

令和 8 年（2026年）度予算（案） における主な取組一覧

- ◆ 2 ページに、鎌倉ミライ共創プラン2030の「施策」ごとの事業費を示しました。
- ◆ 3 ページ以降に、主な取組を掲載しています。なお、主な取組は、小事業ごとではなく取組単位での記載としています。
- ◆ 右上に取組に係る事業費を記載しています。
- ◆ 右下に取組に係る款項目及び小事業名を記載しています。

令和 8 年 1 月

鎌倉ミライ共創プラン2030 施策別 令和8年(2026年)度事業費一覧

※原則として、小数点以下第2位を四捨五入

大事業	中事業 （施策）	総事業費 （百万円）	大事業	中事業 （施策）	総事業費 （百万円）	大事業	中事業 （施策）	総事業費 （百万円）	大事業	中事業 （施策）	総事業費 （百万円）	大事業	中事業 （施策）	総事業費 （百万円）	大事業	中事業 （施策）	総事業費 （百万円）	
施策の前提	平和	3.5	暮らしの共創	都市交流	24.2	暮らしの共創	観光	398.3	まちの共創	都市空間	122.6	計画推進体制	コミュニティ	13.9	一般会計合計		86,024.4	
	共生	2.6		芸術文化	1,394.6		交通安全	234.4		道路	1,438.0		協働	27.1	特別会計合計		57,499.5	
横断的施策	防災	288.4		防犯	89.7		移動交通	17.1		河川	180.4		人事	225.1	総合計		143,523.9	
	地球温暖化	82.0		廃棄物	5,235.7		消防	1,128.4		緑地	309.6		広報	71.9				
ひとの共創	福祉	10,285.8		生活環境	137.1					風致景観	40.0		広聴	1.0				
	こども・若者	13,863.4		生態系	4.1					海浜	18.5		財務	1,558.3				
	健康	53,129.0		就労	54.0					都市拠点	1,367.9		行政経営	15.2				
	教育	5,216.7		農業	43.3					下水道	15,536.4		ファシリティマネジメント	867.4				
	スポーツ・レクリエーション	504.0		水産業	905.5					公園	914.7		ICT	731.1				
				商工業	378.2	住宅	4,090.3	市政基本運営		21,568.8								

こどもまんなか社会の実現

▶学習者中心の学びの推進	P4
▶フリースクール補助の拡充	P5
▶不登校児童生徒への更なる支援	P6
▶学校施設の整備	P7
▶教育DXの実現	P8
▶産前産後の支援の拡充	P9
▶保育料第2子無償化の所得・年齢制限撤廃	P10

安全で安心できる環境の整備

▶新庁舎等の整備	P11
▶消防庁舎の整備	P12
▶災害対応備蓄品の充実	P13
▶無電柱化対象路線の状況調査	P14
▶路面下空洞調査の実施	P15
▶下水道の老朽化対策	P16
▶大船駅東口ペDESTロリアンデッキの修繕	P17
▶鎌倉武道館等への空調設備の設置	P18

文化芸術の継承と観光対策

▶鎌倉文学館の大規模修繕	P19
▶鎌倉国宝館100周年に向けた事業	P20
▶鎌倉彫の普及と伝承	P21
▶鎌倉高校駅交差点の対策	P22
▶鶴岡八幡宮内公衆トイレの常駐清掃	P23

その他

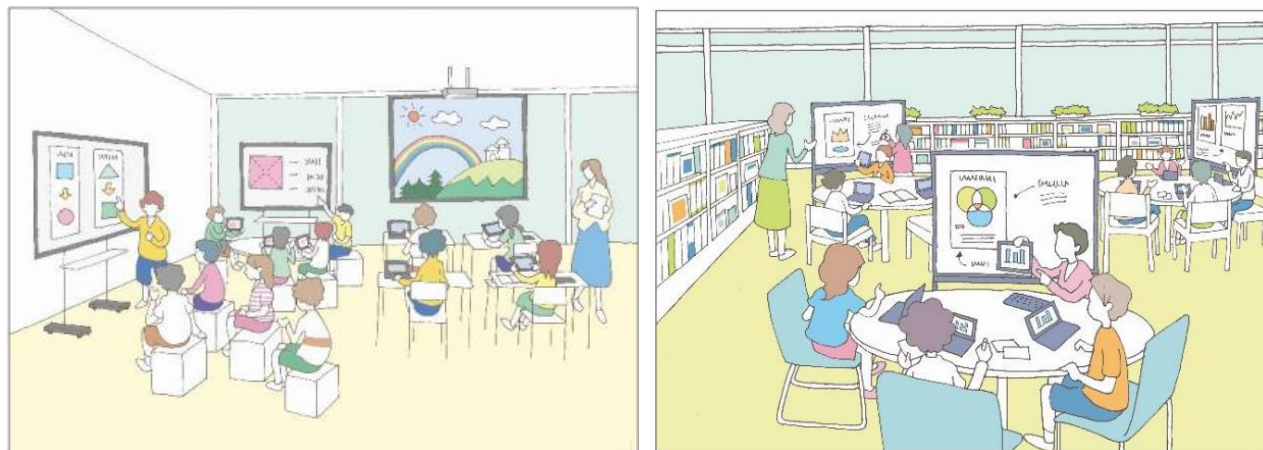
▶深沢地域の整備	P24
▶駐輪場の整備	P25
▶市営住宅集約化事業の第2期事業一部完了	P26
▶鎌倉地域漁業支援施設の整備	P27
▶燃やすごみの戸別収集全市開始	P28

学習者中心の学びの推進 87,596千円

教育総務課
学びみらい課
学校人事課

生徒の自由な発想を引き出すグループワークやプレゼンテーションに活用できる学習空間を中学校3校に整備します。(19,847千円)

学校における指導・運営体制の強化に向け、市が独自に教員を採用します。(67,749千円)



