

# 災害関連緊急砂防事業に 関する説明会

平成31年2月28日

 広島県西部建設事務所呉支所

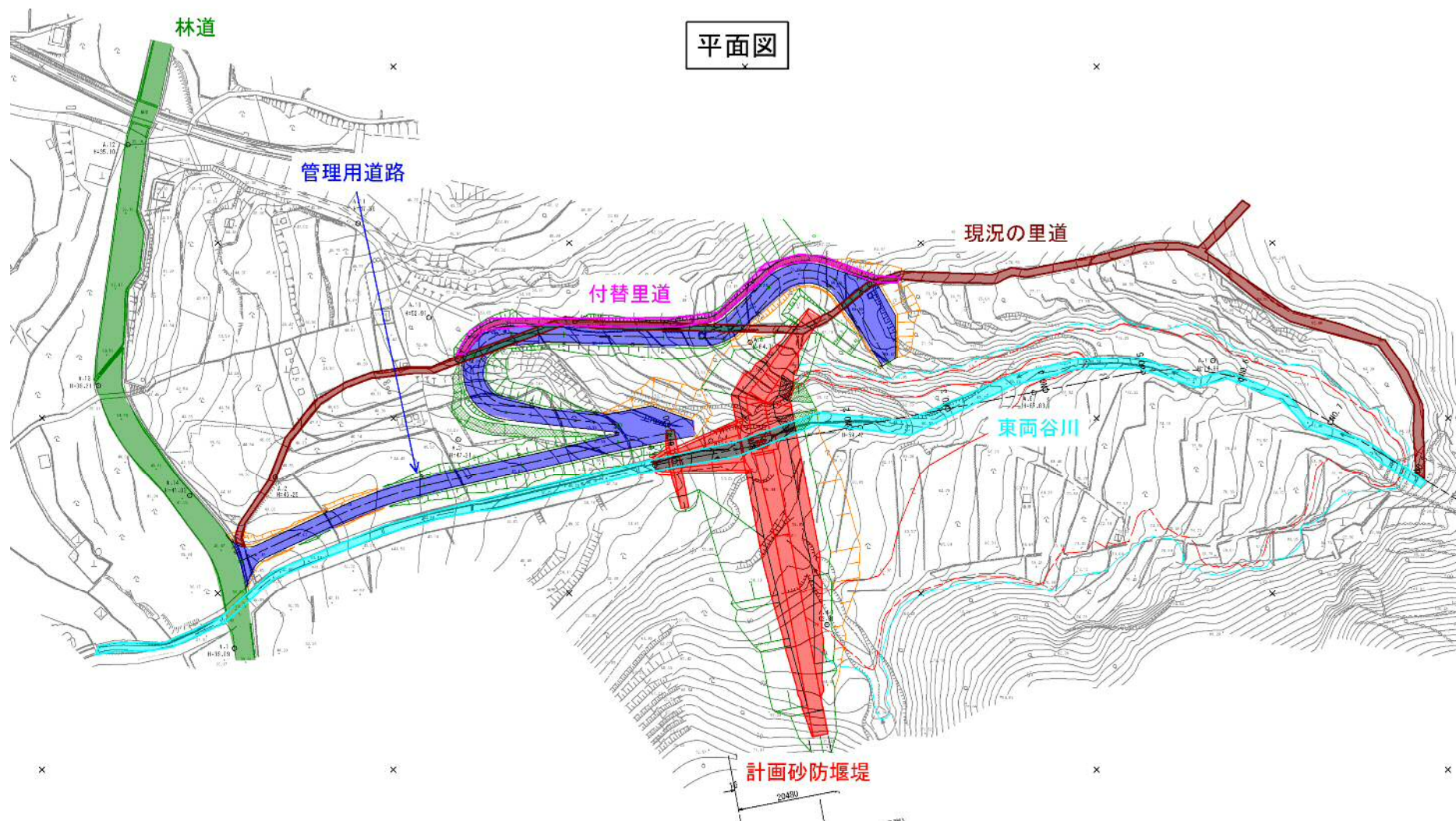
# 本日の説明内容

- ① 砂防堰堤の計画について
- ② 事業工程と今後のスケジュール
- ③ 事業実施にあたって

※事業説明後、土地所有者の皆様を対象に  
土地の境界確認を実施します(机上)。

