

資源循環型施設建設に係る 周辺整備事業について

令和5年7月

上田市 資源循環型施設建設関連事業課

目次

- ① はじめに
- ② 周辺整備の目的等
- ③ 周辺整備の整備方針(案)

① はじめに

周辺整備の位置づけ

資源循環型施設

安全・安心な施設の実現

地域のまちづくり

2本の柱

資源循環型施設周辺の整備

- 本資料

地域の住民生活の課題解決

- 今後、要望をいただき協議

はじめに

周辺整備
の目的等

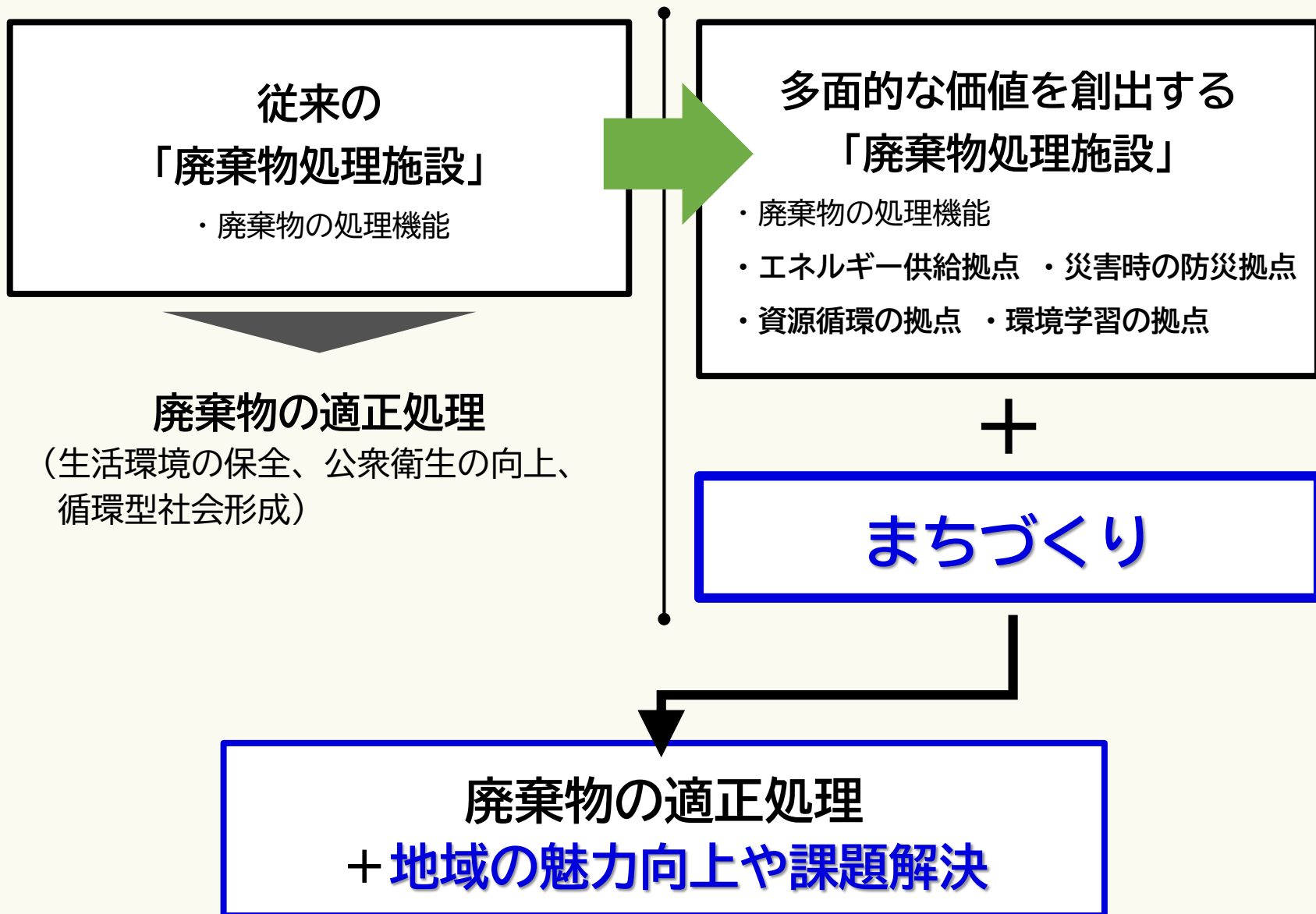
周辺整備
の整備方
針（案）

廃棄物処理施設整備に関する考え方の変化

はじめに

周辺整備
の目的等

周辺整備
の整備方
針（案）



② 周辺整備の目的等

周辺整備の目的

はじめに

周辺整備
の目的等

周辺整備
の整備方
針（案）

上田市では、2本の柱のうち「地域のまちづくり」について、周辺整備を通して、「資源循環型施設建設を契機とした地域価値の向上」を目指すとともに、「行政の抱える課題の解決」を図る方針としており、資源循環型施設と連携した一体的な整備を行う必要があります。

