## 町田市交通安全推進協議会委員・幹事名簿

任期 ~ 2024年3月31日

|     |     |        | 住 期 ~ 2024年3月31日                 |
|-----|-----|--------|----------------------------------|
| No. | 役職名 | 氏 名    | 選出団体名                            |
| 1   | 会長  | 若林 章喜  | 町田市議会                            |
| 2   |     | 中川 幸太郎 | 町田市議会                            |
| 3   |     | 小池 照美  | 警視庁町田警察署交通課                      |
| 4   |     | 中原 幹   | 警視庁南大沢警察署交通課                     |
| 5   | 副会長 | 中川 森明  | 町田交通安全協会                         |
| 6   |     | 上栗 清信  | 南大沢交通安全協会                        |
| 7   |     | 塚原 輝浩  | 東京都南多摩東部建設事務所                    |
| 8   |     | 鈴木 悟   | 町田商工会議所                          |
| 9   |     | 青山 高博  | 町田市商店会連合会                        |
| 10  |     | 服部 知行  | 町田市町内会·自治会連合会                    |
| 11  |     | 甲斐 種千代 | 町田市老人クラブ連合会                      |
| 12  |     | 山岸 喜一郎 | 町田市私立幼稚園協会                       |
| 13  |     | 朝倉 寛喜  | 町田市法人立保育園協会                      |
| 14  |     | 小澤 新也  | 町田市公立小学校長会                       |
| 15  |     | 岩田 哲生  | 町田市公立中学校長会                       |
| 16  |     | 矢野 哲也  | 町田B. T. D協議会                     |
| 17  |     | 細谷 敏行  | 神奈川中央交通株式会社 町田営業所                |
| 18  |     | 秋山 浩史  | 小田急バス株式会社 新百合ヶ丘営業所               |
| 19  |     | 山崎 龍男  | 一般社団法人 東京ハイヤー・タクシー協会 三多摩支部 町田地区会 |
|     |     |        |                                  |

#### 幹事

| 氏 名   | 所 属            |
|-------|----------------|
| 大貫 一夫 | 防災安全部長         |
| 岡 真吾  | 防災安全部市民生活安全課長  |
| 深澤 香織 | 道路部道路政策課長      |
| 林 啓   | 道路部道路管理課長      |
| 北川 淳一 | 都市づくり部交通事業推進課長 |
| 高野 徹  | 教育委員会学校教育部学務課長 |

### 事務局

防災安全部市民生活安全課

### 2023年度

### 第2回町田市交通安全推進協議会定例会

日時:2023年8月23日(水)

午後1時~

場所:市庁舎3階 第一委員会室

#### 次第

- 1 報告
  - 2023年上半期 交通事故発生状況について (資料1,2)
- 2 議題

秋の全国交通安全運動について(資料3~6)

3 その他

#### <配付資料>

- 資料 1 2023年上半期 交通事故発生状況【町田警察署】
- 資料2 2023年上半期 交通事故発生状況【南大沢警察署】
- 資料3 秋の全国交通安全運動の実施内容について
- 資料4 町田市における秋の全国交通安全運動に伴う活動について
- 資料 5 町田交通安全協会における秋の全国交通安全運動に伴う活動について
- 資料6-1 南大沢交通安全協会における秋の全国交通安全運動に伴う活動について
- 資料6-2 南大沢交通安全協会における秋の全国交通安全運動実施計画表

## 2023年上半期

# 交通事故発生状況



# 町田警察署 交通課

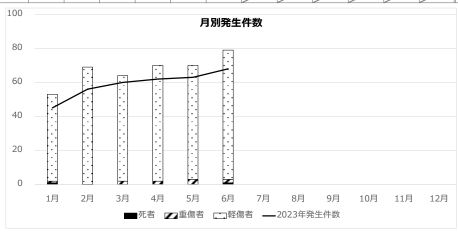
### 町田警察署管内 交通事故発生状況

#### 表1 交通人身事故発生件数

|       | 発生件数 | 死者 | 重傷者 | 軽傷者  |
|-------|------|----|-----|------|
| 2023年 | 354  | 2  | 10  | 393  |
| 2022年 | 478  | 0  | 10  | 509  |
| 前年比   | -124 | 2  | 0   | -116 |