学習者中心の学びを支える空間イメージ

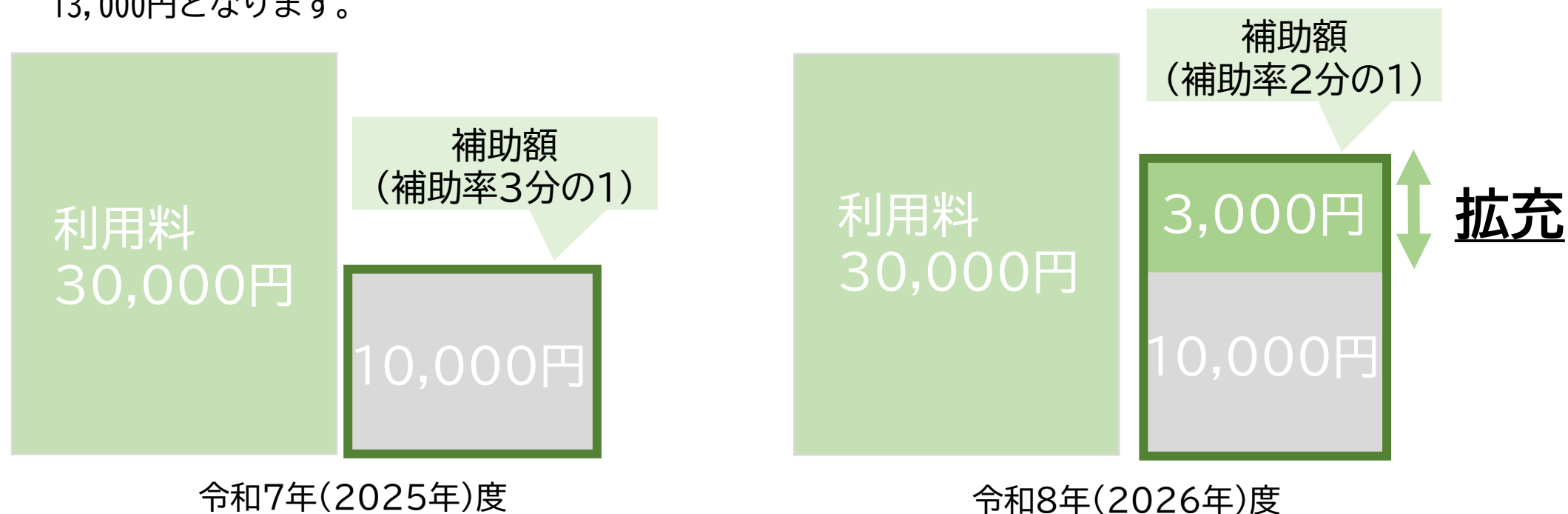
(款55 項10 目05) 小学校職員給与費
(款55 項15 目05) 中学校職員給与費
(款55 項05 目15) 教育支援事業

フリースクール補助の拡充 18,876千円

児童生徒がフリースクールに通う際の補助[※]について、補助率を利用料の2分の1、補助上限額を月額13,000円に拡充します。（増額分4,356千円）

※補助額は、施設利用料の2分の1の額と月額13,000円を比較し、いずれか低い額とします。

例）月額利用料が30,000円だった場合、 $30,000円 \div 2 = 15,000円$ となりますが、上限額が13,000円のため、補助額は13,000円となります。



不登校児童生徒への更なる支援 92,309千円

教育総務課
学びみらい課
学校施設課
児童生徒支援課

校内フリースペースに、まなびばサポーターを年度当初から配置するとともに、什器、冷暖房、インターネット環境等を整備します。（90,348千円 うち人件費79,412千円）
教育支援教室「ひだまり」に、個別ブース、グループ学習スペース及びリラックススペース等を整えます。（1,961千円）



教育支援教室「ひだまり」イメージ



フリースペース（玉縄小学校）

校内フリースペース整備対象

御成小学校、稲村ヶ崎小学校、
腰越小学校、深沢小学校、
富士塚小学校、山崎小学校、
大船小学校、大船中学校

- （款55 項05 目10）会計年度任用職員給与費
- （款55 項10 目05）小学校運営事業
- （款55 項15 目05）中学校運営事業
- （款55 項10 目15）小学校施設整備事業
- （款55 項05 目15）学校ICT環境整備事業
- （款55 項05 目20）相談室事業

学校施設の整備 1,032,482千円

体育館での学習環境改善のほか、避難所機能の強化に向け、全小中学校体育館への冷暖房設備の設置に着手します。(855,259千円)

小中学校の一部のトイレについて、洋式化等の環境改善を行います。(45,700千円)

第一小学校の改築に向けた基本計画を策定します。(20,392千円)

御成小学校旧講堂について、文化遺産としての価値を活かしながら、学校施設として活用するため、耐震補強や、屋根、外壁、内部壁及び床の改修等を行います。(111,131千円)



御成小学校旧講堂



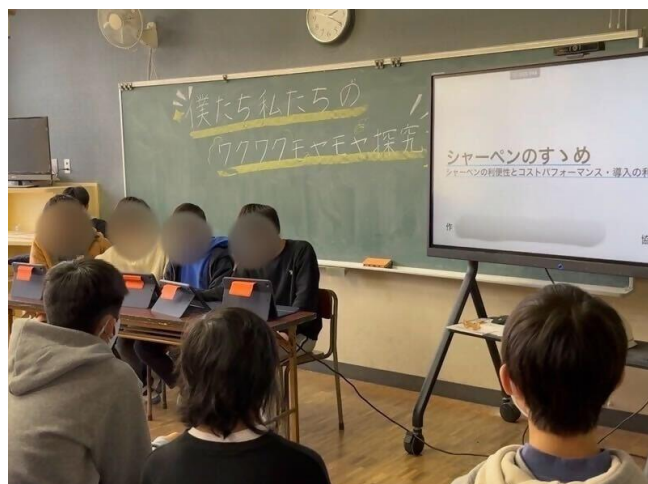
第一小学校

- (款55 項10 目15) 小学校施設整備事業
- (款55 項10 目05) 小学校施設管理運営事業
- (款55 項15 目15) 中学校施設整備事業
- (款55 項15 目05) 中学校施設管理運営事業

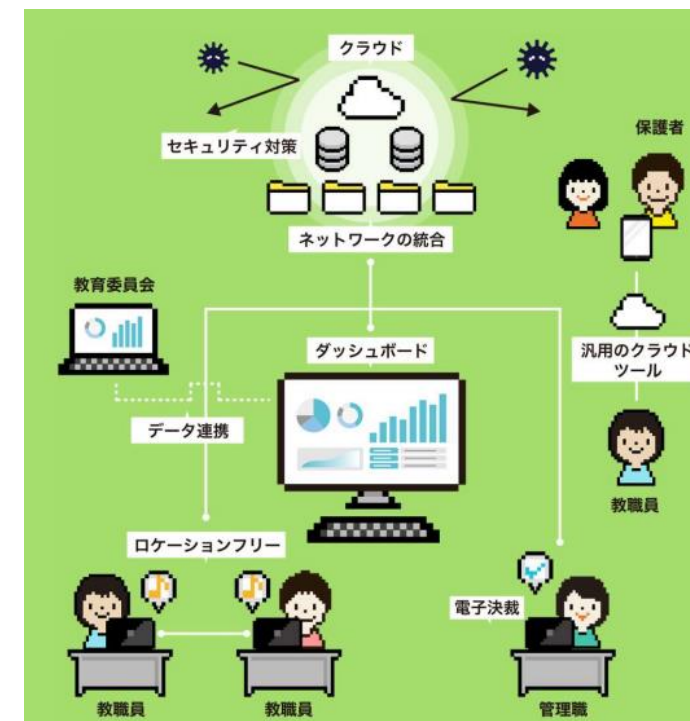
教育DXの実現 699,514千円

学校における働き方改革を進め、かつ、保護者や地域と学校とのやり取りの利便性をより向上させるため、次世代型校務支援システムの導入をはじめとする、校務DXの取組を進めます。(60,918千円)

デジタルの力を活用した学びの実現を更に推進するため、引き続き、児童生徒用タブレットやネットワーク環境の充実等を進めます。(638,596千円)



