

＜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 |
|---|-------|
| <p>・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。</p> <p>・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。</p> <p>・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。</p> <p>(令和6年度事業内容)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・徳山小学校トイレ改修工事 ・富田西小学校トイレ改修工事 ・湯野小学校トイレ改修工事 ・三丘小学校外壁防水改修工事 ・福川中学校外壁防水改修工事 ・福川南小学校外壁防水改修工事(Ⅰ期工事) ・福川小学校外壁防水改修工事 <p>(令和5年度事業実績)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・高水小学校トイレ改修工事 ・富田東小学校トイレ改修工事 ・福川小学校トイレ改修工事 ・鹿野小学校トイレ改修工事 | |

■救急・救助活動等の体制強化

| 救急救助業務高度化推進事業 | 消防総務課 |
|--|-------|
| <p>救助工作車の更新整備及び災害用ドローン導入等による救助業務の高度化、気管挿管実習による救急業務の高度化を図る。</p> <p>(令和6年度事業内容)</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) 消防用ドローン 1機(消防本部) (2) 救助工作車(R6～R7年度) 1台(中央消防署) (3) 救急救命士の気管挿管実習 <p>(令和5年度実績)</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) 高規格救急自動車 1台(西消防署) (2) 指導救命士の新規養成、気管挿管実習 | |

■ 行政施設の非常用電源の整備

| 避難所非常用電源設備整備事業 | 防災危機管理課 |
|---|---------|
| <p>災害時に拠点となる行政施設の中で、活用頻度の高い避難所施設へV2H方式による給電設備（電源取込口等）の整備を行い、停電時等の非常用電源を確保する。</p> <p>（令和6年度事業内容） 整備施設：5施設（久米市民センター、大向市民センター、勝間市民センター、高水市民センター、三丘市民センター）</p> <p>（令和5年度実績） 整備施設：5施設（大道理市民センター、夜市市民センター、戸田市民センター、大河内市民センター、鶴いこいの里交流館）</p> | |

■ 消防施設の強靱化

| 消防施設整備事業 | 消防総務課 |
|---|-------|
| <p>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。</p> <p>（令和6年度事業内容） (1) 馬島機庫建設工事(R6～R7年度) (2) 清光台機庫手洗設備設置工事</p> <p>（令和5年度実績） (1) 馬島機庫用地造成測量設計業務委託 (2) 馬島機庫地質調査業務委託</p> | |

■ 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 |
|---|-------|
| <p>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。</p> <p>（令和6年度事業内容） (1) 消防ポンプ自動車(R5～R6年度) 1台(北消防署) (2) 水槽付消防ポンプ自動車(R5～R6年度) 1台(東消防署) (3) 査察広報車 1台(消防本部) (4) 資機材搬送車 1台(東消防署) (5) 消防ポンプ自動車(R6～R7年度) 1台(西消防署)</p> <p>（令和5年度実績） (1) 屈折はしご付消防自動車(R4～R5年度) 1台(西消防署) (2) 消防ポンプ自動車(R5～R6年度) 1台(北消防署) (3) 水槽付消防ポンプ自動車(R5～R6年度) 1台(東消防署) (4) 資機材搬送車 1台(西部出張所) (5) 屈折はしご付消防自動車総合分解整備(東消防署)</p> | |

| 通信指令強化充実事業 | 消防総務課 |
|--|-------|
| <p>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。</p> <p>(令和6年度事業内容)</p> <p>(1) 指令庁舎建設工事(R5～R6年度)</p> <p>(2) 指令システム整備業務委託(R6～R7年度)</p> <p>(3) 指令システム整備監理業務委託(R6～R7年度)</p> <p>(令和5年度実績)</p> <p>(1) 指令庁舎建設工事(R5～R6年度)</p> <p>(2) 指令システム調達支援業務委託</p> | |

| 消防団機械器具強化充実事業 | 消防総務課 |
|--|-------|
| <p>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。</p> <p>(令和6年度事業内容)</p> <p>(1) 小型動力ポンプ付積載車 2台(勝間中、大道理)</p> <p>(2) 個人防火装備一式</p> <p>(令和5年度実績)</p> <p>(1) 小型動力ポンプ付積載車(4WD型) 2台(安田、大潮)</p> <p>(2) 小型動力ポンプ付積載車(軽四型) 1台(米光)</p> <p>(3) 消防用ホース 48本(市内12機庫)</p> | |

