

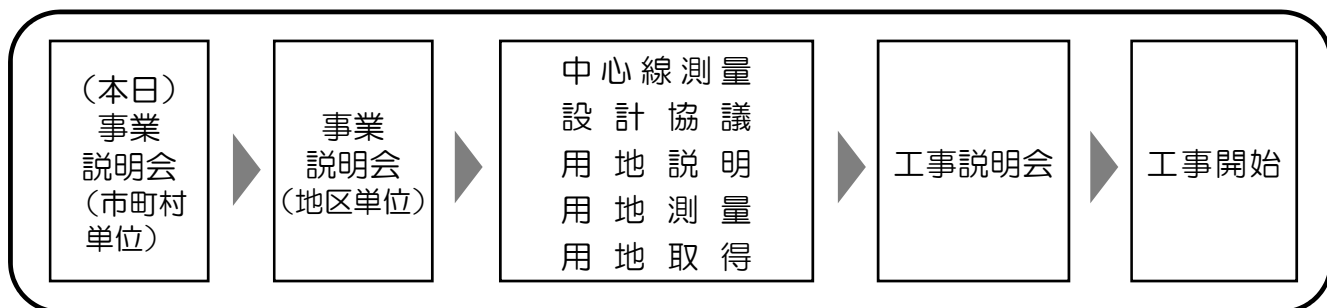
中央新幹線品川・名古屋間 事業説明会

1. 主なご説明の内容

- 事業の意義
- これまでの取り組み内容
- 中央新幹線(品川・名古屋間)の概要
- 長野県内の施設等の概要
- 各地区の工事内容
- 環境保全の取り組み
- 構造物設置、工事及び用地取得に伴う補償
- 今後の進め方・予定

2. 今後の流れ

- ・本日の市町村単位の事業説明会に続いて、鉄道施設の建設に関係する地区の皆様を対象として、地区単位での事業説明会の開催を別途予定しております。
- ・地区単位の事業説明会の開催予定日時等については、地区毎の回覧等によりお知らせいたします。
- ・関係者のご理解を頂いた箇所から、現地での中心線測量等を実施させていただきます。
- ・本日の事業説明会以降の手続き等の流れは以下のとおりです。



※ご不明な点がございましたら、下記の間合せ先へお問い合わせください。

東海旅客鉄道株式会社

中央新幹線長野工事事務所 (TEL 0265-38-6500)

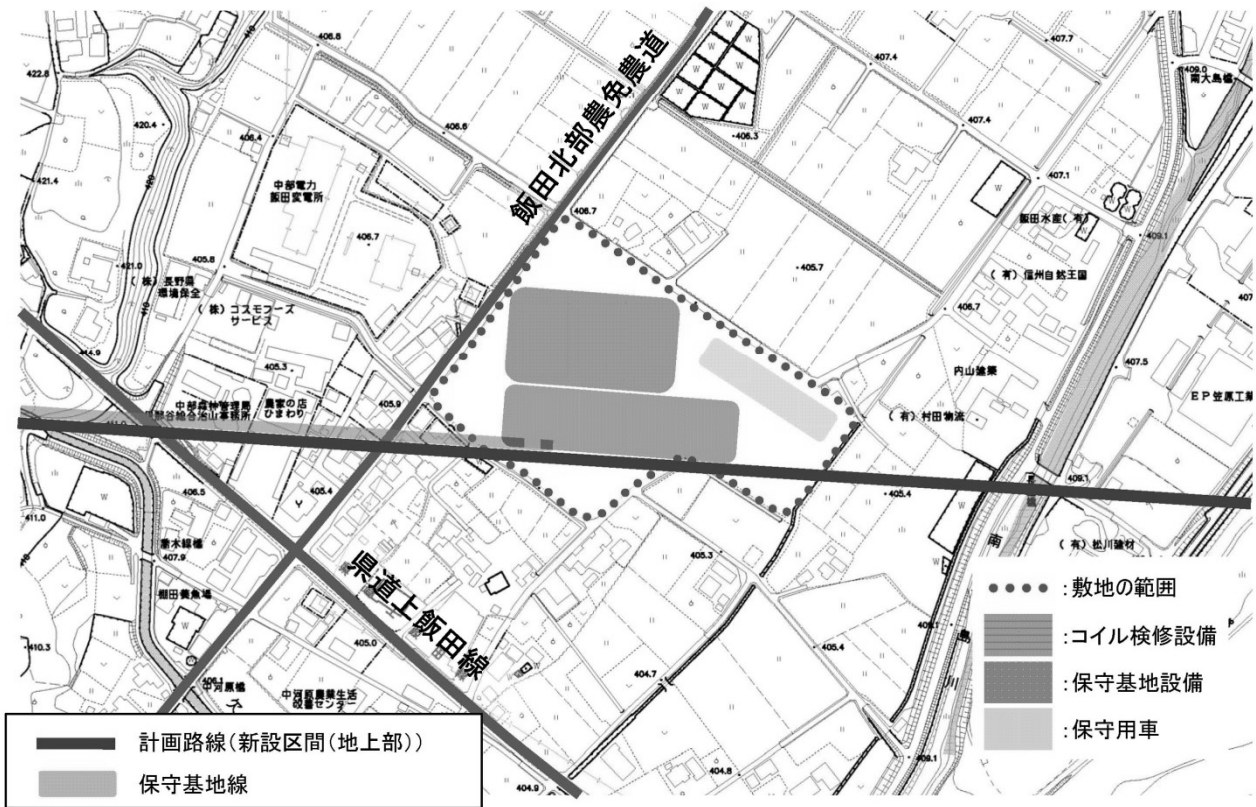
環境保全事務所(長野) (TEL 0265-52-6511)

