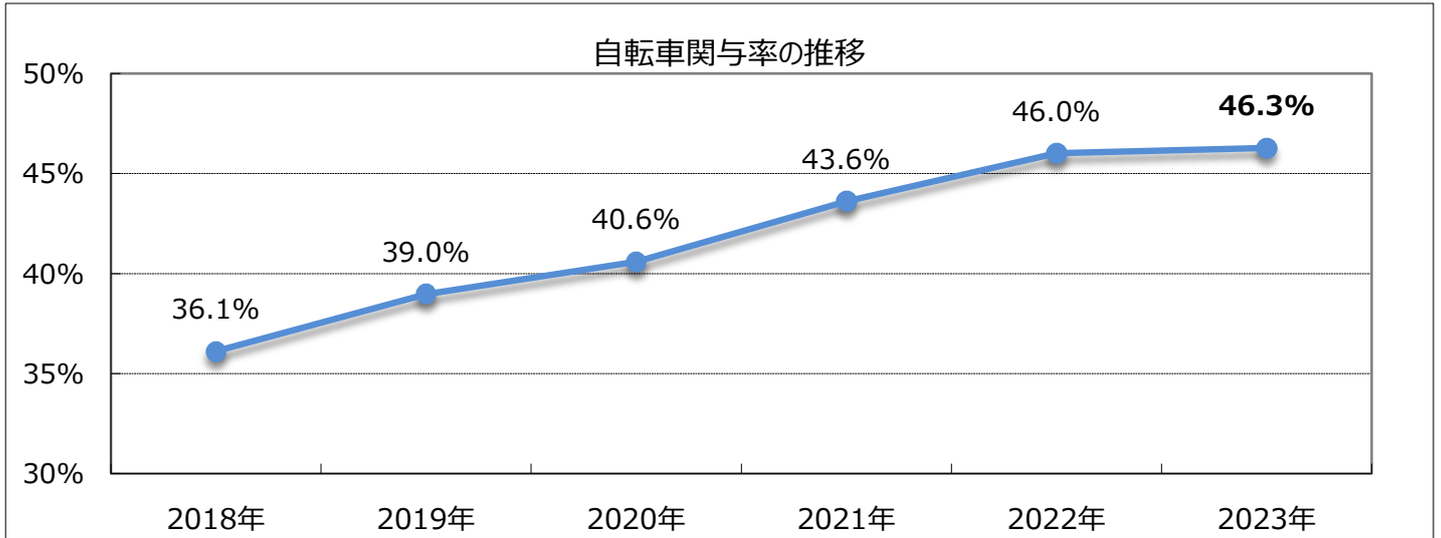


自転車事故の推移（2023年中）



【都内】

| | 2018年 | 2019年 | 2020年 | 2021年 | 2022年 | 2023年 | 前年比 |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|------|
| 自転車事故 (a)+(b) | 12,865 | 13,094 | 11,443 | 13,332 | 15,276 | 15,926 | +650 |
| 1 当件数 (a) | 3,271 | 4,320 | 4,133 | 5,494 | 7,344 | 7,927 | +583 |
| 2 当件数 (b) | 9,594 | 8,774 | 7,310 | 7,838 | 7,932 | 7,999 | +67 |
| 自転車相互件数(c) | 1,094 | 1,220 | 1,036 | 1,297 | 1,393 | 1,401 | +8 |
| 関与事故件数(a)+(b)-(c) | 11,771 | 11,874 | 10,407 | 12,035 | 13,883 | 14,525 | +642 |
| 関与率 | 36.1% | 39.0% | 40.6% | 43.6% | 46.0% | 46.3% | - |

※ 自転車の関与事故件数とは、自転車乗用者が第1又は第2当事者となった事故件数であり、自転車相互事故は1件として計上しています。

| | 2018年 | 2019年 | 2020年 | 2021年 | 2022年 | 2023年 | 前年比 |
|------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 自転車負傷者 | 11,160 | 11,195 | 9,703 | 11,338 | 12,997 | 13,571 | +574 |
| 全負傷者 | 37,443 | 34,777 | 28,888 | 30,836 | 33,429 | 34,870 | +1,441 |
| 全負傷者に占める割合 | 29.8% | 32.2% | 33.6% | 36.8% | 38.9% | 38.9% | - |
| 自転車死者 | 25 | 34 | 34 | 18 | 30 | 32 | +2 |
| 全死者 | 143 | 133 | 155 | 133 | 132 | 136 | +4 |
| 全死者に占める割合 | 17.5% | 25.6% | 21.9% | 13.5% | 22.7% | 23.5% | - |

【全事故件数】

| | 2018年 | 2019年 | 2020年 | 2021年 | 2022年 | 2023年 | 前年比 |
|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 都内 | 32,590 | 30,467 | 25,642 | 27,598 | 30,170 | 31,385 | +1,215 |

※ 表中の数字は2024年1月11日現在のものです。今後修正される可能性があります。