

第3回 熊本県 中九州横断道路 事業調整会議

令和7年2月26日

国土交通省 九州地方整備局

熊本県

熊本市

①中九州横断道路(熊本県側)の進捗状況一覧

路線名	箇所名	延長	状況	事業中箇所の 令和6年度事業予定内容(熊本県側)
中九州横断道路	竹田阿蘇道路	22.5km	事業中	<ul style="list-style-type: none"> ・調査設計推進 ・用地買収推進 ・橋梁下部工工事推進
	滝室坂道路	6.3km	事業中 (R8年度開通予定)	<ul style="list-style-type: none"> ・調査設計推進 ・改良工事、トンネル工事等推進
	大津道路	4.8km	事業中 (R6年度事業化)	<ul style="list-style-type: none"> ・調査設計推進
	大津熊本道路 (大津西～合志)	4.7km	事業中	<ul style="list-style-type: none"> ・調査設計推進
	大津熊本道路 (合志～熊本)	9.1km	事業中	<ul style="list-style-type: none"> ・調査設計推進 ・用地買収推進 ・橋梁下部工工事等推進
	熊本環状連絡道路	約 4km	調査中	R6.2.20 都市計画決定

※ 延長は熊本県外の延長を含む

②中九州横断道路(熊本県側)の進捗状況

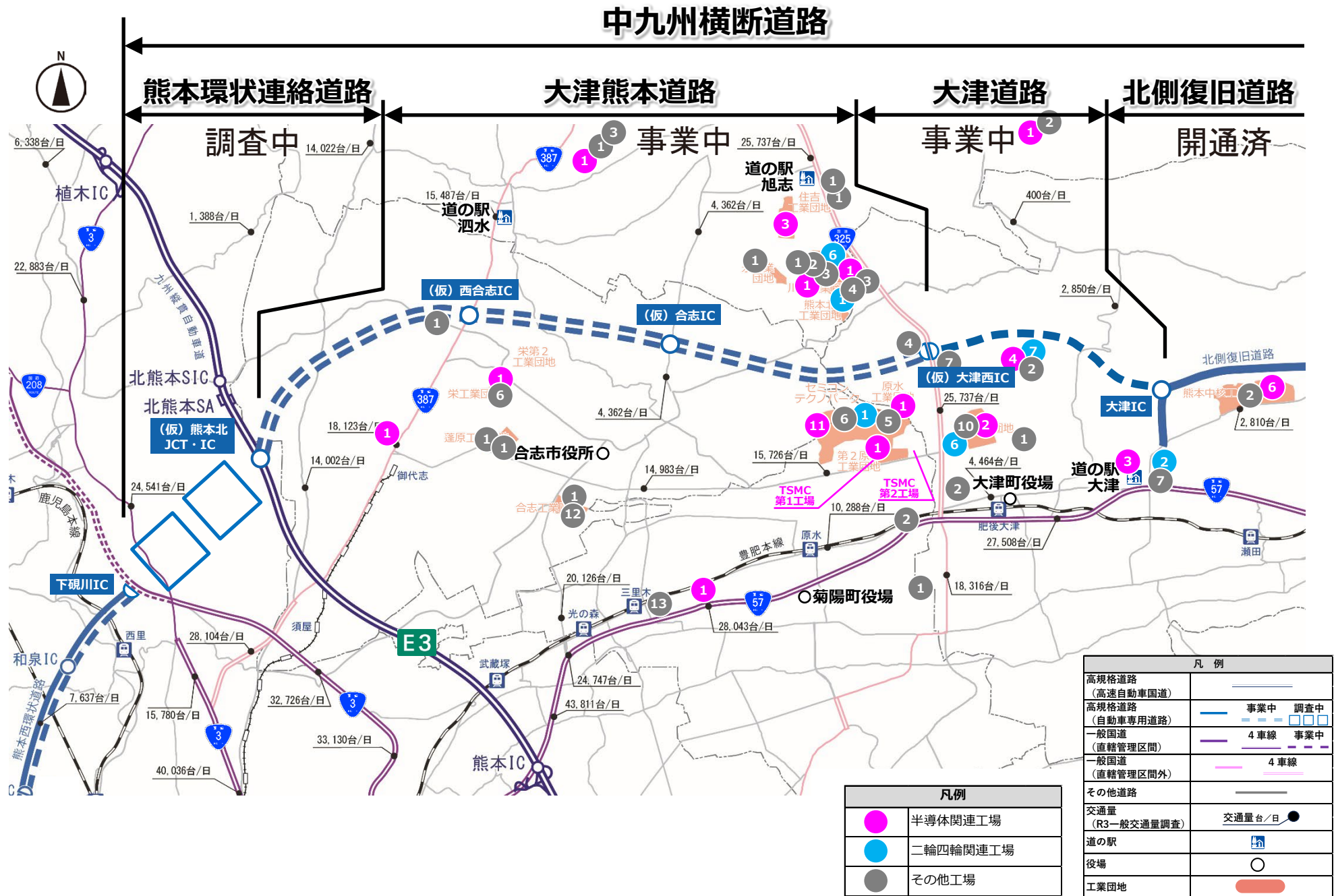


▲着工式(R5.9.24)



▲中心杭打ち式(R7.1.19)

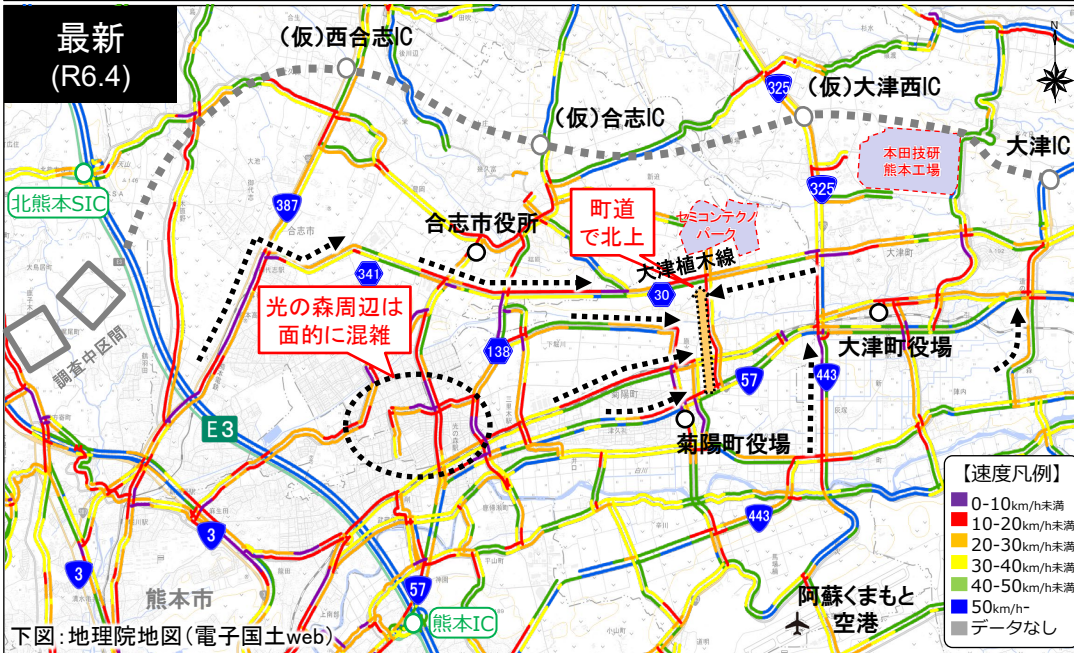
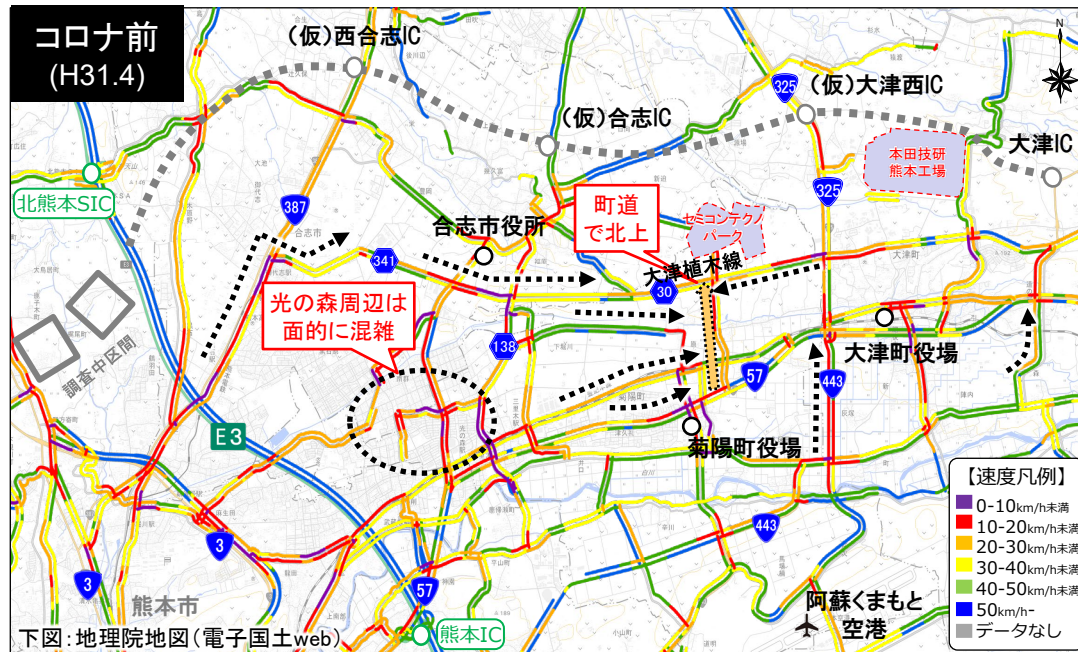
③中九州横断道路(熊本県側)周辺の開発状況



