



交通安全市民会議 ニュース



今年も
猛暑

暑い時期に多発する、漫然運転(ぼんやり運転)による事故を防ごう!



漫然運転をすると、
▼信号・標識を見落とす
▼歩行者の発見が遅れる
▼スピード違反をするおそれ
など、大変危険です!

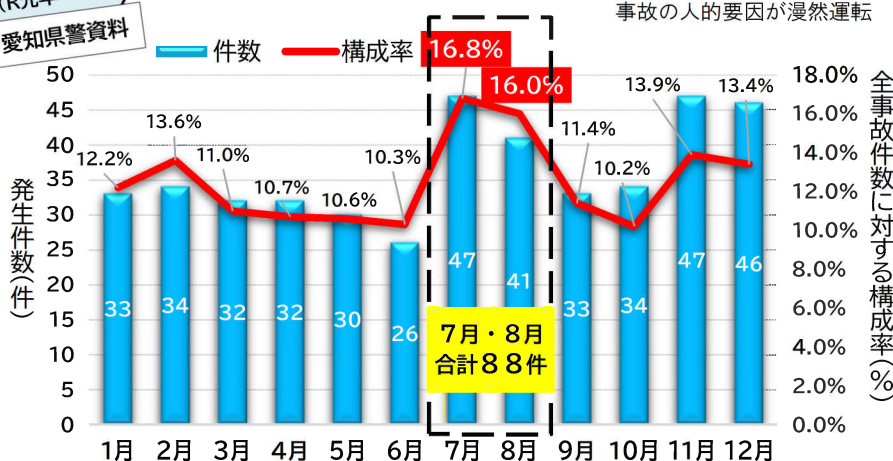
気温が高いだけでも、
体力を消耗します。
夏バテや寝苦しい環境で
の睡眠不足から、漫然運転
につながる恐れがあります。



愛知県内
過去5年
(R元年~5年)
愛知県警資料

《月別 漫然運転(ぼんやり運転)の発生状況》

※一般原付以上の第一当事者(死亡・重傷事故)のうち、
事故の人的要因が漫然運転



漫然運転とは・・・

ぼんやりしたり、考え事をするこ
によって、危険を見落としてしま
う状態の運転のこと。
(内在的前方不注意)

7・8月(88件)の 漫然運転による事故 類型別上位3位

- 追突** 26件(29.5%)
- 車両単独** 18件(20.5%)
- 出合頭** 16件(18.2%)



十分な睡眠

こまめな休憩

体調管理

車内温度を快適に

夏を健やかに過ごし、 漫然運転を防ぎましょう

時間と気持ちに
余裕を

車内での熱中症・脱水症状に注意!

お盆や連休は、高速道路などで渋滞が発生し、
普段よりも長い時間、車内で過ごす機会も増えるでしょう。
実は涼しい車内でも、水分をとらない、直射日光があたる、
エアコンの風により汗が蒸発し体の水分が奪われる、などの
理由で熱中症・脱水症状になるおそれがあります。



車内にいる時も、水分をこまめにとることを心がけ
ましょう。サンシェードを利用するなど、直射日光が
できるだけあたらないよう工夫しましょう。

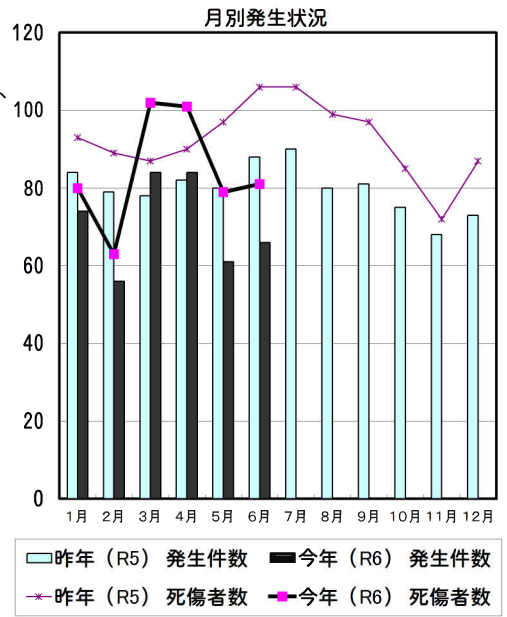
短時間でも車内に子どもや高齢者、ペット
を残さないようにしましょう。



豊田市の交通事故発生状況（令和6年）6月末

		死亡	重傷	軽傷	合計	
6月分	今年	件数	0	1	65	※ 66
		人数	0	1	80	※ 81
	昨年	件数	1	3	84	88
		人数	1	3	102	106
累計	今年	件数	2	7	416	425
		人数	2	7	497	506
	昨年	件数	4	8	479	491
		人数	4	8	550	562

※ 今月分の死亡人数・件数については、統計上の数値ですので、当月の事故の件数等とは必ずしも一致しない



当事者別 死傷者数 *表中の自動二輪車は原付を含む。()書きは死者数。

		歩行者	自転車	自動二輪車	自動車	その他	合計
6月分	今年	8	18	6	49	0	81
	昨年	(1) 9	15	6	76	0	(1) 106
累計	今年	(1) 57	(1) 88	48	312	1	(2) 506
	昨年	(2) 67	(1) 91	(1) 52	352	0	(4) 562