地域のまちづくり

資源循環型施設建設を契機とした
「地域価値の向上」

（住みやすいまちづくり）

+

「行政の抱える課題」
の解決

（施設の老朽化対策や維持管理費縮減など）

周辺整備の方向性

「地域価値の向上」及び「行政の抱える課題の解決」を図るための周辺整備の方向性として、公園緑地の整備、余熱利用施設の整備（アクアプラザ上田の機能移転）を計画しています。

1

公園緑地の整備



圏域住民が集える
空間の創出

2

余熱利用施設の整備 (アクアプラザ上田の機能移転)



例：小牧市温水プール

市内スポーツ施設の
状況を考慮し、市民
のニーズに合わせた
余熱利用施設を整備

資源循環型施設を中心とした「まちづくり」の実現

はじめに

周辺整備
の目的等周辺整備
の整備方
針(案)

③ 周辺整備の整備方針(案)

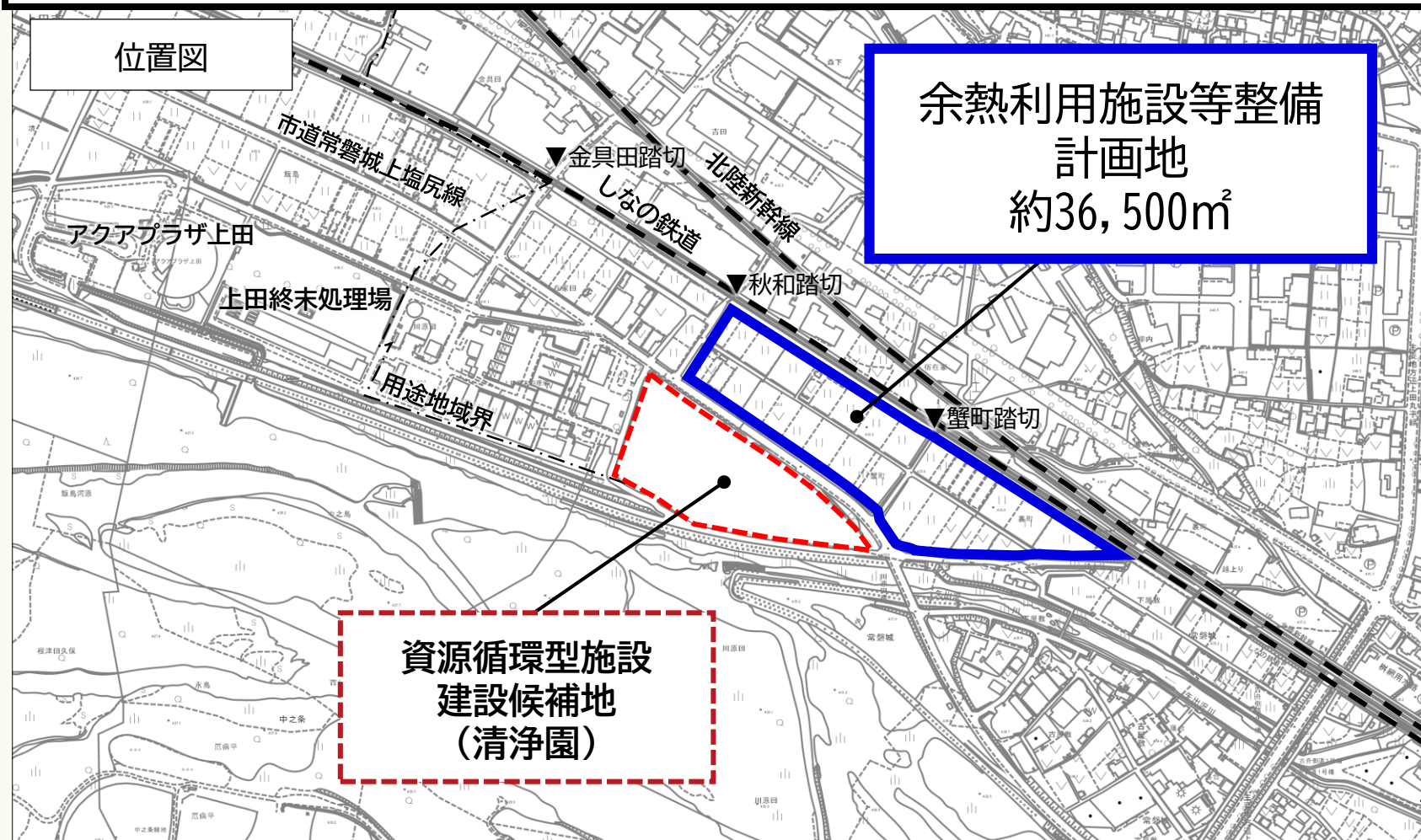
周辺整備の計画地

はじめに

周辺整備
の目的等

周辺整備
の整備方
針(案)

