



# 交通安全情報

# やまなし

財団法人 山梨県交通安全協会  
 発行所  
 山梨県交通安全活動推進センター  
 TEL 055-280-5550  
 〒400-0202 南アルプス市下高砂 847  
 ホームページ  
<http://www.yamanashi-ankyo.jp>

## CONTENTS

- 2 上半期交通事故統計、日下部安協会長あいさつ
- 3 子供自転車大会・二輪車安全運転大会結果、交通安全協会のお知らせ
- 4 各地区安協の活動

# 174号

## 秋の全国交通安全運動 9月21日から9月30日まで実施



南部町栄・睦合保育所幼児交通安全パレード

秋の全国交通安全運動が9月21日(水)から30日(金)までの10日間実施され、県内では山梨県交通対策推進協議会が主唱して展開されます。

同期間中の運動スローガンは「心地良い運転マナーが照らす未来(あす)」。交通事故死者数に占める割合が高い高齢者への事故防止を全国共通の運動基本に据えるとともに①夕暮れ時と夜間の歩行中・自転車乗車中の事故防止(特に反射材用品等の着用の推進)②全ての座席のシートベルトとチャイルドシートとの正しい着用の徹底③飲酒運転の根絶を掲げています。

また、県内では自転車などの事故が多発していることから、「二輪車の事故防止」を重点目標に掲げ、小中学生らに注意を呼びかけていきます。

### 山梨県交通安全スローガン

**心地良い 交通マナーが 照らす未来(あす)**

**ハンドルと 命を握る あなたの手**

**反射材 自分の居場所 はっきりと**

**9月30日は**  
**交通事故死ゼロ**  
**を目指す日**



「上半期の交通事故の特徴について」

山梨県警察本部交通企画課

1 県内の上半期における発生件数は、2,687件、死者数25人、負傷者3,507人と前年同期に比べ発生件数、負傷者数は減少しているものの、死者数は2人増加し、人口10万人当たりの死者数も全国ワースト第7位と厳しい情勢にあります。

上半期交通事故発生

項目	H23	H22	増減
件数	2,687	2,871	-184
死者	25	23	+2
負傷者	3,507	3,690	-183

2 上半期における交通事故の主な特徴として、

(1) 高齢歩行者の死亡事故が増加しています。

交通事故死者中、高齢者が16人と過半数を占め、その内の11人が道路横断中に跳ねられ犠牲となっています。死亡事故の特徴ですが、

① 日没間もない時間帯（PM5時～PM7時台）に多く発生。

② 自宅周辺200メートル以内で被害に遭っている。

③ 左側から進行の車両に跳ねられるケースが多い。などの点が挙げられます。このため県警では、高齢者に○安全行動 ○確認行動 ○安心行動の3行動（3A）運動を呼びかけて事故防止を図っているところです。

(2) シートベルトの着用率が低調です。シートベルトの着用が義務化され3年が経過し

死亡事故発生状況

種別	H23	H22	増減
自転車	2	0	+2
二輪車	0	5	-5
四輪車	6	9	-3
同乗中	2	0	+2
歩行者	15	9	+6
計	25	23	

年代別

項目	H23	H22	増減
若者	1	1	±0
高齢者	16(10)	8(4)	+8(+6)

( )内は女性

飲酒事故

項目	H23	H22	増減
全事故	37	43	-6
死亡事故	2	2	±0

※表は前年同期比

ました。上半期の交通事故当事者のシートベルト着用率は87.2%（+3.5%）と低調です。また、死亡事故におけるシートベルト着用対象者7人中着用者は3人であり、非着用者4人中3人が着用していれば助かったと認められました。シートベルトの必要性等を認識していただき、着用率100%を目指しましょう。

(3) 飲酒運転が依然として後を絶たない状況にあります。飲酒が関係する交通事故は、表のとおりであり、2人の方が亡くなっております。飲酒運転の根絶に向け、家庭、職場、地域ぐるみで「飲酒運転をさせない・許さない」環境をみんなで作りあげましょう。

日下部交通安全協会会長

水地 寛

当協会は、

- ① 高齢者対策の推進
- ② 飲酒運転の根絶
- ③ 早めのライト点



灯運動等その時々に合わせて活動を展開し、特に、飲酒運転の防止については、市内の飲食店に対し、「飲んだら乗れん」の暖簾や「飲酒運転防止協力店」のミニチュア旗を配付するなどして、飲酒運転防止活動を強力に展開しております。当協会の活動区域は、日下部地区と塩山地区が一つになり広範囲ではあります。より良い事業活動を実践し、交通事故ゼロを目指して頑張っておりますので相変わらぬご指導・ご協力をお願い致します。





