

＜施策分野ごとの主な個別事業一覧＞

周南市国土強靱化地域計画第4章に掲げる施策分野ごとの推進方針に基づく強靱化の取組を推進するため、主に以下の事業を実施します。

なお、当該一覧については、推進方針の進捗状況を踏まえて適時見直し、進捗管理を行います。

【個別施策分野】

①行政機能・消防等

■学校施設の安全対策

小中学校改修事業	教育政策課
<ul style="list-style-type: none"> ・避難所としての役割を期待される市内小中学校施設について、現状において、外壁の剥落や雨漏りなどが発生し、施設の劣化が酷い施設を、優先的に整備を進めていく。 ・避難所としての役割を期待される市内小中学校施設について、令和2年3月に策定した「周南市学校施設等長寿命化計画」に基づき、施設の改修周期を踏まえて計画的に対応する「予防保全型」の整備を進めていく。 ・避難所としての役割を期待される市内小中学校施設について、トイレの洋式化改修や空調設備の整備等の実施による良質な生活環境の確保を目指し、整備を進めていく。 	

■救急・救助活動等の体制強化

救急業務高度化推進事業	消防総務課
高規格救急自動車の更新、救急救命士等の養成を行い、救急業務等の高度化を図る。	

■消防施設の強靱化

消防施設整備事業	消防総務課
消防庁舎、消防団機庫を更新整備することにより、消防体制の強化充実を図る。	

■装備資機材・消防通信指令体制の整備・高度化

消防機械器具強化充実事業	消防総務課
複雑多様化、大規模化する災害に対応するため、消防車両及び消防機械器具を更新整備し、消防力の強化充実を図る。	

消防団機械器具強化充実事業	消防総務課
消防団の消防車両や資機材等を更新整備し、地域防災力の強化充実を図る。	

通信指令強化充実事業	消防総務課
消防本部が運用する通信指令機器の適時更新を行い、安定した消防通信を行うことで、消防力の充実を図る。	

②住宅・都市・情報通信

■住宅の耐震化、建築物の耐震化、災害に強いまちづくりの推進

住宅等耐震化促進事業、公営住宅等整備事業	住宅課
災害に強いまちづくり等を進めるため、公営住宅等整備事業、公営住宅等ストック総合改善事業、住宅・建築物安全ストック形成事業を推進する。	

■幹線道路の整備

街路整備事業	市街地整備課
富田西部第一土地区画整理区域界から国道2号までの区間において、都市計画道路中溝線の整備を行う事により、歩行者空間を確保した、歩行者の安心かつ安全な空間を形成しつつ、本市の臨海部から市街地までの道路ネットワークを形成し、交通の円滑化を図る。	

■耐震性防火水槽の整備

消防水利施設管理事業	消防総務課
消防力の充実強化に必要な水利施設を整備、及び維持管理を適正に行うことで市民の安心安全を確保する。	

■自然災害の危険性が低い地区への定住促進

立地適正化計画変更事業	都市政策課
水防法改正に伴う浸水ハザード変更のため、居住促進区域における災害リスク分析と防災・減災まちづくりに向けた課題整理を行い区域の検証を実施する。区域内の災害リスクが特に高いエリアが残存する場合には、必要な防災・減災対策を防災指針として立地適正化計画に定める。	

■災害に強いまちづくりの推進

がけ地近接等危険住宅移転事業、住宅・建築物土砂災害対策改修事業	建築指導課
住宅又は建築物の土砂災害に対する安全性の向上を図り、住民の生命の安全を確保するため、土砂災害特別警戒区域内等において、住宅・建築物安全ストック形成事業を活用し、住宅・建築物の安全性の確保を推進する。	

民間建築物アスベスト対策事業	建築指導課
民間建築物に吹き付けられたアスベストの飛散による市民の健康被害の未然防止を図るため、住宅・建築物安全ストック形成事業を活用し、建築物のアスベスト対策を推進する。	