# ①砂防堰堤の計画について

# 砂防堰堤の位置について

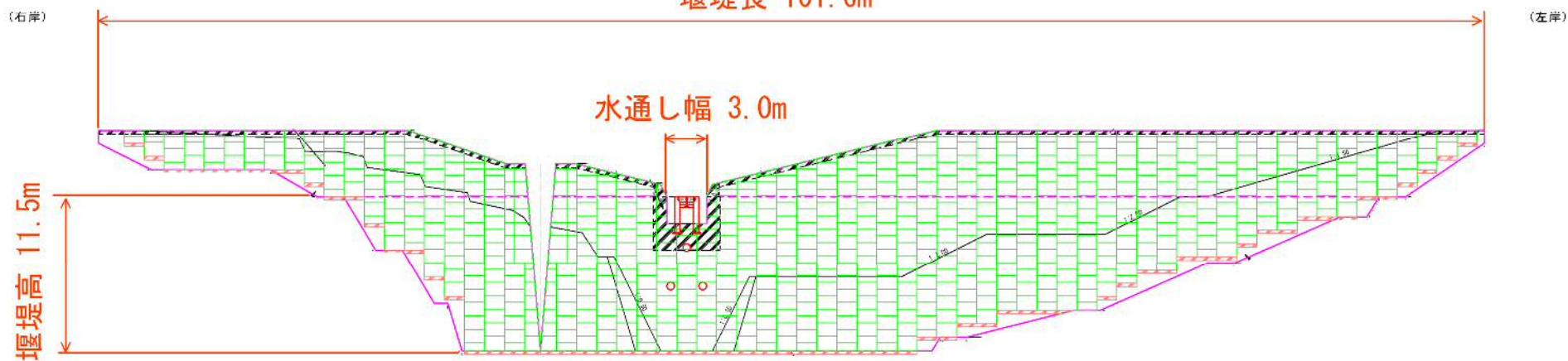


# 砂防堰堤の大きさについて

## ・部分透過型堰堤

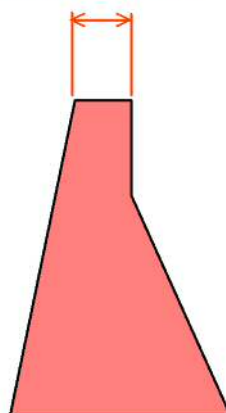
正面図

堰堤長 101.6m



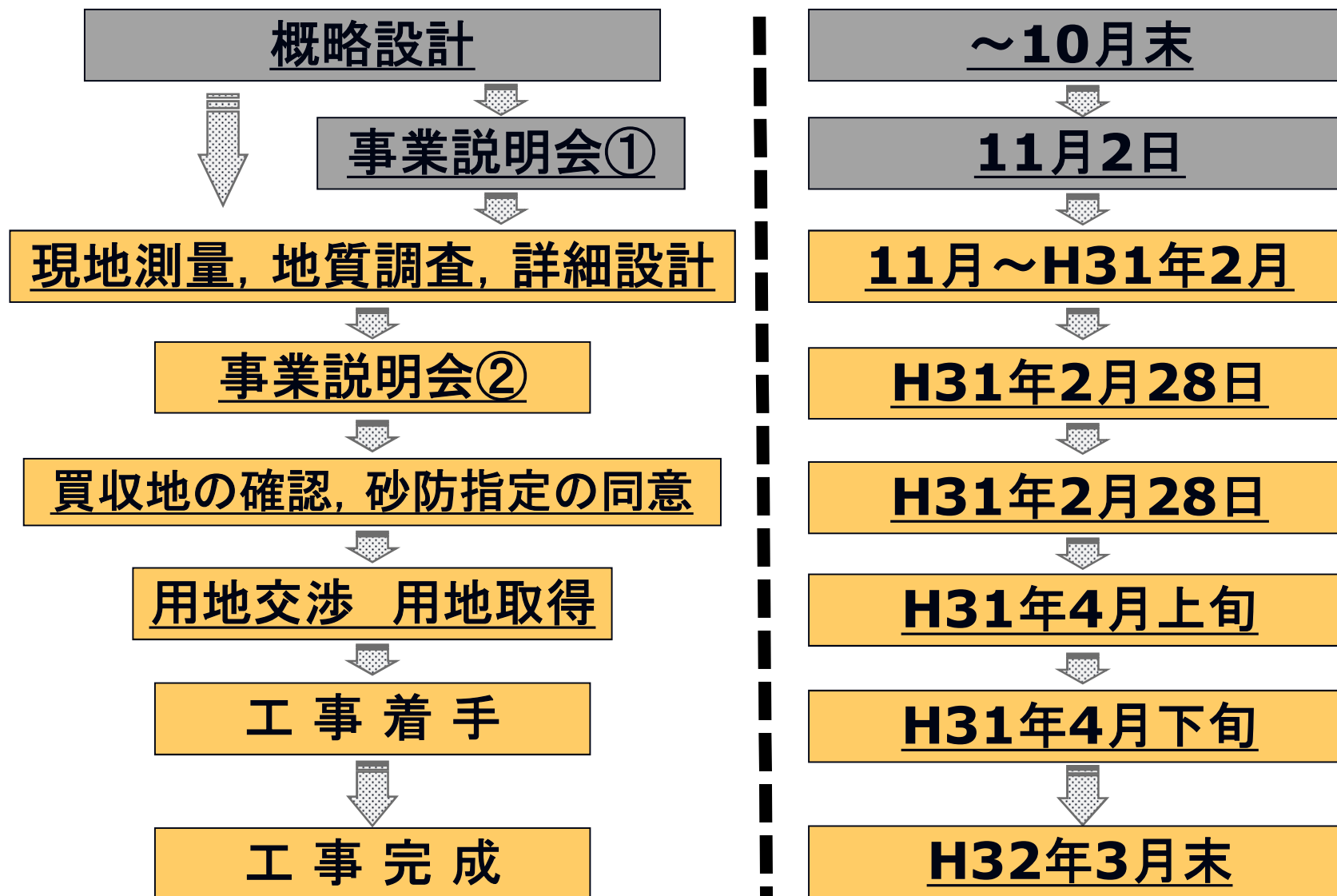
断面図

天端幅 3.0m



# ②事業工程と 今後のスケジュール

# 事業工程と今後のスケジュール(予定)



# 事業工程と今後のスケジュール

概略設計

