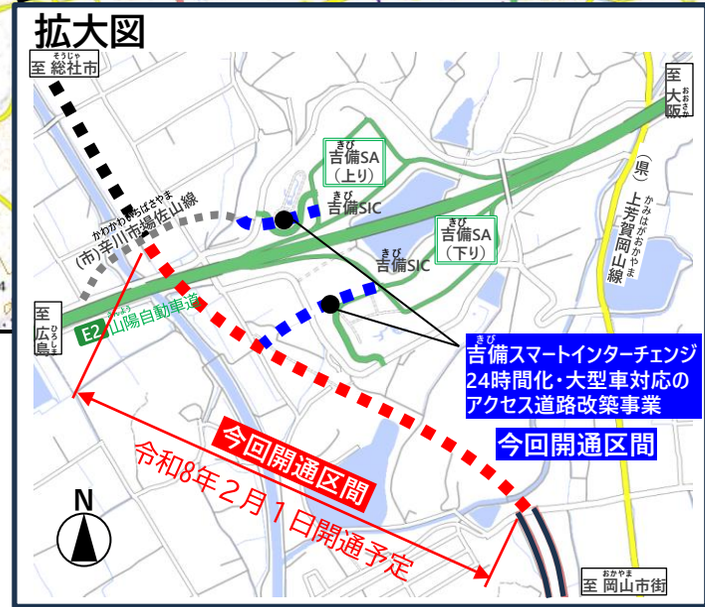
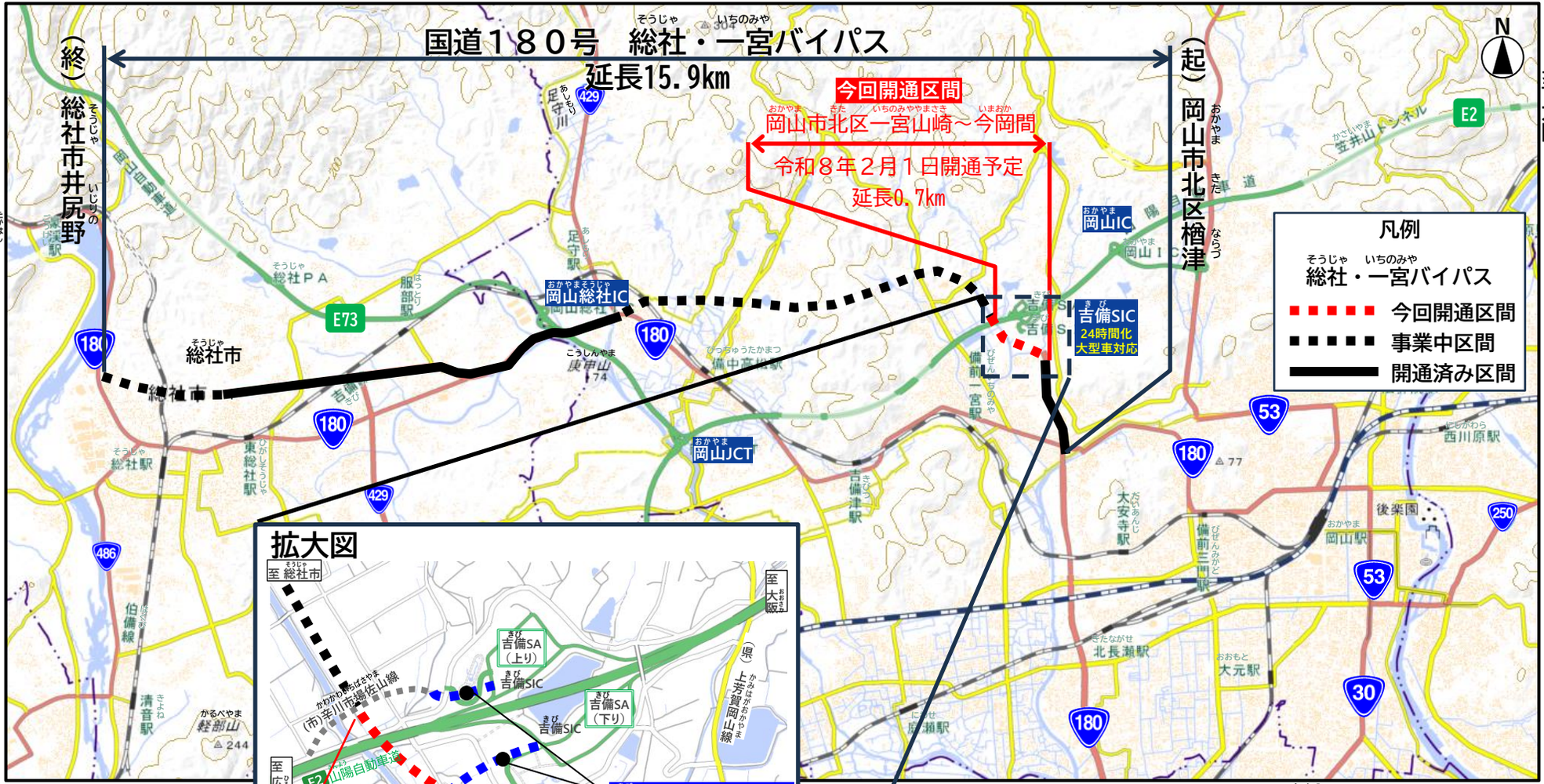


