

## ■現在の施工状況（3）

■大和田工事



■田尻工事



■京葉工事

H24.2現在



■田尻地区函渠工事



20

## ■現在の施工状況（4）

■田尻地区函渠その2工事



■田尻地区函渠その3工事

H24.2現在



21

## ■現在の施工状況（5）

■高谷 | Cランプ改良その3工事



■高谷 | Cランプ改良その4工事



H24.2現在

■高谷 | Cランプ改良その5工事



22

## ■現在の施工状況（6）

■高谷高架橋（下部工）工事  
・高谷高架橋（鋼上部工）工事



■高谷ジャンクション橋南（下部工）工事



■高谷ジャンクション橋北（下部工）工事



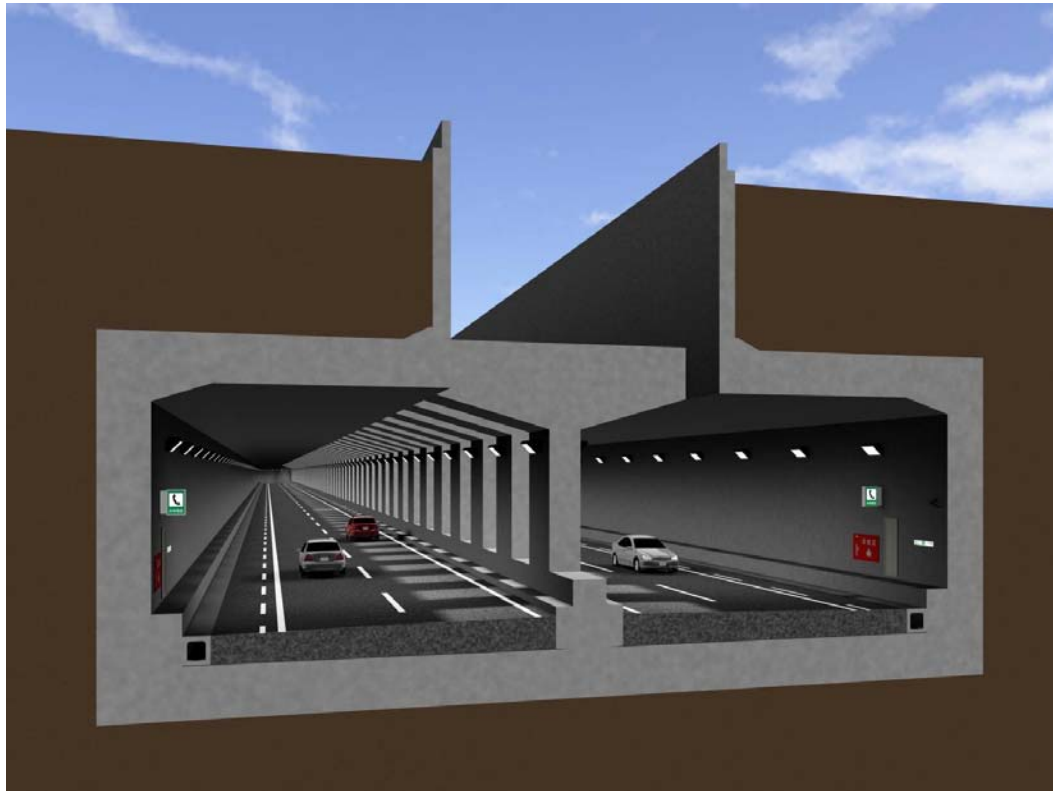
■高谷ジャンクション橋東工事



H24.2現在

23

## ■完成イメージ図



24

## ■工事に伴う環境保全対策

### ■工事中の環境保全対策

- 工事用車両の搬出入経路 (工事用道路←→先行整備区間※←→国道6号、357号等)  
※矢切地区、堀之内地区、国分地区、田尻・高谷地区
- 粉塵対策 (散水養生、シート養生、粉塵防止シート等)
- 騒音・振動対策 (工事用車両は低速走行、騒音振動計測、工事用仮橋遮音壁等)
- 建設機械対策 (低騒音、低振動、排出ガス対策型の機械・工法)
- 雨水・排水処理対策 (濁水プラント、沈砂処理装置、仮設調整池、法面の養生)
- 建設発生土等の再利用 (工事間利用、産業廃棄物の分別等)

