

速度取締指針



出典: 国土地理院発行 標準地図

凡例 死亡事故発生場所 ● 事故多発学区 記載の場所・時間帯以外でも、速度超過違反取締りを実施する場合があります。

重点路線	地域	規制速度	重点取締時間帯
名古屋長久手線	東山元町地内	60km/h	15:00 ~ 17:00
名古屋環状線	内山3丁目地内	60km/h	10:00 ~ 12:00
田糶名古屋線	新西1丁目地内	40km/h	14:00 ~ 16:00
田糶名古屋線	北千種1丁目地内	40km/h	10:00 ~ 12:00

交通事故発生状況

R7.1~R7.12

人身事故件数

総件数 534件(-17)
 死亡 4件(-2)
 重傷 19件(+10)
 軽傷 511件(-25)

年齢層別死傷者数

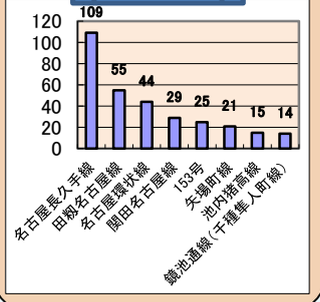
子ども 43人(-1)
 若者 83人(+5)
 一般 423人(+1)
 高齢者 90人(+1)

当事者別死傷者数

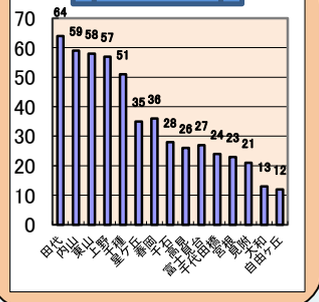
歩行者 80人(-1)
 自転車 144人(-26)
 原付 17人(-3)
 自二 30人(-2)
 四輪 366人(+38)
 その他 2人(+1)

※括弧内は前年比

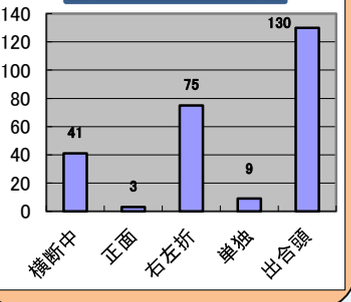
路線別



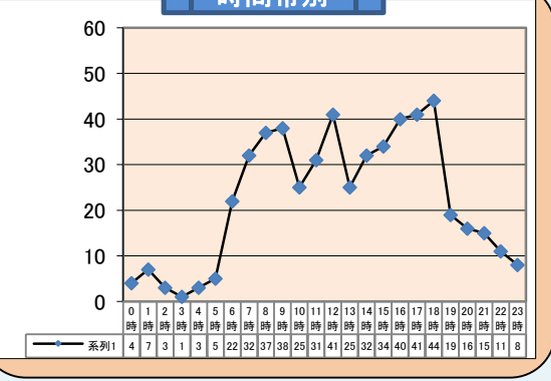
学区別



事故類型



時間帯別



千種警察署管内の事故の特徴

- ① 路線別では、名古屋長久手線、田糶名古屋線で多発しています。
- ② 学区別では、田代、上野、東山学区で多発しています。
- ③ 事故類型別では、横断中、右左折、出合頭の事故が多発しています。
- ④ 時間帯別では、午前の通勤、通学時間帯及び午後の帰宅時間帯に事故が多発しています。

～その他の交通指導取締り要点～

- 一時不停止違反や横断歩行者等妨害等違反など、交差点における交通違反の指導取締りを強化するとともに、主要幹線道路や生活道路において定置式や可搬式速度違反自動取締装置による速度取締りを実施します。
- 法改正に伴い、自転車による信号無視やながらスマホ等交通違反に対する交通反則切符等を適用した指導取締りを実施します。
- 児童等の安全確保のため、通学路における通行禁止違反を中心とした指導取締りを強化します。