

生活道路の交通安全対策事業

意見交換会

令和7年10月5日（日）

令和7年10月8日（水）

担当 武蔵野市 都市整備部
交通企画課 道路交通企画係

□ 交通安全対策事業の説明

- 1 事業の概要
- 2 対策候補路線
- 3 対策内容（例）
- 4 スケジュール
- 5 意見交換
- 6 最後に

1 事業の概要 / 事業の背景・目的

本市における主な生活道路の交通安全対策

- ・ 人にやさしいみちづくり事業
- ・ ゾーン30の指定
- ・ 危険箇所への対策 (交通事故、要望、道路管理者巡回)

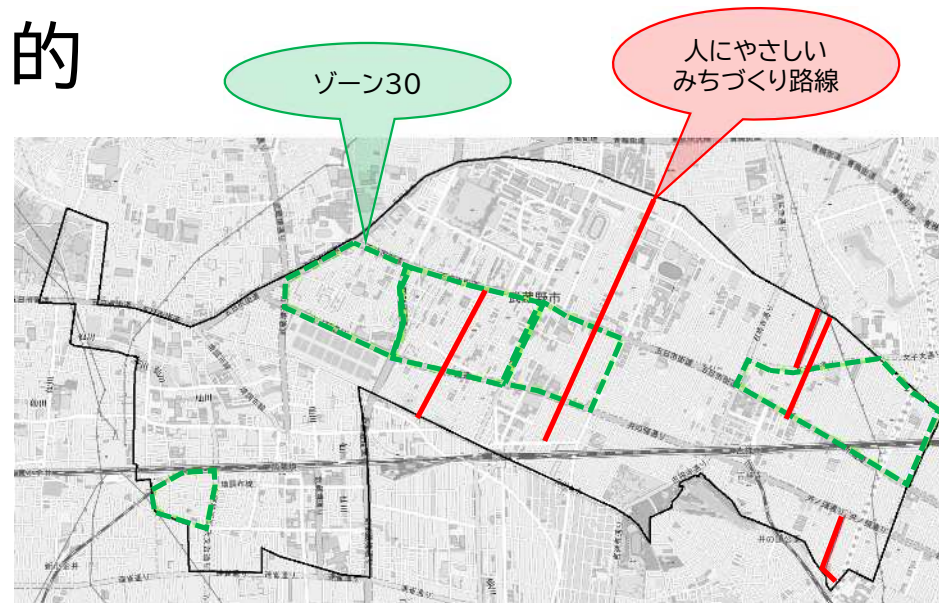
現状生活道路において、、、

通過車両・高速走行車両等の進入

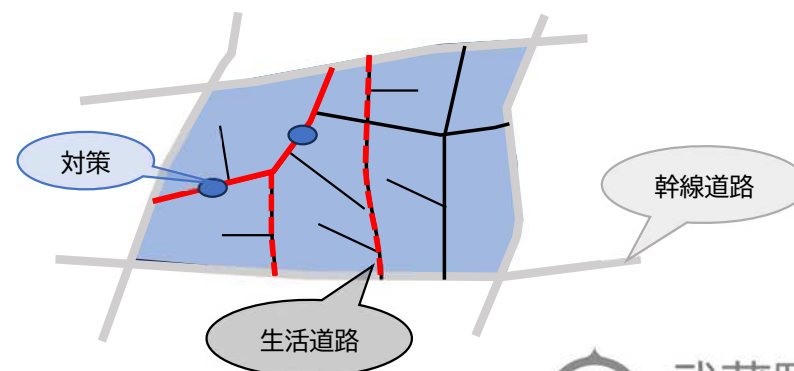
点・線での交通安全対策 ⇒ 他路線への波及



面的な生活道路の交通安全対策事業の実施



(c) OpenStreetMap contributors, CC-BY-SA



1 事業の概要 / 本事業を進めるにあたって

目標

- ・交通事故が起きないこと
- ・安全・安心に歩けること



住民の皆様のご理解・協力が必要

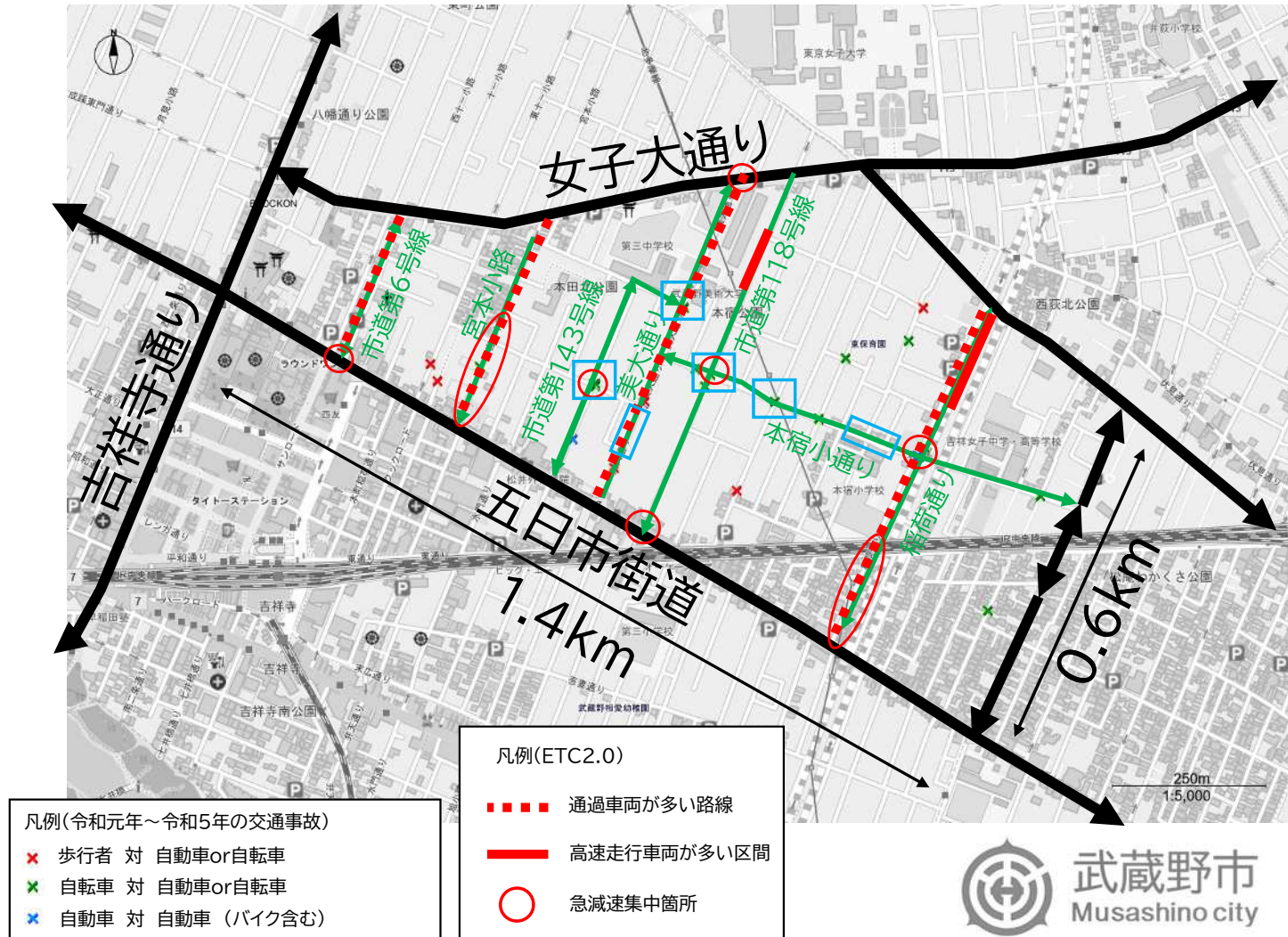
今回の意見交換会の目的

- ・対策候補路線と対策内容(例)の説明
- ・その他危ないと感じる路線・箇所のご意見

2 対策候補路線

対策候補路線

- ・市道第6号線
- ・宮本小路
- ・美大通り
- ・市道第143号線
- ・市道第118号線
- ・稲荷通り
- ・本宿小通り



3 対策内容（例）／物理的デバイス等

ハンプ



狭さく



ボラード



カラー舗装



大 ← 効果 → 小

ライジングボラード※1



ランブルストリップス※2



スラローム※3



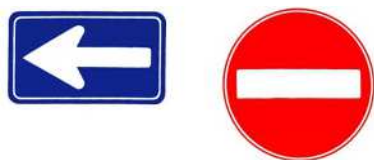
※1 出典:国土交通省 ライジングボラード事例集2018 <https://www.mlit.go.jp/road/road/traffic/sesaku/pdf/bollard.pdf>

※2 出典:土木研究所 正面衝突事故対策としてのランブルストリップスの設置効果について <https://www.mlit.go.jp/chosahokoku/h18giken/program/kadai/pdf/new/new1-09.pdf>

