

交 通 事 故 日 報 (第 304 - 61 号)

令和7年10月31日(金曜日)現在確定版

令和7年11月13日
交通総務課

1 交通事故発生状況

区分		発生件数	死者数	負傷者数	うち重傷者数
当 日	本 年	42	1	48	5
	前 年	52	0	60	5
月 間	本 年	総 数	9	1,363	103
	前年同期	1,070	10	1,257	128
	前 年	増 減 数	+ 58	+ 106	- 25
	比 較	増 減 率	+ 5.4	- 10.0	- 19.5
累 計	本 年	総 数	96	12,181	1,074
	前年同期	10,013	108	11,904	1,145
	前 年	増 減 数	+ 118	- 12	+ 277
	比 較	増 減 率	+ 1.2	- 11.1	+ 2.3
1日当たり	月 間	36.4	0.3	44.0	3.3
	累 計	33.3	0.3	40.1	3.5
当日の 死亡事故 発生署		千葉西…(7時34分)四輪対歩行者(高齢者)			

2 県内の交通事故死者数 (人)

区分	死者数			
	当月	累計	前年比	前月
市原	0	6	± 0	1
千葉北	0	5	+ 4	1
高速隊	0	5	+ 3	1
船橋東	0	4	+ 2	1
山武	0	4	+ 2	1
木更津	0	4	+ 1	0
館山	1	4	+ 1	0
船橋	0	4	± 0	0
我孫子	0	4	± 0	0
柏	0	4	- 2	0

※ 死者の多い都道府県 (人)
(順位及び全国数値は 10月31日現在)

順位	区分	死者数		
		当日	累計	前年比
1	東京	0	114	- 2
2	神奈川	3	109	+ 20
3	北海道	0	103	+ 18
4	大阪	0	96	- 1
4	千葉	1	96	- 12
6	埼玉	0	87	+ 3
7	愛知	0	84	- 31
8	兵庫	0	76	- 10
9	福岡	0	69	- 6
10	茨城	0	62	- 14
全 国	本 年	増減数		増減率
	2,005	-	123	- 5.8
前年同期		千葉県 3位		

交通死亡事故抑止年末3か月対策

(令和7年10月1日から同年12月31日までの間)

○ 飲酒運転取締りの強化

飲酒運転は、「絶対しない、させない、許さない。」

○ 高齢歩行者対策の強化

午後5時台の街頭監視の徹底

※ 運転者は早めのライト点灯、歩行者は反射材を着用しましょう。

3 死亡事故の原因となった違反別

()は酒酔い±酒気帯び(基準以上)を示す(自転車・歩行者を除く)。 (件)

違反別	速度超過	酒酔い運転		信号無視	直前右折等	右側通行追越し等	歩行者妨害等	安全運転義務違反				その他	合計	
		一時不停止	左折等					脇見等	運転操作	安全確認他	小計			
本年	1 (2)	2	1 (1)	6	0	1	1	27	28	25	80	4 (3)	96	
前年	1 (3)	3	5	9	0	3	1	27	22	30	79	5 (3)	106	
前年比	±0	(+1)	-1	-4	(+1)	-3	±0	-2	±0	±0	+ 6	- 5	+ 1	- 1 (±0) -10

○夜間事故 55.2 % (96 件中 53 件) (前年 47.2 % 、 106 件中 50 件)

○シートベルト非着用率 39.3 % (28 人中 11 人) (前年 45.9 % 、 37 人中 17 人)

4 警察署別死者数

方面	署別	当月	年累計	前年比
第1	千葉中央	0	3	- 1
	千葉東	0	1	- 1
	千葉西	1	2	- 2
	千葉南	0	0	- 2
	千葉北	0	5	+ 4
	計	1	11	- 2
第2	船橋	0	4	±0
	習志野	0	0	- 2
	八千代	1	1	- 1
	船橋東	0	4	+ 2
	市川	0	3	±0
	行徳	0	1	±0
第3	浦安	1	3	+ 2
	計	2	16	+ 1
	柏	0	4	- 2
	鎌ヶ谷	0	0	- 3
	松戸	0	2	- 3
	松戸東	0	3	+ 3
第4	野田	0	1	- 4
	流山	0	1	- 1
	我孫子	0	4	±0
	計	0	15	-10
	佐倉	0	2	- 2
	四街道	0	1	±0
	成田	0	2	±0

(八)

