

1 ゾーン別将来像

一部更新

《現行計画書 P.128～155 第VI章1～7:時点更新》

今回、各ゾーンの将来像については、中間見直し時点で変更等が必要な情報の更新を行いました。
なお、自然環境の情報については、現行計画に変更はありません。

(1) 追浜・田浦・逸見ゾーン ←更新 《中間見直し(本書)P.37 推進施策(中間見直し後)の推進施策の見直しに合わせ、「主な施策」の施策名・施策番号を更新》

① 丘陵部の骨格となるみどりの保全・活用 樹林地などのみどり

鷹取山、田浦梅の里、県立塚山公園を中心とした丘陵部の骨格となるみどりや、塚山風致地区や自然環境保全地域は、関係法令・基準の適切な運用により保全します。また、都市公園などのみどりの拠点は、必要に応じて市民がみどりに親しめる場として活用手法を検討します。

主な施策	《10》風致地区制度の運用による良好な風致の維持と保全の推進、《19》市街化区域内樹林地保全支援制度の運用 など
------	--

② 地域の貴重な自然環境の保全・活用に向けた検討 自然環境

市内の水辺地が減少している中、ホタルなどの水生生物が豊富に見られる田浦町4・5丁目、西逸見町周辺、自然植生の残されている夏島貝塚、神奈川県生物多様性ホットスポットに選ばれている鷹取山などがあります。これら地域の貴重な自然環境の保全・活用に向けて、必要に応じて検討します。

主な施策	《2》生物多様性の確保に向けた新たな取組、《14》「公共施設における自然植生の保全に向けた考え方」の適切な運用、《17》外来生物対策の推進 など
------	--

③ みどりの拠点の充実及び適切な維持管理の推進 交流・ネットワーク

貝山杏まつり、田浦梅林まつり、船越南郷公園桜まつり、三浦按針祭観桜会など、都市公園等では市内外から多くの人々が訪れるイベントが開催されています。また、スポーツを楽しめる追浜公園や、ハイキングの楽しめる鷹取山公園などがあり、これらみどりの拠点の充実及び適切な維持管理を行います。さらに、交流拠点としても活用します。

主な施策	《38》継承の森における活動の推進 など
------	----------------------

④ 市民によるみどりの保全・活用に向けた取組の推進 活動

地域ボランティアにより、みどりの保全・再生などが行われています。このような市民活動が継続・発展されるよう、取組を推進します。 ←更新 《花いっぱい運動の事業規模縮小に伴う記述の削除》

主な施策	《44》産・学・官等の連携及び役割分担によるみどりの保全・創出等の推進 など
------	--

⑤ 安全を優先した斜面緑地の保全に向けたあり方の検討 防災

ゾーン全域に分布している斜面緑地は、地域を特徴付ける自然的景観を生み出しており、保全が望まれています。一方、その多くが急傾斜地崩壊危険区域に指定されているため、安全を優先した保全のあり方の検討が必要です。また、谷戸地域の低密度化に備え、長期的な視点から谷戸地域のみどりの再生のあり方について検討します。

主な施策	《1》気候変動等に適応する樹林地の保全 など
------	------------------------

⑥ みどりの保全に向けた県や隣接する市町との連携 連携

丘陵部のみどりは隣接する横浜市、逗子市、葉山町から連なって広がっています。これらを含む本市のみどりを保全するため、県及び隣接市町との連携を図ります。

主な施策	《43》県及び近隣自治体との広域的な連携の推進 など
------	----------------------------

① 丘陵部の骨格となるみどりの保全・活用	骨格となるみどり	風致地区・自然環境保全地域	ヒートアイランド現象
② 地域の貴重な自然環境の保全・活用に向けた検討	自然植生など地域の貴重な自然環境		
③ みどりの拠点の充実及び適切な維持管理の推進	みどりの拠点		
④ 市民・事業者によるみどりの保全・創出に向けた取組の推進	地域ボランティア等による取組		
⑤ 安全を優先した斜面緑地の保全に向けたあり方の検討	斜面緑地		
⑥ みどりの保全に向けた県や隣接する市町との連携	近隣市町との隣接部		

