

令和5年1月

交通死亡事故情報

大分県警察本部
交通企画課

目 次

第1 大分県の交通死亡事故発生状況

- 1 月別死者数
- 2 曜日別死者数
- 3 昼夜別死者数
- 4 性別死者数
- 5 年齢別死者数
- 6 時間別死者数
- 7 路線別死者数
- 8 国道別死者数
- 9 道路形状別死者数
- 10 事故類型別死者数
- 11 状態別死者数
- 12 若年者の状態別死者数
- 13 高齢者の状態別死者数
- 14 自動車乗車中のシートベルト着用状況別死者数
- 15 第1当事者の年齢別
- 16 若年者（第1当事者）の状態別
- 17 高齢者（第1当事者）の状態別
- 18 第1当事者の違反別死者数
- 19 第1当事者の通行目的別
- 20 選任事業所別（第1当事者）

第2 過去15年間の年別・月別死者数

第3 市町村別死亡事故0日数

全国・九州の死亡事故発生状況

- 1 全国・九州の死者数
- 2 人口10万人・車両1万台・免許人口10万人当たりの死者数
- 3 九州各県の死者数
- 4 都道府県別交通事故死者数

第5 全国・九州の死亡事故発生状況

第1 大分県の交通死亡事故発生状況

令和5年1月31日現在

1 月別死者数

区分	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
R5	4												4
R4	2												2
増減	2	0											2

2 曜日別死者数

区分	日曜	月曜	火曜	水曜	木曜	金曜	土曜	計
R5			2	1			1	4
R4					1	1		2
増減	0	0	2	1	-1	-1	1	2

3 昼夜別死者数

区分	昼間	夜間	計
R5	2	2	4
R4	2		2
増減	0	2	2

4 性別死者数

区分	男	女	計
R5	3	1	4
R4	2		2
増減	1	1	2

5 年齢別死者数

区分	15歳以下	16～24歳	25～64歳	65歳以上	不明	計
R5			2	2		4
R4				2		2
増減	0	0	2	0	0	2

6 時間別死者数

区分	0～2	2～4	4～6	6～8	8～10	10～12	12～14	14～16	16～18	18～20	20～22	22～24	計
R5				1		1	1		1				4
R4				1		1							2
増減	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2

7 路線別死者数

区分	国道	県道	市町村道	高速	その他	計
R5	2	1	1	0	0	4
R4	1	0	0	0	1	2
増減	1	1	1	0	-1	2

8 国道別死者数

区分	R10	R197	R210	R212	R213	その他	計
R5	1					1	2
R4	1						1
増減	0	0	0	0	0	1	1

15 第1当事者*の年齢別

区分	15歳以下	16～24歳	25～64歳	65歳以上	不明	計
R5	0	0	2	2	0	4
R4	0	0	1	1	0	2
増減	0	0	1	1	0	2

*第1当事者とは、事故における過失割合が重い者をいい、また、過失割合が同程度の場合には怪我の程度が軽い者をいう。

16 若年者（16～24歳）（第1当事者）の状態別

区分	自動車	二輪車	軽車両		歩行者	その他	計
			自転車	その他			
R5	0	0	0	0	0	0	0
R4	0	0	0	0	0	0	0
増減	0	0	0	0	0	0	0

17 高齢者（65歳以上）（第1当事者）の状態別

区分	自動車	二輪車	軽車両		歩行者	その他	計
			自転車	その他			
R5	1	0	0	0	0	0	1
R4	1	0	0	0	0	0	1
増減	0	0	0	0	0	0	0

18 第1当事者の違反別死者数

区分	信号無視	最高速度	安全運転義務違反					その他	計
			ハンドル	ブレーキ	前方	安全	その他		
			操作不適	操作不適	不注意	不確認			
R5	0	0	0	0	0	1	0	3	4
R4	0	0	0	0	0	0	0	2	2
増減	0	0	0	0	0	1	0	1	2