位置図



※国土地理院ウェブサイト「地理院地図（電子国土Web）」の地図画像を加工して作成

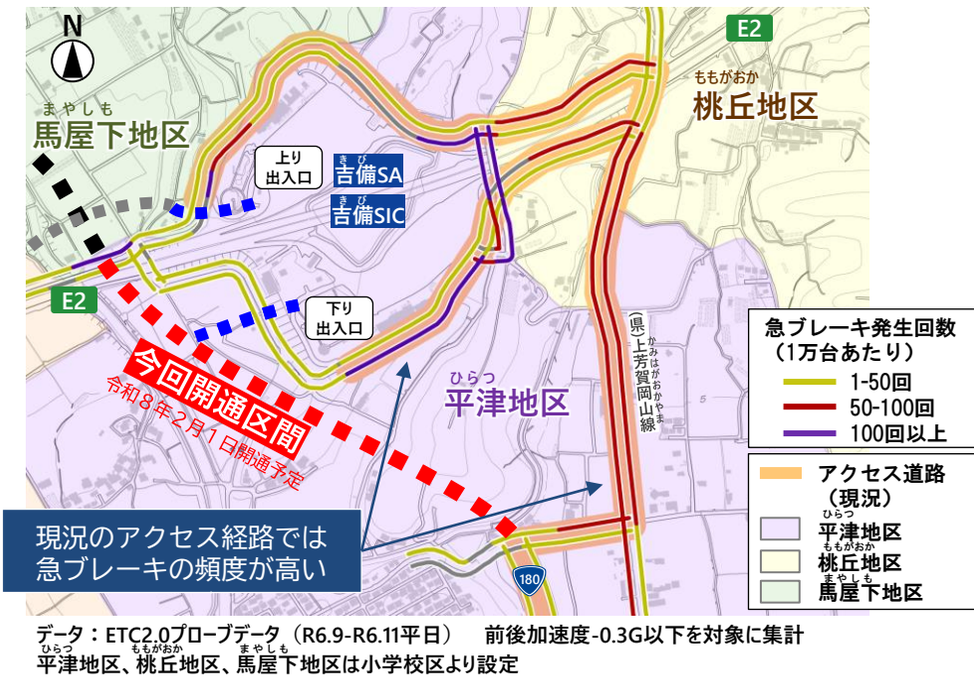
②安全・安心の確保

- バイパス～インターチェンジに交通が集約されることで、生活道路に流入する通過交通が減少します。
- 特に大型車の適正ルート化により、歩行者・自転車が多い区域における事故リスクが低減し、地域の安全性が向上します。

