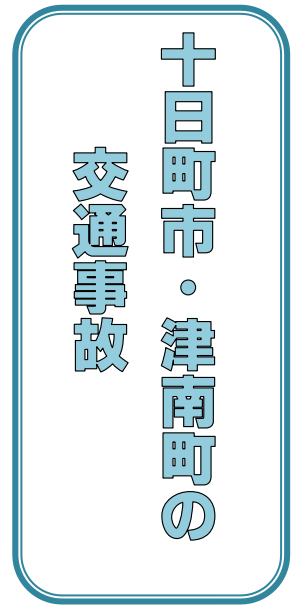


①H30年(1/1~11/30)の人身事故

区分	発生件数	前年比	死者数	前年比	傷者数	前年比
十日町	59	-22	3	-1	73	-33
県内	3,440	-448	92	+14	4,055	-601

②H30年の物件事故

1/1~11/30 累計	前年比
1,068	-1



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-
ankyoo.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!**

駐車場には
魔物が...

冬

の交通事故防止運動 12月11日(火)~12月20日(木)

スローガン「冬の道 ゆとりとマナーで 減らす事故」

①飲酒運転の根絶 ②横断歩行者の保護 ③冬道の安全走行

☆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、切替えていますか？
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

☆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。
ドライバーに自分の姿を早めにみつけてもらうためにも夜光反射材を活用しましょう。

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。