

報道関係各位

国土交通省 千葉国道事務所「道路見える化計画」



「柏地区道路見える化計画」



## 渋滞緩和に向けた「バスベイ」2箇所が完成

### 記者発表資料

関東地方整備局では「道路見える化計画」として道路の現状などを示す様々なデータから課題を「見える化」し、最適な方法で重点的に解決し、効率的な道路行政を推進中。

千葉国道事務所では柏地区において渋滞緩和、交通事故対策を集中的に実施する「柏地区道路見える化計画」をとりまとめ、平成18年10月に発表、平成18年12月から工事に着手。



### 「柏地区道路見える化計画」の進捗状況

①バスベイ設置：国道16号で2箇所完成。

・「第五小学校前」バス停、「大津ヶ丘一丁目」バス停を、歩道側に移設する工事が完了しました。「柏地区道路見える化計画」では初めての完成です。

(利用は4月6日から)

・他のバス停についても平成19年度に3箇所整備に着手する予定です。

この他にも、以下の整備を推進中です。

②歩道のバリアフリー化：国道6号の柏駅西側で工事推進中。

③電線の地中化：国道16号の電線共同溝工事を推進中。

④呼塚交差点改良：工事に先立ち現況調査を実施中。

平成19年3月29日(木)

国土交通省 関東地方整備局 千葉国道事務所

発表記者クラブ		
竹芝記者クラブ	横浜海事記者クラブ	神奈川建設記者会
千葉県政記者会	柏記者クラブ	
問い合わせ先		
国土交通省 関東地方整備局 千葉国道事務所		
計画課長	武藤 聡	電話043-287-0314
柏維持修繕出張所長	下坪 賢一	電話04-7143-4230

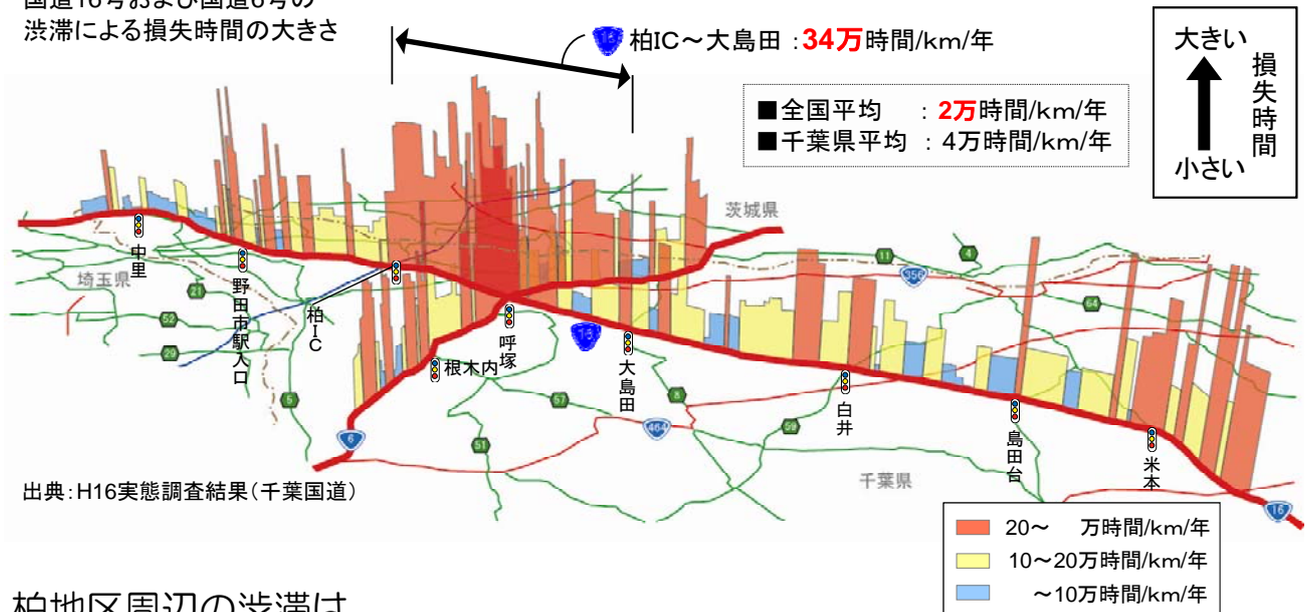
# 柏地区道路見える化計画

- 千葉県の交通渋滞による損失時間は全国ワースト7位、全国平均の約2倍
- 都市部での渋滞が激しく、渋滞の約7割が湾岸・東葛飾地域に集中
- 柏地区では、国道16号と国道6号の交差点である呼塚交差点を中心に慢性的な渋滞発生

