

第12次新潟市交通安全計画中間案からの主な変更点

資料7-1

| 頁 | 第12次新潟市交通安全計画（案） ※パブリックコメント実施後 | 第12次新潟市交通安全計画（中間案） | 変更点 | 所管課 |
|---------------------|---|--|---|-------|
| 第1部 総論 | | | | |
| 第2章 交通事故の推移と現状 | | | | |
| 3 ～ 8 | 1 本市の交通事故の推移 2 本市の交通事故の現状 | 1 本市の交通事故の推移 2 本市の交通事故の現状 | ○交通事故発生状況の更新 ○各項目の発生現状、グラフデータの更新 | 市民生活課 |
| 第3章 交通安全計画における課題と目標 | | | | |
| 9 ～ 14 | 1 重点課題 2 その他の課題 3 第12次新潟市交通安全計画の目標 交通事故死者数（24時間死者数）を、 <u>55人以下（平均11人/年）</u> | 1 重点課題 2 その他の課題 3 第11次新潟市交通安全計画の目標 交通事故死者数（24時間死者数）を、 60人以下（平均12人/年） | ○交通事故の発生状況、数値の更新 ○目標数値の修正 令和7年の交通事故件数が確定したため、死者数の目標を再設定 | 市民生活課 |
| 第2部 分野別の施策 | | | | |
| 第1章 道路交通環境の整備 | | | | |
| 24 | 6 その他の交通環境の整備 <u>(5) 冬季道路交通の確保</u> <u>ア 効率的な除排雪等の実施</u> <u>冬季における安全な道路交通を確保するため、道路除雪計画に基づき、消融雪施設を併用した除排雪及び凍結防止散布作業を実施します。</u> <u>イ 関係機関との協力体制の確立</u> <u>関連する道路管理者や交通管理者などと連携し、降積雪情報はもとより、除排雪作業状況、通行規制等について、情報の収集・伝達・共有を行い、相互の除雪応援体制の強化を図ります。</u> <u>ウ 冬季道路情報の提供の充実</u> <u>大雪が予想される場合は、市民、道路利用者に対し、市ホームページやSNS等、様々な媒体を活用して、降雪状況や除雪作業状況などについての情報提供とあわせ、市民に対して出控えなどの行動変容を促すことにより、交通渋滞や交通事故の抑制に努めます。</u> | | ○パブリックコメントを受けて、冬季間特有の安全確保について記載を追加 | 土木総務課 |

| 頁 | 第12次新潟市交通安全計画（案） ※パブリックコメント実施後 | 第12次新潟市交通安全計画（中間案） | 変更点 | 所管課 |
|-----------------|---|---|-------------------------------------|-------|
| 第2章 交通安全思想の普及徹底 | | | | |
| 31 | 2 交通安全に関する普及啓発活動の推進 <u>(8) 特定小型原動機付自転車を始めとする小型モビリティ安全対策の推進</u> <u>特定小型原動機付自転車を始めとする小型モビリティに関する交通ルールや安全利用のため、関係機関や関係事業者等と連携して、基本的な交通ルールの周知や交通安全教育を推進します。</u> | | ○県の計画案に基づいて、小型モビリティ安全対策の推進について記載を追加 | 市民生活課 |
| 33 | 3 効果的な交通安全教育・啓発の推進 (5) 高齢運転者対策の推進 …自主返納後、 <u>運転経歴証明書の提示による区バスの運賃半額などの支援</u> について、各種機会を活用した… | 3 効果的な交通安全教育・啓発の推進 (5) 高齢運転者対策の推進 …自主返納に伴う支援事業について、各種機会を活用した… | ○パブリックコメントを受けて、運転免許返納後の支援事業について修正 | 市民生活課 |