事業説明会①

現地測量, 地質調査, 詳細設計

事業説明会②

買収地の確認, 砂防指定の同意

用地交渉 用地取得

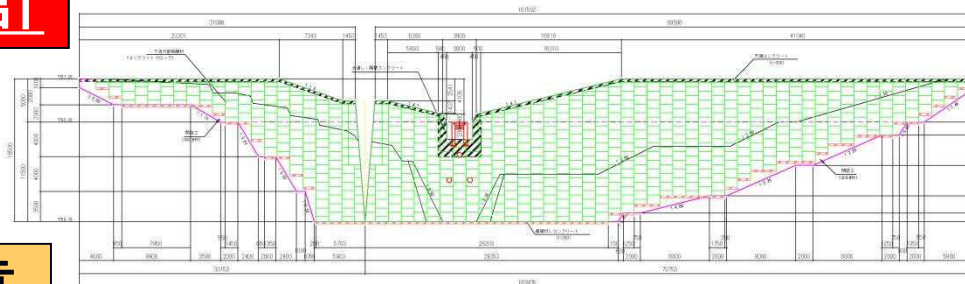
工事着手

工事完成

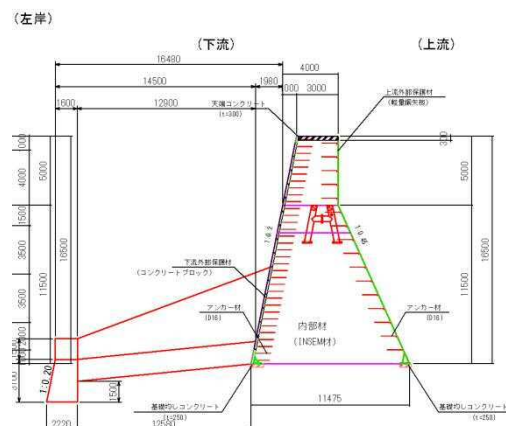
施設の詳細な設計および

設計に必要な測量, 調査等を実施しました。

(11月~2月)

