

記事を読んで、問いに答えましょう。

2021年9月22日朝刊

横断歩道かさ上げ 車道側に傾斜 速度抑制 歩行者守る

沼津の通学路に設置、効果検証へ

秋の全国交通安全運動が始まった21日、沼津署と県警交通規制課、国土交通省沼津河川国道事務所、沼津市は通過車両の走行速度を抑制して歩行者の安全を確保する「スムーズ横断歩道」を同市立原東小周辺に試験設置した。横断歩道を歩道の高さまで約10センチ

上げし、車道側に緩やかな傾斜を設ける。10月22日まで試行する。児童が通学に利用し



スムーズ横断歩道を渡る児童 21日午前、沼津市

と呼ばれる緩やかな凸部を設けた。歩道との段差がなくなり、傾斜による車両の速度抑制を促す。「ゾーン30プラス」として指定し、歩行者の安全確保を図っていく。設置前後の車両の速度や歩行者優先の順守率などの測定、通行状況の監視、地域住民への聞き取りなどを通して、設置効果を確かめる。国土交通省は本年度から警察庁と連携し、全国でゾーン30プラスの設定、検証を進めている。県宮原団地自治会の古川久会長は「国道1号バイパスの抜け道として車通りは激しい。試験で終わらずに継続してもらいたい」と期待した。

(東部総局・大石真聖)

- ①写真で、児童が渡っているのは何という横断歩道ですか。()
- ②この横断歩道の場合、「横断歩道」と「車道」とでは、どちらが高くなっていますか。()
- ③この横断歩道を設置した目的を書きましょう。()
- ④記事のような横断歩道が設置された後も注意しなければならないことは何ですか。記事を参考に、30字以内で書きましょう(句読点を含みます)。

年 組 名前

記事を読んで、問いに答えましょう。

解答例

2021年9月22日朝刊

秋の全国交通安全運動が始まった21日、沼津署と県警交通規制課、国土交通省沼津河川国道事務所、沼津市は通過車両の走行速度を抑制して歩行者の安全を確保する「スムーズ横断歩道」を同市立原東小周辺に試験設置した。横断歩道を歩道の高さまで約10センチ

横断歩道かさ上げ 車道側に傾斜 速度抑制 歩行者守る

沼津の通学路に設置、効果検証へ

上げし、車道側に緩やかな傾斜を設ける。10月22日まで試行する。児童が通学に利用し



スムーズ横断歩道を渡る児童 21日午前、沼津市

横断歩道に「ハンプ」

と呼ばれる緩やかな凸部を設けた。歩道との段差がなくなり、傾斜による車両の速度抑制を促す。「ゾーン30プラス」として指定し、歩行者の安全確保を図っていく。設置前後の車両の速度や歩行者優先の順守率などの測定、通行状況の監視、地域住民への聞き取りなどを通して、設置効果を確かめる。国交省は本年度から警察庁と連携し、全国でゾーン30プラスの設定、検証を進めている。県宮原団地自治会の古川久会長は「国道1号バイパスの抜け道として車通りは激しい。試験で終わらずに継続してもらいたい」と期待した。

(東部総局・大石真聖)

①写真で、児童が渡っているのは何という横断歩道ですか。(**スムーズ横断歩道**)

②この横断歩道の場合、「横断歩道」と「車道」とでは、どちらが高くなっていますか。

(**横断歩道**)

③この横断歩道を設置した目的を書きましょう。

(**(例) 通過車両の走行速度を抑制して歩行者の安全を確保するため。**)

④記事のような横断歩道が設置された後も注意しなければならないことは何ですか。記事を参考に、30字以内で書きましょう(句読点を含みます)。

**(例) 横断歩道の手前での左右の安全確認は続けなければならない。(28字)
歩道を歩く時、はみ出したり、2列になったりしないようにする。(30字)**

など

年 組 名前