## ■ 国道16号、6号柏地区の渋滞状況

国道16号柏地区（柏IC～大島田）は、「千葉県移動性向上プロジェクト委員会」において渋滞対策箇所を選定されています。

国道16号および国道6号の  
渋滞による損失時間の大きさ



柏地区周辺の渋滞は、

- ・ 例えば、いつも渋滞している国道16号の呼塚交差点付近で計算すると、柏インターから大島田までの10キロ区間では、渋滞に巻き込まれた人たちが、1キロ走る間に損をする時間を1年間合計すると、34万時間にもなる計算。
- ・ この区間は、全国平均の約1.7倍、千葉県平均の約9倍混んでいる。

## ■ 今までの取り組み

H18. 3 千葉県移動性向上プロジェクト委員会にて「渋滞対策箇所」に選定。

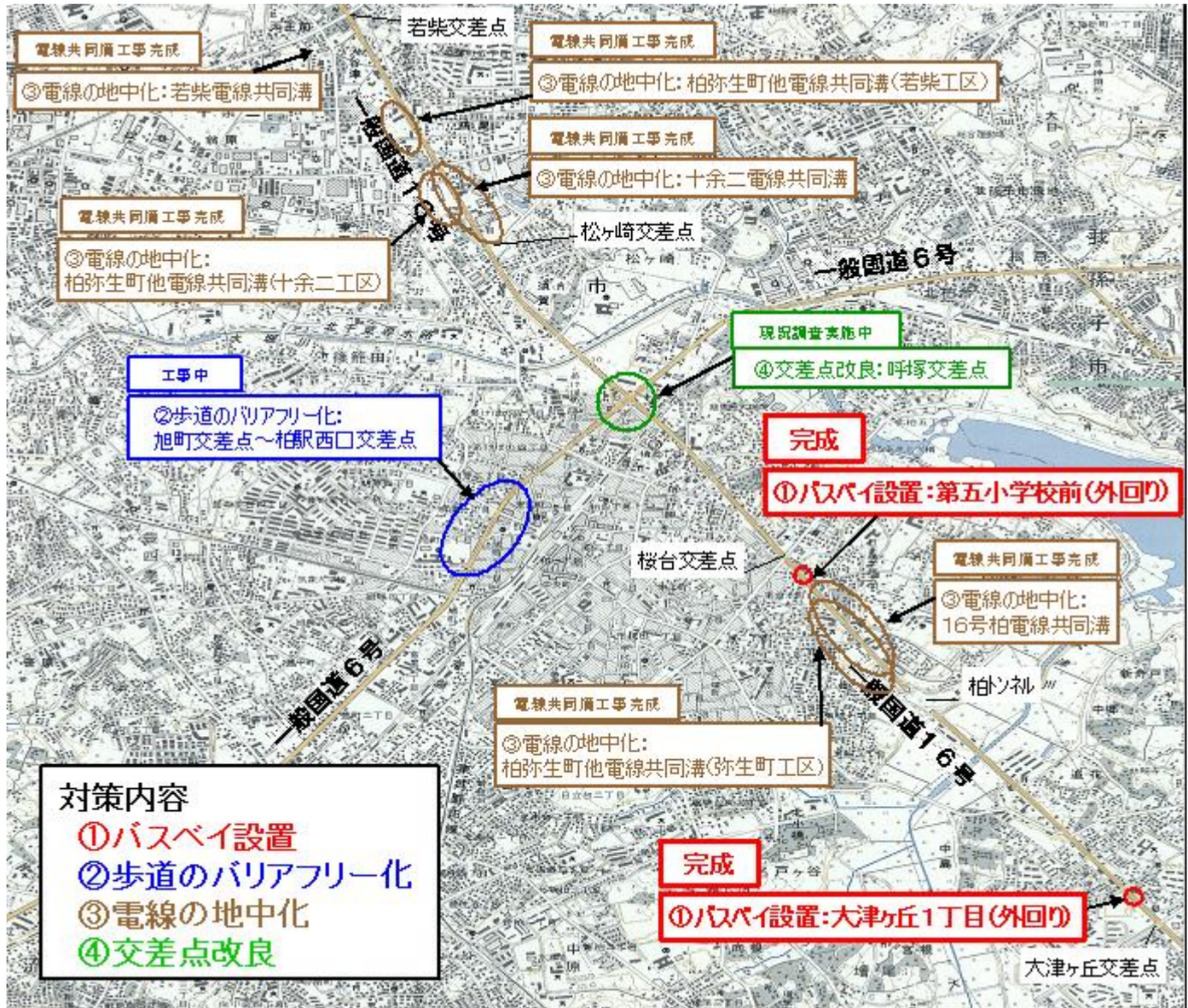
H18. 10. 5 「柏地区道路見える化計画」現地調査を実施。(柏市長、柏警察署長、千葉国道事務所長等)

