

【別綴】茅ヶ崎市国土強靱化地域計画に基づき実施する事業一覧（令和5年度版）

| 通し番号 | 対応する施策 | 事業名 | 事業の概要・実施箇所等 | 事業規模・箇所・区域等 | 現状値 | 目標値 | 実施期間 (予定) | 国(県)の交付 金・補助金等の名 称 | 所管課 | 全体事業費 |
|------|---|--------------|---|---|---|----------------------------------|--------------|---------------------------------|----------|---------|
| 事-1 | 1 建物等の倒壊・損傷対策の推進 4 移動・通行等の道路機能の確保 9 浸水対策の推進 | 浜見平地区拠点整備事業 | 浜見平地区の、 ・インフラ施設の更新、新設による機能健全性の確保 ・雨水幹線の暗渠化、電線類地中化、ほか道路整備による交通ネットワークの確保 | - | ①電線類地中化工事 (左富士通り、鉄砲道) *整備済=1123m *総延長=2030m *進捗率55% ②道路整備事業(左富士通り、鉄砲道) *整備済=550m *総延長=980m *進捗率56% ③緑道整備事業 *整備済=830m *(総延長=1630m) *進捗率50% | - | - | - | 拠点整備課 | - |
| 事-2 | 1 建物等の倒壊・損傷対策の推進 25 危険物等施設の安全対策の推進 | 耐震改修促進計画事業 | 旧耐震基準建築物の耐震化や危険ブロック塀等の撤去、その周知活動 | - | - | - | - | 【国土交通省】 社会資本整備総合 交付金 | 建築指導課 | 29百万円 |
| 事-3 | 1 建物等の倒壊・損傷対策の推進 9 浸水対策の推進 | 中島ポンプ場改築事業 | 中島ポンプ場の老朽化した電気設備の改築と土木・建築 構造物の耐震化、耐水化を実施する。 | - | - | - | ～R7年度 | 【国土交通省】 防災・安全交付金 | 下水道河川管理課 | - |
| 事-4 | 2 地域における安全な居場所の確保 | 茅ヶ崎市みどりの保全事業 | 市内の防災・減災、安全のため、緑地確保を目的とする 事業 | 都市計画区域面積(3,576ha) | 緑地面積(割合) 660.71ha (18.48%) | 緑地面積(割合) 689.68ha (19.29%) | ～R12年度 | 【国土交通省】 防災・安全社会資 本整備総合交付金 | 景観みどり課 | - |
| 事-5 | 2 地域における安全な居場所の確保 14 衛生環境の悪化防止 | 小学校施設整備事業 | ①空調設備改修工事(2校) | ①今宿小学校空調設備改修工事 小出小学校空調設備改修工事 | - | ①更新 | ～R5年度 | 【文部科学省】 学校施設環境改善 交付金 | 教育施設課 | - |
| 事-6 | 2 地域における安全な居場所の確保 14 衛生環境の悪化防止 | 中学校施設整備事業 | ①トイレ改修工事(2校) ②空調設備改修工事(2校) | ①鶴嶺中学校校舎棟東・校舎棟 西トイレ改修工事 中島中学校校舎棟東トイレ改 修工事 ②第一中学校空調設備改修工事 萩園中学校空調設備改修工事 | - | ①洋式化・ドライ化 ②更新 | ～R5年度 | 【文部科学省】 学校施設環境改善 交付金 | 教育施設課 | - |
| 事-7 | 3 自助・共助による地域防災力の向 8 上 津波への意識・対応力の向上 | 防災啓発事業 | 津波ハザードマップの作成 | - | - | - | ～R7年度 | 【国土交通省】 防災・安全交付金 | 防災対策課 | 25百万円以上 |
| 事-8 | 4 移動・通行等の道路機能の確保 | 香川駅周辺整備事業 | 香川駅周辺地区の、 ・インフラ施設の更新、新設による機能健全性の確保 ・道路整備等による交通ネットワークの確保 | - | ①歩道整備事業(市道7115 号線) *用地買収済=647㎡ *用地買収予定=919㎡ *進捗率=70% | - | - | - | 拠点整備課 | - |
| 事-9 | 4 移動・通行等の道路機能の確保 | 地盤沈下対策調査事業 | ・地盤沈下の状況を把握するため、水準測量調査を隔年 実施。 ・「神奈川県生活環境の保全等に関する条例」に基づく 地下水採取事業者への届出等の審査事務・指導等の実 施。 | - | - | - | - | 市町村地盤沈下調 査補助金(神奈川県) *水準測量 | 環境保全課 | - |