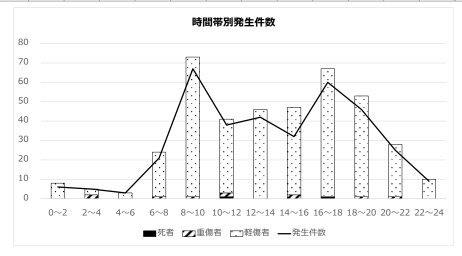
#### 表2 月別発生件数

| -         |     |     |     |    |    |     |    |    |    |     |     |     |      |
|-----------|-----|-----|-----|----|----|-----|----|----|----|-----|-----|-----|------|
|           | 1月  | 2月  | 3月  | 4月 | 5月 | 6月  | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 計    |
| 2023年発生件数 | 45  | 56  | 60  | 62 | 63 | 68  |    |    |    |     |     |     | 354  |
| 2022年発生件数 | 86  | 79  | 87  | 70 | 70 | 86  |    |    |    |     |     |     | 478  |
| 前年比       | -41 | -23 | -27 | -8 | -7 | -18 |    |    |    |     |     |     | -124 |
| 死者        | 1   | 0   | 0   | 0  | 0  | 1   |    |    |    |     |     |     | 2    |
| 重傷者       | 1   | 0   | 2   | 2  | 3  | 2   |    |    |    |     |     |     | 10   |
| 軽傷者       | 51  | 69  | 62  | 68 | 67 | 76  |    |    |    |     |     |     | 393  |



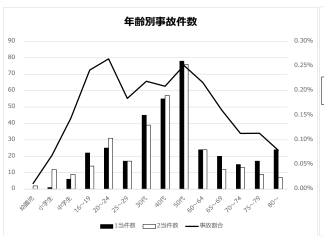
#### 表3 時間帯別発生件数

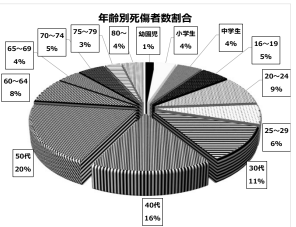
| 時間帯  | 0~2 | 2~4 | 4~6 | 6~8 | 8~10 | 10~12 | 12~14 | 14~16 | 16~18 | 18~20 | 20~22 | 22~24 | 計   |
|------|-----|-----|-----|-----|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|
| 発生件数 | 6   | 5   | 3   | 21  | 67   | 38    | 42    | 32    | 60    | 46    | 25    | 9     | 354 |
| 死者   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0    | 1     | 0     | 0     | 1     | 0     | 0     | 0     | 2   |
| 重傷者  | 0   | 2   | 0   | 1   | 1    | 2     | 0     | 2     | 0     | 1     | 1     | 0     | 10  |
| 軽傷者  | 8   | 3   | 3   | 23  | 72   | 38    | 46    | 45    | 66    | 52    | 27    | 10    | 393 |



#### 表4 年齢層別発生件数

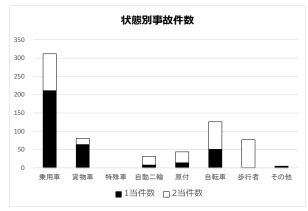
|     |        | 幼園児    | 小学生    | 中学生    | 16~19  | 20~24  | 25~29  | 30代    | 40代    | 50代    | 60~64  | 65~69  | 70~74  | 75~79  | 80~    | その他 | 計       |
|-----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----|---------|
| 23. | 4管内人口  | 17,834 | 18,965 | 10,415 | 14,897 | 21,176 | 18,477 | 38,362 | 53,597 | 61,361 | 22,189 | 19,944 | 24,807 | 22,949 | 39,278 |     | 384,251 |
| =   | 事故割合   | 0.01%  | 0.07%  | 0.14%  | 0.24%  | 0.26%  | 0.18%  | 0.22%  | 0.21%  | 0.25%  | 0.22%  | 0.16%  | 0.11%  | 0.11%  | 0.08%  |     | 0.18%   |
| 事   | 1当件数   | 0      | 1      | 6      | 22     | 25     | 17     | 45     | 55     | 78     | 24     | 20     | 15     | 17     | 24     | 5   | 354     |
| 故件  | 2当件数   | 2      | 12     | 9      | 14     | 31     | 17     | 39     | 57     | 76     | 24     | 12     | 13     | 9      | 7      | 32  | 354     |
| 数   | 1.2当合計 | 2      | 13     | 15     | 36     | 56     | 34     | 84     | 112    | 154    | 48     | 32     | 28     | 26     | 31     | 37  | 708     |
| 死   | 死者     | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 1      | 0      | 1      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0   | 2       |
| 傷   | 重傷者    | 0      | 0      | 0      | 2      | 1      | 0      | 1      | 1      | 3      | 2      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0   | 10      |
| 者   | 軽傷者    | 6      | 15     | 18     | 18     | 36     | 25     | 45     | 63     | 77     | 28     | 16     | 19     | 11     | 16     | 0   | 393     |
| 数   | 計      | 6      | 15     | 18     | 20     | 37     | 25     | 46     | 65     | 80     | 31     | 16     | 19     | 11     | 16     | 0   | 405     |