④中九州横断道路(熊本県側)周辺の交通状況等

(1) 周辺道路の混雑状況 ① 平日朝(7時台)の速度低下

○周辺道路の速度低下についてH28.4月(企業立地増加前)、H31.4月(コロナ前)、R6.4月(最新)で比較。
○朝は、国道57号や県道30号大津植木線において、セミコンテクノパーク方向に向かう車両の速度低下が徐々に悪化している。



- セミコンテクノパーク周辺での企業進出や設備増設による雇用増加などにより、交通量が増加していることが、速度低下の要因の一つと考えられる。
- ※ セミコンテクノパーク周辺に向かう車両の速度低下区間が菊陽町役場の北側付近先頭になっているのは、町道でセミコンテクノパーク方面に北上する車両が多いため。
- 光の森周辺は面的に平均旅行速度の低下が発生しており、セミコンテクノパーク周辺へ向かう車両と熊本市方面へ通勤する車両が混在していると想定される。

【利用データ】ETC2.0プローブ情報
【分析期間】H28.4月・H31.4月・R6.4月 いずれも平日朝7時台

出典：令和6年度 第1回熊本県交通渋滞対策協議会資料を引用

④中九州横断道路(熊本県側)周辺の交通状況等

(1) 周辺道路の混雑状況 ② 平日夕方(18時台)の速度低下

○夕方、国道57号や国道387号等、熊本市方面に向かう路線の速度低下が顕著になっている。



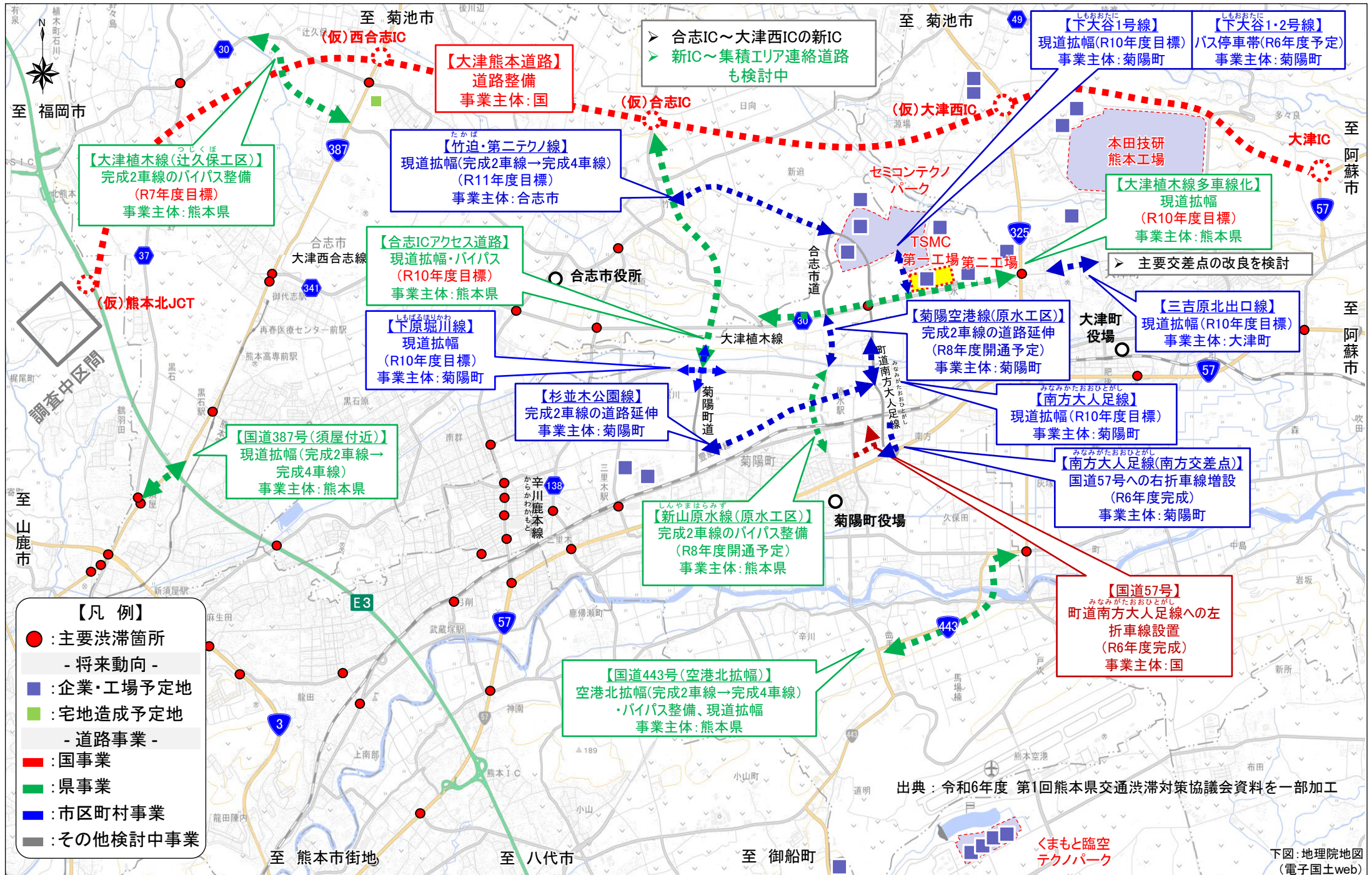
➤ 光の森周辺は面的に平均旅行速度の低下が発生。
 ➤ セミコンテクノパーク周辺から熊本市方面へ帰宅する車両と光の森周辺の住宅地へ帰宅する車両が混在していると想定される。