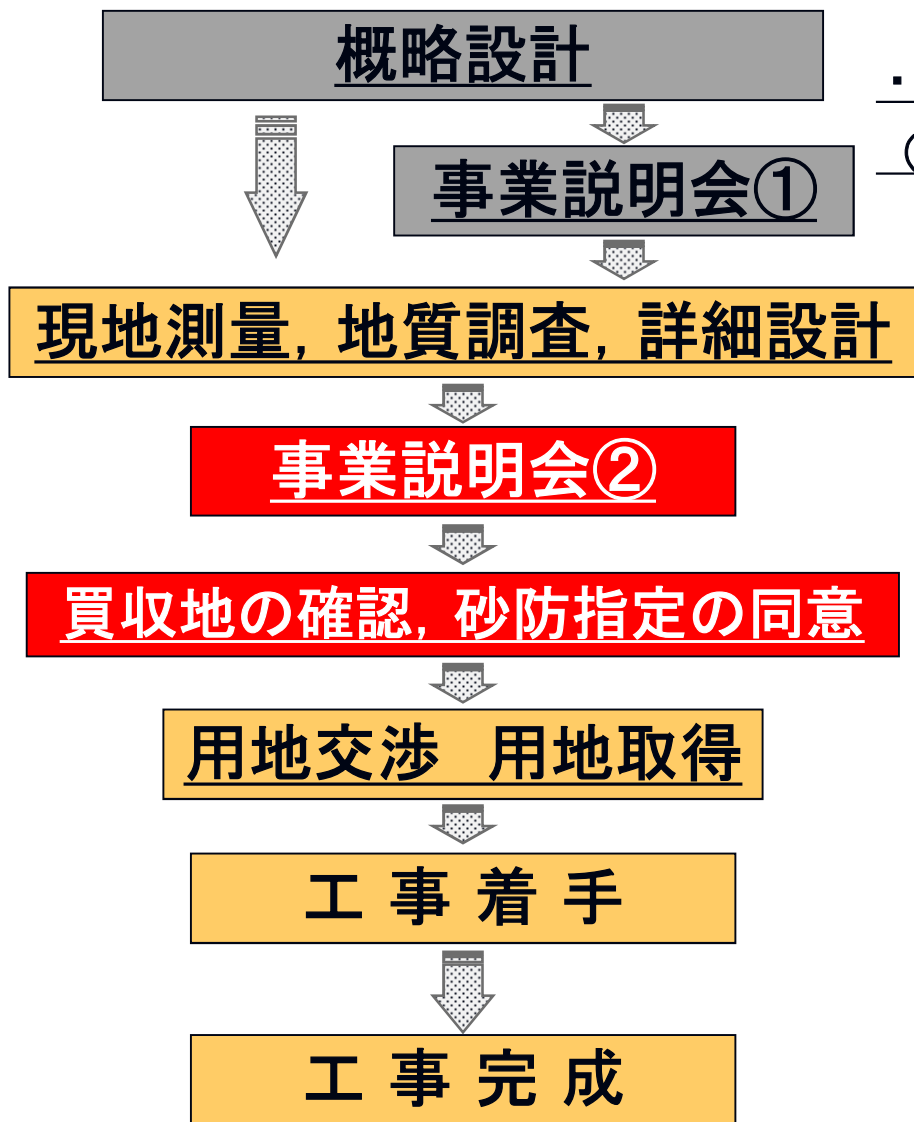


断面図

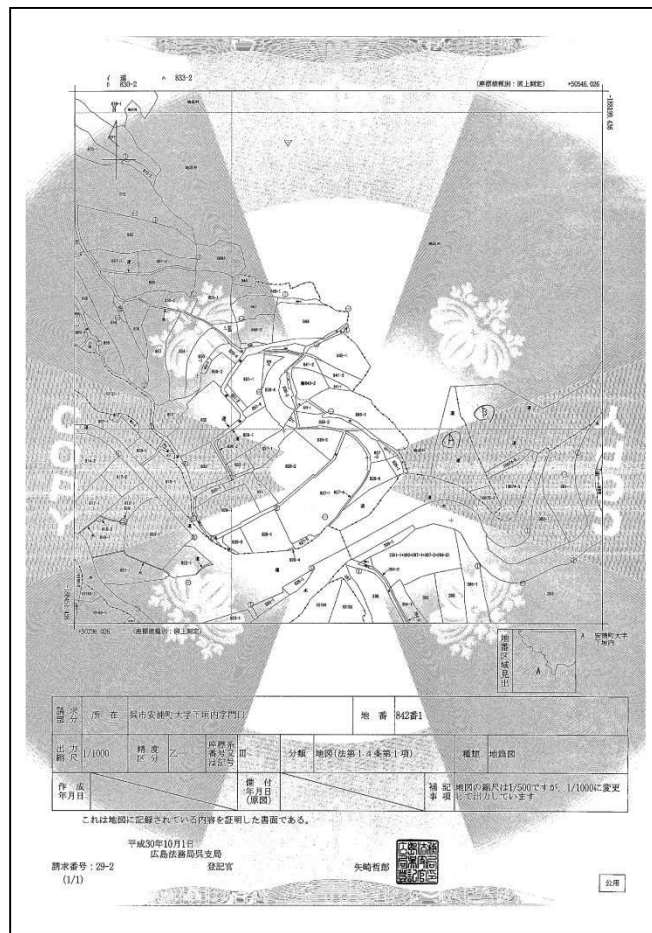