タブレットや大型提示装置の活用



校務DXのイメージ

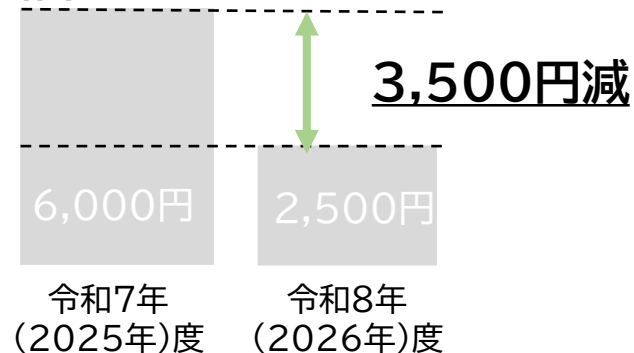
産前産後の支援の拡充 61,794千円

産前 妊婦の健康づくりを応援するため、マタニティ応援プロジェクトとして、出産予定月まで毎月最大で10kgの「金芽米(きんめまい)」を希望者にお送りします。(15,675千円)

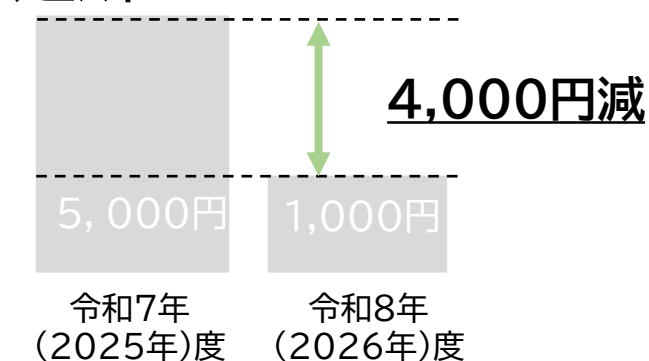
「金芽米」とは…独自の精米製法で通常の白米にはない玄米の栄養素を残したお米。ビタミンB群、食物繊維、ミネラル、オリゴ糖等が豊富で栄養価が高いのが特徴です。

産後 産後の負担をより軽減できるよう、産後ケア事業の利用者負担額を県内最低水準額に大幅に減額します。(46,119千円 うち増額分3,226千円)

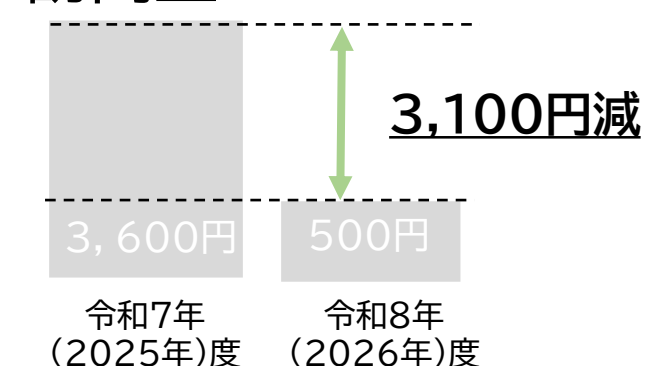
宿泊型



通所型




訪問型



保育料第2子無償化の所得・年齢制限撤廃

第2子以降の認可保育所等[※]の9月以降の保育料を無償化します。（40,000千円の歳入減）

※認可保育所、認定こども園の保育部分、家庭的保育事業、小規模保育事業、事業所内保育事業（認可）

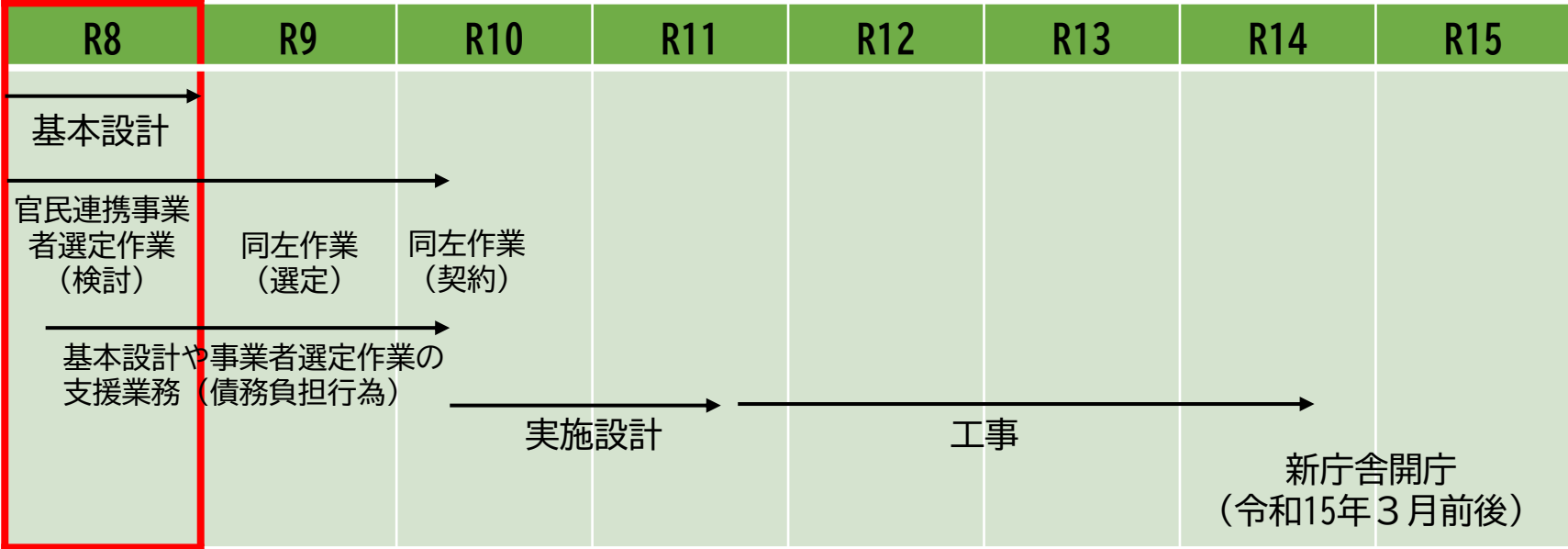
	現状			R8.9（予定）以降
無償化の条件	年収360万円未満	第2子以降の保育料無償		<u>所得制限・年齢制限なく</u> 、第2子以降の保育料無償（同一生計に限る）
	年収360万円以上	小学生以上をカウントせず、認可保育所等に通う第2子以降の保育料無償		
対象人数	約400人			約600人

