

埼玉県下

高齢者事故

死亡事故(死者数)

確定値:

2026年01月～2026年05月の間

1 高齢者事故発生状況

(1) 人身事故発生状況

	人身事故件数		死者数	負傷者数
		死亡		
2026年	1,548	11	21	1,145
2025年	1,488	11	25	1,130
増減数	60	0	-4	15
増減率	4.0%	0.0%	-16.0%	1.3%

※人身事故件数は第1当事者が高齢者の事故件数

※死者数、負傷者数は高齢者の死者数、負傷者数

(2) 死・負傷者の年別推移

	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年
死者数	31	25	11	25	21
構成率	66.0%	64.1%	28.9%	51.0%	61.8%
負傷者数	1,189	1,219	1,190	1,130	1,145
構成率	15.5%	15.0%	15.4%	15.5%	14.7%

(3) 高齢者が第1当事故の年別推移

	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年
人身事故	1,408	1,576	1,552	1,488	1,548
原付以上	1,371	1,548	1,528	1,468	1,521
死亡事故	10	14	2	11	11
原付以上	7	11	2	9	8

2 高齢者事故の特徴(死亡事故)

(1) 高齢者の月別推移(死者数)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
2026年	5	3	3	4	6							
2025年	6	5	9	3	2	6	1	5	5	5	7	10
増減数	-1	-2	-6	1	4	-6	-1	-5	-5	-5	-7	-10

(4) 年齢層別致死率

	高齢者以外の年齢層			高齢者の年齢層			合計
	15歳以下	16～64歳	小計	65～74歳	75歳以上	小計	
死者		13	13	2	19	21	34
負傷者	482	6,140	6,622	564	581	1,145	7,767
死傷者	482	6,153	6,635	566	600	1,166	7,801
致死率	0.0%	0.2%	0.2%	0.4%	3.2%	1.8%	0.4%

(5) 都道府県順位

順位	都道府県	死者数	全死者数	構成率
1	兵庫	32	53	60.4%
1	愛知	32	56	57.1%
3	茨城	29	48	60.4%
4	東京	25	57	43.9%
5	千葉	24	46	52.2%
8	埼玉	21	34	61.8%
	全国死者	552	988	55.9%

(2) 高齢者の状態別・時間別(死者数)

	0~2	2~4	4~6	6~8	8~10	10~12	12~14	14~16	16~18	18~20	20~22	22~24	合計	昼	夜
四輪車								1					1	1	
構成率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%	0.0%
二輪車		2											2		2
構成率	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%
自転車						4	2		1	1			8	7	1
構成率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	25.0%	0.0%	12.5%	12.5%	0.0%	0.0%	100.0%	87.5%	12.5%
歩行者			1	3	1	1		1	1	1	1		10	5	5
構成率	0.0%	0.0%	10.0%	30.0%	10.0%	10.0%	0.0%	10.0%	10.0%	10.0%	10.0%	0.0%	100.0%	50.0%	50.0%
その他													0		
構成率	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
合計	0	2	1	3	1	5	2	2	2	2	1	0	21	13	8
構成率	0.0%	9.5%	4.8%	14.3%	4.8%	23.8%	9.5%	9.5%	9.5%	9.5%	4.8%	0.0%	100.0%	61.9%	38.1%

(3) 高齢者の年齢層別・状態別(死者数)

	四輪車	二輪車	自転車	歩行者	その他	合計
65~69歳		1	1			2
70~74歳						0
75~79歳		1	4	4		9
80歳以上	1		3	6		10
本年合計	1	2	8	10	0	21
構成率	4.8%	9.5%	38.1%	47.6%	0.0%	100.0%
2025年	4	1	7	13		25
増減数	-3	1	1	-3	0	-4
増減率	-75.0%	100.0%	14.3%	-23.1%	---	-16.0%

(4) 高齢者歩行中・自転車乗用中の自宅からの距離(死者数)

	50m以下	100m以下	500m以下	1km以下	1km超過	調査不能	合計
歩行者	1	2	5	1	1		10
構成率	10.0%	20.0%	50.0%	10.0%	10.0%	0.0%	100.0%
自転車	1		1	1	5		8
構成率	12.5%	0.0%	12.5%	12.5%	62.5%	0.0%	100.0%

(5) 高齢者が第一当事者の状態別(死亡事故)

	歩行者	自転車	二輪車		小計	四輪車	その他	合計
			一般原付	自二車				
2026年		3		1	1	7		11
構成率	0.0%	27.3%	0.0%	9.1%	9.1%	63.6%	0.0%	100.0%
2025年	2			1	1	8		11
構成率	18.2%	0.0%	0.0%	9.1%	9.1%	72.7%	0.0%	100.0%

(6) 高齢者が第一当事者の違反別(死亡事故)

	速度	一停	酒酔	歩妨	信号	ハンドル・ブレーキ操作	前方不注視		安全不確認	動静不注視	優先通行	交差点安全進行	不明その他	歩行者等第1当	合計
							漫然	脇見							
2026年		1		3		2			2			1	2		11
構成率	0.0%	9.1%	0.0%	27.3%	0.0%	18.2%	0.0%	0.0%	18.2%	0.0%	0.0%	9.1%	18.2%	0.0%	100.0%
2025年	1			1	1	1	1				1	1	2	2	11
構成率	9.1%	0.0%	0.0%	9.1%	9.1%	9.1%	9.1%	0.0%	0.0%	0.0%	9.1%	9.1%	18.2%	18.2%	100.0%

(7) 高齢者の違反別(死者数)

ア 歩行者

	信号	通行区分	横断違反				酩酊 徘徊等	その他	違反なし	3当以下	合計
			横断歩道外	斜め横断	直前直後	禁止場所					
2026年					3		3		6	1	10
構成率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	30.0%	0.0%	30.0%	0.0%	60.0%	10.0%	100.0%
2025年					1		2		6		13
構成率	23.1%	0.0%	0.0%	7.7%	7.7%	0.0%	15.4%	0.0%	46.2%	0.0%	100.0%

イ 自転車

	信号	右折	優先通行	一時 不停止	交差点 安全進行	ハンドル・ ブレーキ操作	安全 不確認	前方 不注視	動静 不注視	その他	違反なし	3当以下	合計
2026年					3	1				3	1		8
構成率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	37.5%	12.5%	0.0%	0.0%	0.0%	37.5%	12.5%	0.0%	100.0%
2025年					3					4			7
構成率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	42.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	57.1%	0.0%	0.0%	100.0%

ウ 二輪車

	信号	一時 不停止	前方 不注視	交差点 安全進行	優先通行	ハンドル・ ブレーキ操作	安全 不確認	その他	違反なし	3当以下	合計
2026年		1							1		2
構成率	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	100.0%
2025年									1		1
構成率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%	

エ 四輪車等

	速度	一時 不停止	ハンドル・ ブレーキ操作	前方 不注視	信号	安全 不確認	優先通行	その他	違反なし	3当以下	合計
2026年			1								1
構成率	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
2025年			1		1			1		1	4
構成率	0.0%	0.0%	25.0%	0.0%	25.0%	0.0%	0.0%	25.0%	0.0%	25.0%	100.0%

※「四輪車等」には上記ア～ウ以外の当事者が含まれる。