

別表 1

## 地域交通安全教育の実施内容

区分	幼 児	児 童	中 学 生	高 校 生	高 齢 者
基本的な心得		交通ルール等の必要性 信号の種類、意味 標識、標示の種類及び 意味 警察官等の指示等に従うこと 道路ではではないこと 登下校時等の外出時の安全	交通事故の発生状況 交通安全対策の概要 交通社会の一員としての自覚 交通事故の責任 交通安全活動への参加	交通事故の発生状況 交通安全対策の概要 交通社会の一員としての自覚 運転者の責任 交通安全活動への参加	高齢者の交通事故の特徴 加齢に伴う身体機能の変化が行動に及ぼす影響 高齢者の安全を確保するために設けられている交通安全施設の現状 交通安全活動への参加
歩行者の心得	基本的な心構え（交通ルールの必要性、ひとり歩きしてはならないこと） 標識・標示の種類及び意味 交通事故の原因となる危険な行動 歩行者の通る所 横断の仕方 踏切の通り方 雨天時に歩く場合	基本的な心得（歩行者の通る所、横断の仕方、踏切の通り方） 雨天時に歩く場合 夜間に歩く場合 幼児、低学年の児童、高齢者及び身体の不自由な人の安全	基本的な心得（歩行者の通る所、横断の仕方、踏切の通り方） 雨天時に歩く場合 夜間に歩く場合 交通ルールの遵守と交通マナーの実践 道路の状況に応じた危険の予測と回避 幼児、児童、高齢者及び身体の不自由な人の安全		加齢に伴う身体機能の変化が歩行に及ぼす影響 電動車いすを用いる場合に注意すべき事項 安全に道路を通行するために習得する必要がある事項
自働合車の心乗得車す	チャイルドシート等を利用し、後部座席に座ること。運転操作の支障になる行動をしないこと。自動車の直前直後を横断しないこと。	チャイルドシート又はシートベルトを着用し、後部座席に座ること。飛び降りたり飛び降りたりしないこと。前後の安全を確かめてからドアを開けること。			シートベルトを着用すること。前後の安全を確認してからドアを開け、左側から降り降りすること。降りた後に自動車の直前直後を横断しないこと。
自転車利用者の心得		自転車に関する基本的な事項（自転車は車の一種で交通ルールを守ること。） 乗ってはならない場合 自転車の点検整備 自転車の正しい乗り方 自転車の通る所 歩行上の注意 交差点の通行方法 歩行者及び他の車両に対する注意 自転車を駐車する場合の注意	自転車の正しい乗り方の実践（幼児時に習得した事項を確実に実践できるようにすること。）	中学生までに習得した事項を再確認し、確実に実践できるようにすること。	加齢に伴う身体機能の変化が自転車の走行に及ぼす影響 乗ってはならない場合 安全に自転車に乗るために習得する必要がある事項
頂知自働て車お等くお聞きして	自動車等に関する基本的な事項（交通事故の衝撃の大きさ） 合図 制動距離 死角及び内輪差の危険	交通事故の衝撃の大きさ、速度と制動距離の関係、死角及び内輪差が発生する原理	自動車等の特性 シートベルトの着用 将来の運転者としての心得		速度と制動距離の関係、死角及び内輪差、合図
二輪運転者の心得			<div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <p>二輪事故の特徴</p> <p>二輪運転者の基本的心得</p> <p>免許所持者に指導すべき事項</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 服装の点検</li> <li>・ 車種の選定</li> <li>・ 運転姿勢</li> <li>・ カーブの運転方法</li> <li>・ ブレーキのかけ方</li> <li>・ バランス走行</li> <li>・ 二輪車の運転に関する法令の規定</li> <li>・ 具体的な場合を設定して行う危険の予測と回避</li> <li>・ 四輪車についての理解</li> </ul> </div>		
転自動車等の心得					加齢に伴う身体機能及び運転技能の変化を客観的に認識させること。高齢者の運転者に対する運転免許制度の特例、高齢運転者標識等
場交通の事故措置の	現場に居合わせた人に助けを求めること。 交通事故に遭ったことを保護者に知らせること。	自分の名前等を現場に居合わせた人に伝えること。 医師の診断を受けること。 警察に110番通報する要領	交通事故に遭った場合の対応 心急救護処置の必要性とその手順	交通事故を起こした場合に現場でとるべき措置及び警察への報告義務	医師の診断を受けること、応急措置の手順、二次事故の防止措置、警察への報告
保護者に対する交通安全教育	一人歩きさせない 日常生活の中で交通ルールを教える 保護者が手本となる 幼児が安全に道路を通行するために必要な事項 幼児が安全に自動車に乗車するために必要な事項 幼児が交通事故に遭った場合の措置	道路で遊ばせない 日常生活の中で交通ルールを教える 児童が安全に道路を通行するために必要な一般的事項 児童が歩行者として安全に道路を通行するために必要な事項 児童が安全に自転車を利用するために必要な事項 児童が安全に自動車に乗車するために必要な事項 児童が交通事故に遭った場合の措置			
全指導	高齢者に対する交通安全				高齢者に係る交通事故の発生状況 加齢に伴う身体機能の変化が交通行動に及ぼす影響 安全な道路の通行・横断の仕方 夜間外出時の明るい色の服装の奨励、反射材の着装