新庁舎等の整備 170,187千円

深沢地域に整備する新庁舎（分庁舎）等について、基本設計を行うとともに、実施設計・工事等を行う官民連携事業者の選定作業（検討）に着手します。



◎想定スケジュール



※上記以外
本庁舎整備基金新規・利子積立金 630,039千円

消防庁舎の整備 92,146千円

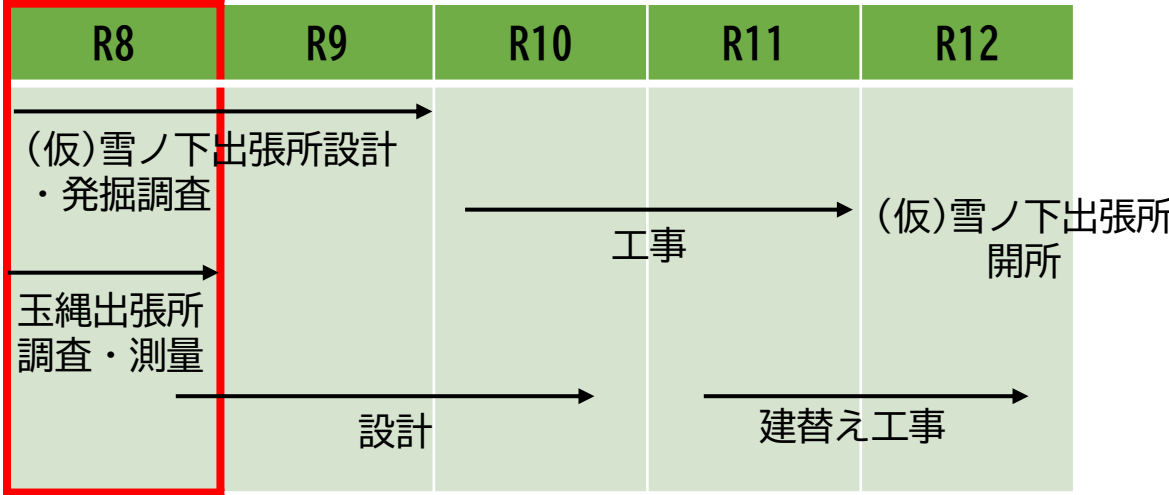
(仮称)雪ノ下出張所建設予定地の埋蔵文化財試掘・発掘調査を行います。(60,748千円)
建設予定地のアスファルト等を撤去します。(1,177千円)
前年度に引き続き、設計業務を行います。(0千円 (R7-R9の継続費(120,219千円))

玉縄出張所の現在地での建替えに向け、アスベスト調査や測量を行い、新しい消防庁舎の設計に着手します。(30,221千円)



消防玉縄出張所

◎想定スケジュール



災害対応備蓄品の充実 14,480千円

災害時の断水に備え、給水袋を配備します。(636千円)

福祉避難所及び応急救護所(指定避難所)用の備蓄資機材を拡充します。(1,000千円)

その他、飲料水や食料など災害備蓄品の更新等を行います。(12,844千円)



給水袋

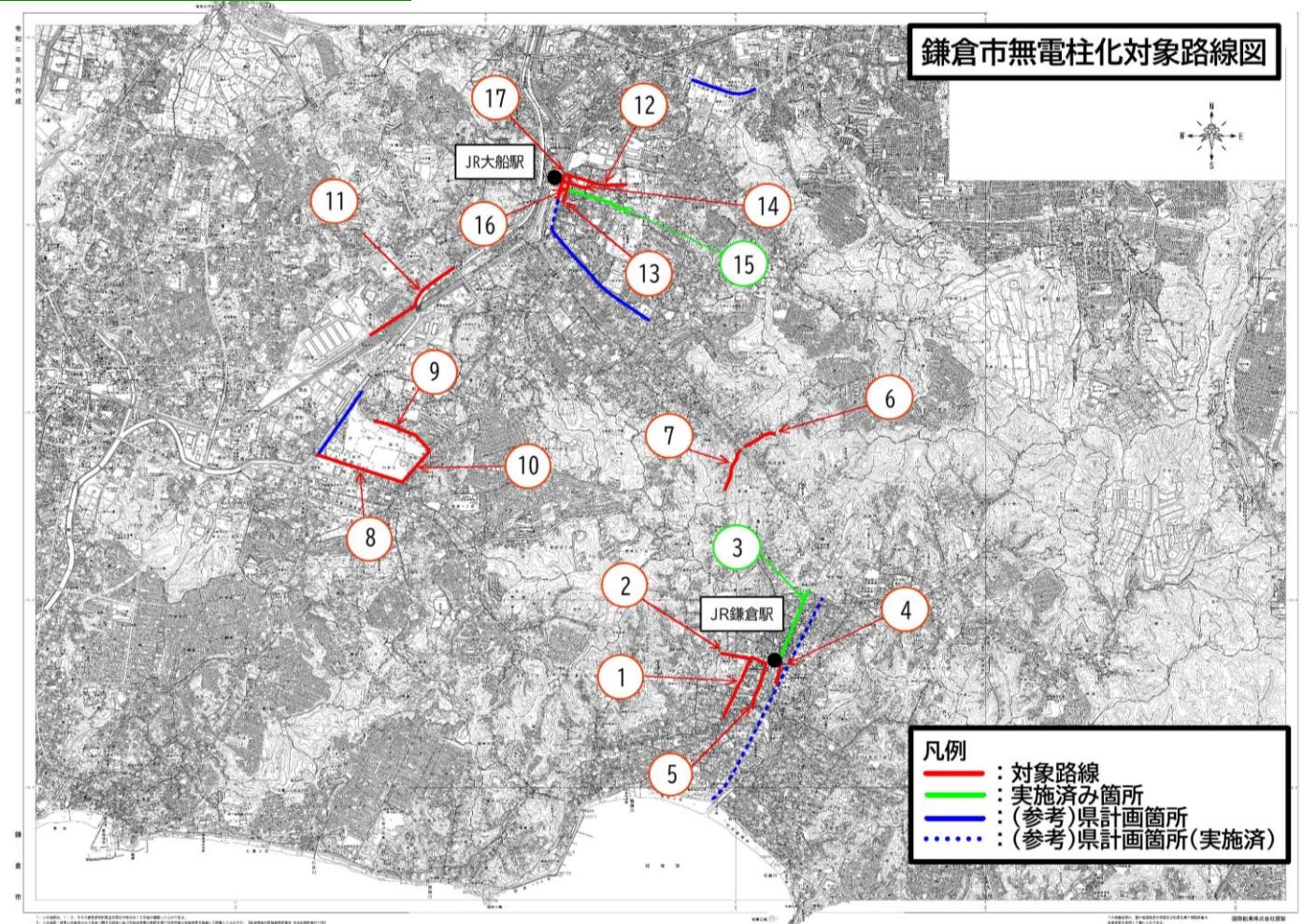


災害備蓄品の一例

無電柱化対象路線の状況調査 3,485千円

令和6年度（2024年度）に策定した
「鎌倉市無電柱化推進計画」に沿って、
無電柱化※の実施に向けた状況調査を
行います。
無電柱化対象路線17路線のうち、
3路線を対象とします。