都市公園等 (都市公園・港湾緑地・樹林地など)	街路樹	主要道路
河川及び雨水幹線	プロムナード・散歩道	鉄道 (JR線)・駅
ため池	* 行政センター	鉄道 (私鉄)・駅
自然海岸・半自然海岸		市街化区域 ・市街化調整区域境界

N

鷹取川

市内で唯一、チゴガニ、ヤマトオサガニが生息しています。

追浜公園 更新①

市内で唯一のスタンド形式の硬式野球場や横浜 DeNA ベイスターズの総合練習場が整備されており、スポーツを楽しむ公園として親しまれています。

鷹取山公園 (鷹取山)

住宅地に隣接しているながら、市内の他の場所で見られない植物など、多くの生物を見ることができます。また、神奈川県生物多様性スポットに選ばれています。

逗子市

南郷公園

普段は静かな公園ですが、春には桜が見事に咲きます。

隣接市町と連なっている丘陵部のみどりがあります。食草とするキジョランが生育しており、アサギマダラが見られます。また、谷戸ごとに水の流れが見られ、ホタル類やモクスガニなど水辺地ならではの生物が見られます。



田浦梅の里

約 2,000 本のウメが植えられており、「かながわ花の名所 100 選」に選ばれています。また、一部が市の「継承の森」に指定されています。



ヤマトオサガニ

工業地域でヒートアイランド現象がみられるため、その対策が必要です。

夏島貝塚

自然植生が広く残されており、かつて島であったと思わせるイソグク、ツブキ、ラセータソウなど海岸植物が見られます。

貝山緑地 更新②

貝山地下壕の一部が一般公開されており横須賀の歴史について知ることができます。また、地域の人々により約 1,000 本のアンスが植えられています。

夏島グラウンド 更新③

ソフトボールや軟式野球を楽しむことができます。

市内でも特に入り組んだ地形で、ゾーン全域に斜面緑地が多く見られます。自然を背にした静かで落ち着いた景観が広がりますが、安全を優先した保全のあり方の検討が必要です。



斜面緑地

葉山町

風致にすぐれたみどりがあるため、その保全が必要です。

県立塚山公園

サクラの名所であり、周辺ではホタルブクロの花や、オバボタル、ハンミョウなどの昆虫類が見られます。

ヴェルニー公園

海に面したボードウォークがあり、水に親しむことができます。また、フランス庭園様式の花壇に植えられた約 2,000 本のバラや、サクラを楽しめます。

みどりの現況・課題・将来像 (追浜・田浦・逸見ゾーン)

現行計画書からの主な時点更新箇所

番号	更新内容	更新理由
①	説明文更新: 横浜 DeNA ベイスターズの総合練習場の整備について説明文を追記	公園設備の新規整備
②	説明文更新: 貝山地下壕の一般公開について説明文を追記	公園設備の整備
③	新規: 夏島グラウンドを追加	新たな公園の整備

(2) 東京湾沿岸ゾーン ←更新 《中間見直し(本書)P.37 推進施策(中間見直し後)の推進施策の見直しに
合わせ、「主な施策」の施策名・施策番号を更新》

① まとまりあるみどりとまちなかのみどりの保全・創出 ● 樹林地などのみどり

浦賀半島風致地区は、関係法令・基準の適切な運用により保全します。また、既存の街路樹の適切な維持や、みどりの少ない場所への緑化などまちなかのみどりの保全・創出に努めます。

主な施策	《10》風致地区制度の運用による良好な風致の維持と保全の推進、《31》【道路】道路のみどりの維持と緑化の推進 など
------	---

② 地域の貴重な自然環境の保全・活用 ● 自然環境

自然植生の残された諏訪公園と猿島公園や、馬堀自然教育園周辺など、地域の貴重な自然環境は、保全・活用に向けて、必要に応じて検討します。

主な施策	《2》生物多様性の確保に向けた取組、《17》外来生物対策の推進 など
------	------------------------------------