### ■工事中の環境監視

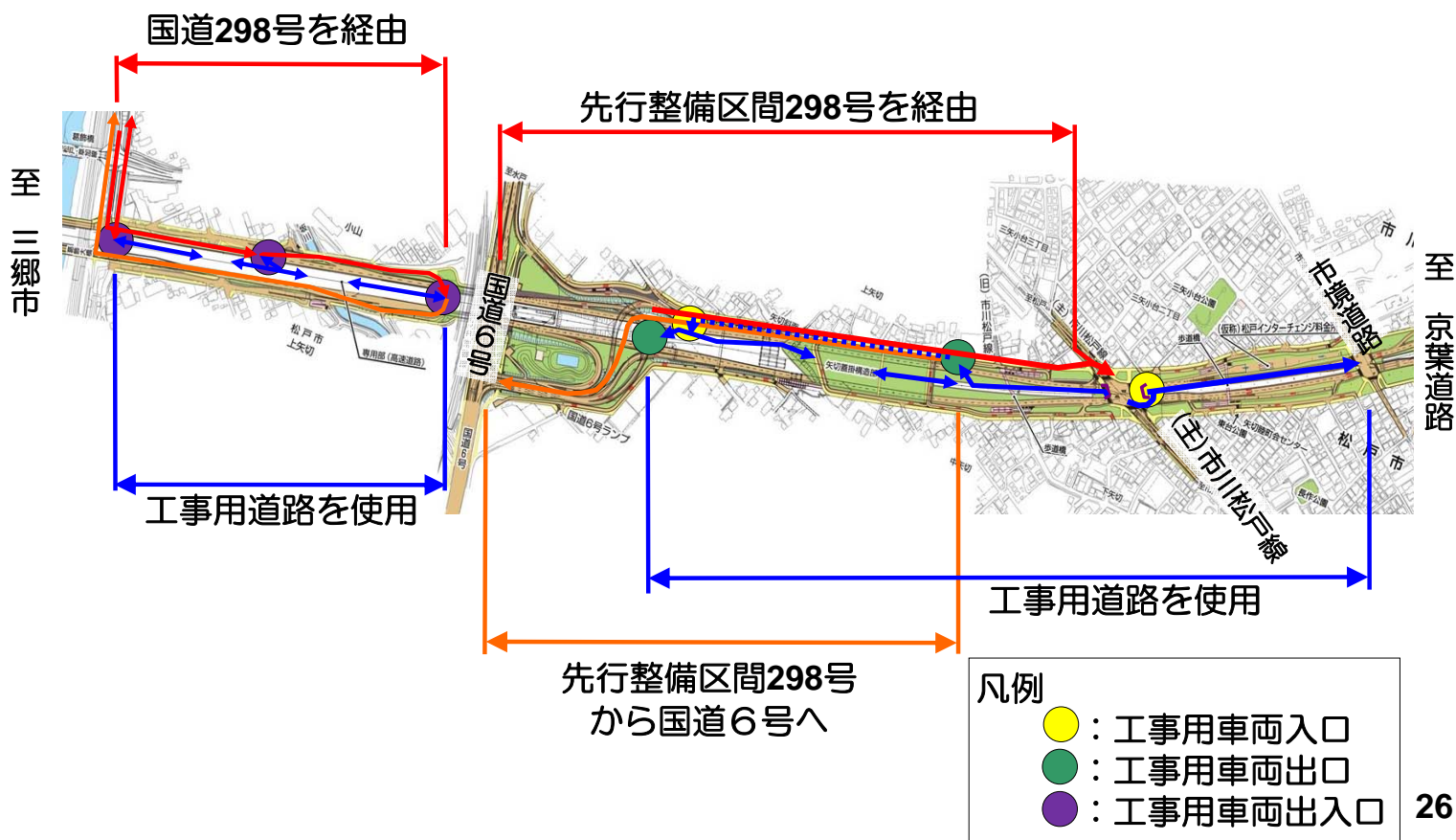
- 地域の環境保全のため、客観的な立場から  
「騒音、振動、地下水位、地下水質」を監視