方面	署 別	当月	年累計	前年比
第4	空 港	0	0	±0
	印 西	1	3	+ 2
	香 取	0	3	+ 1
	計	1	11	+ 1
第5	東 金	2	3	- 1
	銚 子	0	2	+ 2
	旭	1	2	- 3
	匝 璃	0	1	±0
	山 武	0	4	+ 2
第6	計	3	12	±0
	市 原	0	6	±0
	茂 原	0	3	- 5
	い す み	0	0	±0
	勝 浦	0	1	+ 1
	計	0	10	- 4
第7	木 更 津	0	4	+ 1
	君 津	0	3	- 3
	富 津	1	3	- 1
	館 山	1	4	+ 1
	鴨 川	0	2	+ 1
	計	2	16	- 1
高 速	0	5	+ 3	
合 計	9	96	-12	

5 死者の年齢層別

区分	当月			年累計		
	本年	前年	前年比	本年	前年	前年比
年齢層	子供	1	0	+ 1	1	- 1
	若者	2	1	+ 1	12	+ 6
	高齢者	4	5	- 1	45	- 10
	その他	2	4	- 2	38	- 7
	合計	9	10	- 1	96	- 12

6 死者の状態別

歩行者		子供	0	0	±0	0	2	-2
高齢者		2	2	2	±0	19	18	+1
その他		1	0	+1	1	15	15	±0
計		3	2	+1	1	34	35	-1
自転車		子供	1	0	+1	1	0	+1
高齢者		1	0	+1	1	11	8	+3
その他		0	0	±0	1	4	6	-2
計		2	0	+2	1	16	14	+2
二輪車		若者	1	1	±0	8	5	+3
高齢者		0	0	±0	2	4	-2	
その他		0	2	-2	1	8	13	-5
計		1	3	-2	1	18	22	-4
四輪車		若者	1	0	+1	4	1	+3
高齢者		1	3	-2	13	25	-12	
その他		1	2	-1	11	11	±0	
計		3	5	-2	1	28	37	-9
その他		0	0	±0	0	0	±0	
合計		9	10	-1	96	108	-12	

令和7年10月31日現在の交通事故発生状況(確定版)

千葉県警察本部

市町村名	発生件数	死者数	負傷者数	市町村名	発生件数	死者数	負傷者数
千葉市	1,696	11	1,990	横芝光町	36	1	53
習志野市	160	0	171	芝山町	9	0	11
八千代市	305	1	352	東金市	157	0	188
船橋市	777	8	893	大網白里市	72	0	90
鎌ヶ谷市	166	0	181	九十九里町	27	3	28
市川市	643	4	724	茂原市	189	1	244
浦安市	161	3	198	一宮町	30	0	37
松戸市	660	5	759	睦沢町	7	0	7
野田市	337	1	393	長生村	19	0	23
柏市	821	4	940	白子町	11	0	14
流山市	246	1	285	長柄町	7	0	8
我孫子市	141	4	175	長南町	15	2	17
佐倉市	282	1	326	いすみ市	58	0	79
酒々井町	58	0	79	御宿町	9	0	11
八街市	130	1	175	勝浦市	27	0	34
四街道市	103	1	125	大多喜町	16	1	19
成田市	284	1	345	市原市	472	6	593
富里市	104	1	126	木更津市	265	1	334
栄町	12	0	12	袖ヶ浦市	133	3	162
印西市	243	2	298	君津市	116	3	147
白井市	137	1	161	富津市	48	3	56
香取市	92	2	122	館山市	111	2	133
神崎町	3	0	3	南房総市	44	2	55
多古町	17	0	20	鋸南町	9	0	12
東庄町	15	1	15	鴨川市	77	2	94
銚子市	83	2	96	小計	9,863	91	11,712
旭市	78	2	105	高速	268	5	469
匝瑳市	63	1	81	計	10,131	96	12,181
山武市	82	3	113				