③ 歴史的・文化的資産と一体となったみどりの保全・再生 ● 特徴的なみどり

かつて軍の要塞として利用され、一般の立ち入りが制限されていた猿島公園には、レンガ造りのトンネルや要塞跡など多くの歴史的資産が残されています。これらの歴史的・文化的資産と一体となったみどりは、市内外の人々に楽しんでもらえるよう保全・活用します。

主な施策	《12》保存樹木指定の検討、《15》指定文化財(天然記念物)の保全の継続 など
------	---

④ みどりの拠点とネットワークの維持・活用 ● 交流・ネットワーク

三笠公園、うみかぜ公園、海辺つり公園など東京湾沿いの水と親しめるみどりの拠点や、自然・人文博物館や馬堀自然教育園など研究・学習のできるみどりの拠点の充実及び適切な維持管理を行い、交流拠点としても活用します。また、みどりの拠点をつなぐ 10,000 メートルプロムナードが整備されており、さらなるみどりのネットワークの向上を図ります。

主な施策	《6》「湘南国際村めぐりの森」及び「重点的に緑地の保全に配慮を加えるべき地区」に関する緑地の保全・再生等、《24》横須賀エコツアーの推進 など
------	---

⑤ 市民によるみどりの保全・活用に向けた取組の推進 ● 活動

市民ボランティアにより、市役所前公園の花壇づくりが行われており、人々の目を楽しませています。このような市民活動が継続・発展されるよう、取組を推進します。

主な施策	《45》市民による花いっぱい運動の実施 など
------	------------------------

⑥ 安全を優先した斜面緑地の保全に向けたあり方の検討 ● 防災

斜面緑地は、自然的景観を生み出しており保全が望まれています。しかし、その多くが急傾斜地崩壊危険区域に指定されているため、安全を優先した保全のあり方の検討が必要です。

主な施策	《1》気候変動等に適応する樹林地の保全 など
------	------------------------

⑦ 本市の魅力あるみどりに親しめる事業の推進 ● みどりの活用と情報発信

猿島の自然環境や遺跡、歴史、伝説について案内する「横須賀エコツアー」など、本市の魅力あるみどりに親しめる事業を推進します。

主な施策	《24》横須賀エコツアーの推進 など
------	--------------------

① まとまりあるみどりとまちなかのみどりの保全・創出	風致地区	ヒートアイランド現象
② 地域の貴重な自然環境の保全・活用に向けた検討	自然植生など地域の貴重な自然環境	
③ 歴史的・文化的資産と一体となったみどりの保全・活用	歴史的・文化的資産	
④ みどりの拠点とネットワークの維持・活用	みどりの拠点	10,000メートルプロムナード（うみかぜの路）
⑤ 市民によるみどりの保全・活用に向けた取組の推進	地域ボランティア等による取組	
⑥ 安全を優先した斜面緑地の保全に向けたあり方の検討	斜面緑地	
⑦ 本市の魅力あるみどりに親しめる事業の推進	みどりの活用と情報発信を行う事業	

都市公園等 (都市公園・港湾緑地・樹林地など)	街路樹	主要道路
河川及び雨水幹線	プロムナード・散歩道	鉄道 (JR線)・駅
ため池	本庁・行政センター	鉄道 (私鉄)・駅
自然海岸・半自然海岸		市街化区域 市街化調整区域境界



みどりの現況・課題・将来像（東京湾沿岸ゾーン）

現行計画書からの主な時点更新箇所

番号	更新内容	更新理由
①	名称変更: 中央公園から平和中央公園に名称変更 説明文更新: リニューアルに伴い、説明文を更新	公園のリニューアル
②	名称変更: 走水水源地から走水水源地公園に名称変更	都市公園化

(3) 浦賀・観音崎ゾーン ←更新 《中間見直し(本書)P.37 推進施策(中間見直し後)の推進施策の見直しに合わせ、「主な施策」の施策名・施策番号を更新》

① まとまりあるみどりの保全 ● 樹林地などのみどり

県立観音崎公園の樹林地や、浦賀半島風致地区は、関係法令・基準の適切な運用により保全します。東京湾沿岸ゾーンとあわせて県立観音崎公園及び周辺の浦賀半島風致地区のみどりを保全します。

