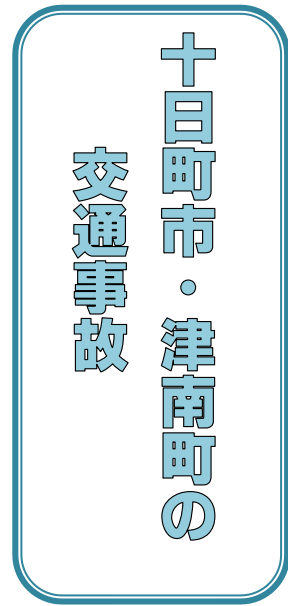


### ①H30年(1/1~10/31)の人身事故

区分	発生件数	前年比	死者数	前年比	傷者数	前年比
十日町	54	-22	3	-1	66	-34
県内	3,076	-440	84	+15	3,639	-594

### ②H30年の物件事故

1/1~10/31 累計	前年比
978	+31



### ③H30年中の死亡事故

	日時	場所	状況
1	5/11 正午頃(推定)	十日町市 中条地内 林道上	70歳代男性の軽乗用車が、中条地内の山中で車ごと沢に転落、運転手が死亡
2	7/20 20:24頃	十日町市 尾崎	30歳代男性の運転する普通乗用車に、国道横断中の70歳代男性がはねられ死亡
3	8/11 13:27頃	十日町市 上新井	20歳代男性の運転する自動二輪車が、ガードロープに衝突、その後死亡

(公財)  
十日町地区交通安全協会  
〒948-0051 十日町市寿町  
1-1-2

☎025-757-6055

http://www.tokamachi-  
ankyo.or.jp



### ④最近の管内交通事故の特徴

**高齢者事故が  
依然として多い!**



**朝・夕方時間帯に  
事故が多発!**



**飲酒運転  
検挙が多い!**



**駐車場事故が  
多発!**



### ☆夜光反射材の活用

夜になると、歩行者からは車のライトはよく見えますが、ドライバーからは歩行者が見えにくく、発見が遅くなります。夜光反射材は、夜の道で車のライトの光を反射して、光ってドライバーに知らせるすぐれものです。



夕暮れが早まり、ドライバーも歩行者も互いに見えにくくなります。

交通事故が多発する時季です。ドライバーは、ライトを早めに点灯し安全確認をしっかりとしましょう。また、自転車乗用時も、ライトをつけましょう

☆ライトの上向き・下向き、切替えしていませんか？

上向きライトの照射範囲: 約100メートル

下向きライトの照射範囲: 約40メートル

対向車がない夜間や夕暮れ時は、ライトの上向きを基本とし、歩行者の早期発見に努めましょう。ライトの早めの点灯と上向き下向きのこまめな切替えが、交通事故防止に繋がります。

### 交通課長ワンポイントアドバイス



- 管内居住者同士や、交差点事故が目立ちます。
  - ・一時停止交差点ではしっかり止まってから、左右の安全確認をしましょう。
- 管内の交通事故は県内に比べ、事故直前速度が速い。
  - ・スピードの出し過ぎに注意しましょう。
- 管内の交通事故は県内に比べ、コンビニやスーパーの駐車場での事故が多発しています。
  - ・出船状態(前進発車)で駐車しましょう。