■水道事業の業務継続計画の実践、水道施設の耐震化・老朽化対策

生活基盤施設耐震化等交付金	上下水道局企画調整課
周南市水道事業ビジョンに基づき、水道施設の老朽化対策・耐震化を効率的、効果的に推進する。	

二酸化炭素排出抑制対策事業	上下水道局企画調整課
周南市水道事業ビジョンに基づき、水道事業における省エネルギー対策を推進する。	

■ 下水道事業の業務継続計画の策定、下水道施設の耐震化・老朽化対策

防災・安全交付金事業	上下水道局企画調整課
下水道ストックマネジメント計画に基づき、下水道施設の維持管理と老朽化対策や耐震化を効果的かつ計画的に推進する。	

■ 集落排水施設の耐震化・老朽化対策

農村整備事業	上下水道局企画調整課
農業集落排水施設最適整備構想に基づき、老朽化対策事業を計画的に推進する。	

■ 浄化槽機能停止リスクの軽減と早期復旧

周南市浄化槽設置整備事業	環境政策課
浄化槽整備区域で、単独処理浄化槽またはくみ取り便槽から転換により設置する合併処理浄化槽への設置費補助。	

■ 下水道(雨水)の整備、内水対策の促進、内水ハザードマップの整備

防災・安全交付金事業	上下水道局企画調整課
下水道事業計画に基づき、浸水対策を効果的かつ計画的に推進する。	

■ 防災拠点となる公園・緑地の確保

都市公園事業	公園花とみどり課
防災拠点・避難地としての役割を果たす公園・緑地を確保し、規模や役割に応じた防災機能の充実を図る。	

③ 保険医療・福祉

■ 福祉施設の防災対策の推進

地域介護・福祉空間整備等事業	高齢者支援課
高齢者施設等の安全・安心を確保するため、防災・減災対策及び新型コロナウイルスの感染拡大防止対策を推進する。	

隣保館整備事業	人権推進課
隣保館は、社会福祉法に基づいて設置されており、地域住民の福祉の向上や人権啓発の交流拠点のみならず、災害時の避難場所としての役割も兼ね備えていることから、耐震改修等を行うことで、利用する地域住民等にとっての安心・安全確保に繋がり、福祉と人権のまちづくりの拠点施設として更なる発展を図る。	

保育所緊急整備事業補助金	こども支援課
保育所等の防災・減災対策を推進するため、民間事業者が実施する耐震化整備等の施設整備・改修への支援を行い、子どもを安心して育てることができるような体制整備を行う。	

⑤交通・物流

■橋梁の長寿命化

橋りょう長寿命化推進事業	道路課
橋りょう長寿命化修繕計画に基づき、効率的に長寿命化を推進し、橋りょうの安全を確保する。 ・5年に1回の定期点検・診断の結果に基づき、計画的に修繕・更新を実施。 ・老朽化が著しく、耐震性も不足している「古川跨線橋」の架け替えを実施。	

■緊急輸送道路以外の道路の機能強化・老朽化対策

通学路安全対策事業	道路課
通学路安全対策プログラムに基づき、市内各小・中学校の通学路における危険箇所について安全対策工事等を実施することにより、交通安全を確保する。 ・通学路合同点検(年1回)において、対策が必要とされた箇所の交通安全対策工事等を計画的に実施。	

■道路施設の老朽化対策、安全な避難路の確保、災害発生時の物流インフラの確保、代替輸送手段の確保

道路ストック点検整備事業	道路課
市民生活や経済活動を支える市道(総延長約1,200km)を計画的に維持管理するため、路面の空洞や性状調査を行い、必要な対策を講じることで効果的な維持管理を行う。 特に災害発生時の救援活動に不可欠な緊急輸送道路や交通量の多い都市計画道路等を積極的に点検・管理することで、災害に強いまちづくりを目指していく。	

■道路ネットワークの整備

中開作線整備事業	道路課
市道中開作線の整備予定地周辺は生活道路が狭隘であり、交通安全対策が地域課題となっていることから、本路線の整備により交通安全対策や通学路の確保を図る。	