主な施策	《10》風致地区制度の運用による良好な風致の維持と保全の推進 など
------	-----------------------------------

② 地域の貴重な自然環境の保全・活用に向けた検討 ● 自然環境

東京湾に面した県立観音崎公園、燈明堂跡など、地域の貴重な自然環境は、保全・活用に向けて、必要に応じて検討します。

主な施策	《2》生物多様性の確保に向けた取組、《17》外来生物対策の推進 など
------	------------------------------------

③ 歴史的・文化的資産と一体的となったみどりの保全・活用 ● 特徴的なみどり

浦賀は、三浦半島の中でも比較的早く発展した地域で、江戸時代には浦賀奉行が置かれ、日本海軍の駆逐船建造で有名な浦賀ドック跡をはじめ、県立観音崎公園や千代ヶ崎砲台跡など歴史的資産が多く残されています。これらの歴史的・文化的資産と一体となったみどりは、市内外の人々に楽しんでもらえるよう保全・活用します。

主な施策	《12》保存樹木指定の検討、《15》指定文化財(天然記念物)の保全の継続 など
------	---

④ みどりの拠点の充実及び適切な維持管理の推進 ● 交流・ネットワーク

浦賀周辺の浦賀ドック跡、愛宕山公園、燈明堂跡などの歴史的・文化的資産と一体となったみどりがります。また、破崎緑地、旗山崎公園、県立観音崎公園などのみどりの拠点があり、これらの充実及び適切な維持管理を行い、さらに交流拠点としても活用します。

主な施策	《30》【港湾】港湾緑地などの維持・整備の推進 など
------	----------------------------

⑤ 市民によるみどりの保全・活用に向けた取組の推進 ● 活動

和田川では、地域ボランティアにより保全・再生活動が行われており、地域在来の生物が戻ってきています。また、県立観音崎公園では、公園案内ガイドや森の手入れなど様々なボランティア活動が行われています。このような市民活動が継続・発展されるよう、取組を推進します。

主な施策	《46》自然環境活動団体の交流の促進と活動に関する情報発信の推進 など
------	-------------------------------------

⑥ 安全を優先した斜面緑地の保全のあり方の検討 ● 防災

浦賀湾を囲むように多く分布している斜面緑地は、自然的景観を生み出しており、保全が望まれています。しかし、その多くが急傾斜地崩壊危険区域に指定されているため、安全を優先した保全のあり方の検討が必要です。

