

狛江駅南側のふれあい側道で 生活道路の安全対策の実証実験を行います

地域の皆さんが利用する生活道路では、自動車等と歩行者との接触等の危険があります。

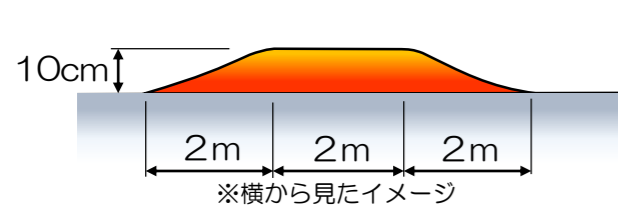
小田急線狛江駅前のふれあい側道は、狛江駅へ向かう歩行者が多く、自動車等の通行もあることから、安全対策の一環として、ふれあい側道にハンプ（*凸形状の構造物）を設置し、通行車両の走行速度を抑制する実証実験を行います。

実証実験について

ハンプを設置する道路は、小田急線下り高架線沿いのふれあい側道（市道 237 号線）の下図のとおりです。道路上に凸形状の構造物を設置し、通行車両の速度の低減を図ります。



ハンプについて



ハンプは凸形状のもので、傾斜部分は緩やかなカーブ状になっており、車両通過時の騒音、振動を吸収し、最小限に抑えて周辺住民のみなさんに配慮した構造となっています。

実証実験期間について（ハンプ設置期間について）

ハンプ設置期間：平成 31 年 2 月 18 日（月）から平成 31 年 3 月 4 日（月）まで
※実証実験に伴う設置及び撤去工事は、天候により前後する可能性があります。ご了承ください。

ハンプ設置に関係する調査について

ハンプの設置による効果や影響を確認するため、実証実験期間前、実証実験期間中に騒音・振動調査、交通量調査、速度調査を予定しております。今後の狛江市での交通安全対策の一つとして設置を含めた検証の材料にしていきたいと考えております。

アンケートにご協力ください

生活道路の安全対策の一環として、小田急線狛江駅前付近のふれあい側道上に期間限定でハンプを設置し、効果を確認する実証実験を行います。併せて、実証実験期間中にハンプを実際に通過してみた感想や周辺環境へどのような影響があったと思われるかアンケートを行います。今後の狛江市の交通安全対策の手法の一つとして有効性を確認するため、皆さんのご意見をお聞かせください。

※お手数ですが下記まで郵送、FAX またはご持参ください
ますようお願い申し上げます。

アンケート提出先
〒201-8585 狛江市和泉本町一丁目 1 番 5 号
狛江市役所 5 階 都市建設部道路交通課交通対策係
電話：03-3430-1314
FAX：03-3430-6870

※アンケート募集期間
平成 31 年 3 月 15 日（金）まで
（当日の消印まで有効）

問 1：ハンプ設置により、自転車や歩行者が安心して駅南口周辺の道路を通行できるようになったと感じますか？（1 つに 0）

1. とても感じる 2. やや感じる 3. 感じない 4. まったく感じない 5. わからない

問 2：ハンプ設置により、通行車両の通過前後のスピードは変わったと感じますか？（1 つに 0）

1. とても感じる 2. やや感じる 3. 感じない 4. まったく感じない 5. わからない

問 3：ハンプ設置により、通行車両のスピード抑制に効果があったと思いますか？（1 つに 0）

1. とても思う 2. やや思う 3. 思わない 4. まったく思わない 5. わからない

問 4：ハンプ設置により、歩行者の通行が安全になったと思いますか？（1 つに 0）

1. とても思う 2. やや思う 3. 思わない 4. まったく思わない 5. わからない

問 5：ハンプ設置により、交通量は増えたと思いますか？（1 つに 0）

1. とても増えたと思う 2. やや増えたと思う 3. 変わらないと思う 4. 減ったと思う
5. わからない

問 6：ハンプ設置により、大型車両の通過は増えたと思いますか？（1 つに 0）

1. とても増えたと思う 2. やや増えたと思う 3. 変わらないと思う 4. 減ったと思う
5. わからない

問 7：ハンプの設置に賛成ですか？反対の場合はその理由もお聞かせ下さい。（1 つに 0）

1. 賛成 2. やや賛成 3. どちらでもない 4. 反対 5. わからない

反対の理由

[]

問 8：ハンプに関するご意見がありましたら記入をお願いします。

ハンプに関する自由記述

[]

ご協力ありがとうございました。