

SGマーク)の普及に努める一方、近年、対歩行者との事故等自転車の利用者が加害者となる事故が増加傾向にあることにかんがみ、こうした賠償責任を負った際の支払原資を担保し、被害者の救済の十全を図るため、損害賠償責任保険等への加入を促進し

た。

さらに、夜間における交通事故の防止を図るため、灯火装置の取付けの徹底と反射器材の普及促進を図り、自転車の被視認性の向上を図った。

## 第5節 道路交通秩序の維持

### 1 交通の指導取締りの状況

#### (1) 交通の指導取締りの状況

平成23年中における車両等の道路交通法違反（罰則付違反）の取締り件数は約784万件で、悪質性・危険性の高い違反としては、最高速度違反が約229万件、酒酔い・酒気帯び運転が約3万6千件、無免許運転が約3万2千件等である（第1-39図）。

なお、点数告知に係る違反の取締り件数について主なものをみると、座席ベルト装着義務違反が約191万件で、ヘルメット装着義務違反が約3万1千件等である。また、放置違反金納付命令件数が約162万件である。

#### (2) 高速自動車国道等における交通指導取締りの状況

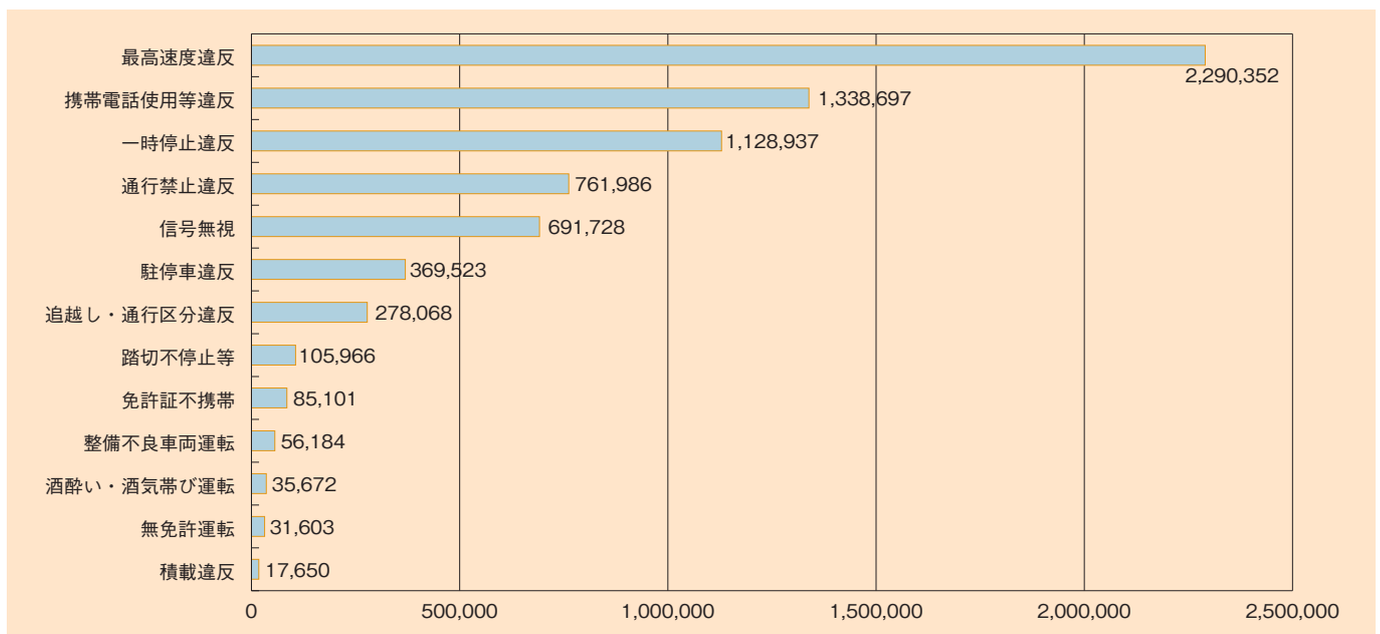
平成23年中の高速自動車国道等における交通違反取締り状況は、第1-15表のとおりである。

