

246バイパス通信 (vol.9)

令和7年2月 発行

発行元 秦野市 建設部 国県事業推進課

TEL 0463-82-5746

Mail kuniken@city.hadano.kanagawa.jp

厚木秦野道路（国道246号バイパス）の事業区間のうち伊勢原市善波から秦野市西大竹までの進捗状況をお知らせします。

市内の計画位置と事業進捗



本市ホームページをご覧ください

国道246号バイパス事業について、次の内容をご確認いただけます。是非ご覧ください。

◎国道246号バイパス事業概要

◎地元説明資料

◎「246バイパス通信」バックナンバー など

※ 事業区間の図面を国県事業推進課にて閲覧できます。ご希望の方は、同課までご連絡ください（コピーや写真撮影はできません）。

《本市HP》



《うら面に続きます》

今年度の調査状況をお知らせします

■地質調査について

金目川高架橋（仮称）の設計に必要な地質調査について、8月下旬より調査を実施していましたが、12月に調査が完了いたしました。

近隣の皆様におかれましては、ご協力いただきありがとうございました。

■^{すいもん}水文調査について

令和4年度から実施している水文調査について、今年度は10月中旬頃から水位や水量等の調査が行われています。

水文調査とは？

国道246号バイパス沿線の河川や湧水、井戸などの状況（水量や水質、利用状況など）を把握するため、建設工事前、工事中、工事後に行う調査です。

工事前の調査を行うことができないと、工事による地下水への影響が把握できないため、「井戸を所持しているのに過去調査に来ていない」などがありましたら、国県事業推進課にお知らせください。調査範囲に該当するか確認をします。

秦野市市民の日にブースを出店しました

令和6年11月3日（日）に開催された秦野市市民の日において、国土交通省横浜国道事務所及び川崎国道事務所にご協力いただき、来場者の皆様に事業概要や事業進捗の説明を行うなど、PR活動を実施しました。



当日の状況

要望活動を実施しました

国道246号バイパスの早期の全線開通に向けて、年に2回、近隣自治体で構成する国道246号バイパス建設促進協議会で、国土交通省などに対し要望活動を行っています。

7月の第1回目につき、11月から12月にかけて第2回目の要望活動を実施しました。



財務副大臣に説明を行う秦野市長