#### 表5 状態別発生件数

|    |        | 乗用車 | 貨物車 | 特殊車 | 自動二輪 | 原付 | 自転車 | 歩行者 | その他 | 物件等 | 計   |
|----|--------|-----|-----|-----|------|----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 事  | 1当件数   | 211 | 64  | 0   | 8    | 14 | 51  | 1   | 5   | 0   | 354 |
| 故件 | 2当件数   | 101 | 17  | 0   | 23   | 30 | 75  | 76  | 0   | 32  | 354 |
| 数  | 1.2当合計 | 312 | 81  | 0   | 31   | 44 | 126 | 77  | 5   | 32  | 708 |
| 死  | 死者     | 0   | 0   | 0   | 0    | 0  | 1   | 1   | 0   | 0   | 2   |
| 傷  | 重傷者    | 0   | 0   | 0   | 3    | 3  | 3   | 1   | 0   | 0   | 10  |
| 者  | 軽傷者    | 129 | 16  | 0   | 26   | 34 | 108 | 80  | 0   | 0   | 393 |
| 数  | 計      | 129 | 16  | 0   | 29   | 37 | 112 | 82  | 0   | 0   | 405 |



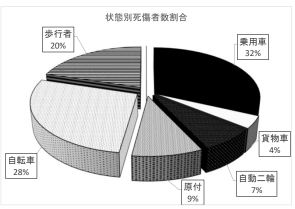


表6 路線別発生件数

| 路線名      | 件数 |    | 死者 | 重傷者 | 軽傷者 |
|----------|----|----|----|-----|-----|
| 国道16号    |    | 11 | 0  | 0   | 13  |
| 国道246号   |    | 6  | 0  | 0   | 9   |
| 町田街道     |    | 35 | 0  | 1   | 36  |
| 鎌倉街道     |    | 16 | 0  | 1   | 18  |
| 鶴川街道     |    | 27 | 1  | 0   | 30  |
| 芝溝街道     |    | 9  | 0  | 0   | 9   |
| 成瀬街道     |    | 4  | 0  | 0   | 5   |
| 目黒町目黒線   |    | 1  | 0  | 0   | 1   |
| 旧町田街道    |    | 3  | 0  | 0   | 4   |
| 駅前通り     |    | 15 | 0  | 0   | 20  |
| 団地いちょう通り |    | 4  | 0  | 1   | 4   |



<sup>※</sup>事故の状況をわかりやすくするため、道路形状は実際のものと一部異なる場合があります。

<sup>※</sup>全ての交通規制や信号等を表示しているものではありません。

# 2023年上半期

# 交通事故発生状況



# 南大沢警察署

# 交通課

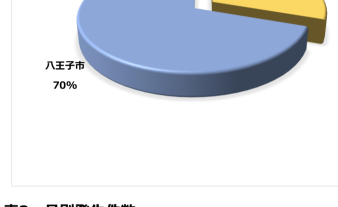
## 南大沢警察署管内 交通事故発生状況

#### 表1 交通人身事故発生件数(南大沢署管内全体)

|          | 発生件数 | 死者  | 重傷者  | 軽傷者 |
|----------|------|-----|------|-----|
| 2023年上半期 | 195  | 0   | 4    | 219 |
| 2022年上半期 | 186  | 1   | 14   | 197 |
| 前年比      | 9    | (1) | (10) | 22  |