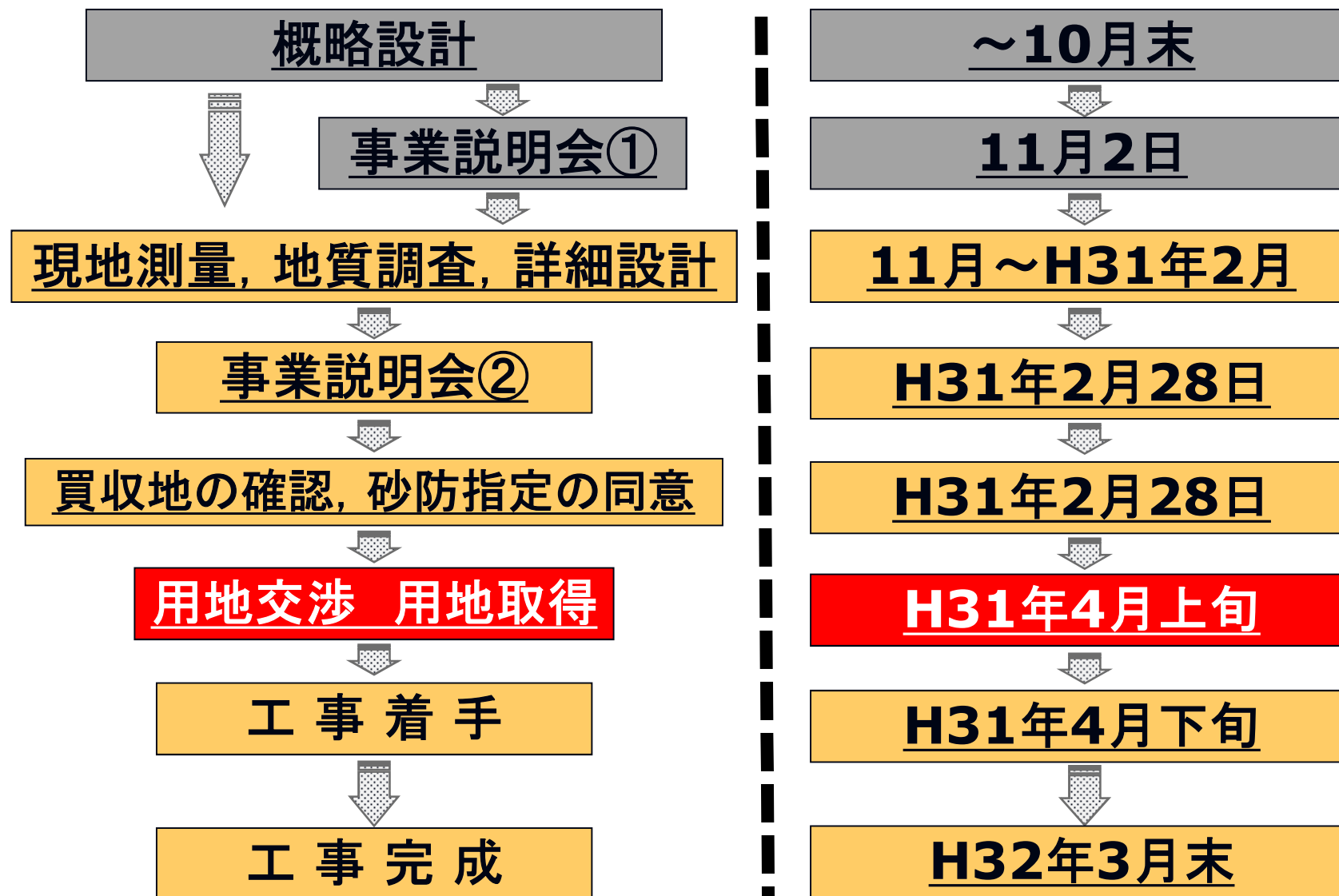
# 事業工程と今後のスケジュール