| 通し番号 | 対応する施策 | 事業名 | 事業の概要・実施箇所等 | 事業規模・箇所・区域等 | 現状値 | 目標値 | 実施期間 (予定) | 国(県)の交付 金・補助金等の名 称 | 所管課 | 全体事業費 |
|------|------------------|--------------------------|---------------------------------|-------------------------------|-----------|------|--------------|--------------------------------------|-------|---------|
| 事-10 | 4 移動・通行等の道路機能の確保 | 新国道線街路事業 | 茅ヶ崎・本村地区の道路整備及び、歩道設置・道路拡幅を実施する。 | 茅ヶ崎・本村地区整備 歩道設置及び道路改良922m | 用地買収率86% | 供用開始 | ～R16年度 | 【国土交通省】 社会資本整備総合 交付金 | 道路建設課 | - |
| 事-11 | 4 移動・通行等の道路機能の確保 | 東海岸寒川線街路整備事業 | 幸町地区の交差点改良及び歩道設置を実施する | 幸町地区整備 交差点改良及び歩道設置60m | 用地買収率10% | 供用開始 | ～R10年度 | 【国土交通省】 防災・安全社会資本 整備総合交付金 | 道路建設課 | 113百万円 |
| 事-12 | 4 移動・通行等の道路機能の確保 | 上赤羽根堤線道路改良事業 | 赤羽根地区の道路改良を実施する | 赤羽根地区整備 道路改良180m | 用地買収率68% | 供用開始 | ～R10年度 | 【国土交通省】 防災・安全社会資本 整備総合交付金 | 道路建設課 | 604百万円 |
| 事-13 | 4 移動・通行等の道路機能の確保 | 市道0109号線歩道設置 事業 | 今宿・萩園地区の歩道拡幅・道路改良を実施する。 | 今宿・萩園地区整備 歩道拡幅及び道路改良934m | 用地買収率52% | 供用開始 | ～R18年度 | 【国土交通省】 防災・安全社会資本 整備総合交付金 | 道路建設課 | 1508百万円 |
| 事-14 | 4 移動・通行等の道路機能の確保 | 市道0110号線歩道設置 事業 | 堤地区の歩道設置を実施する | 堤地区整備 歩道設置180m | 用地買収率57% | 供用開始 | ～R10年度 | 【国土交通省】 防災・安全社会資本 整備総合交付金 | 道路建設課 | 219百万円 |
| 事-15 | 4 移動・通行等の道路機能の確保 | 香川甘沼線道路改良事業 | 香川地区の歩道設置・道路拡幅を実施する。 | 香川地区整備 歩道設置及び道路改良280m | 用地買収率28% | 供用開始 | ～R18年度 | 【国土交通省】 道路交通安全施設 等整備事業費補助 金 | 道路建設課 | - |
| 事-16 | 4 移動・通行等の道路機能の確保 | 高田萩園線道路改良事業 | 萩園地区の道路改良を実施する | 萩園地区整備 道路改良400m | 用地買収率12% | 供用開始 | ～R15年度 | 【国土交通省】 道路交通安全施設 等整備事業費補助 金 | 道路建設課 | - |
| 事-17 | 4 移動・通行等の道路機能の確保 | 行谷芹沢線道路改良事業 | 芹沢地区の道路改良を実施する | 芹沢地区整備 道路改良410m | 用地買収率100% | 供用開始 | ～R10年度 | 【国土交通省】 社会資本整備総合 交付金 | 道路建設課 | - |
| 事-18 | 4 移動・通行等の道路機能の確保 | 下寺尾芹沢線道路改良事業 | 芹沢地区の道路改良を実施する | 芹沢地区整備 道路改良288m | 用地買収率53% | 供用開始 | ～R15年度 | 【国土交通省】 社会資本整備総合 交付金 | 道路建設課 | - |
| 事-19 | 4 移動・通行等の道路機能の確保 | 市道0210号線(梅田通 り)道路改良事業 | 茅ヶ崎・十間坂地区の歩道設置・道路改良を実施する。 | 茅ヶ崎・十間坂地区整備 歩道設置及び道路改良250m | 道路計画実施 | 供用開始 | ～R18年度 | 【国土交通省】 防災・安全社会資本 整備総合交付金 | 道路建設課 | 1300百万円 |
