(仮称) 旧上瀬谷通信施設公園における 都市公園を設置すべき区域の決定について

区連会10月定例会資料 令和5年10月18日 環境創造局公園緑地 整備課上瀬谷担当

1 趣旨

本市では、旧上瀬谷通信施設において、令和2年3月に策定した「旧上瀬谷通信施設土地利用基本計画」に基づく土地区画整理事業を進めており、その中で国際園芸博覧会「GREEN×EXPO 2027」の会場の基盤ともなる、新たな公園「(仮称) 旧上瀬谷通信施設公園」の整備を位置付けています。

本公園について、土地利用基本計画で位置付けた公園の区域を、都市公園法第 33 条に基づく、都市公園を設置すべき区域として、令和 5 年第 3 回市会定例会での議決を経て、令和 5 年 10 月 5 日に決定し公告しました。

2 決定した区域

- (1) 都市公園を設置すべき区域 瀬谷区瀬谷町 7,449 番の 5 の一部ほか
- (2) 面積 約 650, 000 ㎡

(3) 区域図



十地利用計画図(都市公園を設置すべき区域)

(仮称)旧上瀬谷通信施設公園

基本計画 (案)



公園計画の基本テーマ

「みどり」で広がる暮らしの風景

花と緑、農、水の風景が広がる上瀬谷で、「みどり」とともにある持続可能で多様なライフスタイル※を実践・発信する。



※自然環境とのつながりを体感し、花や農を身近に感じながら心身ともに健やかな生活を楽しむ。

4つの地区の特徴

現在の地形などをいかしながら、 大きく4つの地区を設定し、 施設の整備を行います。

北地区

西地区

中央地区

・・・・・・公園区域●●●●道路(計画を含む)

北地区

公民連携を積極的に推進し、自然 と共生しながら、賑わいを創出する 地区

東地区

自然体験や農体験などを通して、 自然と暮らしが調和する持続可 能なライフスタイルの発信や自然 とともにある心地よさや喜びを感 じながら、森林浴や地域の自然を いかした自然観察や環境学習な どを行う地区

西地区

スポーツを中心としたレクリエーション活動の場となる地区

中央地区

広大な草地広場をいかしたイベントやレクリエーション活動、憩いの場となるとともに、植物や環境などに関する学びを発信する地区

東地区

主な施設の特徴

地区	施設	内 容
西	運動広場	サッカー、少年サッカーなどの有料利用を想定した広場。ナイター利用も想定。
	野球場	硬式野球、少年硬式野球、軟式野球、少年軟式野球、ソフトボールなどの有料利用を想定。 ナイター利用も想定。
	多目的広場	地域のスポーツレクリエーションの場として、少年軟式野球、ソフトボールなどの利用を想定。
	スポーツ施設管理棟	更衣室、シャワー、ロッカー、休憩施設などを備えた管理棟。
中央	桜並木	公園のシンボルとなる主園路沿いに配置するソメイヨシノの並木。
	サクラ広場(草地広場)	周囲に桜のある広大な草地広場。地域の祭りやイベントにも活用。災害時には自衛隊などの活動拠点やヘリコプターの発着も可能。
	大花壇	谷戸の地形をいかし、市内産の花苗などを活用した大花壇。
	遊具広場	大型複合遊具や健康器具、身体能力に関係なく、様々な利用者が安心して楽しめる遊具などを 設置。
	ドッグラン	犬の大きさに応じた複数の区画や、休憩施設、水飲みなどを設置。
	パークセンター1 (植物・環境体験学習等)	「みどり」とともにある持続可能なライフスタイルをテーマとした様々な展示や情報発信、体験学習等が可能な施設。休憩や飲食の場としても活用。国際園芸博覧会のレガシー継承施設としても検討。
北	アウトドア体験施設 飲食・物販施設	自然と共生しながら賑わいを創出する区域として樹林などの新たな緑の創出をしながら アウトドア体験施設や飲食・物販施設などを想定し、公民連携による整備を積極的に実施。
東	体験農園	農体験や収穫体験ができる農園。農体験などを通じた交流や農のコミュニティ形成の場としても活用。
	森の散策路	和泉川の源流や周辺の自然を保全・活用し、隣接する市民の森などと連続した自然の魅力を体感できる散策路。環境教育などのフィールドとしての活用や森の維持管理への参加などを通じた森と緑のコミュニティ形成の場としても活用。
	日本庭園	和泉川の源頭部を保全するとともに、日本の伝統を踏まえた自然との共生を体現する庭園。 日本の伝統文化・技術の発信の場。
	パークセンター2 (環境活動拠点等)	花や農、福祉、健康、教育などをキーワードに多様な環境活動の支援・展開を行う施設。休憩や飲食の場としても活用。既存部材を活用して再現した日本建築も整備し、伝統文化を継承する場として活用。国際園芸博覧会のレガシー継承施設としても検討。
園内で展開	ガーデン・庭園	国際園芸博覧会に向けてテーマが異なる複数のガーデンや庭園を整備。市民と共につくる球根ミックス花壇など、花と緑を通じた交流やコミュニティ形成の場としても活用。
	ジョギングコース	幅の広い園路を活用し、ジョギングコースを設定。