年齢別 死傷者数

		0～15才	16～19才	20～24才	25～64才	65才以上	合計
6月分	今年	12	8	6	48	7	81
	昨年	12	6	7	69	(1) 12	(1) 106
累計	今年	43	(1) 41	46	(1) 319	57	(2) 506
	昨年	40	42	(1) 63	(2) 353	(1) 64	(4) 562



時間別 死傷者数

		4～6時 早朝	6～9時 朝	9～18時 昼	18～22時 前夜	22～24時 中夜	24～4時 深夜	合計
6月分	今年	1	22	48	8	1	1	81
	昨年	1	18	(1) 66	20	1	0	(1) 106
累計	今年	(1) 20	103	(1) 272	90	8	13	(2) 506
	昨年	7	120	(2) 304	(1) 113	10	(1) 8	(4) 562

曜日別 死傷者数

		日	月	火	水	木	金	土	合計
6月分	今年	8	8	12	12	18	6	17	81
	昨年	18	(1) 17	10	19	16	15	11	(1) 106
累計	今年	(1) 54	61	72	96	(1) 94	63	66	(2) 506
	昨年	(1) 61	(1) 84	71	102	91	(2) 92	61	(4) 562

類型別 発生件数

		人対車			車両相互					その他	合計
		横断歩道を横断中	横断歩道以外を横断中	その他	正面衝突	追突	出合頭	右左折時	その他	単独・踏切	
6月分	今年	3	2	2	2	21	13	12	11	0	66
	昨年	2	(1) 1	5	1	40	19	7	12	1	(1) 88
累計	今年	25	6	(1) 20	12	147	103	57	50	(1) 5	(2) 425
	昨年	22	(2) 10	31	10	179	(2) 116	60	55	8	(4) 491

愛知県内の死亡事故ワースト順位

順位	市町村	人数	前年中	現在
第1位	名古屋市	16人	34人	現在
第2位	豊橋市	4人	6人	現在
第2位	岡崎市	4人	9人	現在
第4位	豊田市 他11市	2人	-人	現在

都道府県別死亡事故ワースト順位

順位	都道府県	人数	前年比	現在
第1位	千葉県	72人	+15人	現在
第2位	東京都	69人	+17人	現在
第3位	愛知県	65人	-7人	現在
第4位	兵庫県	54人	+14人	現在
第4位	大阪府	54人	-26人	現在

豊田市小学校区別交通事故一覧表

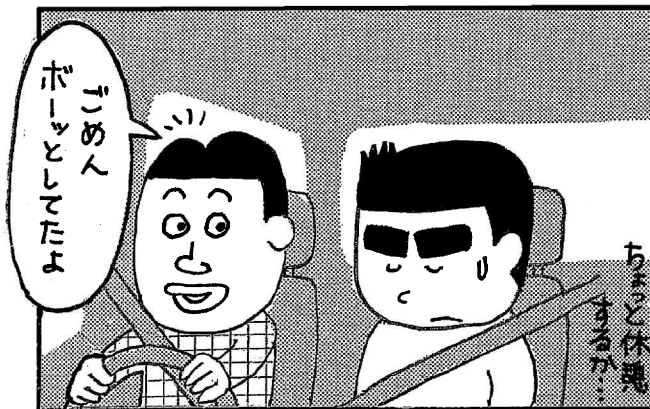
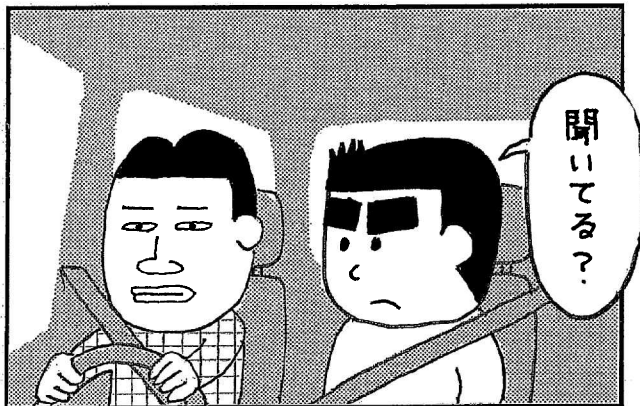
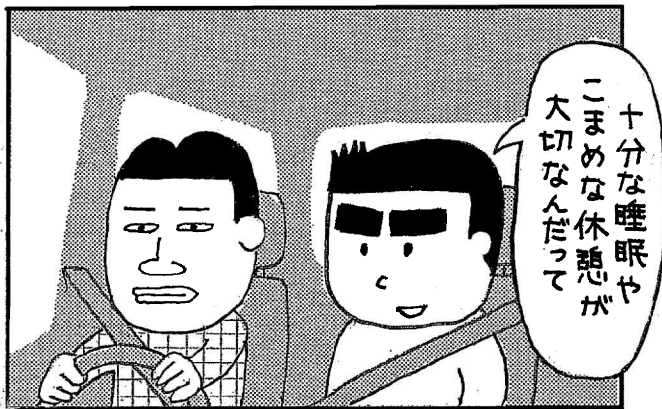
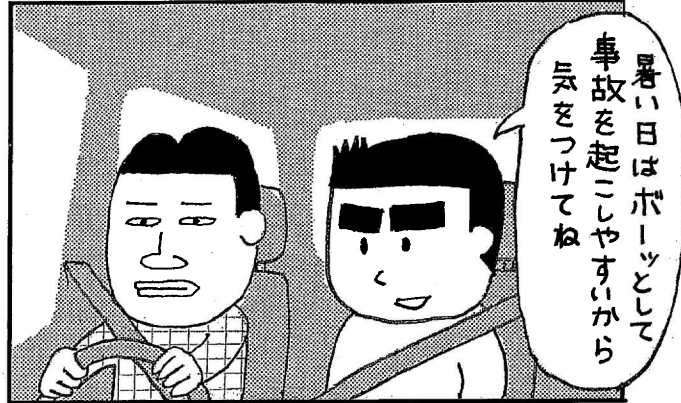
令和6年6月末