| 事-20 | 4 移動・通行等の道路機能の確保 | 市道7449号線道路改良 事業 | 堤地区の道路改良を実施する | 堤地区整備 道路改良183m | 用地買収率100% | 供用開始 | ～R10年度 | 【国土交通省】 社会資本整備総合 交付金 | 道路建設課 | - |

| 通し番号 | 対応する施策 | 事業名 | 事業の概要・実施箇所等 | 事業規模・箇所・区域等 | 現状値 | 目標値 | 実施期間(予定) | 国(県)の交付金・補助金等の名称 | 所管課 | 全体事業費 |
|------|---|--|---|---------------------------------|-----------------------------------|---|----------|--------------------------------|----------|-------|
| 事-21 | 4 移動・通行等の道路機能の確保 | 県立茅ヶ崎里山公園外周道路整備事業 | 芹沢地区の道路改良を実施する | 芹沢地区整備 道路改良1,105m | 道路整備率66% | 供用開始 | ～R15年度 | 【国土交通省】 社会資本整備総合交付金 | 道路建設課 | - |
| 事-22 | 4 移動・通行等の道路機能の確保 | 浜園橋橋りょう整備事業 | 浜之郷・萩園地区の橋梁架替及び、道路改良を実施する。 | 浜之郷・萩園地区整備 橋長L=42.2m幅員W=9.0m | 下部工2基完了 | 供用開始 | ～R6年度 | 【国土交通省】 社会資本整備総合交付金 | 道路建設課 | - |
| 事-23 | 4 移動・通行等の道路機能の確保 | 茅ヶ崎駅南口駅前広場改修事業 | 茅ヶ崎駅南口駅前広場の再整備を実施する | 駅前広場4,000㎡ | 整備案検討中 | 供用開始 | ～R10年度 | 【国土交通省】 防災・安全社会資本整備総合交付金 | 道路建設課 | - |
| 事-24 | 4 移動・通行等の道路機能の確保 21 汚水処理機能の確保 | 地震対策事業 | 管路の耐震化、マンホールの浮上防止、マンホールトイレシステム整備 | - | - | - | ～R7年度 | 【国土交通省】 防災・安全社会資本整備総合交付金 | 下水道河川建設課 | - |
| 事-25 | 4 移動・通行等の道路機能の確保 9 浸水対策の推進 21 汚水処理機能の確保 | 下水道施設ストックマネジメント事業(長寿化事業) | 管きよやポンプ場等、下水道施設の計画的な改築および維持管理を実施する。 | - | - | - | ～R7年度 | 【国土交通省】 防災・安全交付金 | 下水道河川管理課 | - |
| 事-26 | 5 要配慮者等の安全確保 | 施設・居住系サービスの整備に関する事務 | 高齢者施設の防災・減災対策を推進するため補助金を交付 | - | - | - | - | 【厚生労働省】 地域介護・福祉空間整備等施設整備交付金 | 高齢福祉介護課 | - |
| 事-27 | 6 消防力の充実強化 | 消防車両整備事業 | 消防ポンプ自動車、救急自動車、高度救命処置用資機材等の更新整備 | 緊急消防援助隊登録車両 | 消防ポンプ自動車3台、 救急自動車3台を緊急消防援助隊に登録 | 消防ポンプ自動車3台 救急自動車2台、 高度救命処置用資機材2 セットの更新整備 | ～R12年度 | 【総務省】 緊急消防援助隊 設備整備費補助金 | 警防救命課 | - |
| 事-28 | 9 浸水対策の推進 | 公共下水道整備事業(雨水整備)千ノ川整備事業 | 雨水整備 河川拡幅(護岸整備) | - | - | - | ～R7年度 | 【国土交通省】 防災・安全社会資本整備総合交付金 | 下水道河川建設課 | - |
| 事-29 | 9 浸水対策の推進 | 水循環水環境啓発事業 遊水機能土地保全事業 相模川整備促進事業 小出川整備促進事業 | 水循環に係る啓発事業の実施、遊水機能を保有する土地の状況調査、相模川(国)・小出川(県)の堤防等整備の調整 | - | - | - | - | - | 下水道河川建設課 | - |
| 事-30 | 9 浸水対策の推進 | 雨水施設の機能向上に係る事業 | 相模川、小出川の吐口の耐震化やゲート施設の改築更新を実施する。 | - | - | - | ～R7年度 | 【国土交通省】 防災・安全交付金 | 下水道河川管理課 | - |