### ■その他

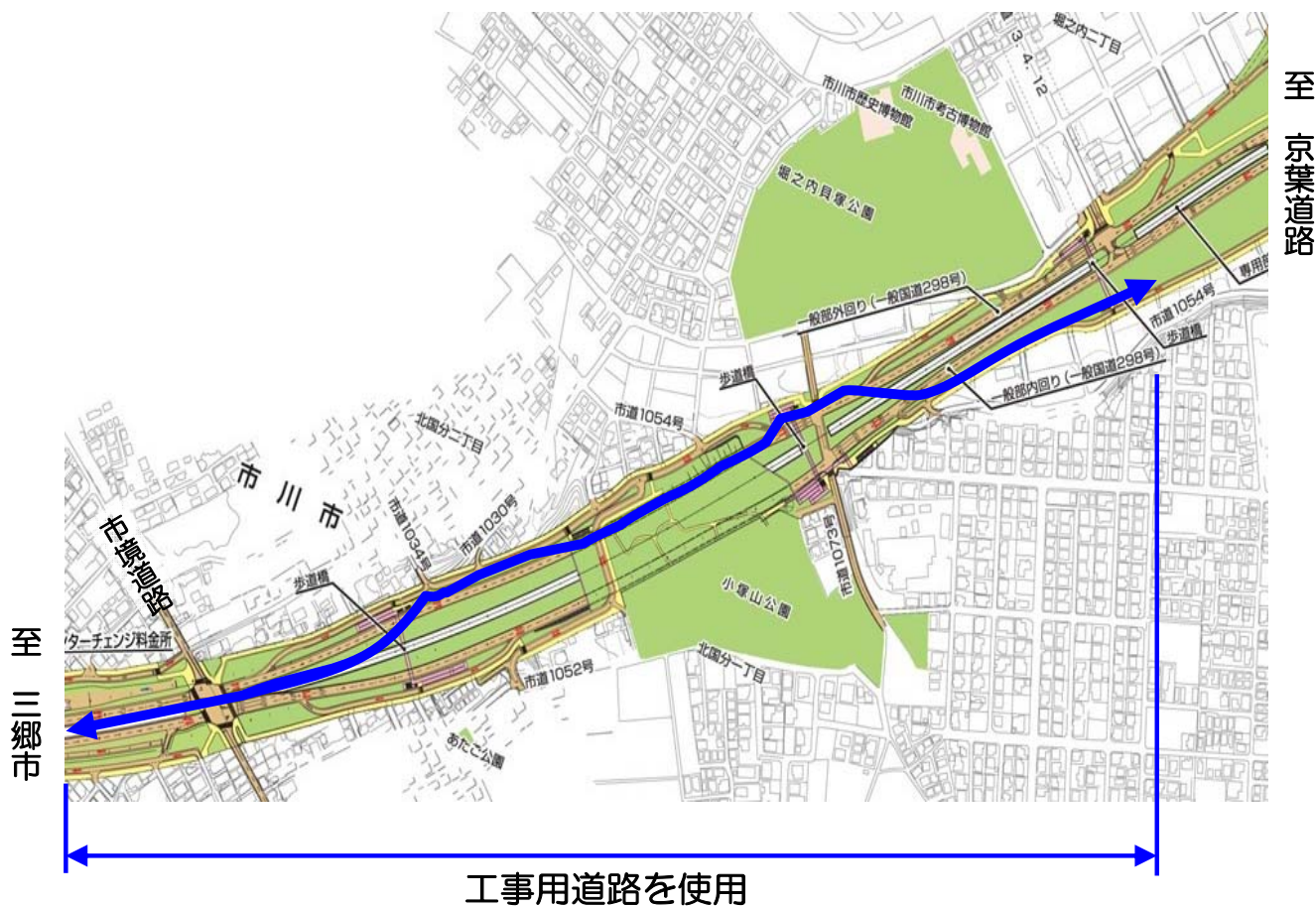
- 工事中の安全対策 (飛来・落下防止措置、立入禁止措置、誘導員の配置等)
- 外環に関する問合せ・相談 (相談所の設置、広報誌による情報提供等)
- 施工業者独自の環境対策 (アイトリグストップ装置設置、移動式防音壁の設置等)