#### (3) 交通反則通告制度の適用状況

平成23年中に反則行為として告知した件数は741万6,021件で、車両等運転者の道路交通法違反（罰則付違反）の取締り件数中に占める比率（反則適用率）は94.5%である。

反則告知件数を成人・少年別にみると、成人は717万7,164件、少年は23万8,857件である。また、行為別にみると、主なものは、最高速度違反が210万4,205件（28.4%）、携帯電話使用等違反が133万5,411件（18.0%）である。

第1-39図 交通違反取締り（告知・送致）件数（平成23年）



注 1 警察庁資料による。  
2 高速自動車国道分を含む。

第1-15表 高速自動車国道等における交通違反取締り状況

主法令違反別	平成23年		平成22年		対前年比	
	件数	構成率	件数	構成率	増減数	増減率
総数	612,152	100.0	644,491	100.0	-32,339	-5.0
最高速度違反	394,806	64.5	418,771	65.0	-23,965	-5.7
積載違反	1,904	0.3	1,975	0.3	-71	-3.6
車両通行帯違反	80,152	13.1	83,272	12.9	-3,120	-3.7
車間距離不保持	15,753	2.6	15,941	2.5	-188	-1.2
酒酔い、酒気帯び運転	576	0.1	995	0.2	-419	-42.1
駐・停車違反	304	0.0	321	0.0	-17	-5.3
無免許、無資格運転	1,006	0.2	1,137	0.2	-131	-11.5
その他	117,651	19.2	122,079	18.9	-4,428	-3.6

注 警察庁資料による。

## 2 交通の指導取締りの強化等

### (1) 一般道路における効果的な指導取締りの強化等

交通事故を防止するとともに、交通渋滞及び交通公害を緩和するためには、街頭監視活動及び白バイ、パトカー等による機動警ら活動を強化する必要がある。このため、部門間の連携や、人員の効率的配置により、交通指導取締り体制の確保に努め、交通機動隊等による機動力を生かした効果的な指導取締りを推進した。

また、悪質・危険な違反の取締りを効果的に推進するため、取締り関係装備資器材の充実整備に努めた。

さらに、事業活動に関してなされた放置駐車、過積載運転、過労運転、最高速度違反等の違反及びこれらに起因する事故事件については自動車の利用者等の責任、いわゆる背後責任の追及を図るとともに、自動車の使用制限処分を行うなどこの種の違反の根源的対策を推進したほか、無車検運行、無保険車運行等各種交通関係法令違反についても積極的な取締りに努めた。

また、自転車利用者の交通事故及び自転車利用者による危険・迷惑行為を防止するために、無灯火、二人乗り、一時不停止等に対する指導警告を強化するとともに、制動装置不良自転車（ブレーキがない自転車等）の運転のほか、違反行為により通行車両や歩行者に対する具体的危険を生じさせたり、指導警告に従わず違反行為を繰り返したりするなどの悪質、危険な自転車利用者に対しては、交通切符を適

用した検挙措置を講じた。

さらに、警察では、飲酒運転に対する厳正な取締りを行っており、特に、夜間における取締体制を確保し、飲酒運転に係る取締り結果や交通事故発生状況を的確に分析の上、飲酒運転が常態的に見られる時間帯・場所に重点を置いた効果的な飲酒運転の取締りを推進した。

また、飲酒運転を検挙した際は、運転者の捜査にとどまることなく、車両等の使用者、飲酒場所、同乗者、飲酒の同席者等に対し的確な捜査を行い、車両等提供、酒類提供及び要求・依頼しての同乗に対する罰則規定の確実な適用や教唆行為等の確実な立件に努めるなど、飲酒運転を助長する周辺者に対する取締りを推進した。

