

# 自分の力で自分を守る!

## ～通学路編～

どうしたら安全に登下校できるかな？  
けがをしないために、何ができるかな？



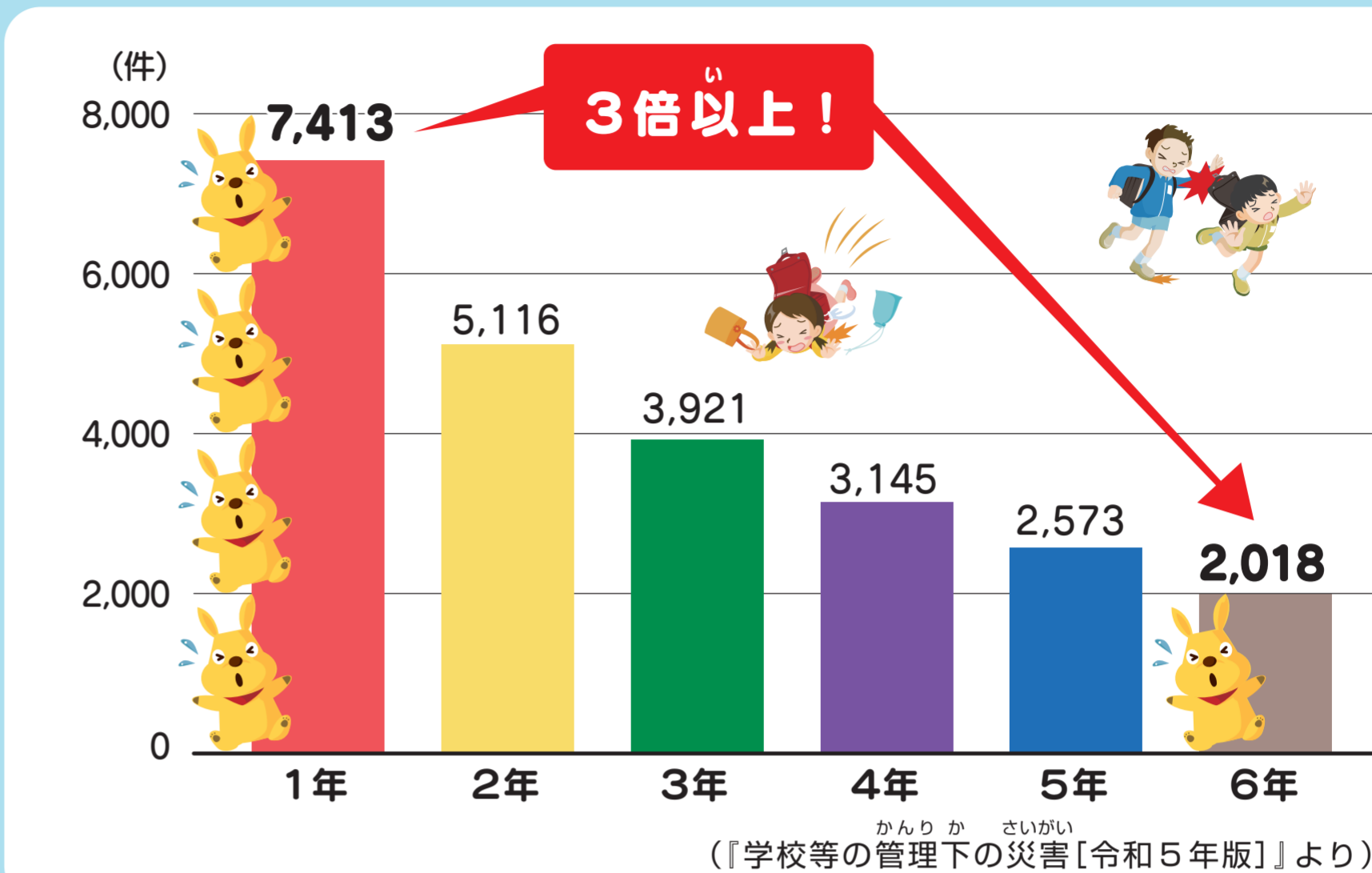
### NEWS

## 小学生の通学中のけが 年間約2万5千件発生!

そんなに!?

1年生の通学中の事故は、昨年も  
5、6年生の3倍近く起きていました。

今年はへらしたい!



通学路のどんなところで、どんなけがが多いのかな？ どうしてけがをしているのかな？  
みんなで話し合っ安全マップを作り、おたがいに発表してみよう!

先生方へ

児童による危険箇所の分析は、児童の視点からの問題把握、及び児童自身の安全学習にもつながり有用です。

たとえば!

一人一人が注意してけがをへらせるよう、  
小学生に多いけがをふせぐためのポイントを入れた安全マップ

とびだしキケン!!

はしるのキケン!!

いそぐところびやすいよ!

雨・ゆきの日は見えにくいのでとくにちゅうい!

見ないのキケン!!

おうちの人やおともだちがいてもあわててわたるとあぶないよ!

6年生は中学校までの通学路もチェックしておこう!

人どおりのすくないみちは気をつけよう!

ふみきりはかならず左右のあんぜんをかくにんしてからわたろうね!

雨がふったあとは川にちかづくともあぶないよ!

おうちの人以外の車以外にはぜったいのっちゃダメ!!

参考:『通学中の事故の現状と事故防止の留意点』  
『学校の危機管理マニュアル作成の手引』(平成29年文部科学省委託事業「学校安全資料作成のための調査研究事業」)