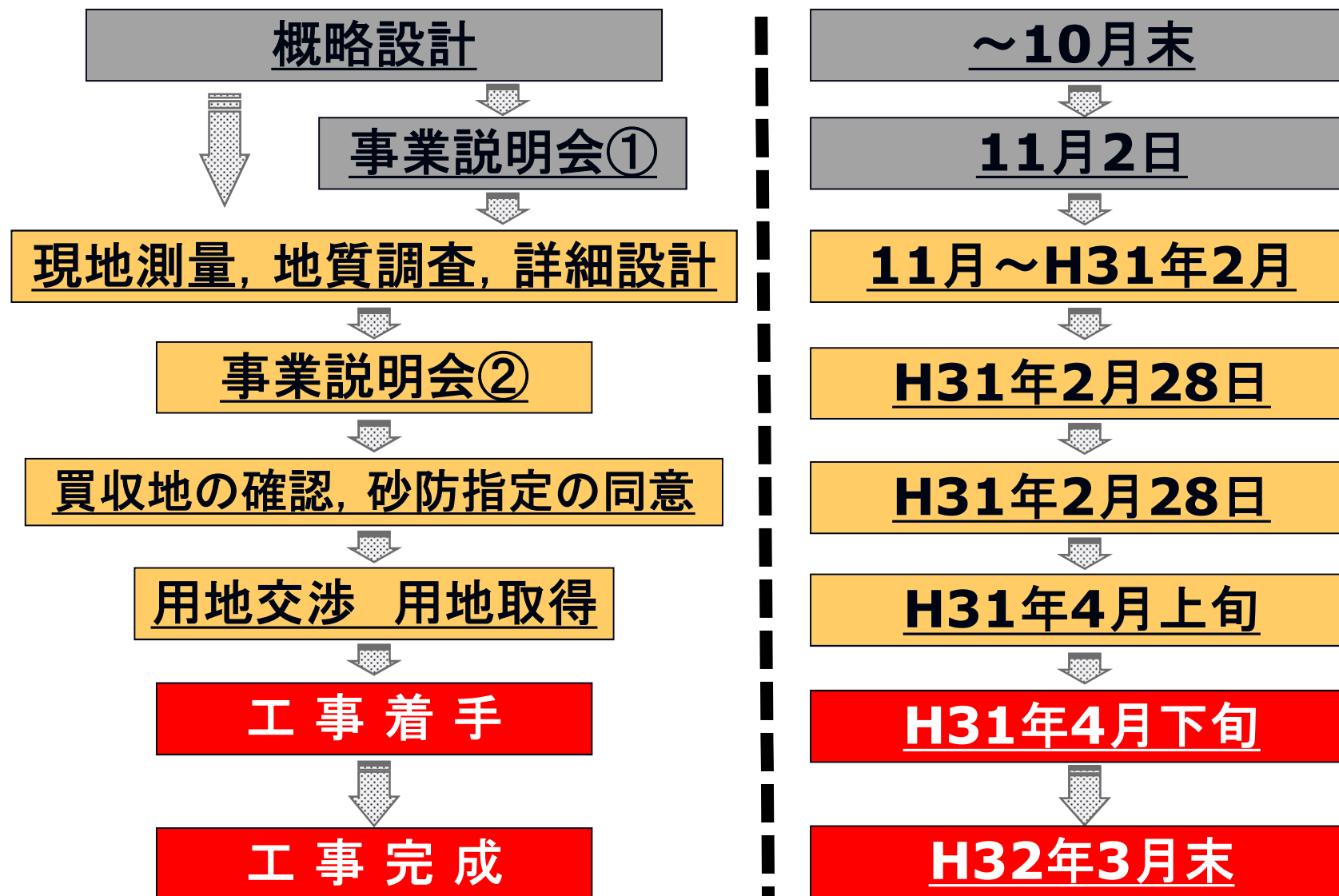
・ 土地境界の確認についてお願いします  
 (本日, 説明会の後に行います)。



