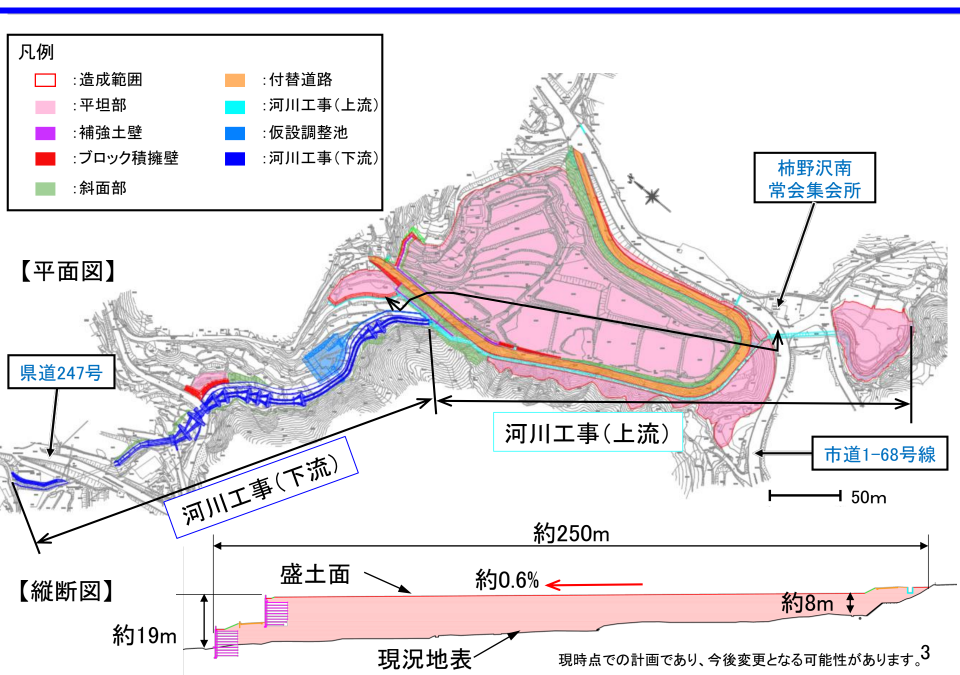
令和2年12月16日リニア推進特別委員会協議会 資料No1

下久堅発生土候補地工事説明会について

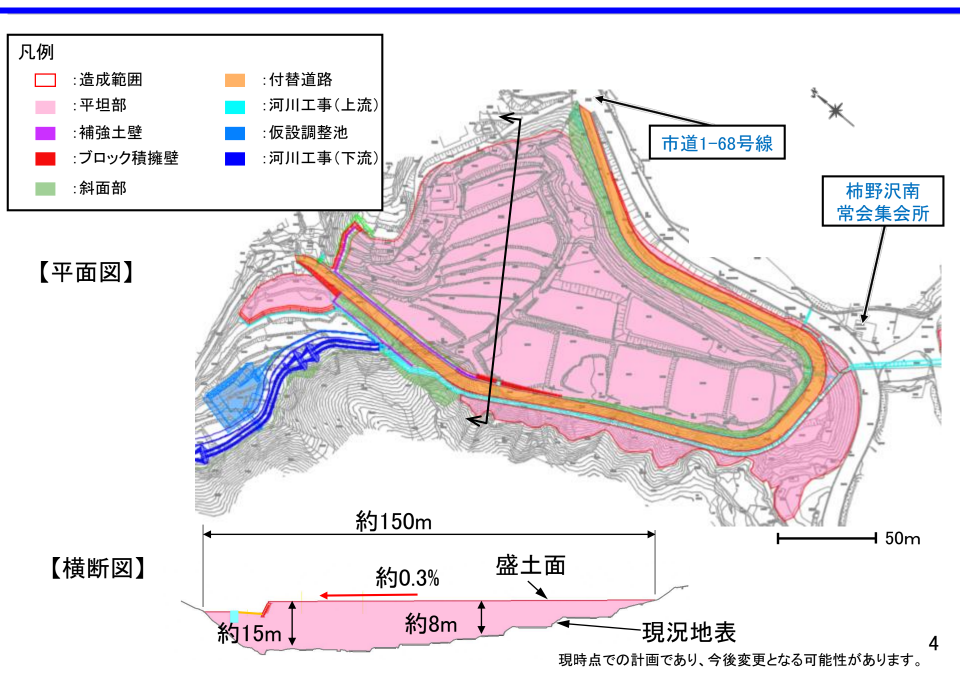
(1)工事概要



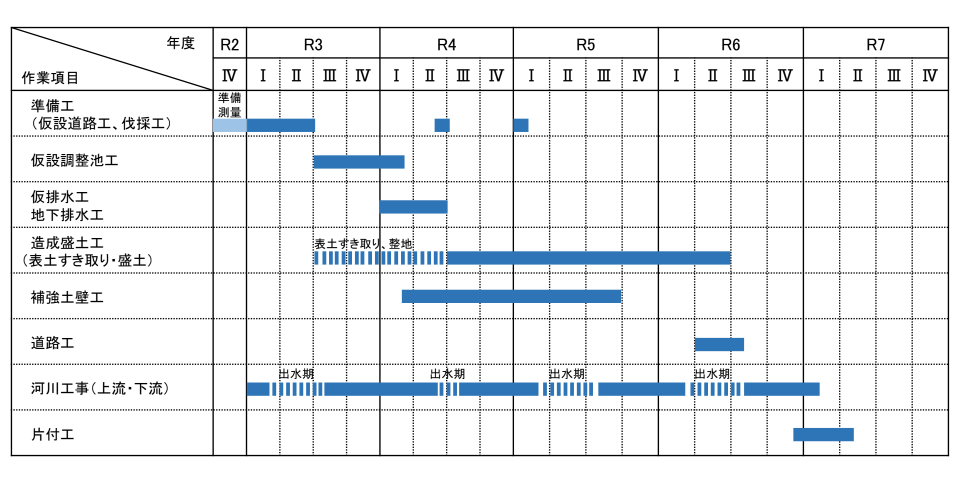
(1)工事概要



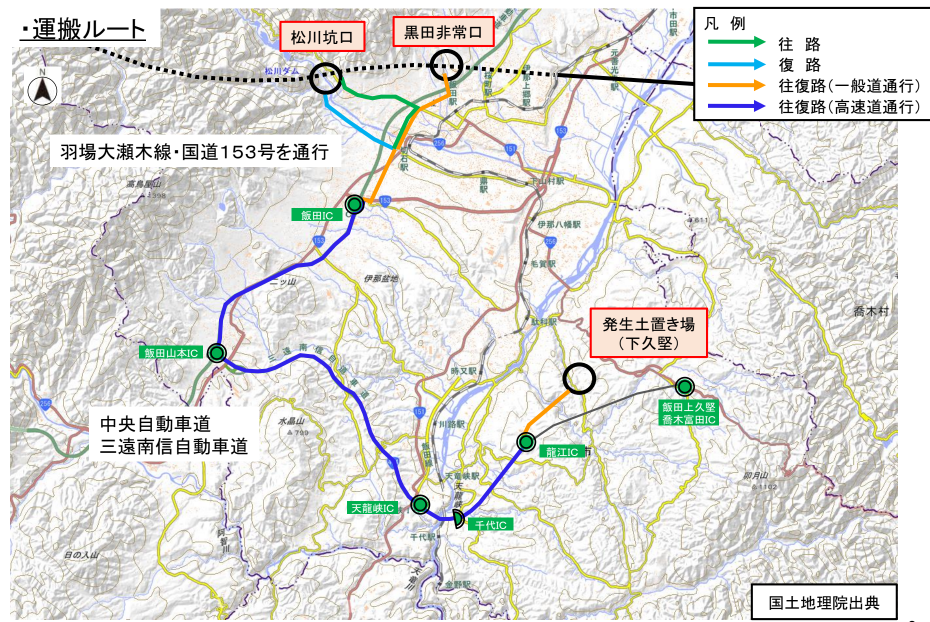
(1)工事概要

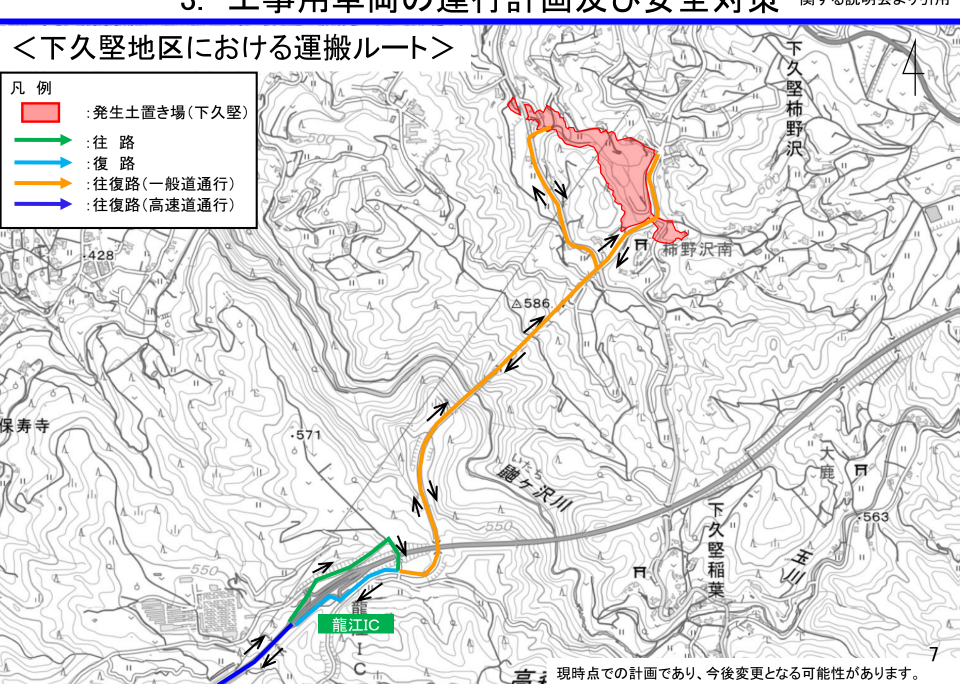


(3)工事工程

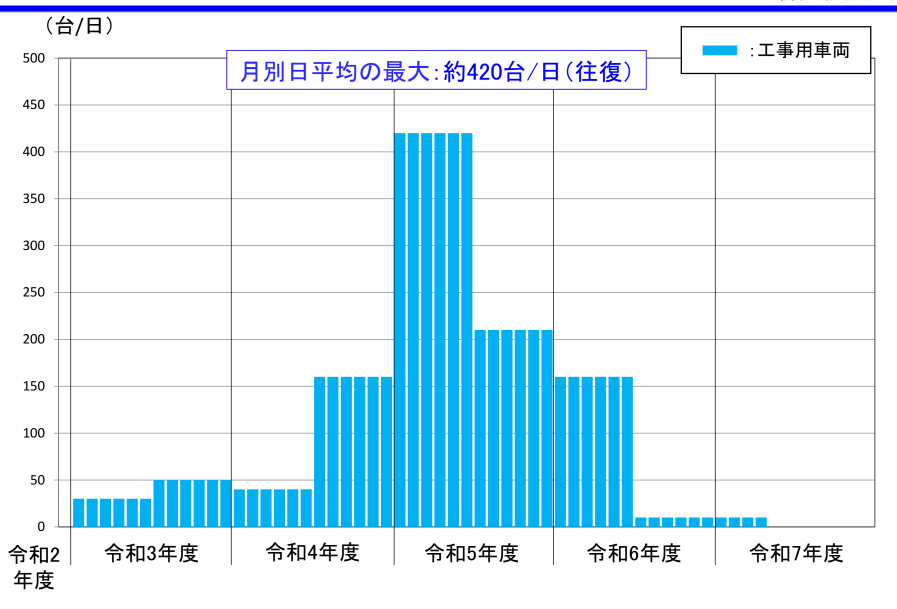


3. 工事用車両の運行計画及び安全対策 関する説明会より引用





3. 工事用車両の運行計画及び安全対策 R2.11.4開催の工事に 関係 工事 用車両の運行計画及び安全対策 R2.11.4開催の工事に 関係 関する説明会より引用



- ※台数は下久堅地区での一般道の運行台数を示しています。
- ※台数は「月別日平均台数」を示しています。また「往復」の台数になります。