公園整備の8つの方針

「つくる」「つかう たのしむ」「たかめる」の3つの視点から取組を進めていきます。

つくる

花と緑、農、水の風景が広がる 上瀬谷の環境基盤の創出

1 上瀬谷の「緑」と「水」を基調とした公園

上瀬谷の原風景である農景観や、米軍施設の跡地という独自の歴史性により残された自然をいかした緑豊かな公園とします。

- ・既存の樹木や地形、表土の活用などを考慮した施設整備
- ・相沢川の谷戸地形や和泉川の源頭部の環境をいかした生物の生息生育環境の保全・創出など

2 グリーンインフラの展開と緑の多面的機能の発信

グリーンインフラの導入によって自然が持つ多様な機能を発信し、気候変動に適応した新たな モデルとなる公園とします。

- ・雨水浸透貯留・水源涵養など流域を踏まえた水循環の推進
- ・緑陰や水系、風をいかした快適空間の創出
- ・デジタル技術を活用した自然環境機能のモニタリング など

3 防災・減災に資する公園

できる限りまとまったオープンスペースを確保することで、災害時には「広域応援活動拠点」や、地域の避難場所として防災機能を発揮するとともに、グリーンインフラの効果による防災・減災機能も発揮できる公園とします。

- ・災害時の広域応援活動拠点や広域避難場所として 活用できる大きな広場の配置
- ・緑の持つ雨水貯留機能、避難路や延焼防止機能等 に着目したグリーンインフラによる防災・減災機能の 強化 など

つかう たのしむ

「みどり」とともにある持続可能で 多様なライフスタイルの展開

4 「農」と持続可能なライフスタイルの融合

農体験ができる場の創出など、上瀬谷の農と持続可能なライフスタイルが融合し実践する公園とします。

- ・畑や水田などの農体験ができる場の整備
- ・地産地消や収穫体験、食育などの健康に配慮した 農に関するプログラムの提供
- ・農体験や農福連携などの農的活動を通じた交流の推進 など

5 多様な主体が参画し、様々な楽しみ方を 引き出せる公園

市民や企業、周辺まちづくりなどと連携し、地域の祭りや広域的なイベント、スポーツやレクリエーション、公園の維持管理など、様々な場面で多様な主体が参加・運営することができる公園とします。

- ・地域の祭りや広域的なイベントを開催できる草地広場の整備
- ・スポーツ施設、アウトドア体験施設、環境活動拠点、 インクルーシブ遊具、健康器具などの導入
- ・花や緑の維持管理を通じたコミュニティの形成 など

6 四季を通じて楽しみながら自然と触れ合う 心地よさや喜びを感じられる公園

豊かな自然環境の中で、自然とともにある心地 よさや喜びを感じながら、自然体験や環境学習 などが行える公園とします。

- ・桜並木や多様な品種による桜の名所づくり、瀬谷区 の花あじさいなど、四季を通して花を楽しめる植栽 計画
- ・上瀬谷の水や緑の空間をいかした「ガーデン」や国内外の文化に触れ合う庭園の整備 など

