

令和6年5月9日
国土交通省関東地方整備局
常総国道事務所

一般国道6号牛久土浦バイパスの事業認定申請に向けた説明会について

一般国道6号牛久土浦バイパスの事業認定申請に向け、当該事業の目的及び内容に関する説明会を実施することとしましたのでお知らせします。

一般国道6号牛久土浦バイパス事業については、これまで多くの地権者の方にご協力をいただき、令和6年3月末時点で牛久土浦バイパスⅠ期（牛久市遠山町～城中町、つくば市西大井～土浦市中村西根）約99%、Ⅱ期（つくば市高崎～西大井、土浦市中村西根～中）約95%の用地を取得し、順次工事を実施しているところです。

残る用地については、地権者の方々との交渉を重ねているところですが、一部の方のご協力が得られておらず、現時点では用地取得の目途が立たない状況となっています。このため、任意での交渉だけでなく、土地収用法に基づく用地取得も視野に入れ、所要の手続きに着手することとしました。

つきましては、事業認定申請に向け、土地収用法第15条の14に基づき、当該事業の目的及び内容に関する説明会を下記の通り実施することとしましたのでお知らせします。

起業者の名称：国土交通大臣

事業の種類：一般国道6号改築工事（牛久土浦バイパス）

開催日時：5月23日（木曜日）午後6時30分～午後7時30分（受付開始 午後6時）

会場：荃崎（くきざき）交流センター 大会議室

開催日時：5月24日（金曜日）午後6時30分～午後7時30分（受付開始 午後6時）

会場：三中（さんちゅう）地区公民館（三中コミュニティセンター） 集会室

<発表記者クラブ>

