくり基盤整備事業
 - ・ 混交林誘導整備事業林地崩壊防止や土留擁壁の整備を行う。
 - ・ 緊急自然災害防止対策事業鳥獣被害防止対策事業を実施する。
- 5-4 空き家等の倒壊による二次災害発生
町内に点在する不良住宅の解体に対して事業費の2分の1(上限500千円)の補助を行う。
 - ・ 社会資本整備総合交付金(地域住宅計画に基づく事業)に伴う空家再生等推進事業(空家除却補助)町内の空き家に対して、空き家等対策計画に基づき、除却又は活用等を実施する。
 - ・ 空き家対策総合支援事業

6 地域社会、経済の迅速な再建・回復

災害発生後であっても、地域社会・経済が迅速に再建・回復できる条件を整備する。

- 6-1 大量に発生する災害廃棄物の処理停滞により復旧・復興が大幅に遅れる事態
災害廃棄物処理計画を策定する。
災害廃棄物処理に係る協力協定や応援協定の締結を促進する。
- 6-2 地域コミュニティの崩壊、治安の悪化により復旧・復興が大幅に遅れる事態
自主防災組織の新設及び既存組織の充実を図る。
 - ・ 自主防災組織補助金事業地籍調査事業を推進する。
 - ・ 防災・安全交付金事業
- 6-3 基幹インフラの損壊により復旧・復興が大幅に遅れる事態
国道及び県道の整備を促す。
 - ・ 京奈和自動車道
 - ・ 国道169号(御所高取バイパス、高取バイパス、観音寺工区)
 - ・ 県道明日香清水谷線(清水谷工区)町道の整備を促進する。
 - ・ 町道清水谷1号線
事業期間:~令和6年度 総事業費:107百万円道路施設(トンネル・橋梁等)の長寿命化を促進する。
 - ・ 国道169号他(国・県管理)
 - ・ 橋梁長寿命化修繕事業(清水谷1号橋外)
事業期間:~令和9年度 総事業費:110百万円
 - ・ 橋梁定期点検事業(町内の町管理の全82橋)
事業期間:~令和9年度 総事業費:50百万円
 - ・ 舗装長寿命化修繕事業(越智明日香線外)
事業期間:~令和9年度 総事業費:125百万円