

一般国道47号 高屋道路
「(仮)高屋トンネル」施工技術検討委員会を開催します
～JRトンネルとの近接交差における対策内容を検討～

- 地域高規格道路である新庄酒田道路の一部を構成する高屋道路(延長3.4km)は、平成18年度に事業化され、現在、「(仮)猪ノ鼻トンネル」の工事を推進中です。
- 今後着手する「(仮)高屋トンネル」については、既設のJRトンネルと近接して交差する計画であるため、技術的課題が多い箇所となっております。
- このため、対策内容や施工方法等について技術的な検討を行うため、学識者等で構成する「(仮)高屋トンネル」施工技術検討委員会を設置し、下記のとおり第1回委員会を開催することとしましたので、お知らせします。

■第1回委員会

- 日時：平成31年 3月20日(水) 13時30分より
場所：山形河川国道事務所 会議室
委員：別紙のとおり
議題：「(仮)高屋トンネル」施工時の技術的課題など

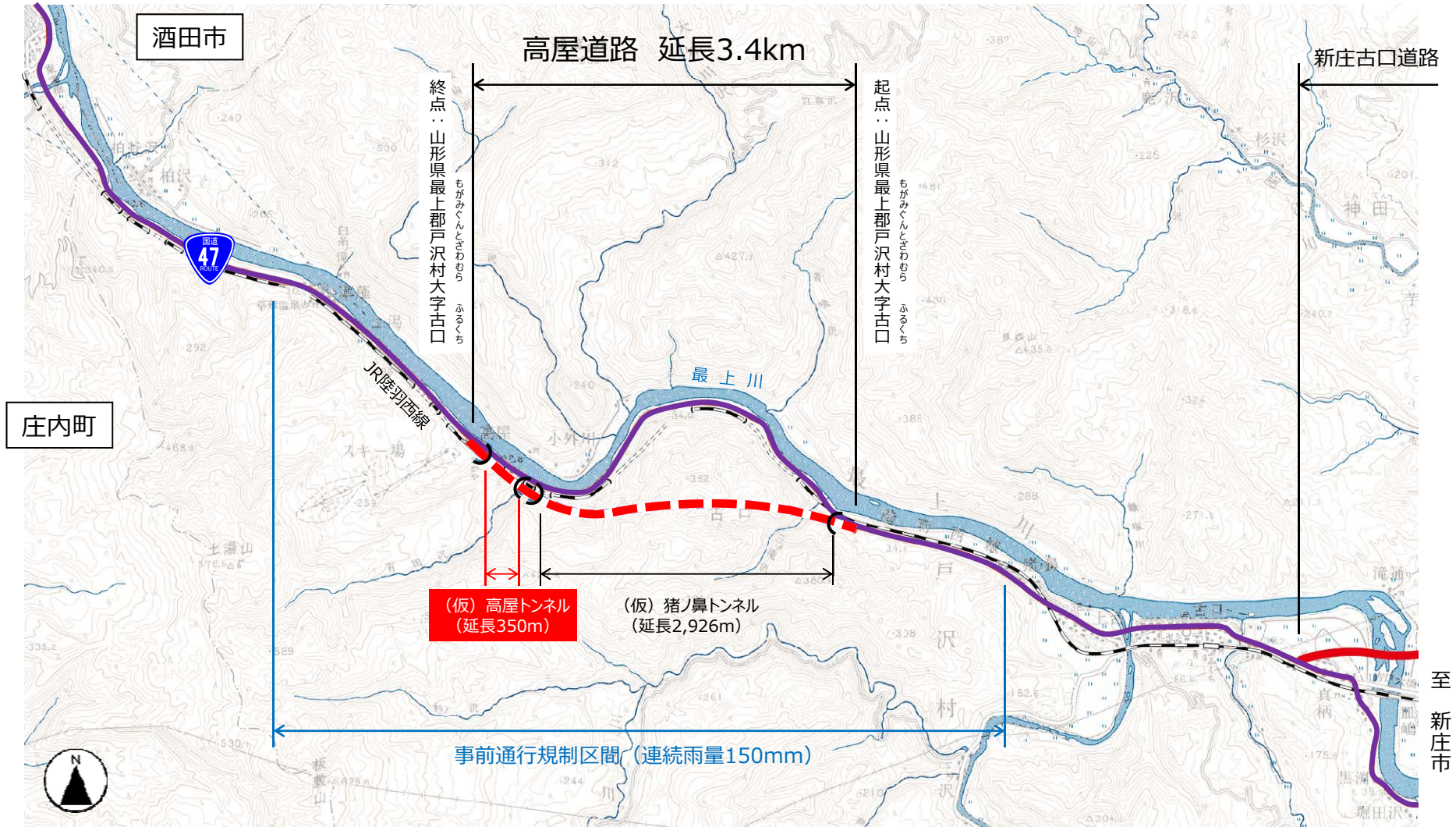
※報道取材は会議冒頭のみ可能です。なお、一般聴講は出来ませんので留意願います。

<発表記者会：山形県政記者クラブ、新庄新聞放送記者会、山形建設業界専門紙>

問 合 せ 先
国土交通省 東北地方整備局 山形河川国道事務所 電話番号 023-688-8421(代表)
副所長(道路) 石井 真吾(内線205)

国道47号 高屋道路 位置図

至 酒田市



至 新庄市

「(仮)高屋トンネル」施工技術検討委員会名簿(案) (五十音順)

	氏 名	役 職
【有識者委員】		
委員	あさくら としひろ 朝倉 俊弘	京都大学 名誉教授
委員	おかの のりゆき 岡野 法之	公益財団法人 鉄道総合技術研究所 構造物技術研究部 トンネル研究室長
委員	きょうや たかし 京谷 孝史	東北大学大学院 工学研究科 教授
委員	くさか あつし 日下 敦	国立研究開発法人 土木研究所 道路技術研究グループ(トンネル) 上席研究員
委員	ましも ひでと 真下 英人	一般社団法人 日本建設機械施工協会 施工技術総合研究所長 (元国交省 国土技術政策総合研究所 道路構造物研究部 部長)
委員	やまのい とおる 山野井 徹	山形大学 名誉教授
【事業者委員】		
委員	きつない しんたろう 橋内 真太郎	東日本旅客鉄道(株)仙台支社 設備部工事課長
委員	わだ けんや 和田 賢哉	東北地方整備局 山形河川国道事務所長