資源循環型施設建設候補地北側隣接農地（上田市常磐城及び秋和）



敷地内のゾーニング

周辺整備におけるゾーニングイメージを、以下に示します。

ゾーニングイメージ



はじめに

周辺整備
の目的等

周辺整備
の整備方
針(案)

計画地の選定

周辺整備の計画地の選定にあたり、配慮した点を、以下に示します。

・ 余熱の効率的な利用

⇒余熱の供給元と供給先を近くに配置することで、余熱の効率的な利用を目指します。

・ 一体的な整備による相乗効果や役割の補完

⇒資源循環型施設の用地と一体で整備することにより、機能の充実を図ります。

⇒北側隣接地を整備することで、緩衝帯としての機能を持たせます。

⇒資源循環型施設とともに、資源循環や環境学習の拠点となるような場所を目指します。

・ 利用しやすい立地

⇒市の中心部に近い場所に整備することで、住民の訪れやすさに配慮し、様々な人が集まる空間の創出を図ります。

周辺整備の課題や考え方

関連計画などを踏まえ、周辺整備に係る行政課題や考え方を整理します。

はじめに

周辺整備
の目的等

周辺整備
の整備方
針(案)

- 地域価値の向上

⇒ 新たな地域の魅力の創出

⇒ 地域課題の解決、住みたくなる地域づくり

- 行政の抱える課題の解決

⇒ 子育て支援の充実、健康づくり

⇒ 施設の老朽化対策、維持管理費の縮減

⇒ 環境への配慮、余熱の有効活用

整備方針

＼ 地域の新たな価値を創り出す、まちづくりの拠点整備 ／

ここから 未来を育む（はぐくむ）

子どもたちを育む

1年を通じて、子どもたちや家族が
気軽に遊べる場

健康を育む

様々な運動やスポーツで
体を動かすことができる場

つながりを育む

多くの人が集まり、楽しめる場

環境を育む

資源循環型施設とその余熱を活用し、
自然と都市の調和を創出する場

「地域価値の向上」と「行政の抱える課題の解決」

はじめに

周辺整備
の目的等

周辺整備
の整備方針（案）

導入設備のイメージ（余熱利用施設）

はじめに

周辺整備
の目的等周辺整備
の整備方
針（案）

子どもたちを育む

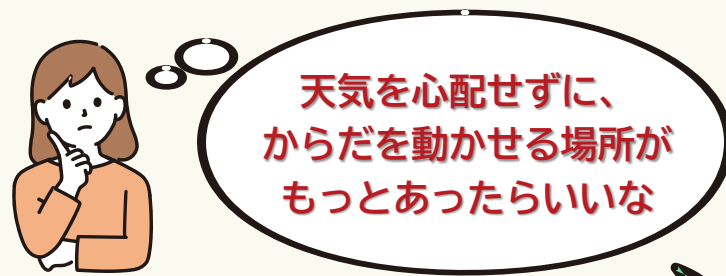


こども広場（キッズルーム）

例えば



健康を育む



室内多目的運動場

例えば



※上記は、一例であり、今後詳細に検討します。

導入設備のイメージ（余熱利用施設）

はじめに

周辺整備
の目的等周辺整備
の整備方
針（案）

つながりを育む



学習・コミュニティスペース

例えば



環境を育む



温水プール+余熱利用

例えば



※上記は、一例であり、今後詳細に検討します。

導入設備のイメージ（公園緑地）

はじめに

周辺整備
の目的等周辺整備
の整備方
針（案）

子どもたちを育む



雨の日でも外で遊べたら
いいのになあ

屋根のある芝生広場



安満遺跡公園
(大阪府高槻市)

健康を育む



ウォーキングや
ランニングを
安全に楽しみたいな

ウォーキング・ランニングコース



国営昭和記念公園
(東京都品川区)

例えば

例えば

※上記は、一例であり、今後詳細に検討します。

導入設備のイメージ（公園緑地）

はじめに

周辺整備
の目的等周辺整備
の整備方
針（案）

つながりを育む



まちの近くにも
わいわいできる場所が
あったらいいのに

バーベキュー場



みさと公園
(埼玉県三郷市)

例えば

環境を育む



千曲川も近いし、
自然を身近に感じられる
場所になったらいいな

ビオトープ



武蔵小山緑道公園
(東京都品川区)

例えば

※上記は、一例であり、今後詳細に検討します。

具体的な検討を進めていきます

／ 例えば ／

プール設備のスリム化

⇒季節によって利用者数に偏りのあるレジャー
プールの要素をスリム化し、安定的な利用の
ある「25mプール」を中心としたものとする。



年間を通じて利用をしてもらえる機能を充実



こども広場



多目的運動場



公園

はじめに

周辺整備
の目的等

周辺整備
の整備方
針(案)

今後について

はじめに

周辺整備
の目的等

周辺整備
の整備方
針（案）

**今後、住民の皆さんから
ご意見をいただきながら、
地元地域及び本市全体の振興と発展
につなげる事業として、
具体化に向けて取り組みます。**