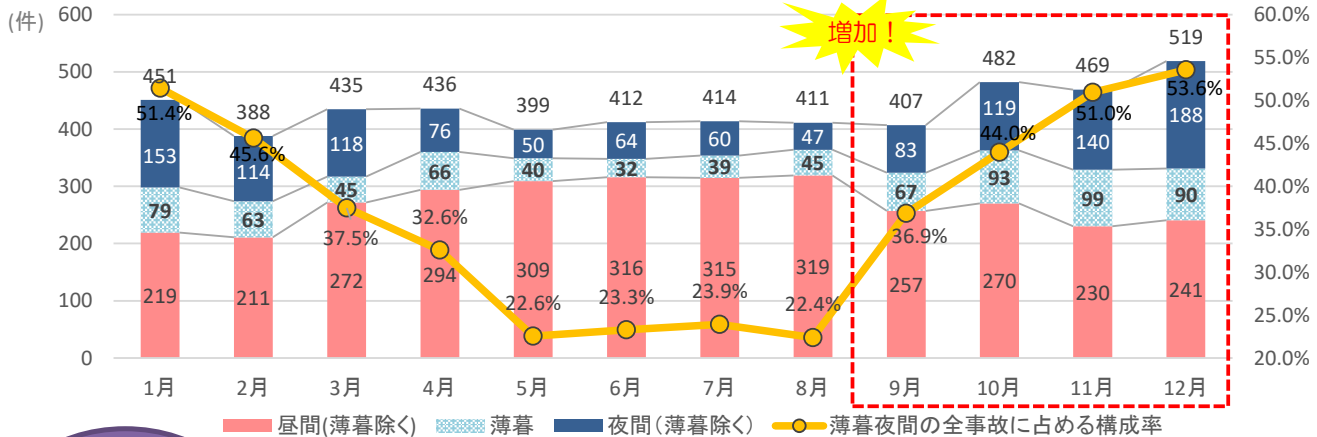


## 夕暮れ・夜間の交通事故防止！ ～反射材・ライト つけた光が命を守る～

■ 広島県内 発生月別の死亡・重傷事故発生状況（平成29年～令和3年）

※ 薄暮時間帯は日没前1時間を指す。

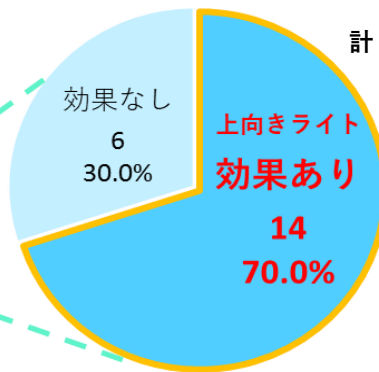
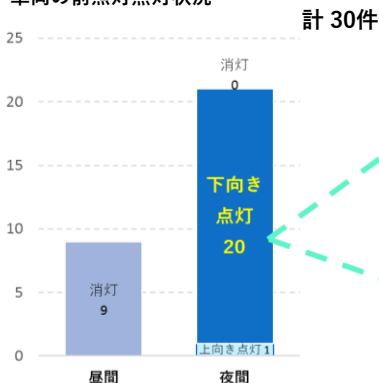


上向きライト  
被害軽減効果

### 夜間の歩行者×車の死亡事故のうち、7割が上向きライト効果有り！

■ 歩行者×車（原付以上）の死亡事故における車両の前照灯点灯状況

■ 夜間における上向きライトの被害軽減効果



※ 令和3年中

事故防止の  
ポイント

### 夕暮れ・夜間の外出時は次のことに注意しましょう！

ドライバーの方へ

○ 昼間より慎重に運転を！

夜間は視認性が悪くなるため、歩行者や自転車の発見が遅れます。少しでも危ないと感じたら、まず速度を落とすことが大切です。

○ 早めのライト点灯を！

「暗くなり始めたな」と感じたら早めにライトを点灯しましょう。

自転車・歩行者の方へ

○ ライト・反射材の活用を！

ライト・反射材を着用し自分の存在をアピールすることで、ドライバーは自転車・歩行者を早く発見することができます。

○ 道路横断時は左右の安全確認を！

左右の安全をしっかりと確認し、信号無視や斜め横断などの無理な横断はやめましょう。