表4-2 都道府県別交通事故発生状況（月末）

都道府県		発生件数（速報値）		死者数（確定値）			負傷者数（速報値）		令和7年10月末		
		増減数	増減率	増減数	増減率	順位	増減数	増減率			
北海道	札幌	4,952	-314	-6.0	51	7	15.9	5,727	-531	-8.5	
	函館	489	46	10.4	6	2	50.0	606	65	12.0	
	旭川	595	-12	-2.0	10	-3	-23.1	686	-28	-3.9	
	釧路	562	-88	-13.5	22	5	29.4	643	-77	-10.7	
	北見	194	17	9.6	14	7	100.0	219	3	1.4	
	計	6,792	-351	-4.9	103	18	21.2	3	7,881	-568	-6.7
東北	青森	1,813	4	0.2	21	-18	-46.2	2,210	40	1.8	
	岩手	1,282	170	15.3	32	9	39.1	1,576	205	15.0	
	宮城	2,981	-94	-3.1	30	-9	-23.1	3,629	-89	-2.4	
	秋田	824	28	3.5	25	-2	-7.4	945	27	2.9	
	山形	2,027	25	1.2	17	-6	-26.1	2,433	46	1.9	
	福島	2,782	375	15.6	44	-2	-4.3	3,434	533	18.4	
	計	11,709	508	4.5	169	-28	-14.2	14,227	762	5.7	
東京都		24,815	201	0.8	114	-2	-1.7	1	27,420	248	0.9
関東	茨城	4,932	42	0.9	62	-14	-18.4	10	6,079	-5	-0.1
	栃木	3,336	148	4.6	54	7	14.9	11	3,966	195	5.2
	群馬	7,391	89	1.2	35	-5	-12.5	22	9,104	92	1.0
	埼玉	12,507	-253	-2.0	87	3	3.6	6	14,822	-267	-1.8
	千葉	10,172	114	1.1	96	-12	-11.1	4	12,205	254	2.1
	神奈川	17,367	500	3.0	109	20	22.5	2	19,997	394	2.0
東	新潟	1,980	-199	-9.1	45	0	0.0	15	2,233	-273	-10.9
	山梨	1,628	30	1.9	16	-3	-15.8	42	1,935	-6	-0.3
	長野	3,700	-324	-8.1	34	-13	-27.7	25	4,409	-457	-9.4
	静岡	13,430	-891	-6.2	48	-13	-21.3	13	16,826	-1,227	-6.8
	計	76,443	-744	-1.0	586	-30	-4.9	***	91,576	-1,300	-1.4
中部	富山	1,519	66	4.5	20	2	11.1	37	1,705	38	2.3
	石川	1,464	48	3.4	27	3	12.5	31	1,671	56	3.5
	福井	789	40	5.3	19	-1	-5.0	38	885	33	3.9
	岐阜	2,302	-2	-0.1	43	-5	-10.4	18	2,822	-6	-0.2
	愛知	20,084	282	1.4	84	-31	-27.0	7	23,479	142	0.6
	三重	2,082	-177	-7.8	48	12	33.3	13	2,492	-300	-10.7
	計	28,240	257	0.9	241	-20	-7.7	***	33,054	-37	-0.1
近畿	滋賀	2,168	8	0.4	45	21	87.5	15	2,656	13	0.5
	京都	2,927	-159	-5.2	39	-2	-4.9	19	3,293	-208	-5.9
	大阪	20,284	37	0.2	96	-1	-1.0	4	23,327	-114	-0.5
	兵庫	11,708	-1,014	-8.0	76	-10	-11.6	8	13,747	-1,283	-8.5
	奈良	2,146	138	6.9	18	3	20.0	39	2,616	192	7.9
	和歌山	1,051	-1	-0.1	26	0	0.0	33	1,240	28	2.3
	計	40,284	-991	-2.4	300	11	3.8	***	46,879	-1,372	-2.8
中国	鳥取	448	-57	-11.3	12	3	33.3	47	512	-59	-10.3
	島根	556	-20	-3.5	13	5	62.5	46	624	-27	-4.1
	岡山	3,822	-139	-3.5	35	-11	-23.9	22	4,396	-74	-1.7
	広島	3,407	-187	-5.2	49	-8	-14.0	12	4,038	-255	-5.9
	山口	1,898	170	9.8	28	-12	-30.0	30	2,272	213	10.3
	計	10,131	-233	-2.2	137	-23	-14.4	***	11,842	-202	-1.7
四国	徳島	1,530	76	5.2	18	-8	-30.8	39	1,820	100	5.8
	香川	2,176	-249	-10.3	16	-9	-36.0	42	2,641	-352	-11.8
	愛媛	1,685	-32	-1.9	37	-5	-11.9	20	1,819	-72	-3.8
	高知	664	-91	-12.1	15	-3	-16.7	45	738	-90	-10.9
	計	6,055	-296	-4.7	86	-25	-22.5	***	7,018	-414	-5.6
	計	28,658	-1,691	-5.6	269	-24	-8.2	***	35,251	-2,246	-6.0
合計		233,127	-3,340	-1.4	2,005	-123	-5.8	***	275,148	-5,129	-1.8

注 増減数（率）は、前年同期と比較した値である。