25

# ■工事用車両の搬出入経路について（小山・矢切地区）

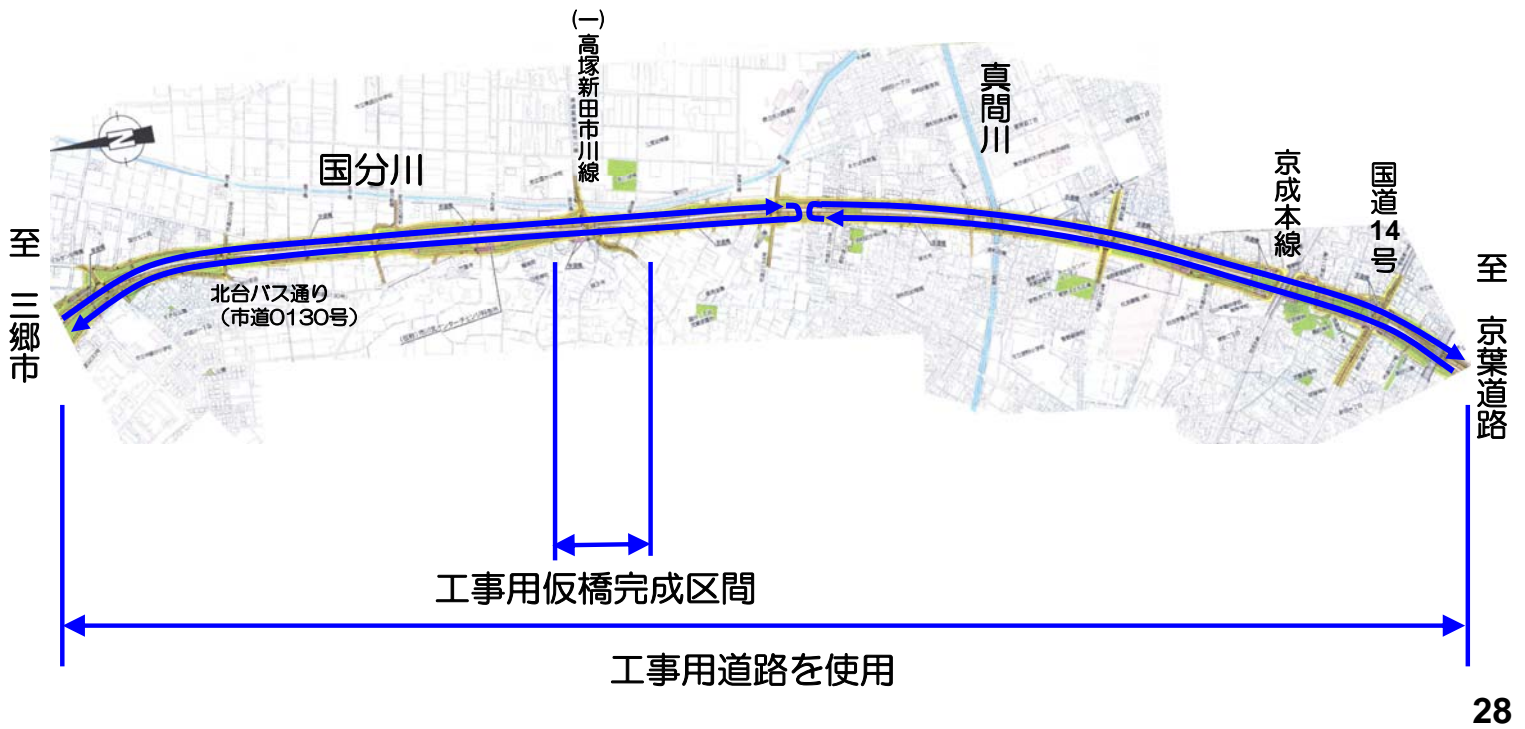


# ■工事用車両の搬出入経路について（堀之内地区）