住所 長野県飯田市元町5430-5 第一吉川ビル 2F

(受付日時/土・日・祝日・年末年始を除く平日、9時~17時)

飯田保守基地の計画概要

①



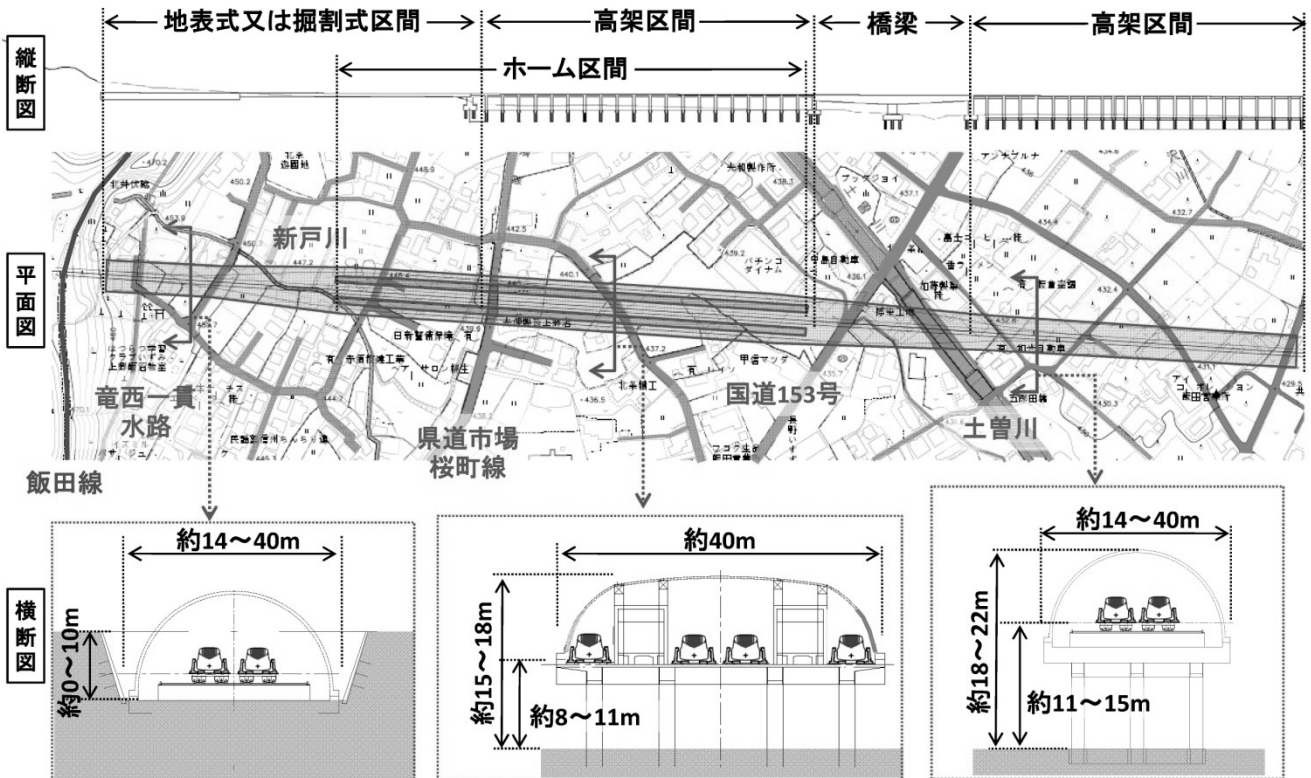
長野県駅の計画概要

②

・ 駅は、延長約1km、最大幅約40m、面積約3.5haを想定しています。

名古屋方

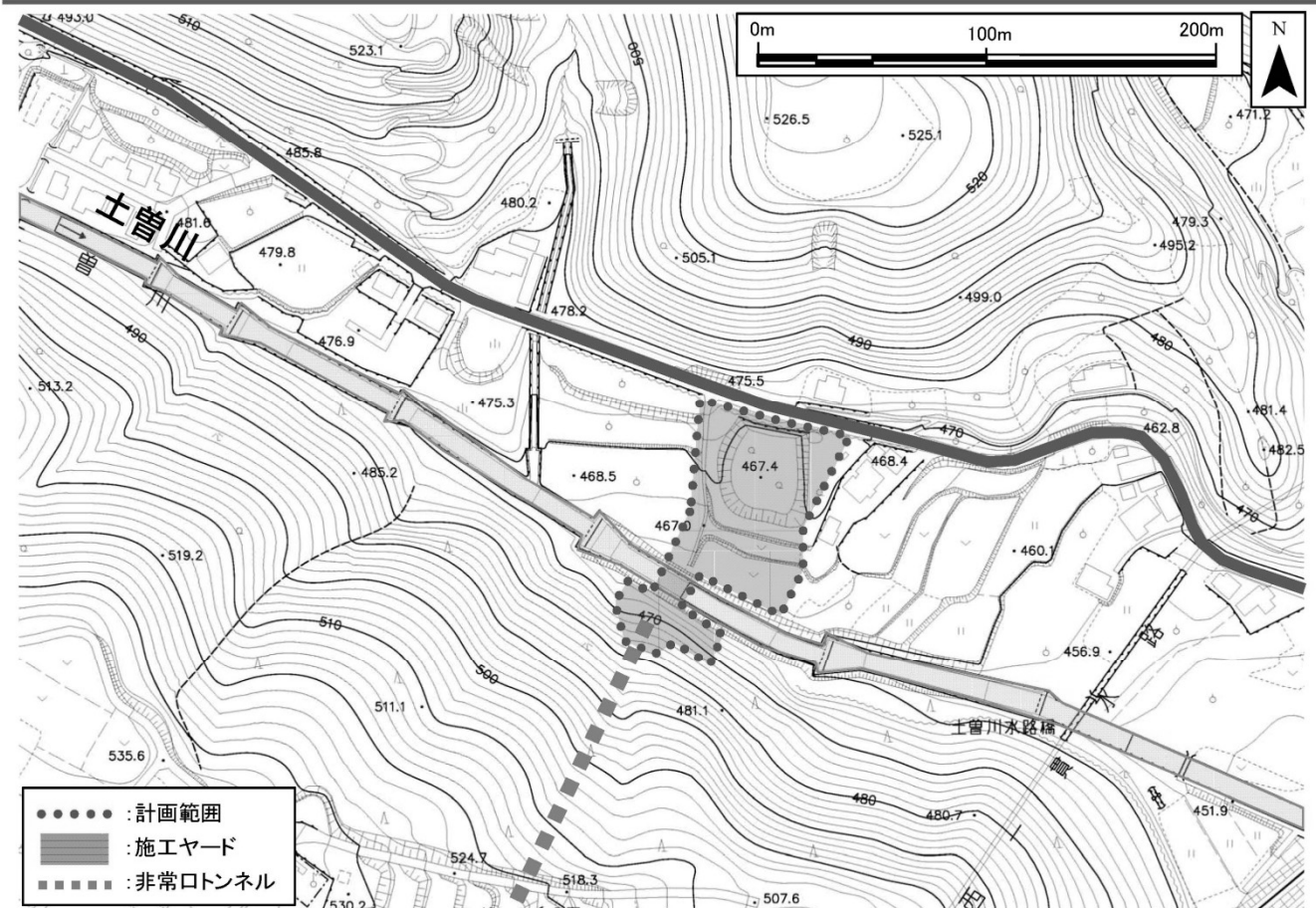
品川方



※当スライドに示す構造物の形状等は現時点での計画の概要であり、最終形とは異なる可能性があります。

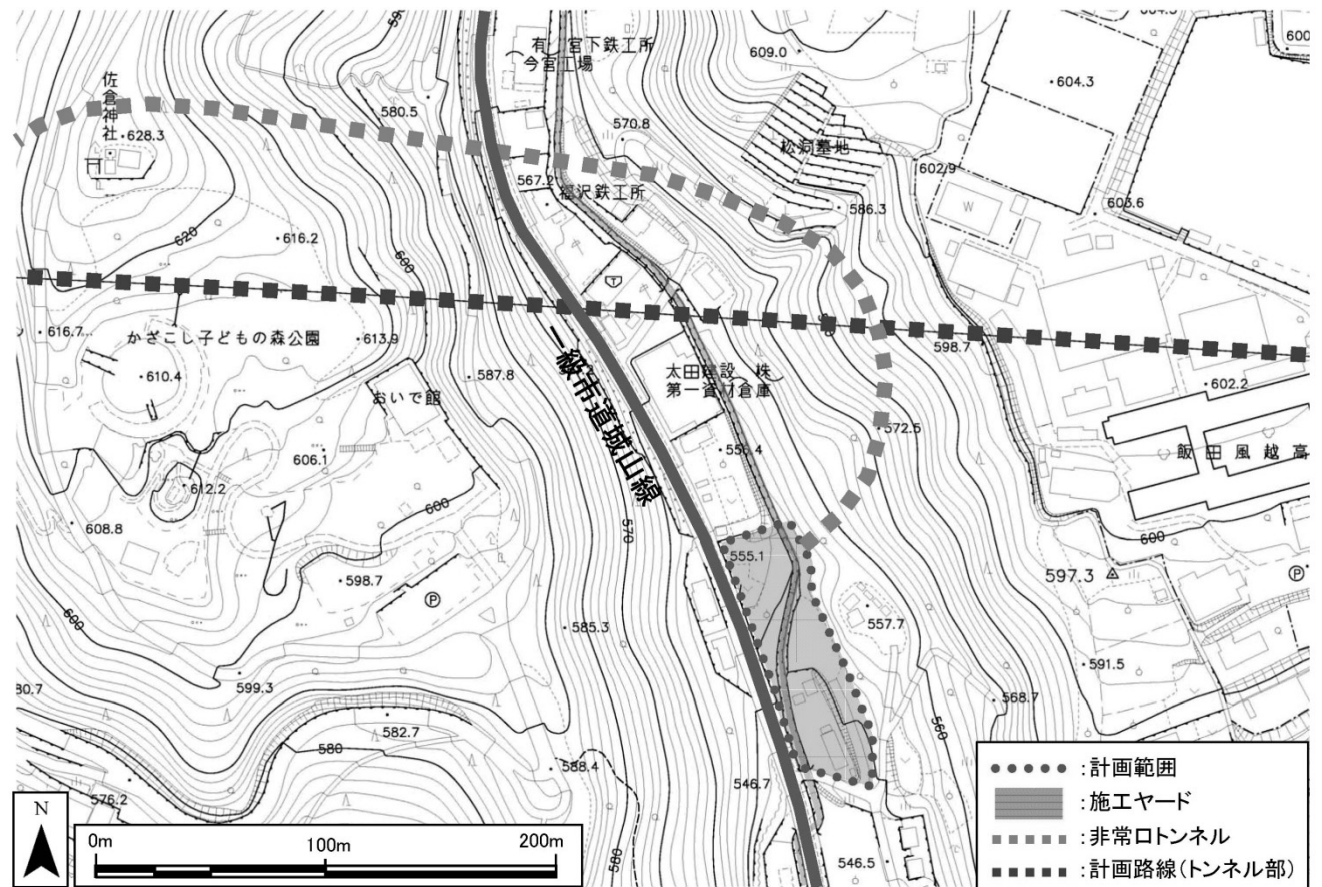
土曾川非常口の計画概要

③