### (2) 高速自動車国道等における指導取締りの強化等

高速自動車国道等における安全で円滑な交通流を確保するため、関係都道府県の高速度道路交通警察体制の充実強化を図るとともに、多角的な交通事故分析により交通危険箇所等重点を置いた機動警ら、駐留監視活動を強化して交通流の整序に努め、悪質性、危険性、迷惑性の高い著しい速度超過、飲酒運転、車間距離不保持、通行帯違反等を重点とした指導取締りを推進した。

また、関係機関・団体と連携し、シートベルト着用の普及啓発活動を推進するとともに、後部座席を含めたシートベルト装着義務違反の指導取締りを強化した。

**(3)科学的な指導取締りの推進**

交通事故発生状況と指導取締り実施状況を検証するとともに、速度違反自動取締装置を活用するなど、交通事故実態に的確に対応した科学的かつ効率的な指導取締りを推進した。

**3交通事故事件捜査体制の強化**

**(1)交通事故事件捜査の現況**

交通事故に係る自動車運転過失（業過）致死傷等事件の平成23年中における送致件数は、65万8,627件である。

なお、平成23年中のひき逃げ事件（交通事故に係る無申告事件を含む。）の発生件数は2万692件で、検挙件数は8,847件である（第1-16表）。また、悪

質・危険な運転行為による事故については、事案の内容に応じて、危険運転致死傷罪の適用を視野に入れた適正な交通事故事件捜査を推進した。

**(2)緻密な交通事故事件捜査の推進**

悪質な交通事故事件、事故原因の究明が困難な交通事故事件等について組織的かつ重点的な捜査並びに正確かつ綿密な実況見分及び鑑識活動を行うなど、緻密な交通事故事件捜査を推進した。

また、交通事故自動記録装置を始めとする交通事故捜査支援システム等を活用し、科学的捜査を推進した。

**4暴走族対策の強化**

近年、暴走族の構成員は減少傾向にあるが、依然として少人数によるゲリラ的な暴走や数グループ合同による集団暴走等を活発に行うとともに、グループ同士のトラブルによる対立抗争事件や一般人に対する強盗事件等の凶悪事件を引き起こしている。

このような最近の暴走族の実態や、これに対する国民の強い取締り要望にかんがみ、「暴走族対策の強化について」（平成13年2月5日暴走族対策関係省庁担当課長等会議申合せ）に基づき、政府一体となった暴走族対策の推進に努めた。

平成23年末現在、警察が把握している全国の暴走族の総数は、8,509人である。この内訳は爆音を伴う暴走等を集団で行う暴走族（共同危険型）が405グループ、7,193人であり、ローリング、ドリフト走行等の違法な走行により運転技術等を競う暴走族（違法競走型）が1,316人である（第1-17表）。

また、元暴走族等が「旧車會」と称するグループ

**第1-16表 ひき逃げ・無申告事件の発生・検挙状況**

区分	年別	ひき逃げ・無申告事件の発生・検挙状況				
		平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年
死亡	発生	190	192	177	158	185
	検挙	171	182	163	148	167
	検挙率	90.0	94.8	92.1	93.7	90.3
重傷	発生	1,657	1,595	1,470	1,411	1,349
	検挙	804	828	724	716	720
	検挙率	48.5	51.9	49.3	50.7	53.4
軽傷	発生	22,880	21,958	20,077	19,873	19,158
	検挙	9,185	9,068	8,243	8,330	7,960
	検挙率	40.1	41.3	41.1	41.9	41.5
合計	発生	24,727	23,745	21,724	21,442	20,692
	検挙	10,160	10,078	9,130	9,194	8,847
	検挙率	41.1	42.4	42.0	42.9	42.8

注 1 警察庁資料による。  
 2 ひき逃げ事件とは、人の死傷を伴う道路上の交通事故に係る救護措置義務違反をいう。  
 3 無申告事件とは、人の死傷を伴う道路上の交通事故に係る報告義務違反をいう。