19 第1当事者の通行目的別

区分	業務関係		非業務関係等	計
	業務中	出退勤		
R5	0	3	1	4
R4	0	1	1	2
増減	0	2	0	2

20 選任事業所別（第1当事者）

区分	安全運転管理者		運行管理者	
	発生件数	死者数	発生件数	死者数
R5	1	1	0	0
R4	0	0	0	0
増減	1	1	0	0

年 別 ・ 月 別 死 者 数

令和5年1月31日現在

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
令和5年	4												4
累計	4												4
令和4年	2	2	1	2	6	1	1	3	4	3	3	4	32
累計	2	4	5	7	13	14	15	18	22	25	28	31	32
令和3年	1	6	1	6	1	3	2	1	3	3	6	3	36
累計	1	7	8	14	15	18	20	21	24	27	33	36	36
令和2年	6	4	6	1	4	3	1	2	2	6	6	2	43
累計	6	10	16	17	21	24	25	27	29	35	41	43	43
令和元年	2	0	5	8	4	4	4	2	6	2	2	2	41
累計	2	2	7	15	19	23	27	29	35	37	39	41	41
平成30年	3	1	3	0	4	5	2	3	1	7	2	8	39
累計	3	4	7	7	11	16	18	21	22	29	31	39	39
5年間の平均	2.8	2.6	3.2	3.4	3.8	3.2	2	2.2	3.2	4.2	3.8	3.8	38.2
H30年～R4年 累計	14	13	16	17	19	16	10	11	16	21	19	19	38.2
平成29年	2	2	4	5	4	1	5	6	3	3	4	5	44
累計	2	4	8	13	17	18	23	29	32	35	39	44	44
平成28年	4	0	3	2	5	3	3	2	4	5	3	8	42
累計	4	4	7	9	14	17	20	22	26	31	34	42	42
平成27年	1	1	3	4	3	7	5	8	3	4	3	4	46
累計	1	2	5	9	12	19	24	32	35	39	42	46	46
平成26年	5	4	5	3	5	5	4	5	3	4	5	8	56
累計	5	9	14	17	22	27	31	36	39	43	48	56	56
平成25年	2	10	4	4	6	3	4	6	4	7	4	6	60
累計	2	12	16	20	26	29	33	39	43	50	54	60	60
5年間の平均	2.8	3.4	3.8	3.6	4.6	3.8	4.2	5.4	3.4	4.6	3.8	6.2	49.6
H25年～H29年 累計	14	17	19	18	23	19	21	27	17	23	19	31	49.6
10年間の平均	2.8	3.0	3.5	3.5	4.2	3.5	3.1	3.8	3.3	4.4	3.8	5.0	43.9
H25年～R4年 累計	28	30	35	35	42	35	31	38	33	44	38	50	43.9
平成24年	1	4	4	2	7	2	3	1	4	8	2	2	40
累計	1	5	9	11	18	20	23	24	28	36	38	40	40
平成23年	1	7	4	3	1	4	4	3	5	4	3	6	45
累計	1	8	12	15	16	20	24	27	32	36	39	45	45
平成22年	10	5	2	5	4	5	2	5	5	6	11	5	65
累計	10	15	17	22	26	31	33	38	43	49	60	65	65
平成21年	2	2	2	3	2	1	8	8	3	8	5	8	52
累計	2	4	6	9	11	12	20	28	31	39	44	52	52
平成20年	6	3	7	6	10	7	9	6	5	3	9	6	77
累計	6	9	16	22	32	39	48	54	59	62	71	77	77
15年間の平均	3.2	3.4	3.6	3.6	4.4	3.6	3.8	4.1	3.7	4.9	4.5	5.1	47.9
H20年～R4年 累計	48	51	54	54	66	54	57	61	55	73	68	77	47.9
15年間の合計	48	51	54	54	66	54	57	61	55	73	68	77	718

第3 市町村別死亡事故0日数

令和5年1月31日 現在

順位	市町村名	最終事故日	死亡事故0日数
1	姫島村	平成7年10月3日	9,982日
2	竹田市	令和2年12月19日	773日
3	臼杵市	令和3年11月17日	440日
4	国東市	令和4年4月20日	286日
5	中津市	令和4年5月22日	254日
6	由布市	令和4年6月15日	230日
7	九重町	令和4年8月14日	170日
8	日出町	令和4年9月4日	149日
9	豊後大野市	令和4年10月4日	119日
10	玖珠町	令和4年10月17日	106日
11	日田市	令和4年11月1日	91日
12	杵築市	令和4年11月26日	66日
13	豊後高田市	令和4年12月16日	46日
14	大分市	令和4年12月23日	39日
15	津久見市	令和5年1月3日	28日
16	宇佐市	令和5年1月4日	27日
17	佐伯市	令和5年1月10日	21日
18	別府市	令和5年1月28日	3日

第4 全国・九州の死亡事故発生状況

令和5年1月31日現在

1 全国・九州の死者数

	全国	九州	大分県
令和5年	217	22	4
令和4年	183	20	2
増減数	34	2	2
増減率	18.6	10.0	100.0

2 人口10万人・車両1万台・免許人口10万人当たりの死者数

	全国	九州	大分県
人口10万人当たり	0.17	0.15	0.36
車両1万台当たり	0.02	0.02	0.04
免許人口10万人当たり	0.26	0.23	0.53

3 九州各県の死者数

	福岡	佐賀	長崎	熊本	大分	宮崎	鹿児島	沖縄	管区計
令和5年	9	0	1	2	4	2	0	4	22
令和4年	4	3	1	1	2	5	3	1	20
増減数	5	-3	0	1	2	-3	-3	3	2
増減率	125.0	-100.0	0.0	100.0	100.0	-60.0	-100.0	300.0	10.0