※3 出典:国土交通省 生活道路対策における物理的デバイス https://www.npa.go.jp/koutsuu/kikaku/regulation_wg/kisei_wg/02/siryou4.pdf

3 対策内容（例）／交通規制

一方通行



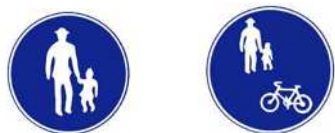
自転車を除く

交通規制導入のためには、**沿道住民**の同意を参考としている



- ・周辺交通や住民への影響が大きい

歩行者用道路



自転車を除く

日曜・休日を除く

8-20

- ・交通規制導入後の変更にかかる時間がかかる

※1 出典:警察庁 交通規制基準 <https://www.npa.go.jp/bureau/traffic/seibi2/kisei/mokuteki/kiseikijun/240301kiseikijun.pdf>

※2 出典:国土交通省 道路標識一覧 <https://www.mlit.go.jp/road/sign/sign/douro/ichiran.pdf>

4 スケジュール

事業の進捗により以下のスケジュールは変更になる可能性があります

項目	令和7年			令和8年											
	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	
意見交換	第一回意見交換会		年末年始		第二回意見交換会								第三回意見交換会		
地元調整															
実証実験等															
物理的 デバイス等整備										整備	整備後の振り返り				

物理的デバイスの効果、周辺への影響の確認

5 意見交換

- ・ 対策候補路線と対策内容（例）
- ・ その他危険と感じる路線・箇所

- ・ 意見交換会終了後、後方の地図に危険箇所の記載いただくことも可能です。
- ・ また、別途以下の2次元コードまたはURLよりからもご意見いただけます。



<https://logoform.jp/form/SK8e/1168691>

6 最後に／今後のお願い

- 今後実証実験や交通安全対策実施に当たり、沿道の皆様と物理的デバイス設置や交通規制導入に関して調整をさせていただきたいと思います。
- 本日意見交換させていただいた内容については、現地確認の上、対策を検討してまいります。
- 本市の生活道路内の交通事故減少のため、ご理解とご協力を賜りますよう、よろしくお願い致します。