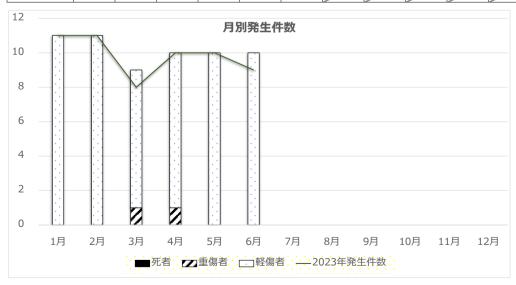
#### 表2 交通人身事故行政区別発生状況(件数)

| 行政区    | 助田市    | 八土子市 | 計   |     |
|--------|--------|------|-----|-----|
| 人身事故件数 | 59     | 136  |     | 195 |
|        | 人身事故件数 | 割合   | 町田市 |     |
|        |        |      | 30% |     |



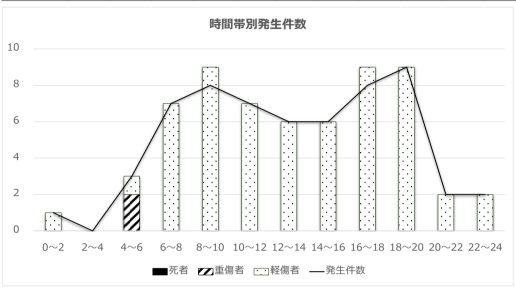
#### 表3 月別発生件数

|           | 1月 | 2月 | 3月  | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 計  |
|-----------|----|----|-----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|
| 2023年発生件数 | 11 | 11 | 8   | 10 | 10 | 9  |    |    |    |     |     |     | 59 |
| 2022年発生件数 | 9  | 5  | 9   | 10 | 3  | 6  |    |    |    |     |     |     | 42 |
| 前年比       | 2  | 6  | (1) | 0  | 7  | 3  |    |    |    |     |     |     | 17 |
| 死者        | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  |    |    |    |     |     |     | 0  |
| 重傷者       | 0  | 0  | 1   | 1  | 0  | 0  |    |    |    |     |     |     | 2  |
| 軽傷者       | 11 | 11 | 8   | 9  | 10 | 10 |    |    |    |     |     |     | 59 |



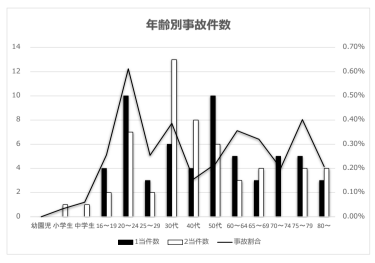
#### 表4 時間帯別発生件数

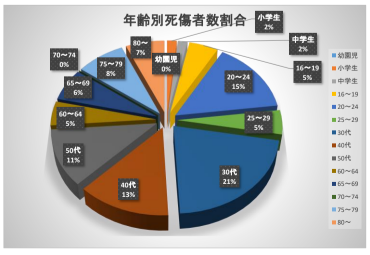
| 時間帯  | 0~2 | 2~4 | 4~6 | 6∼8 | 8~10 | 10~12 | 12~14 | 14~16 | 16~18 | 18~20 | 20~22 | 22~24 | 計  |
|------|-----|-----|-----|-----|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----|
| 発生件数 | 1   | 0   | 3   | 7   | 8    | 7     | 6     | 6     | 8     | 9     | 2     | 2     | 59 |
| 死者   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0    | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0  |
| 重傷者  | 0   | 0   | 2   | 0   | 0    | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 2  |
| 軽傷者  | 1   | 0   | 1   | 7   | 9    | 7     | 6     | 6     | 9     | 9     | 2     | 2     | 59 |