※無電柱化…良好な都市景観の形成、安全で
円滑な通行確保、防災機能の向上のため、
電線を地下に埋設すること等によって、
道路上の電柱又は電線を撤去すること

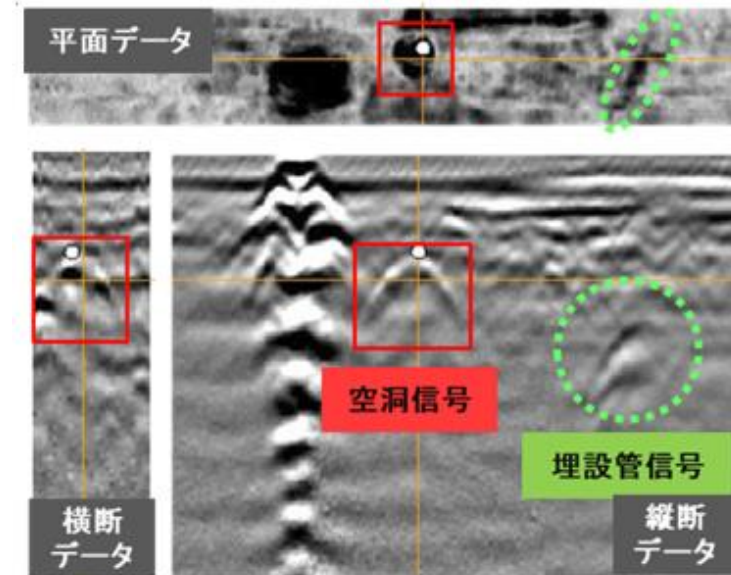


路面下空洞調査の実施 6,874千円

道路陥没事故を防ぐために、主にバス通りや河川沿いの道路を対象に、路面下の空洞の有無を調査します。



路面下空洞探査車



調査データのイメージ

下水道の老朽化対策 2,295,885千円

持続型下水道再整備事業^{※1}に向け、測量及び地質調査等を行います。（60,885千円）
浄化センターの耐震化と設備更新を行います。（2,235,000千円）

設備更新イメージ図



設備更新前



設備更新後

※1持続型下水道再整備事業…施設の老朽化や地震・津波対策として、耐震性能の高い自然流下管を整備することで、伏越施設^{※2}の解消や6つの中継ポンプ場を段階的に廃止し、処理区の一元化を進める事業

※2伏越施設…下水道管が河川や地下埋設物等を避けるため、障害物より下水道管を低く下を通すようにして横断させる構造。上下流管の水位差によって下水を流下させる。

○下水道事業

（款）下水道事業費用 （項）営業費用 （目）污水管渠費

（款）資本的支出 （項）建設改良費 （目）処理場建設改良費

大船駅東口ペデストリアンデッキ の修繕

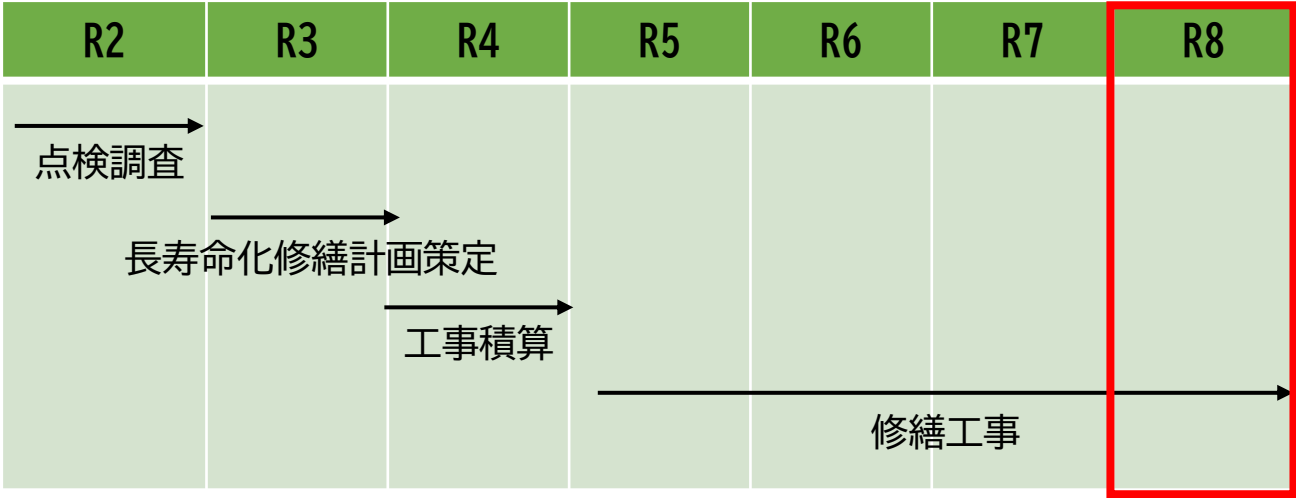
149,952千円

令和2年（2020年）度の点検調査から開始した、大船駅東口ペデストリアンデッキの修繕工事を完了させます。（令和8年（2026年）度は、主にペデストリアンデッキを支える支柱等の塗装）



大船駅東口ペデストリアンデッキ

実施スケジュール



鎌倉武道館等への空調設備の設置 215,270千円

近年の猛暑に対し、安全にスポーツができる場所の確保や災害時の防災機能の点から、鎌倉武道館、鎌倉体育館及び大船体育館への空調設備の設置を進めます。



鎌倉武道館（剣道場）



鎌倉武道館（柔道場）



鎌倉体育館（競技場）



大船体育館（競技場）

【設置予定施設】

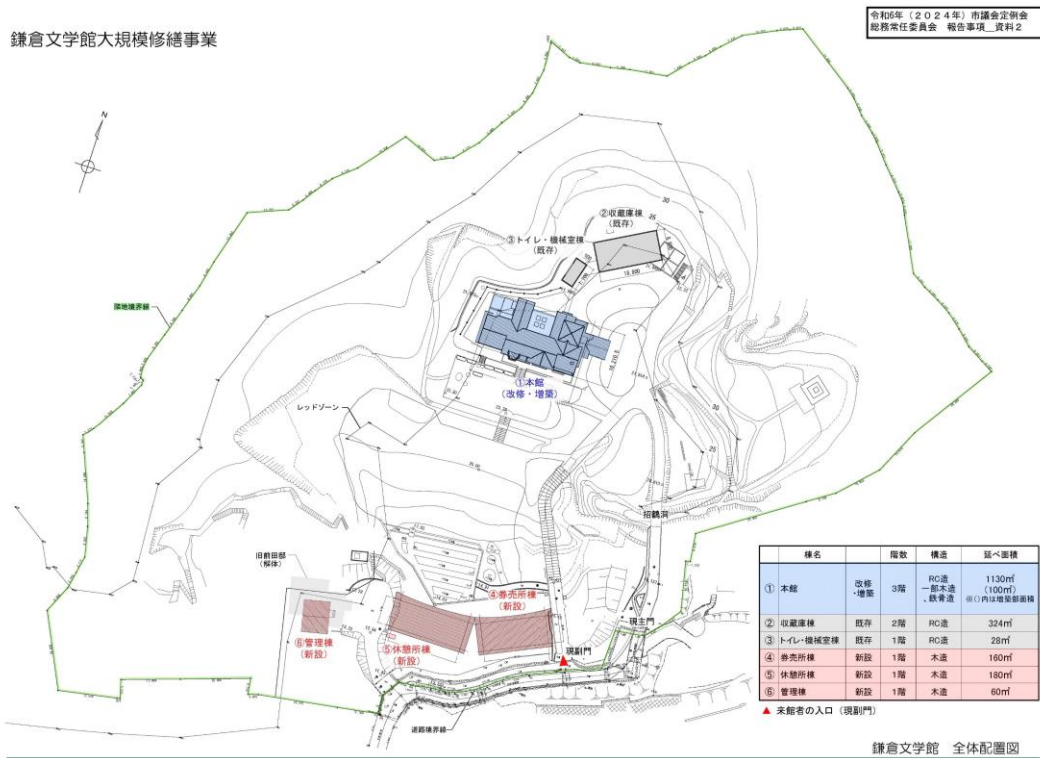
- ・ 鎌倉武道館（剣道場）
- ・ 鎌倉武道館（柔道場）
- ・ 大船体育館（競技場）
- ・ 鎌倉体育館（競技場）