第5 全国・九州の死亡事故発生状況

令和5年 1月 31日 (火) 現在

都道府県	当 日		01月01日 ~ 31日				01月01日 ~ 01月31日							
	本年	前年	本年	前年	増減数	増減率	本年	順位	前年	増減数	順位	増減率	順位	
北海道	札幌		9	3	6	200.0	9		3	6		200.0		
	函館			1	-1	-100.0			1	-1		-100.0		
	旭川		3	3	0	0.0	3		3	0		0.0		
	釧路		1		1	-	1			1		-		
	北見					0	-				0		-	
計	0	0	13	7	6	85.7	13	3	7	6	2	85.7	12	
東 北	青森		4	2	2	100.0	4	18	2	2	13	100.0	8	
	岩手		4	1	3	300.0	4	18	1	3	8	300.0	1	
	宮城		6	3	3	100.0	6	14	3	3	8	100.0	8	
	秋田		1		1	-	1	38		1	22	-	-	
	山形	1		3		3	-	3	22		3	8	-	
	福島			7	3	4	133.3	7	12	3	4	6	133.3	5
計	1	0	25	9	16	177.8	25	...	9	16	...	177.8	...	
東 京	0	0	9	10	-1	-10.0	9	6	10	-1	31	-10.0	27	
関 東	茨城		12	7	5	71.4	12	4	7	5	4	71.4	13	
	栃木		3	6	-3	-50.0	3	22	6	-3	40	-50.0	33	
	群馬		1	4	-3	-75.0	1	38	4	-3	40	-75.0	40	
	埼玉	1		9	7	2	28.6	9	6	7	2	13	28.6	20
	千葉	1		15	9	6	66.7	15	1	9	6	2	66.7	14
	神奈川	2	1	11	13	-2	-15.4	11	5	13	-2	36	-15.4	28
	新潟			5	3	2	66.7	5	16	3	2	13	66.7	14
	山梨			2	3	-1	-33.3	2	31	3	-1	31	-33.3	30
	長野	1		2	2	0	0.0	2	31	2	0	26	0.0	23
	静岡			3	6	-3	-50.0	3	22	6	-3	40	-50.0	33
計	4	2	63	60	3	5.0	63	...	60	3	...	5.0	...	
中 部	富山		1	1	0	0.0	1	38	1	0	26	0.0	23	
	石川		1	3	2	50.0	3	22	2	1	22	50.0	18	
	福井			2		2	-	2	31		2	13	-	
	岐阜			2	3	-1	-33.3	2	31	3	-1	31	-33.3	30
	愛知			6	13	-7	-53.8	6	14	13	-7	47	-53.8	36
	三重	1		9	7	2	28.6	9	6	7	2	13	28.6	20
計	1	1	23	26	-3	-11.5	23	...	26	-3	...	-11.5	...	
近 畿	滋賀		5	3	2	66.7	5	16	3	2	13	66.7	14	
	京都		8	5	3	60.0	8	11	5	3	8	60.0	17	
	大阪		14	5	9	180.0	14	2	5	9	1	180.0	4	
	兵庫	1		9	7	2	28.6	9	6	7	2	13	28.6	20
	奈良			1	3	-2	-66.7	1	38	3	-2	36	-66.7	39
	和歌山			1	1	0	0.0	1	38	1	0	26	0.0	23
計	1	0	38	24	14	58.3	38	...	24	14	...	58.3	...	
中 国	鳥取			1	-1	-100.0		44	1	-1	31	-100.0	41	
	島根			3	1	2	200.0	3	22	1	2	13	200.0	3
	岡山			3	7	-4	-57.1	3	22	7	-4	46	-57.1	37
	広島			7	3	4	133.3	7	12	3	4	6	133.3	5
	山口			3	4	-1	-25.0	3	22	4	-1	31	-25.0	29
	計	0	0	16	16	0	0.0	16	...	16	0	...	0.0	...
四 国	徳島		2	4	-2	-50.0	2	31	4	-2	36	-50.0	33	
	香川	1		3	2	1	50.0	3	22	2	1	22	50.0	18
	愛媛			3	5	-2	-40.0	3	22	5	-2	36	-40.0	32
	高知					0	-		44		0	26	-	
計	0	1	8	11	-3	-27.3	8	...	11	-3	...	-27.3	...	
九 州	福岡	1		9	4	5	125.0	9	6	4	5	4	125.0	7
	佐賀				3	-3	-100.0		44	3	-3	40	-100.0	41
	長崎			1	1	0	0.0	1	38	1	0	26	0.0	23
	熊本			2	1	1	100.0	2	31	1	1	22	100.0	8
	大分			4	2	2	100.0	4	18	2	2	13	100.0	8
	宮崎			2	5	-3	-60.0	2	31	5	-3	40	-60.0	38
	鹿児島		1		3	-3	-100.0		44	3	-3	40	-100.0	41
沖縄			4	1	3	300.0	4	18	1	3	8	300.0	1	
計	1	1	22	20	2	10.0	22	...	20	2	...	10.0	...	
合計	8	5	217	183	34	18.6	217	...	183	34	...	18.6	...	

※ 数値は速報値である。