#### 表5 年齢層別発生件数

|     |          | 幼園児   | 小学生   | 中学生   | 16~19 | 20~24 | 25~29 | 30代   | 40代   | 50代   | 60~64 | 65~69 | 70~74 | 75~79 | 80~   | その他 | 計      |
|-----|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|--------|
| 202 | 23.4管内人口 | 2,551 | 2,990 | 1,665 | 2,341 | 2,778 | 1,968 | 4,916 | 7,701 | 7,321 | 2,245 | 2,183 | 2,488 | 2,239 | 3,381 |     | 46,767 |
| ٩   | 事故割合     | 0.00% | 0.03% | 0.06% | 0.26% | 0.61% | 0.25% | 0.39% | 0.16% | 0.22% | 0.36% | 0.32% | 0.20% | 0.40% | 0.21% |     | 0.25%  |
| 事   | 1当件数     | 0     | 0     | 0     | 4     | 10    | 3     | 6     | 4     | 10    | 5     | 3     | 5     | 5     | 3     | 1   | 59     |
| 故件  | 2当件数     | 0     | 1     | 1     | 2     | 7     | 2     | 13    | 8     | 6     | 3     | 4     | 0     | 4     | 4     | 4   | 59     |
| 数   | 1.2当合計   | 0     | 1     | 1     | 6     | 17    | 5     | 19    | 12    | 16    | 8     | 7     | 5     | 9     | 7     | 5   | 118    |
| 死   | 死者       | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0   | 0      |
| 傷   | 重傷者      | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 1     | 0     | 0     | 0     | 0     | 1     | 0   | 2      |
| 者   | 軽傷者      | 0     | 1     | 1     | 3     | 9     | 3     | 13    | 8     | 6     | 3     | 4     | 0     | 5     | 3     | 0   | 59     |
| 数   | 計        | 0     | 1     | 1     | 3     | 9     | 3     | 13    | 8     | 7     | 3     | 4     | 0     | 5     | 4     | 0   | 61     |





#### 表6 状態別発生件数

|    |        | 乗用車 | 貨物車 | 特殊車 | 自動二輪 | 原付 | 自転車 | 歩行者 | その他 | 物件等 | 計  |
|----|--------|-----|-----|-----|------|----|-----|-----|-----|-----|----|
| 事  | 1当件数   | 39  | 10  | 0   | 3    | 2  | 4   | 0   | 1   | 0   | 59 |
| 故件 | 2当件数   | 17  | 3   | 0   | 5    | 4  | 15  | 11  | 0   | 4   | 59 |
| 数  | 1.2当合計 | 56  | 13  | 0   | 8    | 6  | 19  | 11  | 1   | 4   | 62 |
| 死  | 死者     | 0   | 0   | 0   | 0    | 0  | 0   | 0   | 0   | 0   | 0  |
| 傷  | 重傷者    | 0   | 0   | 0   | 0    | 0  | 1   | 1   | 0   | 0   | 2  |
| 者  | 軽傷者    | 19  | 5   | 0   | 5    | 5  | 15  | 10  | 0   | 0   | 59 |
| 数  | 計      | 19  | 5   | 0   | 5    | 5  | 16  | 11  | 0   | 0   | 61 |

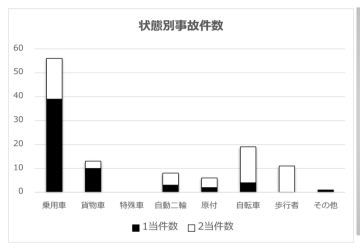




表7 路線別発生件数 南大沢管内(町田市)

| 路線名           | 件数 | 死者 | 重傷者 | 軽傷者 |
|---------------|----|----|-----|-----|
| 町田街道          | 20 | 0  | 1   | 21  |
| 多摩境通り         | 11 | 0  | 1   | 10  |
| 国道16号(バイパス含む) | 1  | 0  | 0   | 1   |
| 多摩ニュータウン通り    | 3  | 0  | 0   | 3   |
| 尾根幹線          | 2  | 0  | 0   | 2   |

### 秋の全国交通安全運動の実施内容について

#### 1 目的

全国交通安全運動は、広く国民に交通安全思想の普及・浸透を図り、交通ルールの遵守 と正しい交通マナーの実践を習慣付けるとともに、国民自身による道路交通環境の改善に 向けた取組を推進することにより、交通事故防止の徹底を図ることを目的とする。

#### 2 期間

2023年9月21日(木)から9月30日(土)までの10日間

#### 3 推進要領

- 【 運動の全国重点 】
  - (1) こどもと高齢者を始めとする歩行者の安全の確保
  - (2) 夕暮れ時と夜間の交通事故防止及び飲酒運転等の根絶
  - (3) 自転車等のヘルメット着用と交通ルール遵守の徹底