鎌倉文学館の大規模修繕

736,340千円

令和11年（2029年）度の再開館に向けて、本館改修及び増築等工事を行います。

鎌倉文学館大規模修繕事業



鎌倉文学館大規模改修後の配置図(案)



鎌倉文学館

◎想定スケジュール

R8	R9	R10	R11
	本館改修・増築等工事		
			再開館

鎌倉国宝館100周年に向けた事業

183,087千円

100周年記念誌の作成に着手するほか、100周年を迎えることを広報するための動画やロゴマーク等の作成を行います。（17,528千円）
並行して、施設修繕として、外周通路、空調自動制御監視装置、本館・新館外壁修繕等を行います。（165,559千円）



鎌倉国宝館

◎想定スケジュール		100周年					
R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15
動画等作成							
記念誌作成		100周年記念特別展					
外周通路等修繕							
外壁修繕			大規模修繕				

鎌倉彫の普及と伝承 3,000千円

神奈川県伝統的工芸品月間国民会議全国大会（KOUGEI EXPO in KANAGAWA）※に鎌倉彫を出展し、鎌倉彫の振興を図ります。

※令和8年（2026年）11月7日から9日までパシフィコ横浜にて開催（神奈川県での開催は初）。
鎌倉市の鎌倉彫のほか、箱根町の箱根寄木細工、小田原市の小田原漆器が出展。



鎌倉彫徽章（鎌倉市職員バッジ）

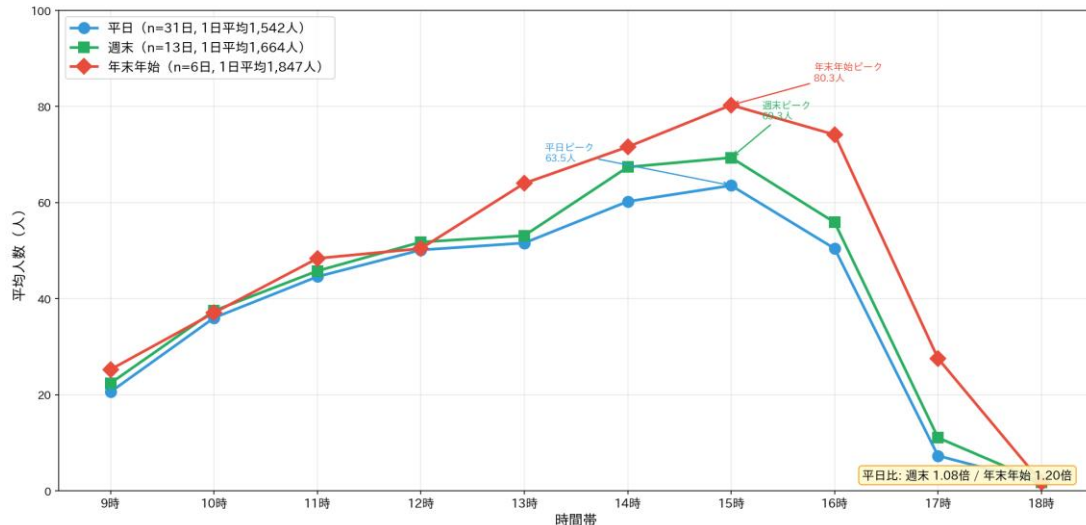


「KOUGEI EXPO in KANAGAWA」ロゴマーク

鎌倉高校前駅交差点の対策 48,005千円

鎌倉市が設置した撮影場所へ観光客を誘導する誘導員を配置します。(39,706千円)
 駅周辺及び踏切周辺にA Iカメラを設置し、来訪者の傾向を測るとともに、警備巡回の効率化を図ります。(4,459千円)
 SNSを通じて、訪日外国人旅行者に対するマナー啓発を行います。(3,840千円)

鎌倉高校前 ライブカメラ AI人数解析
 期間・曜日別比較(通常期平日/週末 vs 年末年始)



<令和7年(2025年)度実施した対策一覧>

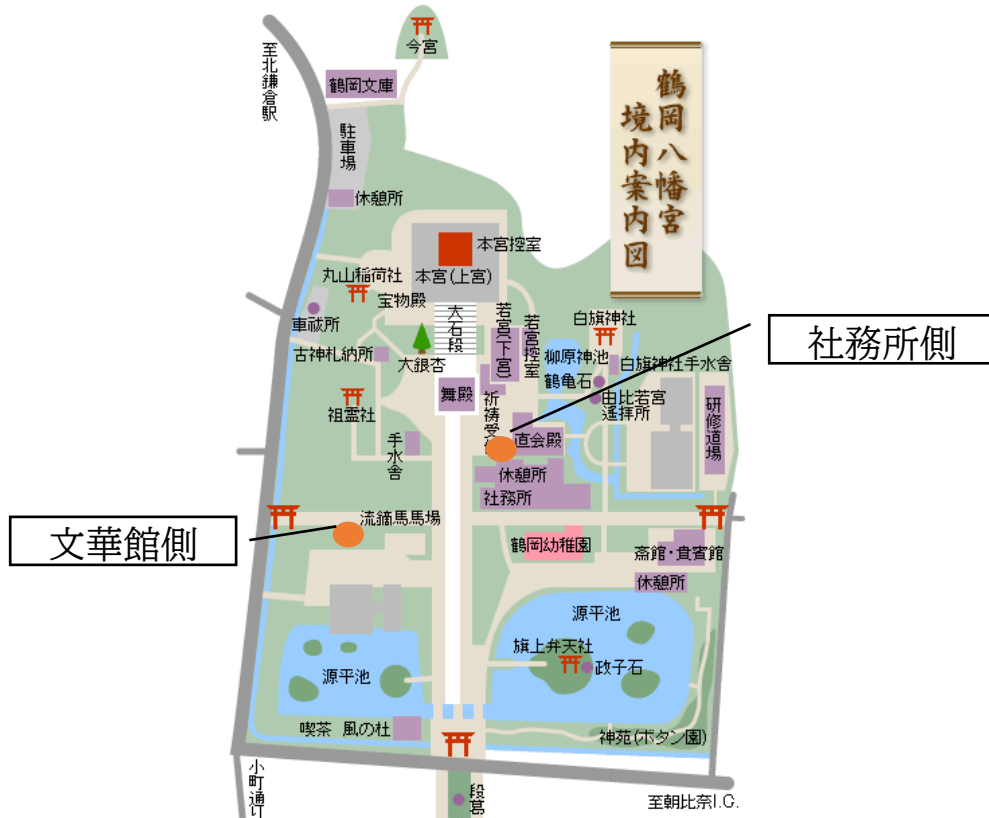
鎌倉高校前駅周辺における秩序維持のための実証実験
 (R7.9/13~16)