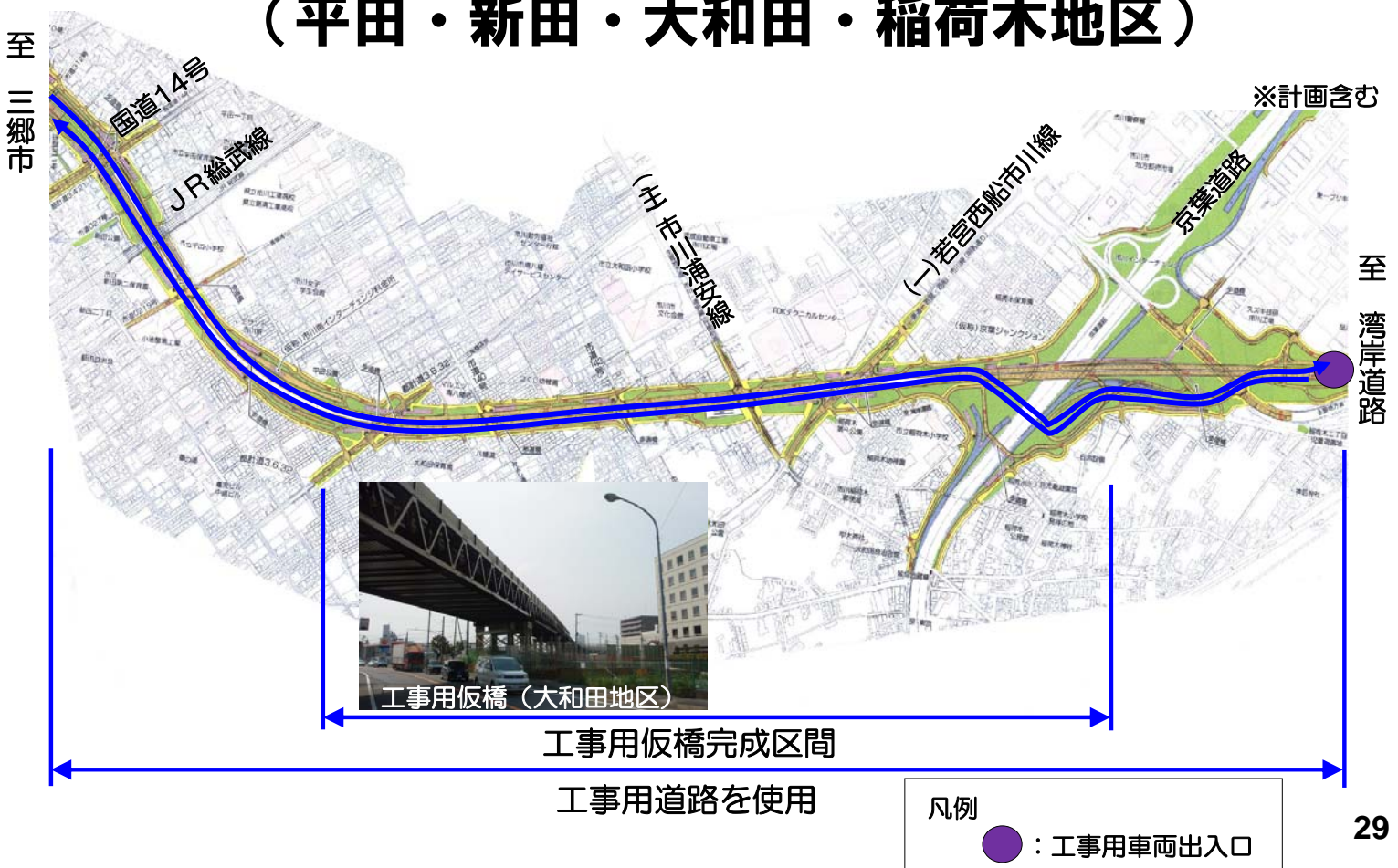
# ■工事用車両の搬出入経路について (国分・平川・須和田・菅野地区)