区分	成人	その他の者
歩行者等	<p>歩行者の心得            (歩行者が当事者である事故の発生原因、反射材の効果、道路横断等における幼児・児童・高齢者・目の見えない人及び身体の不自由な人の保護)</p> <p>自転車利用者の心得            (自転車利用者が当事者である事故の発生原因等、反射材の効果、歩道・路側帯を通行する場合の歩行者に対する配慮)</p> <p>自動車等について知っておくべき事項            (自動車等の特性及び合図、シートベルト着用の被害軽減効果)</p>	<p>対象者の年齢、主な通行態様等その特性に応じ、前記実施内容から抽出して実施する。</p>
四輪運転者	<p>運転に関する基本的事項の再教育</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 自動車の点検                (点検要領、装備品の取扱い)</li> <li>・ 運転姿勢、装置の操作等</li> <li>・ ブレーキのかけ方</li> <li>・ 運転方法の基本</li> <li>・ 交通事故や故障の場合の措置</li> <li>・ 交通事故の発生状況等</li> <li>・ 危険の予測と回避                具体的な場面を設定して行う危険の予測と回避</li> <li>・ 道路を通行する他の者の特性</li> <li>・ 横滑りの危険性</li> <li>・ 状況に応じた運転能力の向上</li> <li>・ 夜間の運転                (夜間における道路及び交通の状況、蒸発現象、眩惑)</li> <li>・ 雨天時の運転</li> <li>・ 雪道等の運転</li> <li>・ 霧の場合の運転</li> <li>・ 高速道路での運転</li> <li>・ 安全運転に必要な科学的知識の習得</li> <li>・ 性格と運転の関係</li> <li>・ 人間の生理と運転の関係</li> <li>・ 自動車に働く自然の力                (摩擦力、遠心力、衝撃力)</li> <li>・ 交通事故の発生原因等</li> <li>・ 運転適正指導及び運転技能指導</li> <li>・ 運転適正指導</li> <li>・ 運転技能指導</li> </ul>	
二輪運転者	<p>運転に関する基本的事項の再教育</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 服装の点検</li> <li>・ 車種の選定</li> <li>・ 運転姿勢</li> <li>・ カーブにおける運転方法</li> <li>・ ブレーキのかけ方</li> <li>・ バランス走行</li> <li>・ 二輪車の運転に関する道路交通法等の法令の規定</li> <li>・ 危険の予測と回避                具体的な場面を設定して行う危険の予測と回避</li> <li>・ 四輪車についての理解</li> </ul>	
業務用自動車運転者	<p>貨物自動車運転者</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 一般的な事項               <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 業務用自動車を運転する場合に留意すべき事項</li> <li>・ 運転計画及び運行に関する計画の作成及び活用</li> <li>・ 安全運転管理者等の役割の理解等</li> </ul> </li> <li>・ 貨物自動車を運転する場合に留意すべき事項               <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 死角、内輪差等の確認等</li> <li>・ 正しい積み方</li> <li>・ 過積載の危険性</li> <li>・ 下り坂での留意事項</li> <li>・ 危険の予測と回避</li> </ul> </li> </ul> <p>乗用自動車運転者</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 一般的な事項               <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 業務用自動車を運転する場合に留意すべき事項</li> <li>・ 運転計画及び運行に関する計画の作成及び活用</li> <li>・ 安全運転管理者等の役割の理解等</li> </ul> </li> <li>・ 乗用自動車を運転する場合に留意すべき事項               <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 死角、内輪差等の確認等</li> <li>・ 乗車人員の安全の確保</li> <li>・ 安全な乗降場所の選択及びドアの開閉への配慮</li> <li>・ 地理への精通等</li> <li>・ 危険の予測と回避</li> </ul> </li> </ul>	