- ・腰越ラッコ公園に撮影エリア及びごみステーションを設置し、利用誘導
- ・パークアンドライドの利用促進(市ホームページ・SNSによる発信) ほか

AIカメラによるオーバーツーリズム対策のための実証実験
 (R7.12/19~R8.3/31)

鶴岡八幡宮内公衆トイレの常駐清掃 4,064千円

オーバーツーリズム対策として鶴岡八幡宮内公衆トイレ（2か所（社務所側・文華館側））に毎日11時～15時の間、清掃員を常駐します。（清掃員が行き来し、清掃を行います。）



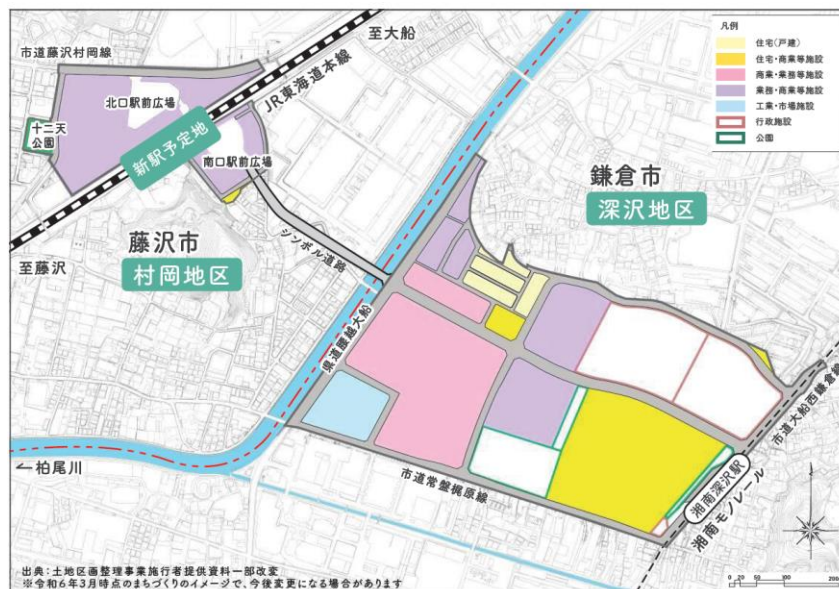
文華館トイレ外観側

深沢地域の整備 550,319千円

深沢地区の土地区画整理事業の整地工事に向け、準備工事として、埋蔵文化財発掘調査等を進めます。（207,957千円）

J R東日本・神奈川県・藤沢市とともに、村岡新駅（仮称）の設置工事を行います。（285,096千円）

村岡新駅（仮称）から深沢地区につながる新橋の整備に向けた設計等を行います。また、事業区域南側に設ける道路の予備設計を実施します。（57,266千円）



◎想定スケジュール

R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15
発掘調査							
土地区画整理事業の整地工事等							
新駅設置工事							

駐輪場の整備 110,886千円

大船駅東口自転車等駐車場の修繕等工事に着手します。(80,012千円)
大船駅西口仮設第2自転車等駐車場を整備します。(12,526千円)
湘南深沢駅自転車等駐車場の設置等を行います。(18,348千円)