#### 【 運動の地域重点 】

- (4)特定小型原動機付自転車(いわゆる「電動キックボード等」)の 交通ルール遵守の徹底
- (5) 二輪車の交通事故防止

#### 4 主催機関

町田市、警視庁町田警察署、警視庁南大沢警察署、町田交通安全協会、南大沢交通安全協会、各関係機関・団体

## 町田市における 秋の全国交通安全運動に伴う活動について

#### 1 広報活動

- (1) 広報まちだ及び町田市ホームページへの記事を掲載。
- (2) 市内10箇所の歩道橋等に「全国交通安全運動実施中」の横断幕を設置。

| No. | 設置場所        | No. | 設置場所        |
|-----|-------------|-----|-------------|
| 1   | 原町田歩道橋      | 6   | 今井谷戸横断歩道橋   |
| 2   | 新金森横断歩道橋    | 7   | 鶴川団地一号橋     |
| 3   | 鶴間横断歩道橋     | 8   | 忠生小学校前横断歩道橋 |
| 4   | 町田第四小学校前歩道橋 | 9   | 矢部歩道橋       |
| 5   | 木曽歩道橋       | 10  | 小山小学校前歩道橋   |

- (3) 市庁舎に「全国交通安全運動実施中」の懸垂幕を掲示。
- (4) 庁用車約100台に「全国交通安全運動実施中」の交通安全啓発ボディパネルを掲示。
- (5) 青色回転灯を装備した車両で、音声による広報及びパトロール活動を実施。

#### 2 啓発活動 ※8月14日時点

- (1) 警察や交通安全協会と協働し、以下の場所で啓発活動を実施。
- ○交通安全イベント
- 9月9日(土) 町田GIONスタジアム
- ○交通安全教室
- ・9月18日(月・祝) 二輪車安全運転実技教室(町田ドライヴィングスクール)
- (2) 東急リバブル株式会社と協働し、町田駅近隣店舗のスクリーンを活用して交通事故防止のための注意喚起スライドを上映。
  - ・9月21日(木)~9月30日(土) 東急リバブル株式会社 町田センター

## 町田交通安全協会における 秋の全国交通安全運動に伴う活動について

1. 期間中、主要交差点7カ所に交通監視テントを張り、交通安全協会の制服を着用しての街頭活動を実施します。交通監視テント直近においては、安全協会幹部、警察署幹部によるチラシ配付等の短時間キャンペーンも実施します。

| No. | 設 置 箇 所           | 交通安全協会担当支部 |
|-----|-------------------|------------|
| 1   | 原町田5丁目交差点 (町田街道)  | 第1支部       |
| 2   | 町谷原交差点 (町田街道)     | 南第1支部      |
| 3   | 成瀬センター前交差点 (成瀬街道) | 南第2支部      |
| 4   | 高ヶ坂交差点 (成瀬街道)     | 南第3支部      |
| 5   | 旭町交差点 (町田街道)      | 第3支部       |
| 6   | 真光寺十字路交差点 (鶴川街道)  | 鶴川第1支部     |
| 7   | JA町田市アグリハウス鶴川店前   | 鶴川第2支部     |

2. 広報車による「交通安全広報」を実施します。毎日、午前と午後の2回、2台の車両を運行して行います。また、交通少年団と共に、反射材の促進等の交通安全啓発活動を行います。

