

今回は、自転車駐車場整備事業を行う法人などで構成する民間団体「自転車の安全利用促進委員会」が先般公表した、「2019年都道府県別・自転車通学時の事故件数ランキング」（中・高生対象）を紹介します。

当ランキングは、同委員会が公益財団法人 交通事故総合分析センターから提供を受けた2019年（1月～12月）の事故データを調査・分析したものです。以下に上位・下位の各5県を掲載しましたが、1位と47位の間で30倍以上の大きな差異がみられます。但し道路交通環境（公共交通機関網を含む）、通学時の自転車利用時間など各地の事情が異なるため、今回これ以上の言及は差し控えます。

2014年分から作成・公表されており、都道府県ごとに年次推移データを見ることで、生徒に対し自転車の安全利用を促す際の話題提供や、交通安全教育・指導の効果測定指標のひとつとして活用できるのではないのでしょうか。

<高校生 上位5県（事故が多い）：1万人当たりの通学時事故件数>

- 1位 群馬：109.11
- 2位 静岡県：74.98
- 3位 宮崎：41.03
- 4位 山形：37.80
- 5位 兵庫：35.26

<高校生 下位5県（事故が少ない）： 同上 >

- 43位 島根：9.86
- 44位 鹿児島：7.73
- 45位 沖縄：6.03
- 46位 新潟：5.13
- 47位 長崎：3.19

ご参考) 全国平均件数：24.24

47都道府県の順位は以下 URL よりご覧になれます。(最下部ご参照)

http://jitenasha-anzen.com/news/jitenasha_2019.pdf

当財団では交通安全教育用副教材として制作した「自転車の交通安全」を動画として再編集し、ウェブサイトで公開しています。

実際の自転車の利用状況や交通事故に関するデータなどを紹介しながら、自転車の交通安全ルールを考える内容としていますので、どうぞ活用ください。

<「クルマのまなび舎」内に掲載、以下 URL ご参照>

<http://www.jaef.or.jp/6-kurumajuku/manabiya/ch06.htm>

日本自動車教育振興財団 メルマガ事務局

▼"ツイッター"を始めました。

<https://twitter.com/jidousyakyouiku>

▼本メルマガへのご登録内容の編集・解除は、以下よりお願いします。

<https://matomete-mail.com/bm/p/f/tf.php?id=149239601>