**第1-17表 暴走族の勢力及びい集・走行状況**

区分	年	19年	20年	21年	22年	23年
		共同危険型	グループ数	749	638	545
共同危険型	総人員（人）	10,974	9,985	9,134	7,850	7,193
	い集・走行回数（回）	3,452	3,045	3,001	3,112	2,670
	参加延べ人員（人）	35,347	30,492	25,443	26,486	22,465
	参加延べ車両（台）	23,321	19,457	17,466	18,197	15,882
違法競走型	総人員（人）	1,610	1,531	1,320	1,214	1,316
	い集・走行回数（回）	722	523	571	454	253
	参加延べ車両（台）	9,252	6,439	5,714	5,026	2,690

注 警察庁資料による。

## 第1編 陸上交通 第1部 道路交通

を結成し、景勝地等を目指して、暴走族風に改造した旧型の自動二輪車等を連ねて大規模な集団走行を行う実態が全国各地で確認されている。

### (1) 暴走族追放気運の高揚及び家庭、学校等における青少年の指導の充実

暴走族追放の気運を高揚させるため、地方公共団体に「暴走族根絶（追放）条例」等の制定を働き掛けるとともに、その運用に協力したほか、報道機関に対する資料提供等による広報活動を積極的に行った。

また、家庭、学校、職場、地域等において、青少年に対し、「暴走族加入阻止教室」を開催するなどの指導等を促進した。さらに、関係団体や暴走族相談員等との連携の下に、暴走族の解体、暴走族への加入阻止、暴走族からの離脱等の支援指導を徹底した。暴走族問題と青少年の非行等問題行動との関連性にかんがみ、青少年育成団体等との連携を図るなど、青少年の健全育成を図る観点から施策を推進した。

学校において、暴走族問題等を取り上げた非行防止教室を開催するとともに、文部科学省と独立行政法人教員研修センターの共催による交通安全教育担当教員等の研修の実施などを通じて、児童生徒等に対する交通安全教育の充実を図った。

### (2) 暴走行為阻止のための環境整備

暴走族及びこれに伴う群衆のい集場所として利用されやすい施設の管理者に協力を求め、い集させないための施設の管理改善等の環境づくりを推進するとともに、地域における関係機関・団体が連携を強

化し、暴走行為等ができない道路環境づくり及び公安委員会による交通規制を積極的に行った。また、事前情報の入手に努め、集団不法事案に発展するおそれがあるときは、早期に暴走族と群衆を隔離するなどの措置を講じた。

### (3) 暴走族に対する指導取締りの強化

暴走族に対しては、共同危険行為等の禁止違反を始めとする各種法令を活用した取締りを強力に推進したほか、6月には「暴走族取締り強化期間」を実施した。また、暴走行為に使用された車両等を積極的に押収し、暴走族と車両の分離を図るとともに、不正改造等暴走行為を助長する行為に対しても背後責任の追及を行った。平成23年中の暴走族の検挙状況をみると、前年に比べ総検挙件数は3.6%減少し2万7,553件であった（第1-18表）。

### (4) 暴走族関係事犯者の再犯防止

暴走族関係事犯者の捜査に当たっては、個々の犯罪事実のもとより、組織の実態やそれぞれの被疑者の非行の背景となっている行状、性格、環境等の諸事情を明らかにしつつ、事件の速やかな処理に努めるとともに、グループの解体や暴走族グループから加入者等を離脱させるなど暴走族関係事犯者の再犯防止に努めた。

少年院送致決定を受けた暴走族少年あるいは保護観察に付された暴走族関係事犯少年等の処遇に当たっては、遵法精神のかん養、家庭環境の調整、交友関係の改善指導、暴走族組織からの離脱指導等、再犯・再非行防止に重点を置いた個別処遇に努めた。