# 事業工程と今後のスケジュール(予定)



# 事業工程と今後のスケジュール(予定)

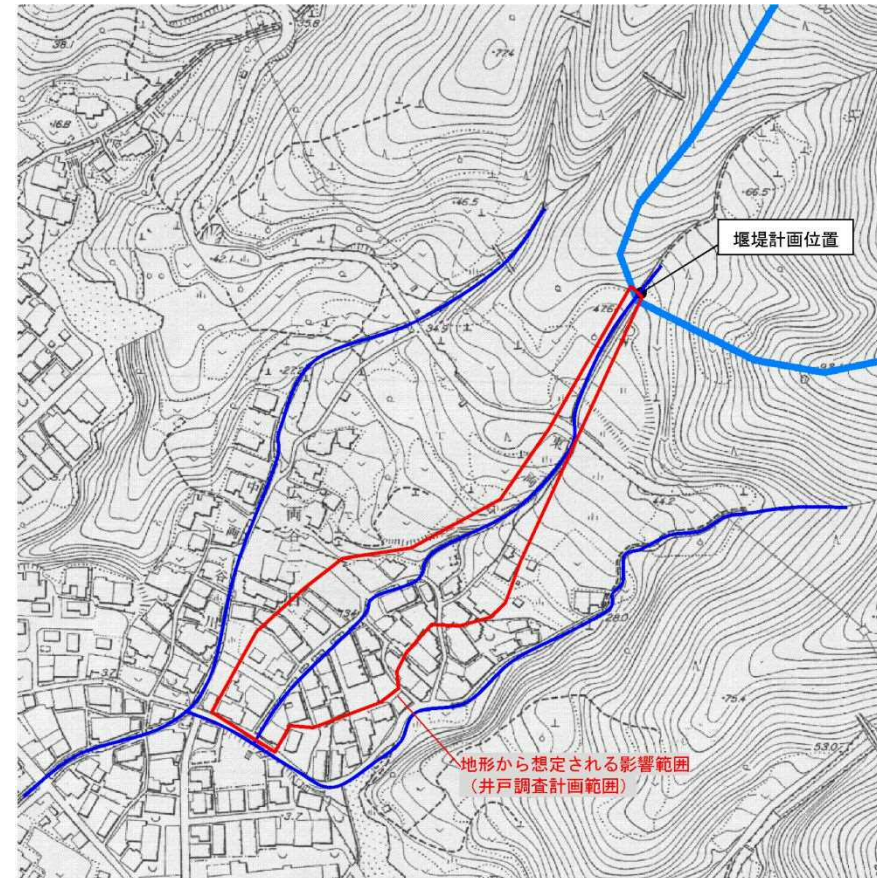


# ③事業実施にあたって

# 井戸調査について

工事を実施することにより、井戸に影響が出る可能性があります。

工事による影響かどうか因果関係を確認するために、事前に井戸調査をする必要がありますので、ご協力お願いします。



# 境界立会について

用地取得に先立ち、土地の境界を確定する必要があります。しかしながら、被災地での立会は危険性を伴いますので、境界の確認は、基本的には図面上で行い、必要に応じて現地での立会を行うことを考えておりますので、ご理解・ご協力をお願いします。

## その他(お願い)

- 工事が始まった際には、ダンプトラック・生コン車等の工事用車両が頻繁に通行します。大変ご迷惑をおかけしますが、ご理解・ご協力をお願いします。