H18. 12. 6 「柏地区道路見える化計画」工事開始について記者発表。

H19. 3. 29(今回) バスベイ完成について記者発表。

今後も取り組みの状況に応じお知らせしていきます。

## ■ 柏地区道路見える化計画実施箇所図



# 「柏地区道路見える化計画」の進捗状況①

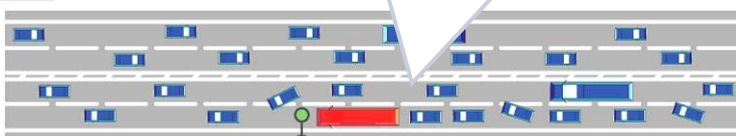
## ①バスベイ設置 : 国道16号で2箇所完成。

- ・「第五小学校前」バス停、「大津ヶ丘一丁目」バス停を、歩道側に移設する工事が完了しました。(利用は4月6日から)
- ・他のバス停についても順次整備に着手する予定。

## ■現在の状況と整備イメージ

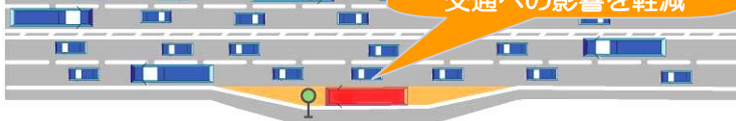
現況

バス停車による交通の阻害



整備後

バスベイの設置により  
交通への影響を軽減



バス停車により交通を阻害



第五小学校前バス停



大津ヶ丘一丁目バス停

## ■バスベイの整備効果（試算）

- ・当区間（延長7.4km）にはバス停が21箇所、1日（平日）1,870便の路線バスが運行しています。
- ・当区間を走行するバスが道路上に停車することにより、1日約4,000台の車が影響を受けています。  
これはこの道路を通行する台数の約1割に相当します。  
バスベイの設置により影響が軽減され、**渋滞緩和**が見込まれます。

## ■バスベイ整備箇所

・平成19年度は、新たに3箇所の整備に着手する予定です。

バス停		上り(埼玉方面、内回り)			下り(千葉方面、外回り)		
		運行回数		バスベイ整備	運行回数		バスベイ整備
		1日	ピーク時 (1時間)		1日	ピーク時 (1時間)	
1	消防署前	76	8		4	2	—
2	キャタピラ三菱	76	8		4	3	—
3	香取台	76	8		4	3	—
4	須賀	76	8	整備済	4	4	—
5	呼塚交差点	76	9	整備済	—	—	—
6	葉山	59	6		181	16	H19年度 着手予定
7	第五小学校前	174	18		168	15	●
8	弥生町	115	13	H19年度 着手予定	108	10	H19年度 着手予定
9	エリカ前	115	13	整備済	108	10	整備済
10	新中井	115	13		108	10	
11	大津ヶ丘一丁目	115	13	整備済	108	11	●

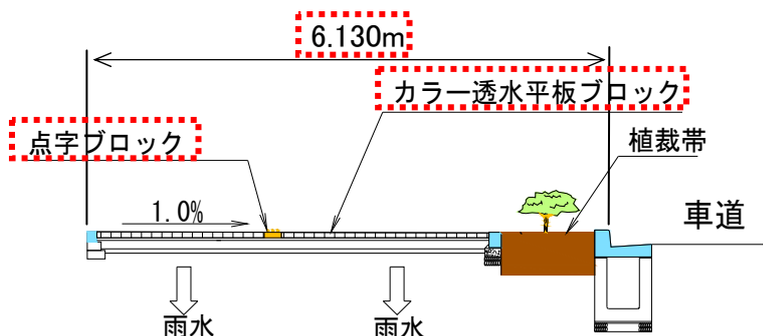
● : 今回整備完了箇所

# 「柏地区道路見える化計画」の進捗状況②

## ②歩道のバリアフリー化 : 国道6号の柏駅西側で工事推進中。

- ・国道6号旭町交番交差点～柏駅西口交差点間のうち、約300m区間で、歩道を広げる準備として中央分離帯を狭める工事が完成。
- ・歩道のバリアフリー工事は平成19年度内(平成20年3月迄)を目途に整備を進めます。

### ■バリアフリー化整備イメージ



現在の状況

## ③電線の地中化 : 国道16号の電線共同溝工事を推進中。

- ・国道16号において、4箇所電線共同溝工事を実施していましたが、すべて完成いたします。
- ・平成19年度は新たに若柴地区、桜台地区の電線共同溝を整備する予定としております。

### ■電線の地中化整備イメージ



管路敷設の様子

## ④呼塚交差点改良 : 工事に先立ち現況調査を実施中。

- ・工事に先立ち、呼塚交差点付近において工事の支障となる埋設物や照明、信号等の現況調査を実施しています。平成19年度工事着手予定です。