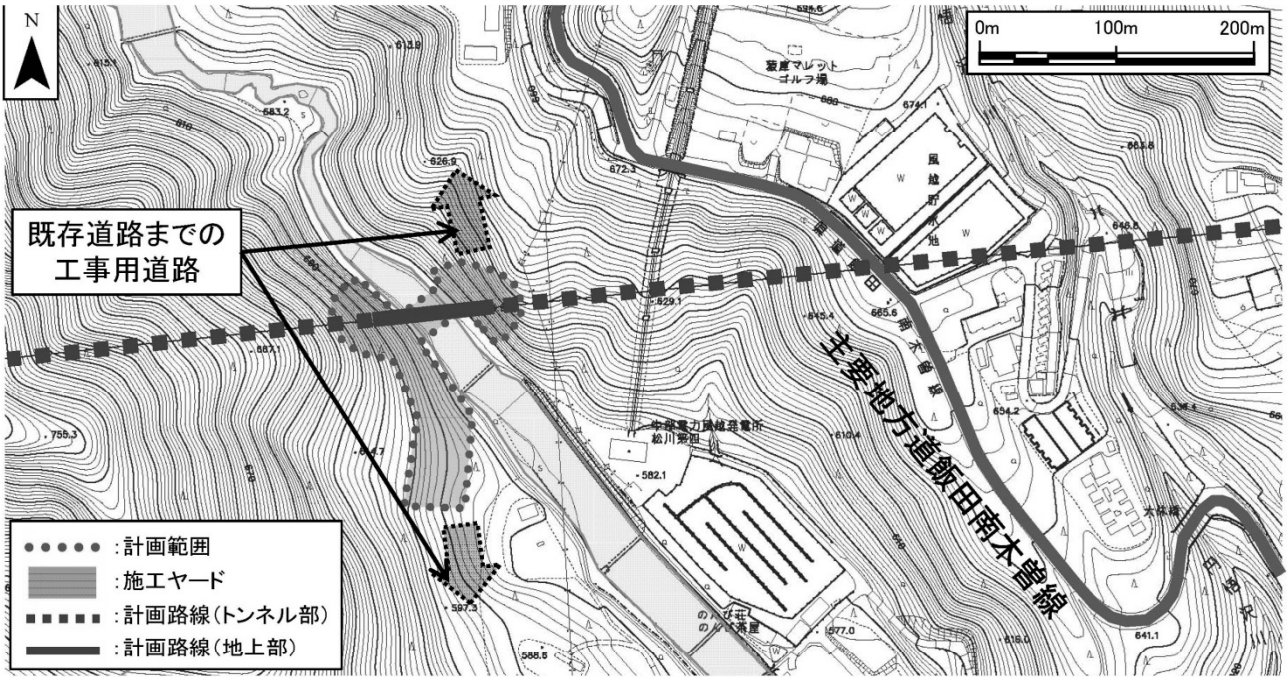
黒田非常口の計画概要

④



松川渡河部の計画概要

⑤



- ・ 現在、工事用車両が通行する既存道路について、道路管理者等と調整しています
- ・ 今後、道路管理者等との調整が整い次第、通行する既存道路等

環境対策工(天竜川付近)

⑥



用地取得のスケジュール

⑦

地区ごとに異なりますが、概ね以下のとおりを予定しています

トンネル坑口・非常口	H26年度		H27年度				H28年以降				H29年度以降
	秋	冬	春	夏	秋	冬	春	夏	秋	冬	
事業説明会	■										
中心線測量		■									
設計協議	■										
用地説明					■						
用地測量					■						
用地取得等					■						

駅・高架橋・保守基地	H26年度		H27年度				H28年度				H29年度以降
	秋	冬	春	夏	秋	冬	春	夏	秋	冬	
事業説明会	■										
中心線測量		■									
設計協議	■										
用地説明					■						
用地測量					■						
用地取得					■						

※工事施工ヤードとして一部用地を借地させていただく場合があります。

飯田市内の工事スケジュール

⑧

地区ごとに異なりますが、概ね以下のとおりを予定しています

※「工事」には、軌道・電気工事を含みます

区分	年度	2014 H26	2015 H27	2016 H28	2017 H29	2018 H30	2019 H31	2020 H32	2021 H33	2022 H34	2023 H35	2024 H36	2025 H37	2026 H38	2027 H39	
	工事実施計画認可															
	測量・設計協議等	■														
【トンネル】																
	用地取得		■													
	工事		■ 工事説明会													
【橋梁・高架橋・保守基地】																
	用地取得		■													
	工事		■ 工事説明会													
【駅部】																
	用地取得		■													
	工事		■ 工事説明会													