第1-18表 暴走族による不法事案の検挙状況

区分	年	19年	20年	21年	22年	23年
総数（件）		34,601	33,215	29,898	28,580	27,553
道路交通法違反		32,139	31,015	27,892	26,508	25,506
うち共同危険行為等禁止違反		288	307	278	240	225
うち騒音関係違反		2,891	2,958	3,035	3,021	3,455
特別法犯		675	501	402	406	380
刑法犯		1,777	1,674	1,582	1,647	1,650
暴力行為等処罰法違反		10	25	22	19	17

注 1 警察庁資料による。

2 「騒音関係違反」とは、道路交通法違反のうち、「近接排気騒音」、「騒音運転等」及び「消音器不備」をいう。

3 「暴力行為等処罰法違反」とは、「暴力行為等処罰二関スル法律違反」をいう。

なお、平成22年に保護観察に付された者のうち、保護観察開始前に暴走族と関係があった者は1,764人である。

さらに、暴走族問題が地域社会に深くかかわる問題であることにかんがみ、都道府県及び市町村に設置されている「暴走族対策会議」の下に、暴走族対策の推進に携わる機関及び団体の代表から構成される「暴走族対策推進幹事会」の設置を働き掛けた。

#### (5)車両の不正改造の防止

不適切な着色フィルムの貼付、消音器の切断・取

り外し等の不正改造車等を排除し、自動車の安全運行を確保するため、「不正改造車を排除する運動」を年間を通じて実施した。特に、平成23年6月を強化月間として、自動車検査のより一層確実な実施に加え、広報活動の一層の推進、関係者への指導徹底、街頭検査の重点化等を行った。

また、道路運送車両法の不正改造行為の禁止及び不正改造車両に対する整備命令に係る規定を的確に運用し、不正改造車の排除に努めた。

## 第6節 救助・救急活動の充実

### 1 救助活動及び救急業務の実施状況

#### (1)概要

##### ア 救助活動の実施状況

平成22年中における全国の救助活動実施状況は、救助活動件数5万5,031件、救助人員5万8,682人であり、前年と比較すると、救助活動件数は1,917件(3.6%)増加しており、救助人員は3,691人(6.7%)増加した(第1-19表)。

##### イ 救急業務の実施状況

平成22年中における全国の救急業務実施状況は、ヘリコプターによる出動件数を含め、546万7,620件で、前年と比較し、34万1,684件(6.7%)増加した。また、搬送人員は、498万2,512人で、前年と比較し、29万6,467人(6.3%)増加した。

また、救急自動車による出動件数は、全国で1日平均1万4,969件、約5.8秒に1回の割合で救急隊が出動し、国民の約26人に1人が救急隊によって搬送

されたことになる。

#### (2)交通事故に対する活動状況

平成22年中の救助活動件数及び救助人員のうち、交通事故に際して救出困難な者が生じた場合に、消防機関が救助活動に当たったものは1万6,585件で、救助人員は2万3,349人となっており、それぞれ全体の30.1%、39.8%を占めた。

また、平成22年中における救急自動車による救急出動件数546万3,682件、搬送人員497万9,537人のうち、交通事故によるものは、それぞれ55万6,569件(10.2%)、56万1,646人(11.3%)となっている(第1-20表)。

救助活動及び救急業務全体に占める交通事故に起因するものの割合は依然として高い水準にあり、事故の種類・態様の複雑多様化に対処するためにも、引き続き救助・救急体制の一層の拡充が必要である。

第1-19表 救助活動件数及び救助人員の推移

年	区分	救助活動件数			救助人員		
		件数	対前年増減率	うち交通事故による件数	人員	対前年増減率	うち交通事故による人員
		件	%	件	人	%	人
平成18年		53,619	-1.8	19,259	56,728	-1.0	26,657
19		52,183	-2.7	17,287	56,039	-1.2	24,449
20		53,295	2.1	15,688	54,231	-3.2	21,445
21		53,114	-0.3	16,310	54,991	1.4	22,360
22		55,031	3.6	16,585	58,682	6.7	23,349

注 消防庁資料による。