■道路ネットワークの整備、災害発生時の物流インフラの確保

野村一丁目7号線整備事業	道路課
市道野村一丁目7号線は、都市計画道路「宮の前線」の一部であり、県道徳山新南陽線(産業道路)や県道下松新南陽線のほか、臨海部の工業地帯を連絡する重要な路線である。本事業により、整備残区間(L=700m)を幅員20mの道路として整備することにより、渋滞対策や物流の円滑化、通学路や防災避難路の確保など、幅広い効果が見込まれる。	

■安全な避難路の確保、災害発生時の物流インフラの確保、代替輸送手段の確保

市道改良事業	道路課
道路整備に係る市民等からの要望(拡幅、排水施設整備など)を踏まえ、緊急性や重要度を勘案しながら、安全で快適な道路環境を整備する。	

⑥農林水産

■漁港施設の整備・老朽化対策

水産物供給基盤(漁港施設)機能保全事業	水産課
機能保全計画に基づく漁港施設の維持管理・更新等の老朽化対策を行う。 (大津島漁港(防災拠点漁港)、福川漁港(生産拠点漁港)、杣大島漁港、戸田漁港)	

⑦国土保全・土地利用

■海岸保全施設の整備・老朽化対策

海岸保全施設長寿命化事業	水産課
長寿命化計画に基づく海岸保全施設の維持管理・更新等の老朽化対策を行う。 (杣大島漁港海岸、大津島漁港海岸、戸田漁港海岸、福川漁港海岸)	

■最大規模降雨による洪水ハザードマップの整備・高潮ハザードマップの整備

ハザードマップ整備事業	防災危機管理課
<ul style="list-style-type: none"> ・県で策定した想定しうる最大規模降雨による浸水想定区域に基づく、洪水ハザードマップの作成、配布 <ul style="list-style-type: none"> 西光寺川・末武川・島地川の一部(印刷・配布) 夜市川(作成・印刷・配布) ・Web版ハザードマップの更新・改修 <ul style="list-style-type: none"> 浸水想定区域の見直し等に伴う更新(令和3年度) 改修・機能強化(地図・印刷機能等)及び高潮浸水想定区域の見直し・多段階の洪水浸水想定への反映等に伴う更新(令和4年度) ・県で策定予定の想定し得る最大規模の高潮による浸水想定区域に基づく、高潮ハザードマップの作成、配布(令和4年度) <ul style="list-style-type: none"> 周南市沿岸全域 	

■河川改修等の治水対策

総合流域防災(準用河川改修)事業	河川港湾課
近年の気候変動に伴う集中豪雨等から住民の暮らしの安全・安心を確保するために、河川改修や水門等の適切な点検と的確な維持管理等を着実に推進する。 (準用河川黒木川、準用河川隅田川)	

■大規模盛土造成地の滑動崩落対策

宅地耐震化推進事業(第二次スクリーニング計画策定)	建築指導課
第二次スクリーニングの効率的な実施に向けて、基礎資料整理、現地踏査、優先度評価を実施する。	

■地籍調査の促進

地籍調査事業	都市政策課
地籍調査は一筆ごとの土地について所有者、地番、地目を調査し、境界の位置と面積の測量を行うもので、更新された地籍図及び地籍簿は、土地取引の円滑化や行政の効率化に加え、災害発生に関する円滑な復旧、復興に寄与することから事業の推進を図る。	

【横断的分野】

②老朽化対策

■公共建築物・インフラ施設の耐震化・老朽化対策

体育施設整備事業	文化スポーツ課
<p>周南市公共施設再配置計画及び周南市体育館施設分類別計画に基づき、周南市総合スポーツセンターの空調設備改修を実施することで快適な利用環境を提供し、スポーツの振興を推進するとともに施設の長寿命化を図る。 また、当施設は避難所にも指定されていることから、避難所としての機能を確保する。</p>	