※計画含む

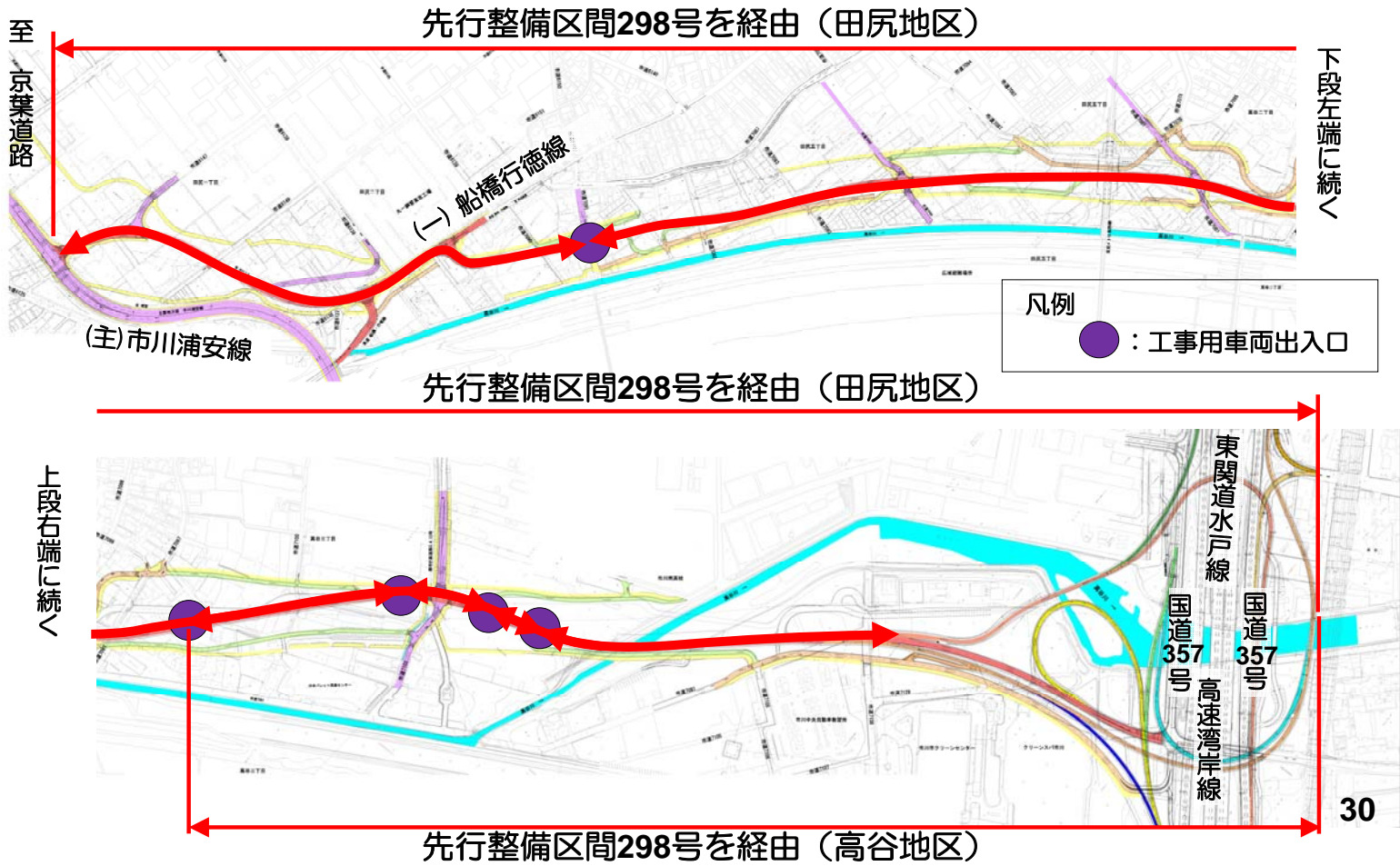


# ■工事用車両の搬出入経路について (平田・新田・大和田・稲荷木地区)

※計画含む



# ■工事用車両の搬出入経路について（田尻・高谷地区）



# ■粉塵対策について（1）