### 南大沢交通安全協会における 秋の全国交通安全運動に伴う活動について

(運動期間) 9月21日(木)から9月30日(土)まで

団体名 南大沢交通安全協会

|                  |  | 団体名 南大沢交通安全協会  |  |  |
|------------------|--|--|--|--|
| 項目               |  | 主 な 内 容  |  |  |
| 推進事項             | <ul> <li>(1) こどもと高齢者を始めとする歩行者の安全の確保</li> <li>(2) 夕暮れ時と夜間の交通事故防止及び飲酒運転等の根絶</li> <li>(3) 自転車等のヘルメット着用と交通ルール遵守の徹底</li> <li>(4) 特定小型原動機付自転車(いわゆる「電動キックボード等」)の交通ルール遵守の徹底</li> <li>(5) 二輪車の交通事故防止</li> </ul> |  |  |  |
| 行事               | <ul> <li>・ 出陣式(9/21)</li> <li>・ トラックストップ作戦(9/22)</li> <li>・ 交通安全キャンペーン(9/23)</li> <li>・ 二輪車ストップ作戦(9/26)</li> <li>・ 自転車対策(9/27)</li> <li>・ 高齢者交通安全キャンペーン(9/29)</li> </ul>                               |  |  |  |
| 具体的活動            | <ul><li>・ 各支部の交通指導員を中心とする街頭活動</li><li>・ 各種交通安全キャンペーン</li><li>※ 各種キャンペーン・交通安全イベント等については、南大沢警察署と連携を取り効果的に実施する。</li></ul>   |  |  |  |
| 広 報 用 品 名        | 部(回・個)数  | 主 な 内 容  |  |  |
| パンフレット・チラシ       | リーフレット(180 部)<br>ポスター(350 部)<br>チラシ(43000 部)   | リーフレット・ポスター・チラシ 配布<br>①支部<br>②運輸部・安管部各事業所<br>③各家庭(新聞折り込み)  |  |  |
| 活 動 拠 点<br>立 看 板 | 26<br>(町田2)  | 「全国交通安全運動推進本部」の<br>立看板を拠点のテント脇に設置<br>①小山支部: 久保が谷戸交差点<br>(町田すみれ幼稚園)<br>②相原支部: 坂下交差点<br>(16号バイパス高架下) |  |  |
| そ の 他            | り行い実施する。   | は、コロナウイルス感染防止対策をしっか<br>笛の吹鳴については、フェイスシールドを<br>合図灯を使用する。)   |  |  |

## 南大沢交通安全協会における秋の全国交通安全運動実施計画表 資料6-2

| 日       | 曜日       | 時間                                | 行事          | 場所             | 内容                            | 担当部 |
|---------|----------|-----------------------------------|-------------|----------------|-------------------------------|-----|
| 9/21    | 木        | 11:15~11:45                       | 南大沢安協出陣式    | 中郷公園           | 出陣式                           | 全体  |
| 9/22    | <b>△</b> | ①7:30~8:30 (八)<br>②9:00~14:00 (町) | 街頭活動        | 管内26か所         | 歩行者(児童)保護誘<br>導活動             | 各支部 |
| 9/ 22   | 並        | 13:00~14:00                       | トラックストップ作戦  | 坂下交差点          | 交通安全普及啓発活動                    | 全体  |
| 9/23    | +        | ①7:30~8:30 (八)<br>②9:00~14:00 (町) | 街頭活動        | 管内26か所         | 歩行者(児童)保護誘<br>導活動             | 各支部 |
| 3/23    | <u></u>  | 14:00~15:00                       | ピーポ君の交通安全教室 | 北野駅前           | 交通安全教室及び普及<br>啓発活動            |     |
| 9/24    | 日        | ①7:30~8:30 (八)<br>②9:00~14:00 (町) | 街頭活動        | 管内26か所         | 歩行者(児童)保護誘<br>導活動             | 各支部 |
| 9/25    | 日        | ①7:30~8:30 (八)<br>②9:00~14:00 (町) | 街頭活動        | 管内26か所         | 歩行者(児童)保護誘<br>導活動             | 各支部 |
| 37 20   | )1       | 10:00~11:00                       | 高齢者実技教室     | 八王子中央自動車<br>学校 | 高齢者に対する歩行種<br>シミュレーター・電動      |     |
| 9/26    | J.       | ①7:30~8:30 (八)<br>②9:00~14:00 (町) | 街頭活動        | 管内26か所         | 歩行者(児童)保護誘<br>導活動             | 各支部 |
| 3/20    | ,        | 14:00~15:00                       | 二輪車ストップ作戦   | 片倉高校前          | 二輪車交通事故防止対<br>策               | 本部  |
| 9/27    | 7        | ①7:30~8:30 (八)<br>②9:00~14:00 (町) | 街頭活動        | 管内26か所         | 歩行者(児童)保護誘<br>導活動             | 各支部 |
| 9/21    | $\wedge$ | 14:00~15:00                       | 自転車対策       | 大栗川橋南交差点       | 自転車用ヘルメット着<br>用・ルール周知啓発活<br>動 | 本部  |
| 9/28    | 木        | ①7:30~8:30 (八)<br>②9:00~14:00 (町) | 街頭活動        | 管内26か所         | 歩行者(児童)保護誘<br>導活動             | 各支部 |
| 9/29    | 全        | ①7:30~8:30 (八)<br>②9:00~14:00 (町) | 街頭活動        | 管内26か所         | 歩行者(児童)保護誘<br>導活動             | 各支部 |
| 9/ 49 3 | 並        | 14:00~15:00                       | 高齢者キャンペーン   | 南大沢駅前          | 高齢者に対する反射材<br>直接貼付活動          | 本部  |
| 9/30    | 土        | ①7:30~8:30 (八)<br>②9:00~14:00 (町) | 街頭活動        | 管内26か所         | 歩行者(児童)保護誘<br>導活動             | 各支部 |

