

安 管 発 号 外
令 和 7 年 6 月 9 日

各 地 区 安 全 運 転 管 理 協 議 会 長
各 地 区 安 全 運 転 管 理 協 議 会 事 務 (局) 長 殿
各 警 察 署 交 通 課 長

愛知県安全運転管理協議会長

安全運転管理者選任事業所の従業員が関与する交通死亡事故発生状況
(令和7年5月末)

平素は、当協議会の業務運営に格別のご理解とご協力をいただき、厚く
お礼申し上げます。
みだしの資料ができましたのでお送りいたします。
今後ともよろしく願いたします。

安全運転管理者選任事業所従業員が関与する交通死亡事故の発生状況
(令和7年5月)

令和7年5月中の発生状況

	管理車両		マイカー		合計	
	件数	人数	件数	人数	件数	人数
令和7年			2	2	2	2
令和6年			1	1	1	1
増減	0	0	1	1	1	1

令和7年1月～5月の発生状況

	管理車両		マイカー		合計	
	件数	人数	件数	人数	件数	人数
令和7年			13	13	13	13
令和6年	1	1	11	11	12	12
増減	-1	-1	2	2	1	1

(参考) 愛知県下の交通死亡事故 44件44人/全国ワースト6位)

全国ワースト順位

①神奈川 59人(+16人) ②東京 54人(-6人) ③大阪 50人(+4人)

④埼玉 49人(+11人) ⑤千葉 47人(-13人)

※ 数値は速報値です。

① 時間別 (件数)

	早 朝	朝	昼	前 夜	中 夜	深 夜	計
	A 4 ~ A 6	A 6 ~ A 9	A 9 ~ P 6	P 6 ~ P 10	P 10 ~ A 0	A 0 ~ A 4	
5月		1		1			2
累 計	1	5		3	1	3	13

② 曜日別 (件数)

曜	日	月	火	水	木	金	土	計
5月					1		1	2
累 計	2		3	1	2	3	2	13

③ 運転者の年齢別 (人数)

年 齢	16~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60以上	計
5月						1		1			2
累 計	1		1	2	1	2	1	1	1	3	13

④ 道路形状別 (件数)

道路形状	交差点			単路		計
	信号有	信号無		直 線	カーブ	
		一停有	一停無			
5月	1				1	2
累 計	3	1	3	5	1	13

⑤ 事故類型別（件数）

事故類型	四輪車×四輪車				二輪車×車両				自転車等×車両				人×車両			車両単独		計
	正面衝突	出合頭	右・左折時	その他	正面衝突	出合頭	右・左折時	その他	正面衝突	出合頭	右・左折時	その他	横断中	背面通行	その他	四輪車	二輪車	
5月					1											1		2
累計		1			1		2	1					3			3	2	13
	1				4				0				3			5		13

⑥ 運転者の使用目的別（人数）

使用目的	勤務中	通 勤		レジャー	他家訪問	飲 食	送 迎	買 物	その他	計
		出勤中	帰宅中							
5月		1	1							2
累 計		7	2	3			1			13

⑦ 当事者（運転者）別（人数）

	A	B	計
5月	1	1	2
累 計	9	4	13

⑧ 重点対策類型（件数）

類 型	歩行者横断中	出合頭	車両単独	正面衝突	計
5月			1	1	2
累 計	3	1	5	1	10

※表のAは事故原因の過失割合が最も重い当事者、
Bは次に重い当事者を示す。

- ※1 安管事業所従業員が歩行中、自転車乗用中及び同乗中は除く。
- ※2 複数の安管事業所従業員が関与する事故は、事故原因の過失割合が最も高い運転者を計上した。

令和7年5月末

安全運転管理者選任事業所従業員が関与する交通死亡事故

(件数(人数))

年	区分	県 下	安全運転管理者選任事業所		
			管理車両	マイカー	計
R 7		44 (44)		13 (13)	13 (13)
R 6		55 (56)	1 (1)	11 (11)	12 (12)
増 減		-11 (-12)	-1 (-1)	2 (2)	1 (1)

安管事業所従業員関連交通死亡事故の特徴

▼時間帯別 (件数)

年	区分	早朝	朝	昼	前夜	中夜	深夜
		A4~A6	A6~A9	A9~P6	P6~P10	P10~A0	A0~A4
R 7		1	5		3	1	3
R 6		3	2	3	3		1

▼運転者の年齢別 (人数)

年齢	区分	R 7	R 6
		16~19	1
20~24			2
25~29		1	2
30~34		2	1
35~39		1	1
40~44		2	2
45~49		1	
50~54		1	
55~59		1	1
60~64		1	
65以上		2	3
計		13	12

▼曜日別 (件数)

年	区分	日	月	火	水	木	金	土
		R 7	2		3	1	2	3
R 6		3		3		2	3	1

▼事故類型別 (件数)

年	区分	歩行者横断	出合頭	車両単独	正面衝突	その他
		R 7	3	1	5	1
R 6		2	2	2	1	5

▼運転者の使用目的別 (人数)

年	区分	勤務	通勤		レジャー	他家訪問	飲食	送迎	買物	他
			出勤	帰宅						
R 7			7	2	3			1		
R 6		1	2	3	3		3			

- ※1 安管事業所従業員が歩行中、自転車乗用中及び同乗中は除く。
- ※2 複数の安管事業所従業員が関与する事故は、事故原因の過失割合が最も高い運転者を計上した。