

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04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	1,270	11	15	929
2025年	1,235	10	23	933
増減数	35	1	-8	-4
増減率	2.8%	10.0%	-34.8%	-0.4%

※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	24	19	7	23	15
構成率	64.9%	67.9%	29.2%	56.1%	57.7%
負傷者数	941	1,006	974	933	929
構成率	15.4%	15.5%	15.9%	15.8%	14.6%

(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	1,143	1,275	1,227	1,235	1,270
原付以上	1,112	1,256	1,207	1,220	1,248
死亡事故	9	9	2	10	11
原付以上	6	7	2	8	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								
2025年	6	5	9	3	2	6	1	5	5	5	7	10
増減数	-1	-2	-6	1	-2	-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		11	11	2	13	15	26
負傷者	366	5,054	5,420	461	468	929	6,349
死傷者	366	5,065	5,431	463	481	944	6,375
致死率	0.0%	0.2%	0.2%	0.4%	2.7%	1.6%	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	愛知	28	47	59.6%
2	茨城	26	39	66.7%
3	兵庫	25	43	58.1%
4	千葉	23	40	57.5%
4	神奈川	23	51	45.1%
9	埼玉	15	26	57.7%
全国死者		458	797	57.5%

(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		1											1		1
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						3	1			1			5	4	1
構成率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	60.0%	20.0%	0.0%	0.0%	20.0%	0.0%	0.0%	100.0%	80.0%	20.0%
歩行者			1	2	1	1		1	1		1		8	4	4
構成率	0.0%	0.0%	12.5%	25.0%	12.5%	12.5%	0.0%	12.5%	12.5%	0.0%	12.5%	0.0%	100.0%	50.0%	50.0%
その他													0		
構成率	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
合計	0	1	1	2	1	4	1	2	1	1	1	0	15	9	6
構成率	0.0%	6.7%	6.7%	13.3%	6.7%	26.7%	6.7%	13.3%	6.7%	6.7%	6.7%	0.0%	100.0%	60.0%	40.0%

(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			2	3		5
80歳以上	1		2	5		8
本年合計	1	1	5	8	0	15
構成率	6.7%	6.7%	33.3%	53.3%	0.0%	100.0%
2025年	3	1	7	12		23
増減数	-2	0	-2	-4	0	-8
増減率	-66.7%	0.0%	-28.6%	-33.3%	---	-34.8%

(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	1	4	1	1		8
構成率	12.5%	12.5%	50.0%	12.5%	12.5%	0.0%	100.0%
自転車				1	4		5
構成率	0.0%	0.0%	0.0%	20.0%	80.0%	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	7		10
構成率	20.0%	0.0%	0.0%	10.0%	10.0%	70.0%	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	2	2	10
構成率	10.0%	0.0%	0.0%	10.0%	0.0%	10.0%	10.0%	0.0%	0.0%	0.0%	10.0%	10.0%	20.0%	20.0%	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		5	8	
構成率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	37.5%	0.0%	37.5%	0.0%	62.5%	100.0%	
2025年					1		2		6	12	
構成率	16.7%	0.0%	0.0%	8.3%	8.3%	0.0%	16.7%	0.0%	50.0%	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					1	1				3			5
構成率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20.0%	20.0%	0.0%	0.0%	0.0%	60.0%	0.0%	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
構成率	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	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%	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	3
構成率	0.0%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	0.0%	33.3%	100.0%

※「四輪車等」には上記ア～ウ以外の当事者が含まれる。