第42回交通安全子供自転車山梨県大会

6月11日、県内の各地区代表11校15チーム、71人の選手が参加して、山梨県総合交通センターで開かれました。



大会は、児童に、交通知識を身に付けその習慣化を図ることによって交通事故防止を図る事を目的に、毎年開かれています。主な成績は次の通りです。(敬称略)

県大会結果

◆団体部門

優勝 高根東小Aチーム  
準優勝 高根東小Bチーム、  
鰺沢小、身延小、八田小

敢闘賞 石田小、敷島小A、田富南小A、秋山小、旭小

◆個人部門

優勝 清水健太(高根東小)  
準優勝 金子翼(高根東小)  
第3位 丸茂達也(高根東小)

◆全国大会結果

◆団体の部

第6位入賞 高根東小学校

8月3日東京ビックサイトにおいて行なわれた、全国大会において、団体の部で見事第6位入賞という好成績を収めました。

第41回二輪車安全運転山梨県大会



6月18日、山梨県総合交通センターにおいて、二輪車の安全運転の技術と交通道徳の向上を図ることを目的に開かれました。

大会には30人が参加し、一般A、一般B、高校生等、女性の4クラスで法規走行と技能走行で運転技術、正確性などを競い合いました。各クラスの優秀者は8月6日、7日の両日、三重県鈴鹿サーキットで開催された第44回二輪車安全運転全国大会へ出場しました。主な成績は次の通りです。(敬称略)

◆県大会結果

◆一般Aクラス 優勝 平野裕幸

準優勝 山口慶一 第3位 名取和樹

◆一般Bクラス 優勝 鈴木東

準優勝 高木哲司 第3位 田中卓

◆高校生等クラス 優勝 清水一晃

準優勝 飯田健斗 第3位 中村圭

◆女性クラス 優勝 一瀬ゆりえ

準優勝 伊藤帆南 第3位 平岡智沙

◆全国大会結果

全国大会において、当県代表チームは団体の部で14位でした。

地域・職域二輪車教室の開催 お知らせ 交通事故ゼロ禱りレの実施

山梨県交通安全協会は、本年度の事業として、高齢者と子供への交通事故防止を図るため「交通事故ゼロ禱りレ」を開催しました。本事業は、各地区交通安全協会が1ヶ月ずつ重点指向した活動を実施し、地区内の交通事故防止を図ります。主な活動として高齢者への反射材の配布、通学路における子供への安全対策の推進等を実施する予定です。



月ごとの実施地区は次の通りです。

- 7月―甲府 8月―南甲府
- 9月―南アルプス 10月―韮崎
- 11月―北杜 12月―鰺沢
- 1月―南部 2月―笛吹
- 3月―日下部 4月―富士吉田
- 5月―大月 6月―上野原



山梨県交通安全協会では、二輪車事故防止を目的とした、二輪車教室を開催しています。主に二輪車を使用する機会の多い職場、及び地域で二輪車を常用している高齢者等を対象に運転技能やマナーの向上を図る訓練を実施しています。毎年度、県内3地区を対象に実施しており、今年度は5月に上野原で教室を開催しました。今年度のあと2回の開催は南甲府地区、鰺沢地区において9月の下旬頃に開催を予定しています。



参加を希望される方や、詳細についてのお問い合わせは、山梨県交通安全協会(電話055-280-5550)までご連絡ください。



# ～各地区交通安全協会の活動～



南甲府

自転車安全教室



韭崎

街頭指導中



南アルプス

啓発品の配布



北杜

街頭指導中



笛吹

啓発品の配布



織沢

街頭指導中



富士吉田

小学生自転車安全教室



南部

街頭指導中



大月

高齢者講習会



日下部

街頭指導中



上野原

小学生交通安全教室



甲府

街頭指導中

## 安協会員入会のお願い

## 「ハンドルキーパー運動」推進中

山梨県交通安全協会は、免許証の取得・更新時に会費を任意でお願いしております。協力を頂いた方の会費は、皆様の住居地の交通安全協会が悲惨な事故を一件でも減らすために、街頭交通安全指導、自転車教室、高齢者安全講習等の各種活動を行っておりますが、こうした活動の経費として活用させて頂いております。

### 交通安全協会会員の皆様への支援

#### 弁護士無料法律相談

会員が交通事故を発生させたか又は交通事故の被害者となった場合、損害賠償等で疑問があったときは当協会の委託弁護士による無料の法律相談が受けられます。詳しくは山梨県交通安全協会（TEL055-280-5550）にお問い合わせください。

#### 交通事故見舞金制度

会員が不幸にして交通事故で死亡した場合や後遺症が発生した場合は20万円を限度とした見舞金を交付しております。

#### 免許証ケース及びセーフティドライブマップの進呈

免許証の亡失、損傷を防止するため滑止のついた免許証ケースを進呈します。

#### Eメール会員へのサービス

運転免許の更新時期のお知らせや安全運転に役立つ情報を提供します。