【利用データ】ETC2.0プローブ情報
 【分析期間】H28.4月・H31.4月・R6.4月 いずれも平日18時台

出典: 令和6年度 第1回熊本県交通渋滞対策協議会資料を引用

⑤中九州横断道路(熊本県側)周辺の道路整備状況

(1) セミコンテクノパーク周辺将来動向と渋滞変化イメージ



第3回 熊本県 中九州横断道路 事業調整会議

【熊本県・熊本市 要望・提案事項資料】

令和7年2月26日

熊本県

熊本市

中九州横断道路の早期整備実現に向けた要望・提案事項

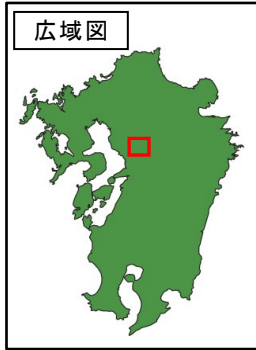
【熊本県・熊本市からの要望・提案事項】

《要望》○熊本都市圏の円滑な人流・物流機能を確保する観点から、熊本環状連絡道路についても大津熊本道路の供用に遅れることがないように早期事業化に特段の配慮をお願いする。

《提案》○中九州横断道路の早期整備が必要であり、特に大津西～下碓川について、接続する九州縦貫自動車道と同水準の管理水準・料金水準で有料道路事業を導入していただくよう提案する。

なお、有料道路制度の導入については、熊本県と熊本市で協力し、県民・市民の理解促進に向けた対応を実施する。

また、中九州横断道路の一日も早い全線供用に向け、有料道路制度導入に伴う都市計画手続き等、地元自治体などと連携し、取り組んでいく。



九州縦貫自動車道と同水準とした場合の通行料金の例(普通車)



※都市計画図を基に料金設定したものであり、有料道路事業者の設定と必ずしも一致しない。