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、公営住宅ストック改善事業 | 住宅課 |
|--|-----|
| <p>(令和6年度事業内容)</p> <p>災害に強いまちづくり等を進めるため、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。</p> <p>(令和5年度実績)</p> <p>住宅等耐震化促進事業(住宅・建築物安全ストック形成事業を活用)</p> <p>木造住宅耐震診断14戸、木造住宅耐震改修5戸、避難路沿道等ブロック塀等除却11件</p> <p>公営住宅ストック改善事業(公営住宅等ストック総合改善事業を活用)</p> <p>公営住宅等長寿命化計画策定業務</p> <p>周南第4住宅8・11棟防水改修工事</p> | |

■ 幹線道路の整備

| 街路整備事業 | 市街地整備課 |
|---|--------|
| <p>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。</p> <p>(令和6年度事業内容) 道路予定地の用地取得と移転補償及び本工事を行う。</p> <p>(令和5年度実績) 用地取得 6筆 294.65㎡ 物件移転 3件</p> | |

■ 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 |
|--|-------|
| <p>消防力の充実強化に必要な水利施設を整備し適切に維持管理をすることで、市民の安心安全を確保する。</p> <p>(令和6年度事業内容) (1)消火栓の設置及び維持管理 (2)防火水槽の修繕等</p> <p>(令和5年度実績) (1)消火栓の設置及び維持管理 (2)防火水槽の修繕等</p> | |

■ 空き家対策の推進

| 未来へつなぐ空き家対策事業 | 住宅課 |
|---|-----|
| <p>(令和6年度事業内容) 空き家再生等推進事業を活用し、倒壊のおそれのある危険な空き家の除却の支援を行う。空き家の適正管理、利活用等の推進のため、空家等対策計画の実施、空家等管理活用支援法人の指定、空き家情報バンクの運営による利活用の推進を図る。</p> <p>(令和5年度実績) 危険空き家解体事業(空き家再生等推進事業を活用) 10件、空き家リフォーム事業 8件</p> | |

■ 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 |
|--|-------|
| <p>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。</p> <p>(令和6年度事業内容) 立地適正化計画の改定(防災指針を位置付ける)</p> <p>(令和5年度実績) 立地適正化計画改定内容の検討</p> | |

| | |
|---|-------|
| 地理空間情報利用推進事業 | 都市政策課 |
| <p>ハザード情報や都市計画決定情報、公共施設情報などの地図情報(地理空間情報)を重ね合わせて閲覧すること可能である市民公開型GISを導入し、インターネットによる情報公開を行う。また、3次元地図データ(3D都市モデル)を作成・公開することで、直感的に分かりやすい情報発信を行う。</p> <p><令和6年度> 統合型・市民公開型GISの導入 3次元地図データの作成・公開</p> | |

■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 |
| <p>(令和6年度事業内容) 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。</p> <p>(令和5年度実績) 申請無し</p> | |

| | |
|--|-------|
| 民間建築物アスベスト対策事業 | 建築指導課 |
| <p>(令和6年度事業内容) 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。</p> <p>(令和5年度実績) 民間建築物吹付けアスベスト等含有調査 1件</p> | |

■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

| | |
|--|------------|
| 二酸化炭素排出抑制対策事業 | 上下水道局企画調整課 |
| <p>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。</p> <p>(令和5年度実績) ・西武井ポンプ所設備改修工事</p> | |

| | |
|---|------------|
| 生活基盤施設耐震化事業 | 上下水道局企画調整課 |
| <p>周南市水道事業ビジョンに基づき、水道施設の耐震化等による老朽化対策を効率的、効果的に推進する。</p> <p>(令和6年度実施事業) ・弁天町配水管布設替工事</p> <p>(令和5年度実績) ・桜木2丁目配水管布設替工事 ・的場地区配水管布設替工事</p> | |

■ 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 |
| <p>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。]</p> <p>(令和6年度実施事業)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ストックマネジメント計画見直し業務委託 ・東部浄化センター汚泥処理設備工事 ・徳山中央浄化センター再構築事業 <p>(令和5年度実績)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・公共下水道管路施設布設替・管更生(東部処理区)工事 ・新南陽浄化センター実施設計業務委託(耐震補強) ・東部浄化センター改築工事 ・徳山中央浄化センター改築工事 | |