| 件 名 自転車用ヘルメット購入費補助事業 |             |       |       |    |     |       |
|----------------------|-------------|-------|-------|----|-----|-------|
| 予算額 (単位:千円)          | a<br>□<br>□ | 国庫支出金 | 都支出金  | 市債 | その他 | 一般財源  |
| 11,016               | 財源内訳        | 0     | 5,000 | 0  | 0   | 6,016 |

#### 【事業の背景・目的】

改正道路交通法(2023 年 4 月 1 日施行)により、全ての自転車利用者についてヘルメットの着用が努力 義務となりました。

警視庁の資料によれば、自転車死亡事故の約 8 割が頭部の損傷が主因で亡くなっていますが、ヘルメットを着用することにより頭部損傷による死者の割合は約4分の1に低減すると言われています。

しかし、市内の自転車利用者のヘルメット着用率は 3.8%\*にとどまっており、着用が進んでいない状況です。大切な市民の命を守るため、市としても自転車用ヘルメットの着用を促進していく必要があります。

※6 月上旬に、収容台数の多い、公営駐輪場4か所(町田駅、鶴川駅、南町田駅、多摩境駅)において調査

#### 【事業の内容】

東京都が 6 月 1 日から開始した、ヘルメットの購入代金を助成する市区町村に対し、助成額の 1/2(1 個あたり上限 1,000 円)を支援する制度を活用し、自転車用ヘルメット購入に係る費用の一部を補助します。

| 対象者              | 申請日現在市内に居住し住民登録をしている方<br>※未成年の場合は、保護者が申請<br>※対象者 1 人につき 1 回の申請に限る   |
|------------------|---|
| 対象経<br>及び<br>補助金 | 安全基準の認証を受けている新品の目転車用へルメット購入費用のつち 2,000 円<br>  ※購入会額が 2,000 円未満の場合は   購入会額分  |
| 補助要              | <mark>牛</mark> 市ホームページに掲載している交通安全動画を視聴すること  |
| 補助件              | 5,000 件<br>※申請期間の前期は 3,000 件(先着順)、後期は 2,000 件(申請多数の場合は抽選)<br>※前期で 3,000 件に達した後の受付分は、後期申請分として扱う  |
| 申請方              | 去 オンライン申請(LINE)または郵送  |
| 申請期              | 前期: 2023 年 10 月 1 日~2023 年 11 月 30 日<br>オンライン申請の場合は、11 月 30 日 23 時 59 分受付分まで<br>郵送による申請の場合は、11 月 30 日到着分まで<br>後期: 2023 年 12 月 1 日~2024 年 1 月 31 日<br>オンライン申請の場合は、1 月 31 日 23 時 59 分受付分まで<br>郵送による申請の場合は、1 月 31 日消印分まで |
| 交付時              | 前期: 2024 年 1 月頃<br>後期: 2024 年 3 月頃  |

#### 【事業費】

自転車用ヘルメット購入費補助金 10,000 千円 郵送料・印刷製本費(通知関係) 1,016 千円

#### 【特定財源】

自転車安全利用促進事業費補助金(都 1/2) 5,000 千円

| 問合せ先 | 防災安全部 市民生活安全課長 岡 | 電話 | 724-4003 |
|------|------------------|----|----------|
|------|------------------|----|----------|