| 事-31 | 12 災害時医療救護体制の確保 | 消防車両整備事業 消防車両維持管理事務 | 消防ポンプ自動車、救急自動車、高度救命処置用資機材等の更新整備 | 緊急消防援助隊登録車両 | 消防ポンプ自動車3台、 救急自動車3台を緊急消防援助隊に登録 | 消防ポンプ自動車3台 救急自動車2台、 高度救命処置用資機材2 セットの更新整備 | ～R12年度 | 【総務省】 緊急消防援助隊 設備整備費補助金 | 警防救命課 | - |

| 通し番号 | 対応する施策 | 事業名 | 事業の概要・実施箇所等 | 事業規模・箇所・区域等 | 現状値 | 目標値 | 実施期間(予定) | 国(県)の交付金・補助金等の名称 | 所管課 | 全体事業費 |
|------|---|----------------------|---|--------------------------------------|----------|----------|----------|--|----------|-------|
| 事-32 | 13 22 帰宅困難者対策の推進 自立・分散型エネルギーの導入促進 | 道の駅整備・管理運営事業 | まちの活力・まちのにぎわいにつながることを期待できる「道の駅」を柳島地区に整備する。 | 道の駅整備 6,270.87㎡ (国道134号道路区域除く) | 優先交渉権者選定 | 供用開始 | ～R7年度 | - | 産業観光課 | - |
| 事-33 | 14 26 衛生環境の悪化防止 災害廃棄物の集積・処理体制の構築 | し尿収集業務・浄化槽清掃に関する事務 | ・「寒川町と茅ヶ崎市とのし尿処理の事務委託に関する協定」に基づく市町連携体制の構築とし尿処理施設の維持管理。 ・近隣市町村等との協定に基づく災害時のし尿・浄化槽汚泥収集処理体制の確保。 | - | - | - | - | - | 環境保全課 | - |
| 事-34 | 20 飲料水、食料及び生活必需物資等の確保 | ごみの収集運搬事業 | 電気自動車の導入(電気供給) | 1台～37台 | 0台 | 導入 | - | - | 環境事業センター | - |
| 事-35 | 22 自立・分散型エネルギーの導入促進 | 脱炭素社会に向けた普及啓発事業 | 気候非常事態宣言や太陽光発電等に関する周知・啓発 | - | - | - | - | - | 環境政策課 | - |
| 事-36 | 22 自立・分散型エネルギーの導入促進 | カーボンニュートラル推進事業 | 地域の特性に応じた再生可能エネルギーの導入可能性を把握し、効果的な対策を推進するとともに、ロードマップを作成する。 | - | - | ロードマップ作成 | ～R5年度 | 【環境省】 再エネの最大限導入計画づくり支援事業 | 環境政策課 | - |
| 事-37 | 22 自立・分散型エネルギーの導入促進 | カーボンニュートラル推進事業 | 公共施設等への太陽光発電設備等の導入調査を実施し、二酸化炭素排出量削減効果を分析する。 | - | - | 調査完了 | - | 【環境省】 再エネの最大限導入計画づくり支援事業 | 環境政策課 | - |
| 事-38 | 25 危険物等施設の安全対策の推進 | 水・土壌環境保全調査事業 | ・公共用水域の水質常時監視。 ・各種公害法令に基づく事業所立入検査等による指導・啓発の実施。 | - | - | - | - | - | 環境保全課 | - |
| 事-39 | 26 災害廃棄物の集積・処理体制の構築 | 粗大ごみ処理施設整備事業 | 環境事業センターに新たな粗大ごみ処理施設を整備する | 環境事業センター | 施設整備率0% | 供用開始 | ～R7年度 | 【環境省】 廃棄物処理施設整備交付金 | 資源循環課 | - |
| 事-40 | 28 都市等の復興準備の推進 | 地籍調査事業 | - | - | - | - | - | 【国土交通省】 地籍調査負担金 ※県による間接補助 | 建設総務課 | - |
| 事-41 | 30 文化財所有者・管理者の防災対策 | クリエイターシティ・チガサキ形成戦略事業 | 旧南湖院第一病舎等の利活用を行う。 | 敷地面積 2,800㎡(市所有地) 建築面積 115㎡ | - | 供用開始 | ～R7年度 | 【文化庁】 登録有形文化財 (建造物・美術工芸品)修理等事業 費国庫補助金 | 文化推進課 | - |