	6月中				累計	
	発生件数	死者数	重傷者数	軽傷者数	発生件数	
					今年	昨年
1 青木	3	0	0	3	14	15
2 朝日	2	0	0	2	8	14
3 足助	0	0	0	0	0	1
4 飯野	0	0	0	0	5	4
5 石畳	0	0	0	0	1	0
6 市木	0	0	0	0	7	2
7 五ヶ丘	0	0	0	0	1	2
8 五ヶ丘東	0	0	0	0	0	0
9 稲武	0	0	0	0	0	3
10 井上	1	0	0	1	3	5
11 伊保	4	0	0	4	18	16
12 岩倉	0	0	0	0	2	1
13 畝部	1	0	0	1	7	2
14 梅坪	1	0	0	1	13	16
15 追分	0	0	0	0	1	2
16 大蔵	0	0	0	0	0	0
17 大沼	1	0	0	1	1	0
18 大畑	0	0	0	0	6	3
19 大林	4	0	1	4	12	21
20 小渡	0	0	0	0	0	0
21 小原中部	1	0	0	2	1	0
22 加納	0	0	0	0	7	6
23 上鷹見	0	0	0	0	0	0
24 九久平	0	0	0	0	0	5
25 幸海	0	0	0	0	0	1
26 小清水	4	0	0	4	22	25
27 古瀬間	1	0	0	1	6	6
28 駒場	0	0	0	0	6	7
29 拳母	2	0	0	3	13	18
30 衣丘	1	0	0	1	4	13
31 佐切	0	0	0	0	0	1
32 敷島	0	0	0	0	0	0
33 四郷	0	0	0	0	9	10
34 浄水	2	0	0	2	11	10
35 浄水北	0	0	0	0	1	6
36 新盛	0	0	0	0	2	0
37 寿恵野	3	0	0	3	20	21
38 高嶺	0	0	0	0	17	9

	6月中				累計	
	発生件数	死者数	重傷者数	軽傷者数	発生件数	
					今年	昨年
39 滝脇	0	0	0	0	0	0
40 竹村	0	0	0	0	7	8
41 土橋	2	0	0	2	15	17
42 堤	6	0	0	9	28	38
43 寺部	1	0	0	1	5	3
44 童子山	1	0	0	1	14	17
45 道慈	0	0	0	0	1	1
46 巴ヶ丘	0	0	0	0	0	0
47 豊松	0	0	0	0	0	1
48 中金	0	0	0	0	1	2
49 中山	2	0	0	2	5	7
50 西広瀬	0	0	0	0	1	0
51 西保見	0	0	0	0	0	1
52 根川	4	0	0	6	14	17
53 野見	0	0	0	0	6	6
54 則定	0	0	0	0	0	0
55 萩野	0	0	0	0	1	0
56 花山	0	0	0	0	0	0
57 冷田	0	0	0	0	0	0
58 東広瀬	0	0	0	0	0	0
59 東保見	0	0	0	0	1	2
60 東山	0	0	0	0	1	5
61 平井	0	0	0	0	0	2
62 広川台	1	0	0	1	8	5
63 平和	3	0	0	6	7	9
64 本城	1	0	0	2	2	2
65 前山	2	0	0	3	10	10
66 御蔵	0	0	0	0	1	0
67 御作	0	0	0	0	1	1
68 美山	2	0	0	2	12	11
69 明和	0	0	0	0	0	0
70 元城	3	0	0	4	20	18
71 矢並	0	0	0	0	0	0
72 山之手	2	0	0	2	16	18
73 若園	1	0	0	2	14	18
74 若林東	1	0	0	1	10	13
75 若林西	3	0	0	3	6	14
合計	66	0	1	80	425	491

…累計発生件数上位5校
豊田市、豊田・足助警察署

それ いけ! 安全君 by K太



暑さによる漫然運転(ぼんやり運転)に気をつけよう!