

CHIBA

Chiba Prefectural Government

令 和 6 年 2 月 9 日 県土整備部道路整備課 043-223-3171

国道356号小見川東庄バイパスが開通します!

国道356号の東庄町新宿から香取市小見川までの区間については、 現道の渋滞対策や東関道、圏央道とのアクセス強化のために、バイパス整備

を進めてきました。

うのしょうまちにいじゅく ささがわ

このたび、東庄町新宿 から 笹川い までの延長 4.0km のバイパス区間が 令和6年3月19日(火)16時に開通することとなりましたのでお知らせします。

今回の開通により、小見川東芷バイパスは全線開通することとなります。

1 開通日時

令和6年3月19日(火)16時

2 開通区間の概要

(1) 開通区間 東庄町新宿 ~ 笹川い

(2)延 長 4.0km

(3)幅 員 9.0m(車道6.5m)

(4) 車線数 2車線

(5)着手年度 昭和59年度





・当日は13時30分から、地元市町で組織する「一般国道356号整備 促進期成同盟」主催の 開通式が開催されます。

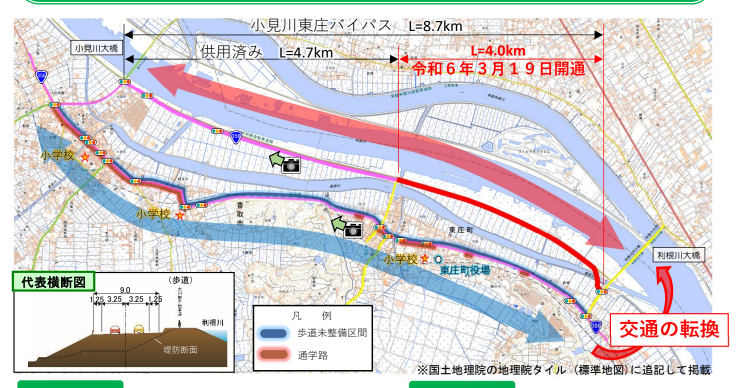
【開通式典に関する問い合わせ先】

ー般国道356号整備促進期成同盟事務局 小見川東庄バイパス開通式典担当 (東庄町まちづくり課建設係 電話:0478-86-6074)

小見川東庄バイパスの開通により期待される効果

"交通の円滑化"や"安全性の向上"が期待されます。

- ○大型車などの通過交通がバイパスに転換することで、 現道の交通円滑化に寄与
- 〇交通が転換することで、現道の交通量が減少し、 安全性が向上



開通前

- ・国道356号(現道)の大型車混入率は 14.5%であり、千葉県平均(11.1%)よりも 高い値となっている。
- ・さらに、現道は歩道未整備区間が多く、 小学校の通学路に指定されていることから、 沿道の交通安全性が課題。



開通後

現道の交通混雑の緩和!

現道の安全性の向上!