■ 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 |
| <p>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。</p> <p>(令和6年度実施事業)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・須々万中央地区浄化センターDO計MLSS計更新工事 <p>(令和5年度実績)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・維持管理適正化計画策定業務委託 ・須々万中央地区浄化センターNP計更新工事 | |

■ 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 |
| <p>(令和6年度事業内容)</p> <p>公衆衛生確保及び生活環境の保全のため、国の循環型社会形成推進交付金を活用し、老朽化した単独浄化槽から合併浄化槽への転換等、合併浄化槽の導入の促進を図る。</p> <p>(令和5年度実績)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・合併浄化槽への転換台数 5基 ・浄化槽の設置及び維持管理状況を正確に把握するため、浄化槽台帳システムの導入を行った。 | |

■ 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。 (令和6年度実施事業) ・内水ハザードマップの作成、配布 ・野村開作雨水ポンプ場建設工事委託(ポンプ増設) (令和5年度実績) ・公共下水道事業区域内の浸水想定区域図作成 ・野村開作雨水ポンプ場建設工事委託(ポンプ増設) | |

■ 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。特に、広域防災拠点である周南緑地について、「周南緑地基本計画」に基づき、周南緑地整備管理運営事業(PFI方式)による整備を行う。 (令和6年度事業内容) 避難地や活動スペースとなる駐車場や屋外トイレの整備 (令和5年度事業実績) 広域防災拠点として機能の充実を図る施設の実施設計(マンホールトイレ、駐車場等) | |

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 |
|---|--------|
| (令和6年度事業内容) 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。 (令和5年度実績) 決定施設1件 | |

| 保育所緊急整備事業補助金 | こども保育課 |
|--|--------|
| 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。 (令和5年度実績) ・民間事業者の施設整備・改修に対し、補助金を支給 2件 | |

| 隣保館整備事業 | 人権推進課 |
|--|-------|
| <p>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。</p> <p>(令和6年度予定事業内容) 東福祉館耐震改修工事 (令和5年度事業内容) 東福祉館耐震改修工事(令和6年度実施に変更)</p> | |

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 |
|---|-----|
| <p>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。</p> <p>(令和6年度事業内容) 橋りょう長寿命化修繕計画に基づく点検・補修 ・橋りょう点検:91橋 ・補修設計:2橋 ・補修工事:6橋 老朽化が著しく、耐震性も不足している「古川跨線橋」の架け替え事業 ・新しい橋の部材製作 ・新しい橋の架設 (令和5年度事業実績) 橋りょう長寿命化修繕計画に基づく点検・補修 ・橋りょう点検:5橋 ・補修設計:1橋 ・補修工事:6橋 老朽化が著しく、耐震性も不足している「古川跨線橋」の架け替え事業 ・既設橋梁の撤去 ・新しい橋の部材製作、橋脚設置</p> | |

■ 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 |
|---|-----|
| <p>通学路安全対策プログラムに基づき、市内各小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。</p> <p>・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。</p> <p>(令和6年度事業内容)</p> <p>道路舗装工事 7件 通学路対策工事 1件 道路照明施設改修工事 1件 防護柵設置工事</p> <p>(令和5年度実績)</p> <p>道路舗装工事 6件 通学路対策工事 2件 横断歩道カラー化、防護柵設置</p> | |

■ 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 |
|---|-----|
| <p>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。</p> <p>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。</p> <p>(令和6年度事業内容)</p> <p>路面性状調査業務委託 1件 空洞対策工事 30箇所 舗装工事 3件</p> <p>(令和5年度実績)</p> <p>地質調査業務委託 1件 路面空洞調査 1件</p> | |

■ 道路ネットワークの整備

| 中開作線整備事業 | 道路課 |
|---|-----|
| <p>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。また、災害時の救急活動の支援、避難路の確保も必要であることから、本路線の整備により日常的な交通安全対策に努めるとともに、災害時の道路ネットワークの構築を図る。</p> <p>(令和6年度事業内容)</p> <p>用地買収及び整備工事(交差点部)</p> <p>(令和5年度実績)</p> <p>用地買収及び整備工事 L=160m</p> | |

■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 |
|--|-----|
| <p>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と共に、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、また災害時の救急活動・救援物資の輸送路や避難路の確保など、幅広い効果が見込まれる。</p> <p>（令和6年度事業内容） 用地買収及び整備工事 L=160m （令和5年度実績） 整備工事 L=130m</p> | |