竹芝記者クラブ 神奈川建設記者会 茨城県政記者クラブ

<問い合わせ先>

関東地方整備局 常総国道事務所

電話：029-826-2040（代表） FAX：029-826-2878

副所長 阿部 稔（あべ みのる） （内線：205）

計画課長 松岡 秀樹（まつおか ひでき） （内線：261）

会場案内図

開催日時：令和6年5月23日（木曜日）

午後6時30分から午後7時30分まで

（受付開始：午後6時）

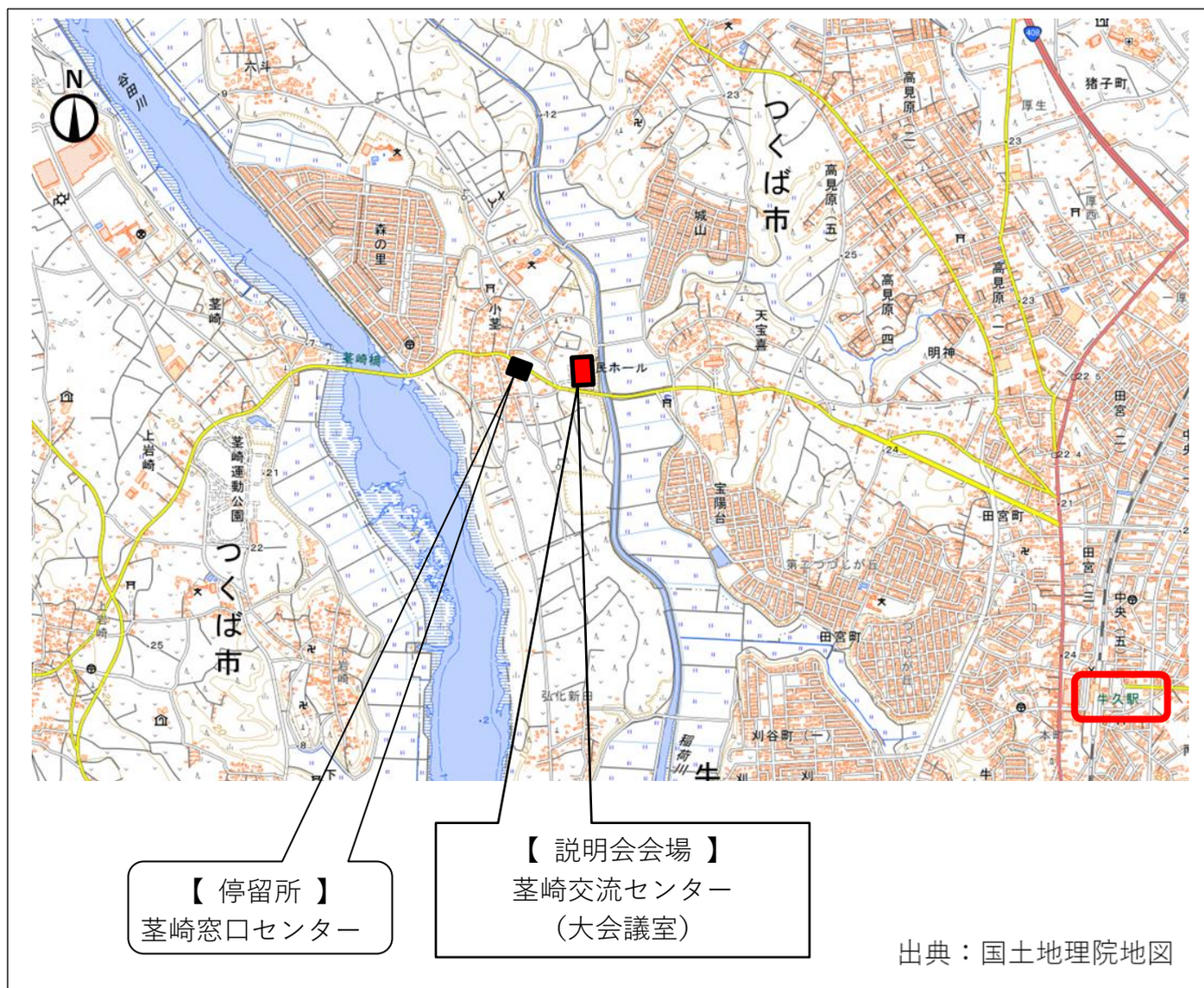
会場：荖崎交流センター 大会議室

つくば市小荖318

交通アクセス

○バス 牛久駅から関東鉄道バスで 約10分

○車 常磐自動車道 谷田部ICから車で 約15分



会場案内図

開催日時：令和6年5月24日（金曜日）

午後6時30分から午後7時30分まで

（受付開始：午後6時）

会場：三中地区公民館 集会室

土浦市中村南四丁目8番14号

交通アクセス

○バス 荒川沖駅から関東鉄道バスで 約5分

○車 常磐自動車道 桜土浦ICから車で 約10分



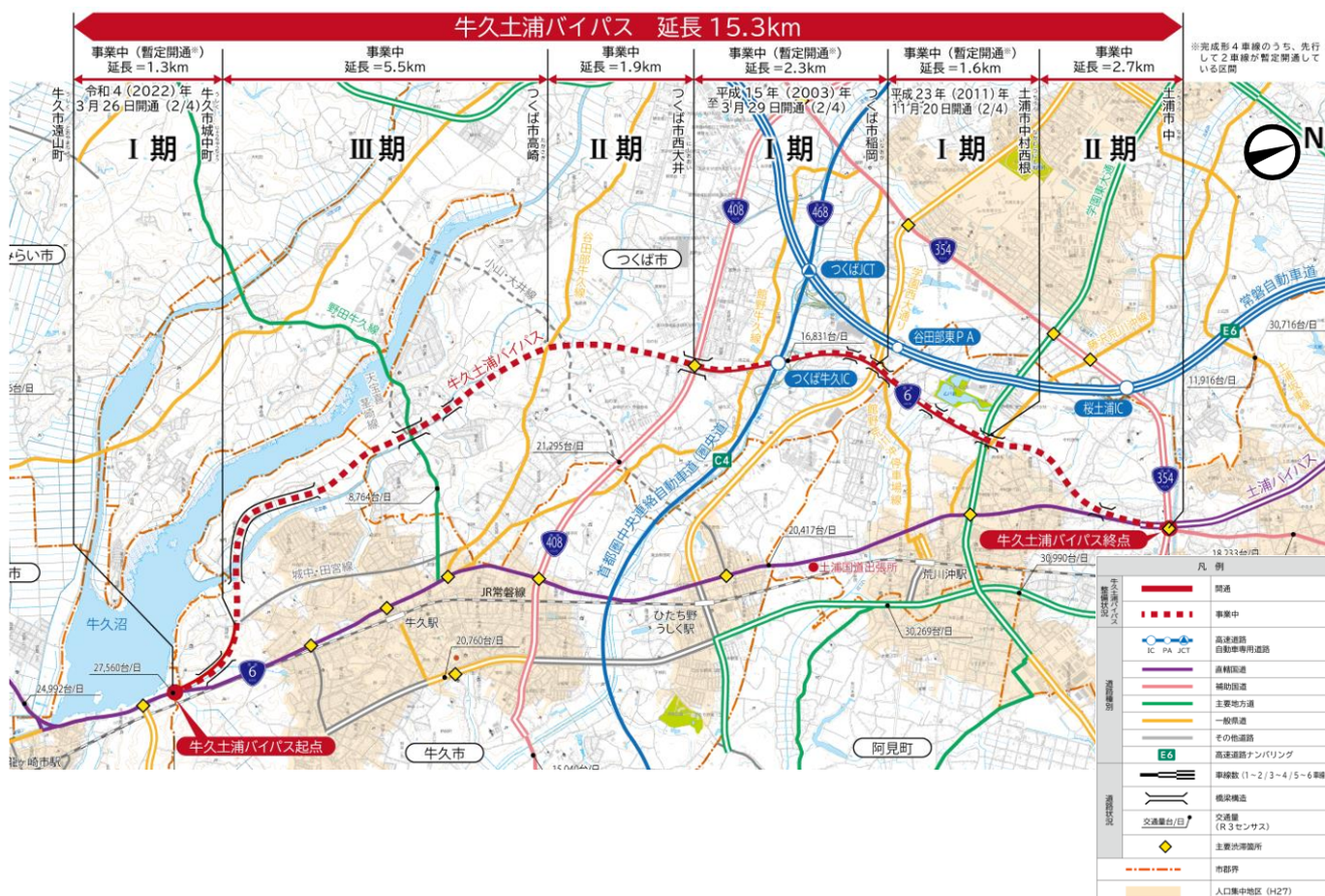
一般国道 6 号牛久土浦バイパスの概要

広域図

一般国道 6 号牛久土浦バイパスは、牛久市、土浦市周辺市街地の交通混雑の緩和、交通安全の確保及び首都圏中央連絡自動車道へのアクセス向上を目的とした、延長 15.3 km のバイパス事業です。平成 23 年 11 月までに、国道 408 号から学園東大通りまでの延長 3.9 km が、令和 4 年 3 月 26 日に起点側国道 6 号から都市計画道路城中田宮線までの延長 1.3 km が暫定 2 車線で開通しています。