- ※現時点での計画であり、工事の進捗により、台数の増減や時期が前後する可能性があります。

4. 工事時間及び運行時間

<下久堅地区>

- -工事時間帯:8時00分~18時00分
- ■運行時間帯:8時30分~18時00分(発生土の運搬)
 - 8時00分~18時00分(資機材の運搬)
- 休 工 日:日曜日、その他長期休暇(年末年始等)
- ・その他
 - 〇夏季(6月~9月)は、本工事期間中に工事時間及び発生土の運搬時間を 19時00分まで延長することがあります。
 - 〇作業状況により工事時間及び資機材の運搬時間を7時00分から19時00分 にする場合があります。
 - ○重機を搬出入する際は、運搬する特殊車両の種類により、法令の定めにより21時00分から翌05時00分の時間帯に運搬します。
 - 〇上記の時間帯以外や休工日に作業や運搬を行うことがあります。 その場合は事前に地元の皆様にお知らせします。
 - ○地域のイベント等が開催される場合は、工事時間及び運行時間などについて、事前に調整させていただきます。

5. 環境保全

< 工事中の管理計画> 【モニタリング】

・工事中においては、モニタリングを実施します。

調査項目		調査地点	調査期間
大気質(二酸化窒素、浮遊粒子状物質、粉じん等)		発生土置き場に関する影響検 討の結果、環境基準等との差が 小さい地点や寄与度の高い地点 及び工事車両ルート沿道【次項 参照】	工事最盛期に1回 (四季調査)
騒音∙振動		発生土置き場の周辺で学校・住 宅等に配慮した地点及び工事車 両ルート沿道【次項参照】	工事最盛期に1回
水質	浮遊物質量、水素イオン濃度、水温、流量	工事排水を放流する箇所の下 流地点及び発生土置き場の排 水路等の流末箇所【次項参照】	工事前に1回 工事中に毎年1回(低水期)
	自然由来の重金属等※	発生土置き場の排水路等の流 末箇所【次項参照】	工事前に1回 工事中に毎年1回 工事後に1回

- ※搬入する発生土について、搬入元における土壌汚染のモニタリングにより土壌汚染対策法 に定める基準等との差が小さい場合に実施。【次項参照】
- 上記の他、発生土置き場での騒音、振動について日々簡易計測を行い、その結果も踏まえて影響の 低減を図ります。
- モニタリングの結果を受け、必要な場合には、環境保全措置の追加又は変更を行います。

5. 環境保全

