

統計の計上方法

◎ 飲酒運転事故

- ・ 件数……第1当事者が、飲酒運転で起こした交通事故の発生件数
- ・ 死（傷）者……当該事故で生じた全死（傷）者数

◎ 無免許運転事故

- ・ 件数……交通事故の原因となった違反（過失）にかかわらず、第1当事者が、無免許運転中に起こした交通事故の発生件数
- ・ 死（傷）者……当該事故で生じた全死（傷）者数

◎ 二輪車関連事故

- ・ 件数……二輪車が当事者（第1又は第2当事者）となった交通事故の発生件数
- ・ 死（傷）者……当該事故で生じた全死（傷）者数

◎ 子供の事故

- ・ 件数……中学生以下の者（以下「子供」という。）が、当事者（第1又は第2当事者）となった交通事故の発生件数
- ・ 死（傷）者……全ての交通事故によって生じた、子供だけの死（傷）者数

～例～

[子供が第1当事者の場合]

自転車乗車中に歩行者（大人）をはね、死亡（負傷）させた場合
（件数～1件、 死（傷）者～0人）

[子供が第2当事者の場合]

自動車からはねられ、死亡（負傷）した場合
（件数～1件、 死（傷）者～1人）

[第1当事者及び第2当事者が、いずれも子供の場合]

第1当及び第2当のいずれかが死亡（負傷）した場合
（件数～1件、 死（傷）者～1人）

第1当及び第2当とも死亡（負傷）した場合
（件数～1件、 死（傷）者～2人）

[子供が第3当事者以下の場合]

車両同乗中に事故に遭い、死亡（負傷）した場合
（件数～0件、 死（傷）者～1人）

◎ 高校生の事故

- ・ 件数……高校生が当事者（第1又は第2当事者）となった交通事故の発生件数
- ・ 死（傷）者……全ての交通事故によって生じた、高校生だけの死（傷）者数

◎ **高齢者（65歳以上）の交通事故**

- ・ 件数……高齢者（65歳以上）が、当事者（第1又は第2当事者）となった交通事故の発生件数
- ・ 死（傷）者……全ての交通事故によって生じた、高齢者だけの死（傷）者数

◎ **若年運転者（24歳以下）の事故**

- ・ 件数……第1当事者が24歳以下の者で、かつ、自動車（原付を含む）運転中に起こした交通事故の発生件数
- ・ 死（傷）者……当該事故で生じた全死（傷）者数

◎ **歩行者の交通事故**

- ・ 件数……歩行者が当事者（第1又は第2当事者）となった交通事故の発生件数
- ・ 死（傷）者……全ての交通事故によって生じた、歩行者だけの死（傷）者数

◎ **自転車の交通事故**

- ・ 件数……自転車が当事者（第1又は第2当事者）となった交通事故の発生件数
- ・ 死（傷）者……全ての交通事故によって生じた、自転車だけの死（傷）者数

※ 各数値は令和6年12月末の確定値であるが、新たな事実が判明した場合は後日修正もあり得る。