■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 |
|--|-----|
| <p>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。</p> <p>特に、市道周陽孝田線は、国道2号から災害医療拠点である徳山中央病院を結ぶ重要な緊急輸送道路であることから、本路線の道路拡幅および歩道整備を行い、機能の強化を図る。</p> <p>（令和6年度事業内容） 市道周陽孝田線 他4路線 （令和5年度実績） 市道周陽孝田線 他3路線</p> | |

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 | 水産振興課 |
|---|-------|
| <p>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)、杓大島漁港、戸田漁港)</p> <p>(令和6年度事業内容)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・大津島(馬島)漁港浮棧橋機能保全工事 ・大津島(刈尾)漁港浮棧橋機能保全工事 ・大津島(馬島)漁港防波堤機能保全工事 <p>(令和5年度事業内容)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・大津島(馬島)漁港浮棧橋機能保全工事 ・大津島(馬島)漁港防波堤機能保全工事 ・戸田(桑原)漁港浮棧橋機能保全工事 ・大津島(馬島)漁港物揚場機能保全工事 ・大津島(刈尾)漁港浮棧橋機能保全工事 ・杓大島(杓島)漁港物揚場機能保全工事 ・福川漁港福川南地区浮棧橋機能保全工事に伴う設計業務委託 | |

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 | 水産振興課 |
|---|-------|
| <p>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。 (杓大島漁港海岸、大津島漁港海岸、戸田漁港海岸、福川漁港海岸)</p> <p>(令和6年度事業内容)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・福川漁港福川南地区海岸保全施設防潮堤長寿命化対策工事 <p>(令和5年度事業内容)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・福川漁港福川南地区海岸保全施設防潮堤長寿命化対策工事 | |

■最大規模降雨による洪水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 |
|---|---------|
| <p>県で作成する想定最大規模降雨による浸水想定区域図を基に、ハザードマップを作成し、住民への周知を図る。</p> <p>(令和6年度事業内容) 新たなハザードマップの作成予定なし。 県で作成予定の、県管理の2級河川を対象とした想定最大規模降雨による浸水想定区域図の進捗にあわせて、今後ハザードマップを整備する。</p> <p>(令和5年度実績) 新たなハザードマップの作成予定なし。</p> | |

■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 |
|--|-------|
| <p>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。</p> <p>(準用河川黒木川、準用河川隅田川) (令和6年度事業内容) ・護岸工、調査設計(準用河川黒木川) ・護岸工(準用河川隅田川)</p> <p>(令和5年度実績) ・向陽橋架替工(上部工)、仮設道撤去(準用河川黒木川) ・張出歩道撤去(準用河川隅田川)</p> | |

■大規模盛土造成地の滑動崩落対策

| 宅地耐震化推進事業 | 建築指導課 |
|--|-------|
| <p>大規模地震等の発生への備えとして、地盤災害の防止を図るため、大規模盛土造成地における安全性の調査等を進めるとともに、災害に対する住民等の理解を深め、必要により滑動崩落対策を行う。</p> <p>(令和6年度事業内容) 安全性の検証に向けた予備調査を実施</p> <p>(令和5年度実績) 変動予測調査の実施手法等の検討</p> | |

■地籍調査の促進

| 地籍調査事業 | 都市政策課 |
|--|-------|
| <p>(令和6年度事業内容) 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。</p> <p>(令和5年度実績) 現地調査: 大字湯野0.69km²、大字鹿野上0.95km² 地籍図・地籍簿作成: 大字湯野1.20km²</p> | |

【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 | スポーツ振興課 |
|--|---------|
| <p>(令和6年度事業内容) 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設置後更新されていなかった事務室、救護室等の空調設備の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。</p> <p>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> <p>(令和5年度事業実績) 周南市総合スポーツセンターメインアリーナ他の空調設備改修を実施</p> | |

| 文化会館整備事業費 | 文化振興課 |
|---|-------|
| <p>周南市公共施設再配置計画及び周南市文化会館施設分類別計画に基づき、計画的な改修を行い、施設と設備の長寿命化を図る。</p> <p>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> <p>(令和6年度実施事業) 未定</p> <p>(令和5年度事業実績) 周南市文化会館大規模改修に伴う調査及び基本計画策定等業務委託</p> | |