

| 定例会議資料  | 令和7年上半期の交通事故概況について |        |        |        |      |        |        |       |        |     | 令和7年7月30日<br>交通企画課 |
|---|--------------------|--------|--------|--------|------|--------|--------|-------|--------|-----|--------------------|
|   | 1 上半期の交通事故発生状況     |        |        |        |      |        |        |       |        |     |                    |
|   | H28                | H29    | H30    | R1     | R2   | R3     | R4     | R5    | R6     | R7  |                    |
| 件数  | 1044               | 923    | 798    | 757    | 598  | 516    | 440    | 452   | 423    | 371 |                    |
| 死者  | 23                 | 12     | 12     | 12     | 16   | 17     | 14     | 4     | 12     | 10  |                    |
| 負傷者   | 1149               | 1037   | 873    | 831    | 646  | 569    | 470    | 493   | 457    | 397 |                    |
| 2 上半期の事故態様別発生状況（過去5年間とはR2～R6）   |                    |        |        |        |      |        |        |       |        |     |                    |
|   | 県内の事故              |        |        | 歩行者の事故 |      |        | 自転車の事故 |       |        |     |                    |
|   | 件数                 | 死者     | 負傷者    | 件数     | 死者   | 負傷者    | 件数     | 死者    | 負傷者    |     |                    |
| 令和7年  | 371                | 10     | 397    | 39     | 3    | 36     | 73     | 3     | 70     |     |                    |
| 過去5年の平均   | 485.8              | 12.6   | 527.0  | 60     | 3    | 57.5   | 116.2  | 2.2   | 111.6  |     |                    |
| 増減率（%）  | -23.6%             | -20.6% | -24.7% | -35.0% | 0.0% | -37.4% | -37.2% | 36.4% | -37.3% |     |                    |
|   | 高齢者事故              |        |        | 高校生の事故 |      |        | 子供の事故  |       |        |     |                    |
|   | 件数                 | 死者     | 負傷者    | 件数     | 死者   | 負傷者    | 件数     | 死者    | 負傷者    |     |                    |
| 令和7年  | 183                | 6      | 108    | 12     | 0    | 12     | 20     | 0     | 19     |     |                    |
| 過去5年の平均   | 229.4              | 10.2   | 126.2  | 28.6   | 0    | 26.8   | 30.4   | 0     | 30.8   |     |                    |
| 増減率（%）  | -20.2%             | -41.2% | -14.4% | -58.0% | -    | -55.2% | -34.2% | -     | -38.3% |     |                    |
| 3 上半期の交通事故の特徴   |                    |        |        |        |      |        |        |       |        |     |                    |
| (1) 自損単独事故が半数   |                    |        |        |        |      |        |        |       |        |     |                    |
| 死亡事故（10件、10人）のうち車両単独事故が4件で、対向車線にはみ出した正面衝突事故を加えると自損型事故が5件5名と全体の半数を占める。 |                    |        |        |        |      |        |        |       |        |     |                    |
| (2) 自転車事故の死者数が微増  |                    |        |        |        |      |        |        |       |        |     |                    |
| 自転車事故死者の3人は全て高齢者で、全高齢死者6人の半数を占める。                                     |                    |        |        |        |      |        |        |       |        |     |                    |
| (3) 自動車専用道路における正面衝突の死亡事故が続発   |                    |        |        |        |      |        |        |       |        |     |                    |
| センターライン上にワイヤーロープが設置されていない対面通行区間で、昨年9月に続き本年6月にも死亡事故が発生。                |                    |        |        |        |      |        |        |       |        |     |                    |
| 4 今後の取組   |                    |        |        |        |      |        |        |       |        |     |                    |
| (1) 高齢者への自転車対策  |                    |        |        |        |      |        |        |       |        |     |                    |
| ポイントを絞った自転車の交通ルール周知と悪質違反者に対する取締りの強化                                   |                    |        |        |        |      |        |        |       |        |     |                    |
| (2) タイムリーな交通安全施策  |                    |        |        |        |      |        |        |       |        |     |                    |
| 重大交通事故が発生した直後の対策と現場点検によるハード対策の実施                                      |                    |        |        |        |      |        |        |       |        |     |                    |
| (3) 高速道路・自動車専用道路における対策  |                    |        |        |        |      |        |        |       |        |     |                    |
| 電光掲示板等を活用した広報啓発とセンターブロックの設置要請等  |                    |        |        |        |      |        |        |       |        |     |                    |

|   |                        |                    |
|---|------------------------|--------------------|
| 定例会議資料  | 第72回よさこい祭り等に伴う雑踏警備について | 令和7年7月30日<br>警備第二課 |
| <p><b>1 開催日程</b></p> <p>(1) 8月9日(土)</p> <ul style="list-style-type: none"><li>○ よさこい祭り前夜祭(東洋電化中央公園 ※有料観覧)</li><li>○ 第75回高知市納涼花火大会(鏡川湖畔 ※有料観覧)</li></ul> <p>(2) 8月10日(日)、11日(月)</p> <p>よさこい祭り本祭(10競演場、6演舞場)</p> <p>(3) 8月12日(火)</p> <ul style="list-style-type: none"><li>○ よさこい祭り全国大会(東洋電化中央公園、高知城、追手筋、帯屋町)</li><li>○ よさこい祭り後夜祭(東洋電化中央公園 ※有料観覧)</li></ul> <p>(4) 8月13日(水)</p> <p>花火大会予備日</p> <p><b>2 参加チーム及び人数(6月23日現在)</b></p> <p>188チーム(県内120チーム、県外68チーム)</p> <p>踊り子約18,000人(見込み)</p> <p><b>3 雑踏警備の実施</b></p> <p>(1) 署警備本部の設置</p> <p>(2) 警察本部からの支援</p> <p>(3) 主催者との連携と状況に応じた早期の対応</p> <p><b>4 暑熱対策</b></p> <p>(1) 暑熱対策品の活用と水分補給の徹底</p> <p>(2) 避暑場所及び避暑(身体冷却)時間の確保</p> <p>(3) 熱中症のおそれがある時の連絡体制と必要な措置の実施手順の周知</p> |                        |                    |