拡大図



「土地収用法に基づく事業認定」とは

土地収用法は、日本国憲法第二十九条3項の「私有財産は、正当な補償の下に、これを公共のために用ひることができる」との規定に基づき、「公共の利益となる事業に必要な土地等の収用又は使用に関し（中略）、公共の利益の増進と私有財産との調整を図り、もつて国土の適正且つ合理的な利用に寄与すること」を目的として定められたものです。

事業認定手続は、この土地収用法の手続の一つであり、国土交通大臣または都道府県知事（事業認定庁）が、申請に係る事業が『高い公共性を有し、かつ土地の適正かつ合理的な利用に寄与するものであることを審査し、当該事業のために土地等を収用又は使用する必要があること』について認定する手続です。

土地収用法（昭和26年法律第219号）

（事業の説明）

第十五条の十四 起業者は、次条の規定による事業の認定を受けようとするときは、あらかじめ、国土交通省令で定める説明会の開催その他の措置を講じて、事業の目的及び内容について、当該事業の認定について利害関係を有する者に説明しなければならない。

（事業の認定）

第十六条 起業者は、当該事業又は当該事業の施行により必要を生じた第三条各号の一に該当するものに関する事業（以下「関連事業」という。）のために土地を収用し、又は使用しようとするときは、この節の定めるところに従い、事業の認定を受けなければならない。

土地収用法の手続の流れ

