

# 戸田市交通事故発生状況

令和5年12月31日現在

## 1.交通事故発生件数（高速道路を除く）

|     | 本年             |     |      |       | 昨年             |     |      |       |
|-----|----------------|-----|------|-------|----------------|-----|------|-------|
|     | 人身事故（負傷者のいる事故） |     |      | 物件事故  | 人身事故（負傷者のいる事故） |     |      | 物件事故  |
|     | 件数             | 死者数 | 負傷者数 |       | 件数             | 死者数 | 負傷者数 |       |
| 1月  | 18件            | 1人  | 21人  | 210件  | 24件            |     | 28人  | 201件  |
| 2月  | 11件            | 0人  | 12人  | 181件  | 18件            |     | 18人  | 188件  |
| 3月  | 26件            | 0人  | 28人  | 229件  | 20件            |     | 21人  | 217件  |
| 4月  | 20件            | 0人  | 24人  | 247件  | 14件            |     | 17人  | 217件  |
| 5月  | 16件            | 0人  | 23人  | 177件  | 19件            |     | 19人  | 188件  |
| 6月  | 21件            | 0人  | 22人  | 183件  | 16件            |     | 17人  | 212件  |
| 7月  | 14件            | 0人  | 15人  | 233件  | 27件            |     | 27人  | 211件  |
| 8月  | 16件            | 0人  | 21人  | 232件  | 12件            |     | 12人  | 226件  |
| 9月  | 22件            | 0人  | 27人  | 227件  | 19件            |     | 23人  | 204件  |
| 10月 | 24件            | 0人  | 30人  | 194件  | 23件            |     | 28人  | 215件  |
| 11月 | 15件            | 2人  | 15人  | 210件  | 21件            |     | 22人  | 202件  |
| 12月 | 38件            | 1人  | 44人  | 262件  | 21件            |     | 23人  | 237件  |
| 合計  | 241件           | 4人  | 282人 | 2585件 | 234件           | 0人  | 255人 | 2518件 |

## 2.死亡事故発生状況（令和5年中） **死亡事故多発！**

|   |   |
|---|---|
| 1 | 令和5年1月11日(水) 午前8時50分頃 川岸三丁目交差点(国道17号線) 普通乗用自動車×バイク<br>普通乗用自動車(60代男性)が交差点を右折進行する際に、対向から直進してくるバイク(20代男性)と衝突、バイクの運転者が死亡。         |
| 2 | 令和5年11月6日(月) 午後2時06分頃 喜沢1丁目地内(市道) 普通貨物自動車×歩行者<br>普通貨物自動車(30代男性)が信号機のない四差路交差点を右折進行する際に、左方から道路を横断中の歩行者(80代男性)と衝突し、歩行者が死亡。       |
| 3 | 令和5年11月15日(水) 午後4時37分頃 上戸田2丁目地内(市道) 軽乗用自動車×自転車<br>軽乗用自動車(70代女性)が押しボタン式信号機のある交差点を右折進行する際に、対向から直進してきた自転車(80代男性)と衝突し、自転車の運転者が死亡。 |
| 4 | 令和5年12月25日(月) 午前9時09分頃 川岸三丁目交差点(国道17号線) 大型貨物自動車×歩行者<br>大型貨物自動車(20代男性)が交差点を左折進行する際に、同方向から横断歩道を横断中の歩行者(40代女性)と衝突し、歩行者が死亡。       |

## 3.交通事故分析