たかめる 多様な主体と連携し緑の機能を高める取組・パークマネジメントを展開

7 国際園芸博覧会のレガシーの継承・発信 拠点

園芸博の跡地にできる記念公園として、花き園芸・農に関する取組、SDGsの実現やSociety5.0、カーボンニュートラルの推進等の園芸博の理念や取組などを継承していく公園とします。

- ・自然共生型の都市基盤としてのグリーンインフラの 実装と発信
- ・園芸博を通じてできた人々のつながりや取組の継承発展
- ・デジタル技術による効率化や利便性の向上と カーボンニュートラルの考えを踏まえた持続可能な 管理運営 など

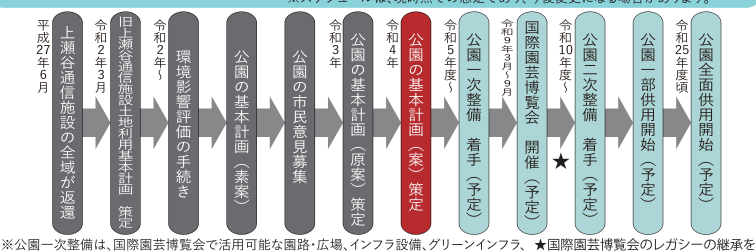
8 公民連携による質の高いサービスの提供

民間活力の導入により、公園の利便性の向上と 賑わいを創出する機能を配置します。

- ・施設特性に応じた民間企業などと連携した質の高い 施設整備
- ・多様な主体による公園の管理運営や利活用の推進
- ・園芸博と連携した新たな技術や魅力的なプログラム の導入など公民連携の推進 など

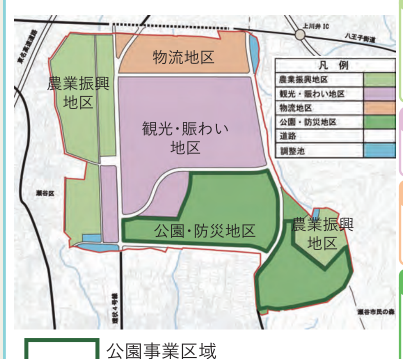


これまでの経緯と今後の進め方 ※スケジュールは、現時点での想定であり、今後変更になる場合があります。



【参考】旧上瀬谷通信施設における土地利用計画

庭園、植栽、各種施設等を整備。



農業振興地区

賑わい施設などと連携した農産物の収穫体験や、滞在しながら農の魅力を味わう農体験、ICTなどを活用した質の高い農産物の安定生産と直売等による「収益性の高い農業」の展開、大学と連携した農業技術の研究など、他の地域へも波及する新たな都市農業モデルとなる拠点を形成します。

具体的に盛り込んだ計画に更新予定

観光・賑わい地区

テーマパークを核とした複合的な集客施設が立地し、国内 外から人を呼び込む観光と賑わいの拠点を形成します。

物流地区

東名高速道路や保土ケ谷バイパスなどの広域的な幹線 道路との近接性をいかし、新技術を活用した効率的な 国内物流を展開する新たな拠点を形成します。

公園・防災地区

国際園芸博覧会のレガシーを継承する公園や災害時における広域的な防災拠点(消防・警察・自衛隊などの受入に必要な広域応援活動拠点としての施設・機能や広域避難場所としての機能)などを形成します。

【参考】2027年国際園芸博覧会 概要

開催期間	2027年3月~9月
開催場所	旧上瀬谷通信施設
クラス	A1(最高クラス)
参加者数	1,500万人 (ICT活用や地域連携などの多様な参加形態を含む) (有料入場者数1,000万人以上)
博覧会区域	約100ha (会場に隣接する駐車場やバスターミナルを含む)
開催組織	公益社団法人2027年国際園芸博覧会協会

【テーマ】

幸せを創る明日の風景

Scenery of the Future for Happiness





<国際園芸博覧会に関する情報については、下記のHPでご確認できます> 公益社団法人2027年国際園芸博覧会協会HP https://expo2027yokohama.or.jp/