事業区間周辺の交通事故発生状況



事業区間周辺の急ブレーキの発生状況



地域の声

ひらつ 平津学区連合町内会のみなさま

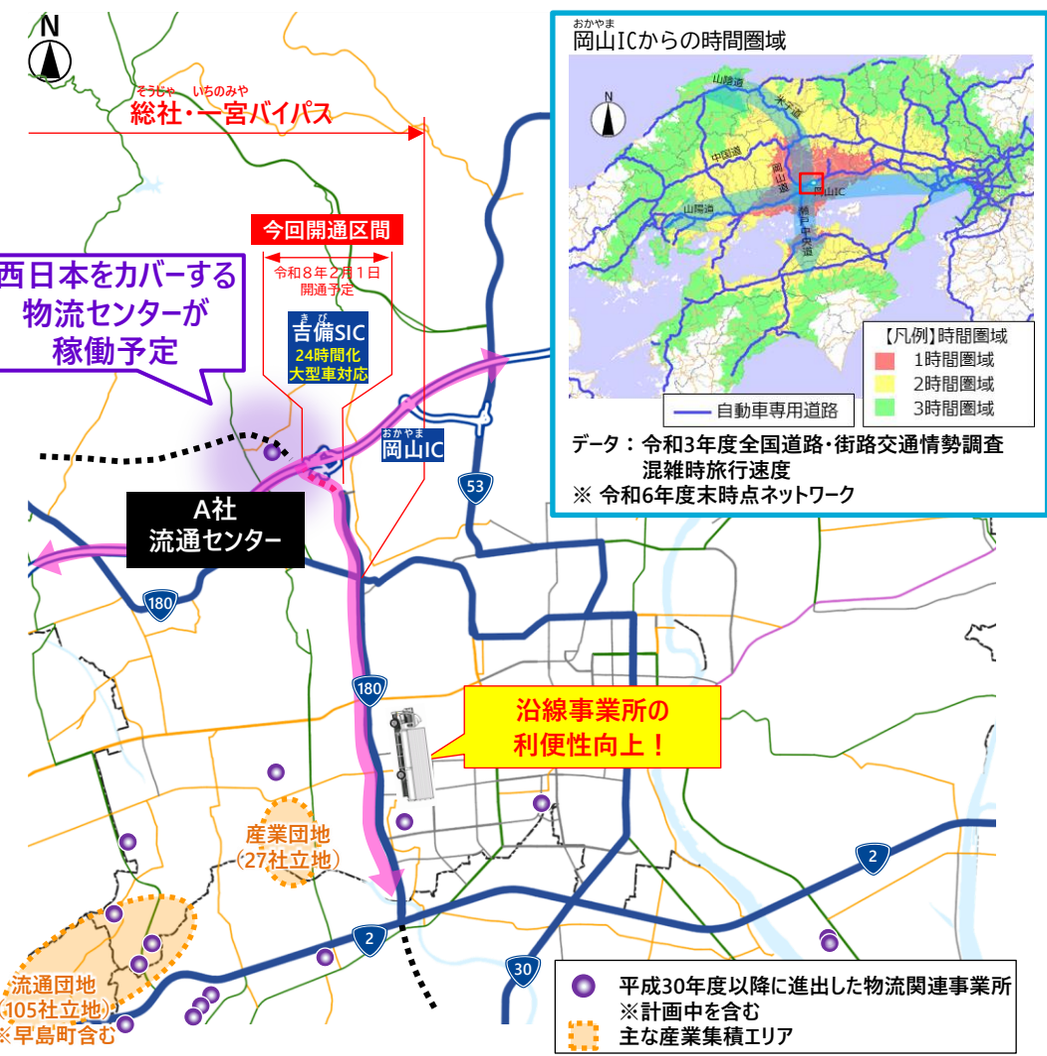
- ・朝の通勤時間帯、吉備スマートICを利用する車両が近隣の市道などに流れこんでくるため、地域の歩行者・自転車などの安全性が損なわれている可能性があります。
- ・開通後は、通過交通の転換によって、平津地区内の生活道路の安全性向上を期待しています。

ヒアリング調査結果 (令和7年8月)

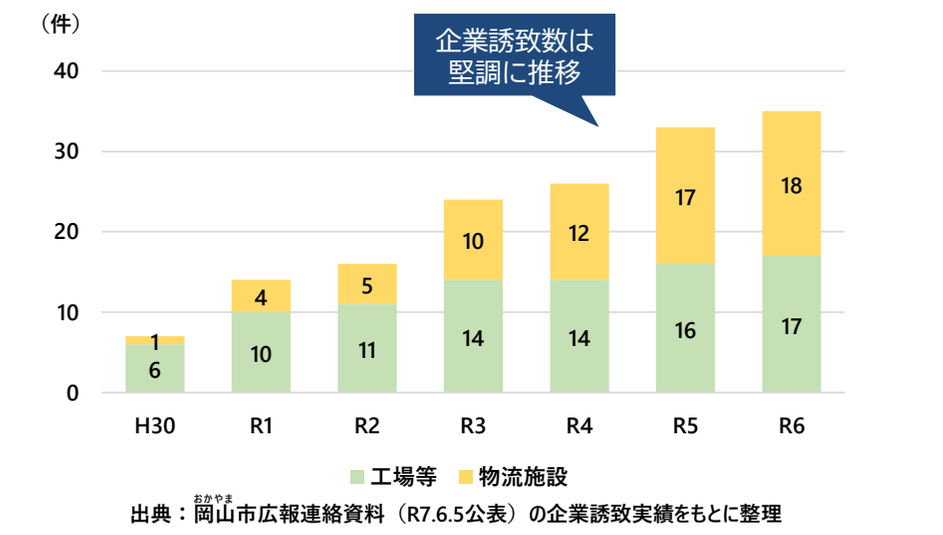
③地域の産業振興

○中国・四国へのアクセスの要衝である岡山市周辺では、高速道路との連携を活かした物流施設や工場の立地や整備が進んでいます。
 ○大型車が時間帯を問わず高速道路にアクセスできることで、**物流の定時性が高まり、企業の操業や配送効率が向上**します。これにより、工場や物流拠点の立地環境が改善し、**新たな企業進出や地域の雇用確保につながる効果が期待**されます。

岡山市の企業立地・拠点整備の状況



【参考】岡山市の誘致企業件数（累計）



地域の声

A社 流通センター

- 当地を選定した最大の決め手は、吉備スマートICの24時間化・大型車対応およびバイパス延伸という優れた立地面です。
- 新規雇用の確保の観点からも、人口の多い岡山市へ立地する上で事業所が国道180号バイパス沿線であることは、通勤アクセスの利便性が高く利点であると感じています。

ヒアリング調査結果（令和7年9月）