主な施策	《1》気候変動等に適応する樹林地の保全 など
------	------------------------

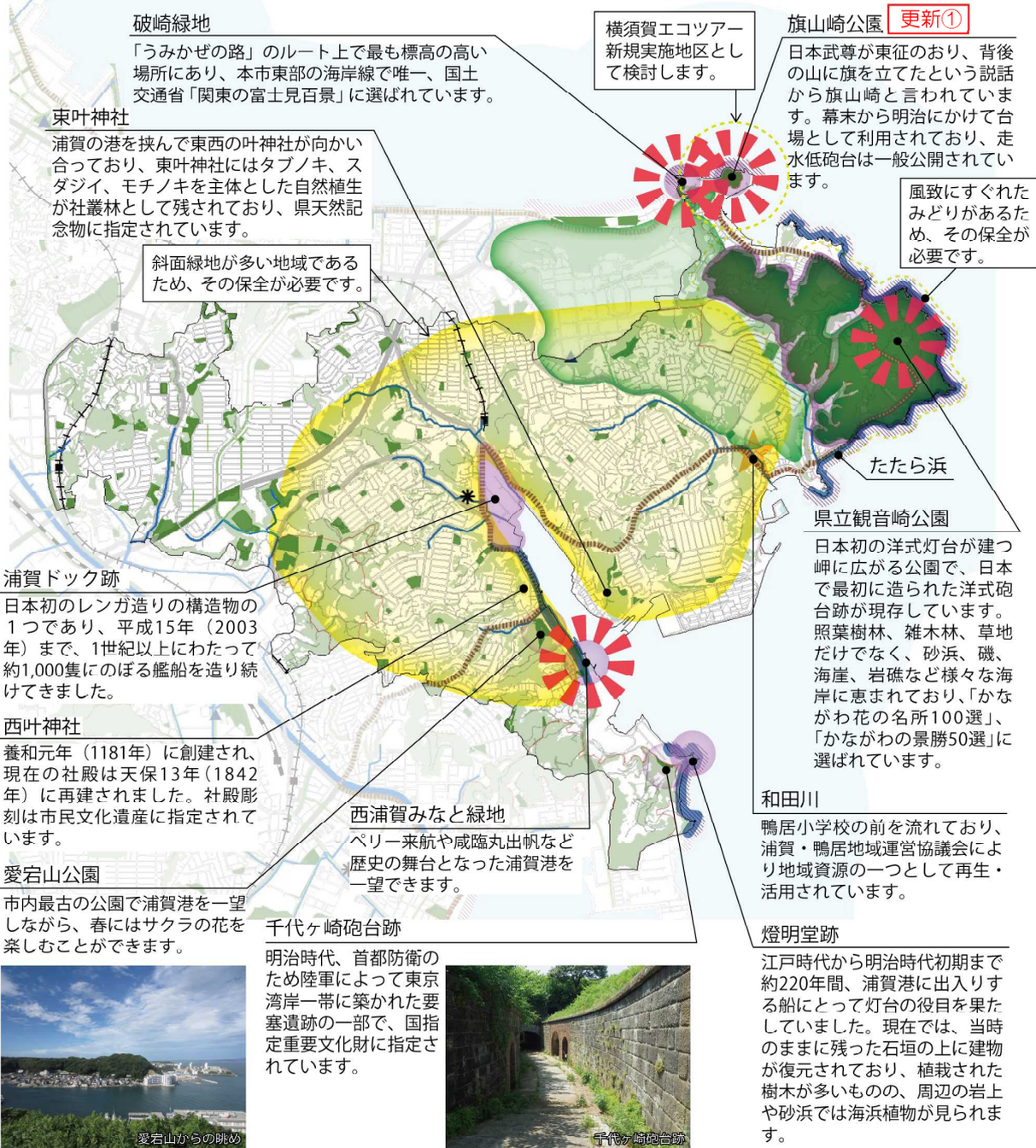
⑦ 本市の魅力あるみどりに親しめる事業の推進 ● みどりの活用と情報発信

観音崎の自然環境や近代化遺産、地層、浦賀水道を行き来する世界の船について案内する「横須賀エコツアー」など、本市の魅力あるみどりに親しめる事業を推進します。

主な施策	《24》横須賀エコツアーの推進 など
------	--------------------

① まとまりあるみどりの保全	風致地区
② 地域の貴重な自然環境の保全・活用に向けた検討	自然植生など地域の貴重な自然環境
③ 歴史的・文化的資産と一体となったみどりの保全・活用	歴史的・文化的資産
④ みどりの拠点の充実及び適切な維持管理の推進	みどりの拠点
⑤ 市民によるみどりの保全・活用に向けた取組の推進	地域ボランティア等による取組
⑥ 安全を優先した斜面緑地の保全に向けたあり方の検討	斜面緑地
⑦ 本市の魅力あるみどりに親しめる事業の推進	みどりの活用と情報発信を行う事業

都市公園等 (都市公園・港湾緑地・樹林地など)	街路樹	主要道路
河川及び雨水幹線	プロムナード・散歩道	鉄道(JR線)・駅
ため池	行政センター	鉄道(私鉄)・駅
自然海岸・半自然海岸		市街化区域 市街化調整区域境界



みどりの現況・課題・将来像 (浦賀・観音崎ゾーン)

現行計画書からの主な時点更新箇所

番号	更新内容	更新理由
①	説明文更新: 走水低砲台の一般公開について説明文を追記	公園施設の新規整備