大船駅東口自転車等駐車場

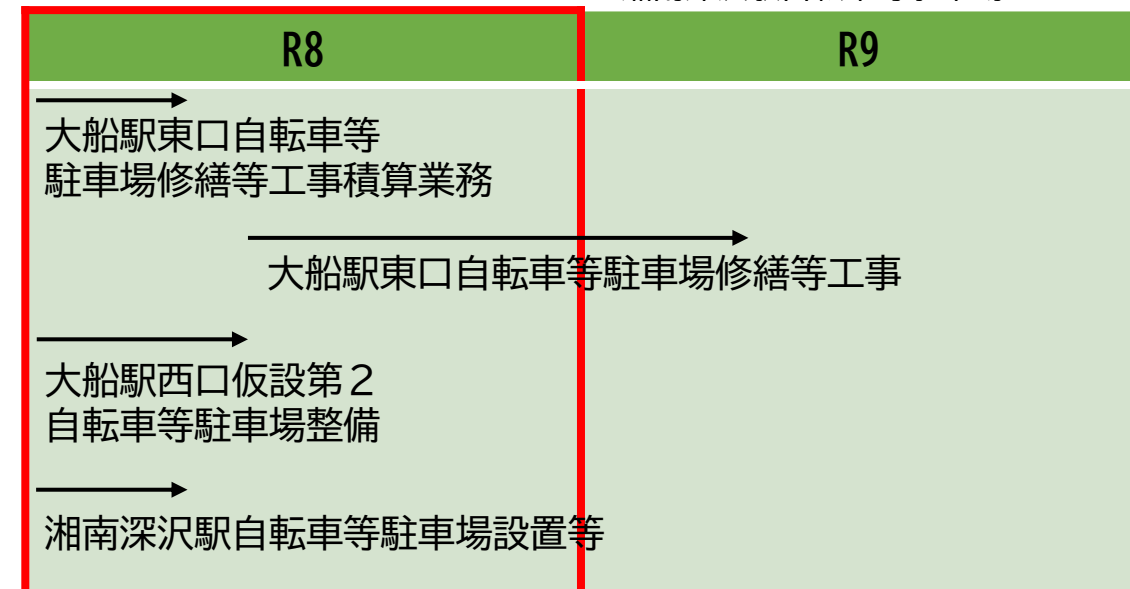


大船駅西口仮設第2自転車等駐車場予定地



湘南深沢駅自転車等駐車場

◎想定スケジュール

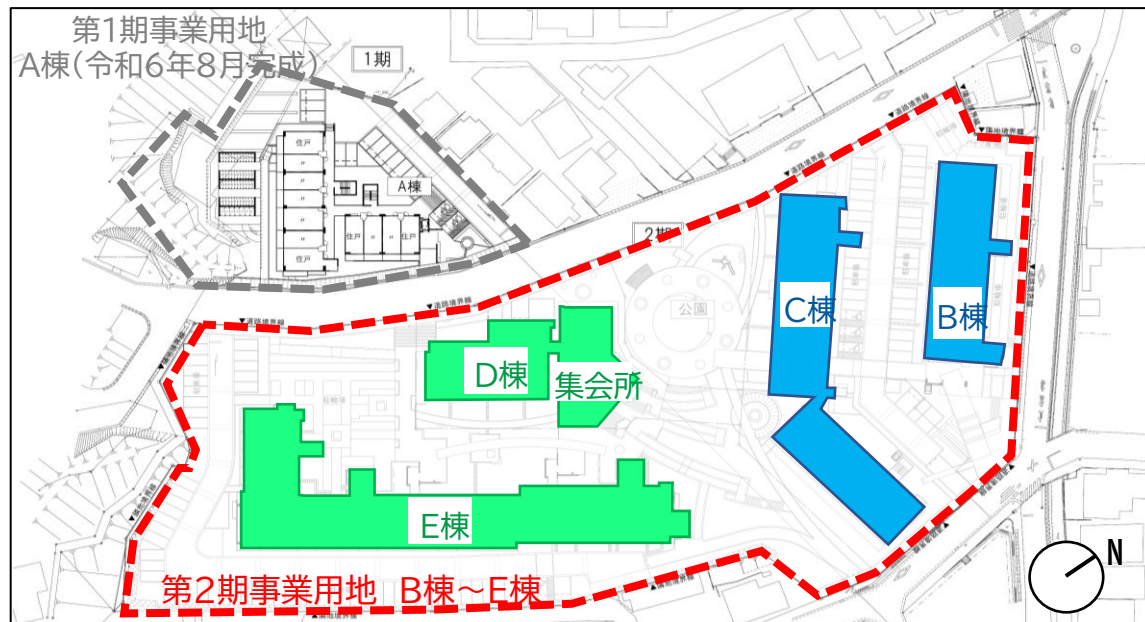


市営住宅集約化事業の 第2期事業一部完了

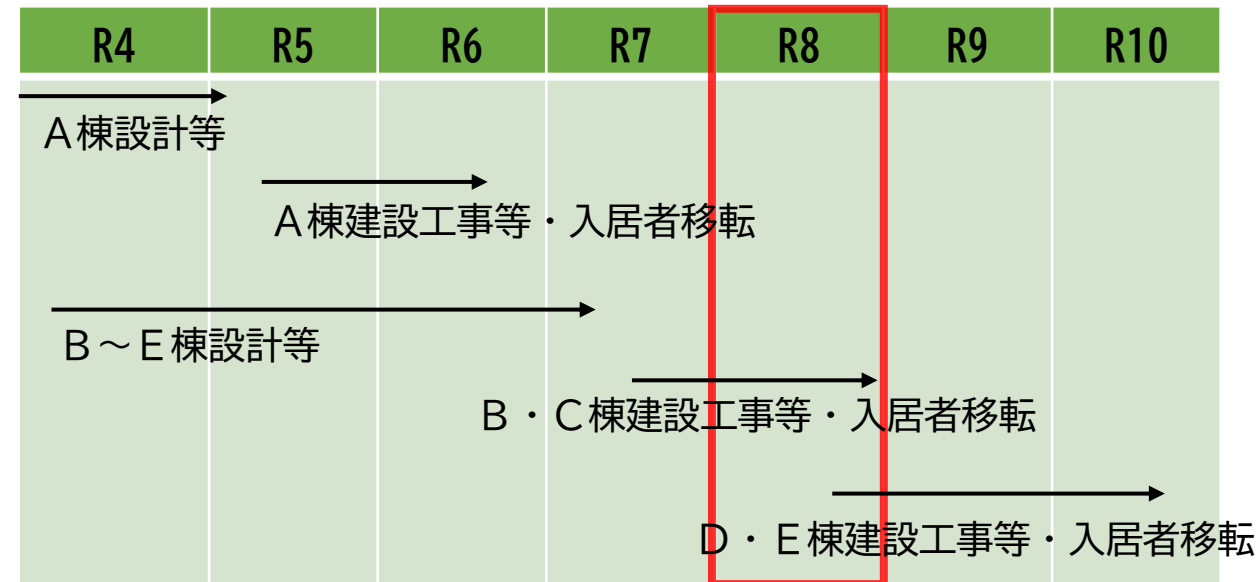
3,870,207千円

新しく建設する市営住宅5棟（A※～E棟）のうち、2棟（B・C棟）を竣工し、令和9年1月から、老朽化した市営住宅からの入居者移転を開始します。

※A棟は令和6年（2024年）度に竣工



◎想定スケジュール

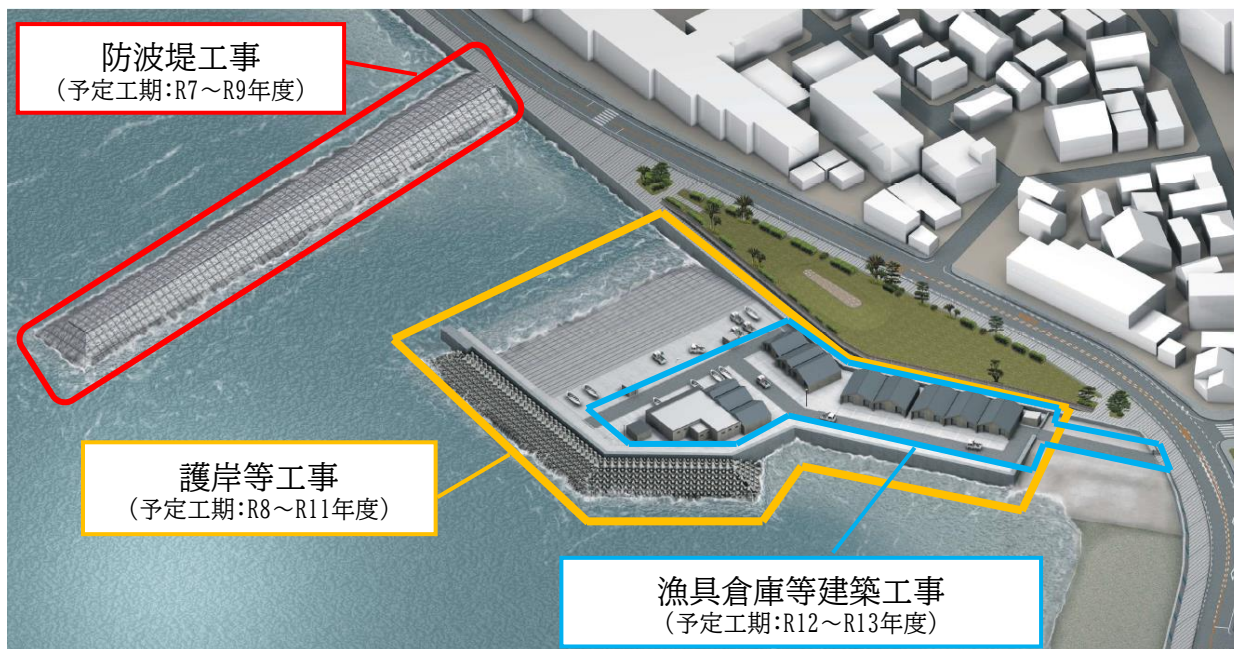


鎌倉地域漁業支援施設の整備 885,411千円

令和7年（2025年）度に着工した鎌倉地域漁業支援施設整備について、引き続き防波堤工事を進めます。（574,548千円）

新たに護岸等工事に着手します。（287,861千円）

工事に必要な積算業務委託等を行います。（23,002千円）



◎想定スケジュール

R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13
防波堤工事						
	護岸等工事					
	変更積算業務委託等					
					漁具倉庫等建築工事	

燃やすごみの戸別収集全市開始 587,901千円

燃やすごみの戸別収集^{※1}を令和8年（2026年）4月から全市で実施します。

※1自宅敷地内の道路に面した場所に置かれた排出容器^{※2}から燃やすごみを回収します。

※2

■ふた付きの容器など

ガラス・猫などの動物被害対策のため、ふた付きの容器やネットなどをご用意ください。

【例】



ポリバケツ



衣装ケース



バケツ・重し



ストッカー



トラッシュベール



あみかご



ネット

■容器が飛ばされないように

回収後に空になった容器が強風で飛ばされることがあります。容器を固定するか、中に重しを入れるなど、対策をお願いします。



水の入ったペットボトル



重し

