

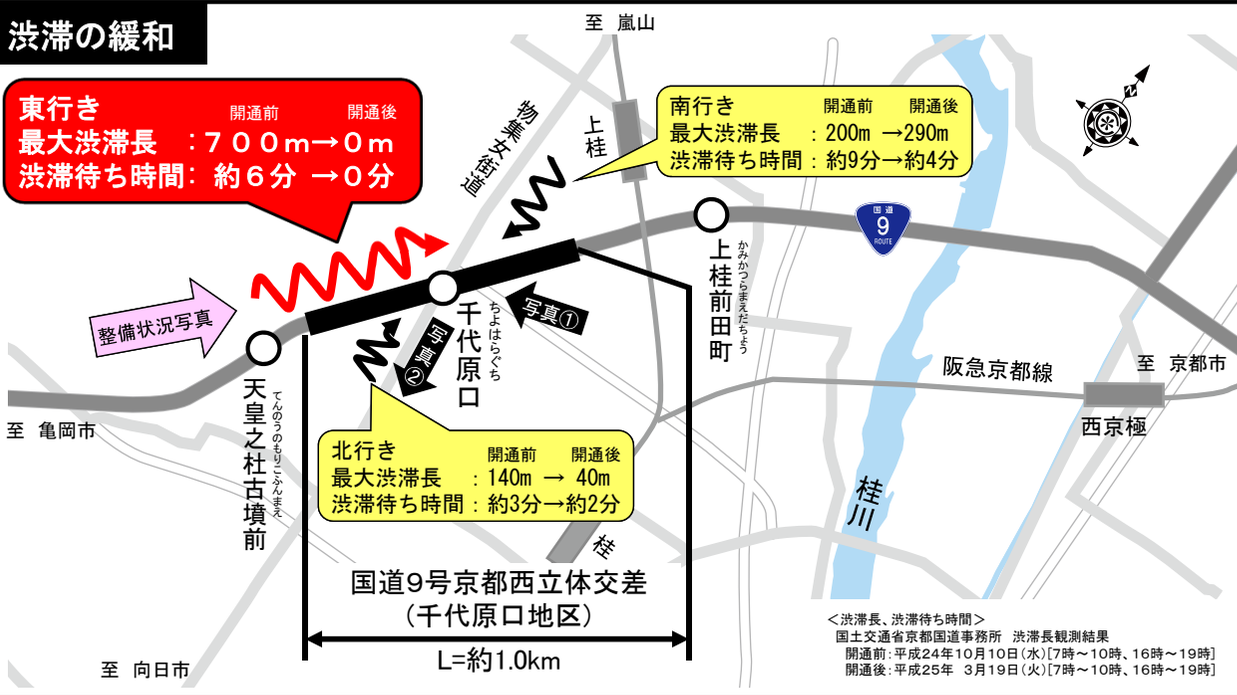
国道9号千代原口交差点の交通混雑が緩和され、速度が向上

- ・交差点の立体交差化(地下トンネル化)により、国道9号千代原口交差点の渋滞が緩和。
- ・国道9号千代原口交差点を通過する速度が20km/h以下から32km/hに改善。

(位置図)



渋滞の緩和



写真①【東行き】



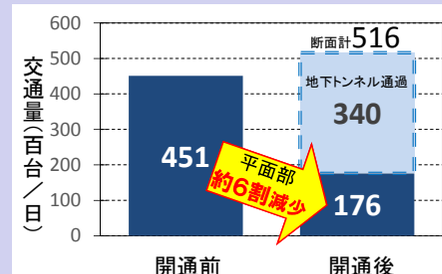
写真②【北行き】



整備状況写真



● 交通量の変化 (千代原口交差点西側断面)



<交通量>
国土交通省京都国道事務所 交通量観測結果
開通前:平成24年10月10日(水)
開通後:平成25年 3月19日(火)

● 速度の向上 (天皇之杜古墳前交差点~上桂前田町交差点間)



<速度>
開通前:民間プローブデータ 平成24年3月1日~4月20日
開通後:民間プローブデータ 平成25年3月1日~4月20日
※各期間中の平日・16時~18時いずれも、東西平均速度