

高齢者事故の概要

令和7年2月末

～高齢者事故の現状から～



目 次

第1	令和7年2月末の交通事故発生状況	1
第2	高齢者事故発生状況(令和7年2月末)	1
1	年別推移	1
2	月別発生状況	2
3	署別発生状況	2
4	市町別発生状況	3
5	時間・曜日・昼夜別発生状況	4
6	事故類型別発生状況	5
7	事故原因別発生状況	6
8	状態別死傷者	6
9	通行目的別死傷者	7
10	シートベルト・ヘルメット着用状況	7
11	都道府県別死者数	8

三重県警察本部

※本資料では、和暦の表記について、本来令和元年とするところを、プログラムによる集計処理のため令和1年としています。

※本資料内の数字は、単位未満で四捨五入してあるため、合計等が内訳の数字の和と一致しない場合があります。

第1 令和7年2月末の交通事故発生状況(県内)

○ 人身事故件数、負傷者数は減少、死亡事故件数、死者数は同数、物件事故件数、総事故件数は増加した。

区 分	令和7年	令和6年	増減数	増減率
人身事故	436	472	-36	-7.6
死亡事故	9	9	0	0.0
死 者	9	9	0	0.0
負 傷 者	540	604	-64	-10.6
物件事故	8,655	8,283	372	4.5
総事故件数	9,091	8,755	336	3.8

※ 物件事故は暫定値

第2 高齢者事故発生状況(令和7年2月末)

○ 人身事故件数、死亡事故件数、死者数が増加し、負傷者数は減少した。

区 分	令和7年	令和6年	増減数	増減率
人身事故	168	165	3	1.8
構成率	38.5	35.0
死亡事故	7	4	3	75.0
構成率	77.8	44.4
死 者	7	4	3	75.0
構成率	77.8	44.4
負 傷 者	91	92	-1	-1.1
構成率	16.9	15.2

※1 「人身事故」「死亡事故」は、年齢65歳以上の高齢者が関与(第1当・第2当)した件数をいう(以下同じ)。

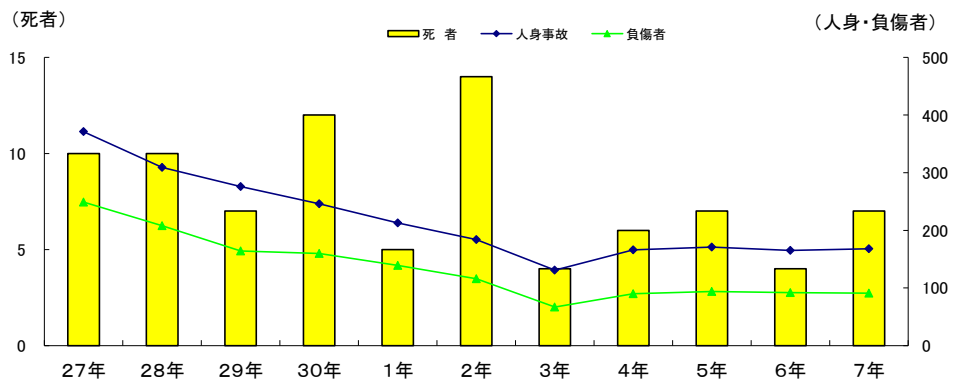
※2 構成率は、全事故に対する高齢者(年齢65歳以上)の割合を示す。

※3 第1当事者とは、交通事故に関与した人のうち、過失が最も重い者をいい、過失が同程度の場合は、被害が最も軽い者をいう。

1 年別推移

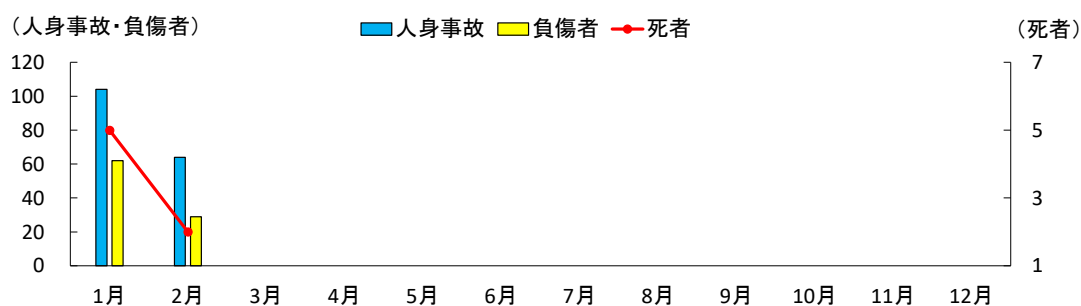
2月末

区分	年別	平成				令和						
		27年	28年	29年	30年	1年	2年	3年	4年	5年	6年	7年
人身事故		371	309	276	246	213	184	131	166	171	165	168
死 者		10	10	7	12	5	14	4	6	7	4	7
負 傷 者		249	208	164	160	139	116	67	90	94	92	91



2 月別発生状況

区分	月別	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
人身事故		104	64											168
増減数		6	-3											3
増減率		6.1	-4.5											1.8
死者		5	2											7
増減数		2	1											3
増減率		66.7	100.0											75.0
負傷者		62	29											91
増減数		10	-11											-1
増減率		19.2	-27.5											-1.1



3 署別発生状況

区分	総人身件数	構成率	増減数	高齢者事故	構成率	増減数	増減率	高齢死者	増減数	高齢負傷者	増減数
高速	23	5.3	7	5	3.0	3	150.0	0	0	5	3
桑名	36	8.3	0	10	6.0	-4	-28.6	0	0	3	1
いなべ	26	6.0	5	12	7.1	5	71.4	0	0	8	4
四北	42	9.6	3	14	8.3	4	40.0	0	0	8	3
四南	46	10.6	-10	15	8.9	-4	-21.1	1	1	10	-3
四西	9	2.1	-4	5	3.0	-3	-37.5	1	0	2	-2
亀山	20	4.6	7	10	6.0	5	100.0	1	0	4	1
鈴鹿	47	10.8	5	14	8.3	4	40.0	0	0	8	3
津	42	9.6	-27	16	9.5	-3	-15.8	1	0	9	-3
津南	14	3.2	-23	6	3.6	-12	-66.7	0	0	2	-6
松阪	42	9.6	2	19	11.3	11	137.5	2	2	7	3
大台	2	0.5	1	1	0.6	1	--	0	0	1	1
伊勢	36	8.3	3	17	10.1	3	21.4	0	-1	9	-2
鳥羽	9	2.1	1	2	1.2	-2	-50.0	0	0	2	-1
尾鷲	2	0.5	-2	2	1.2	0	0.0	0	0	1	-2
熊野	5	1.1	1	3	1.8	1	50.0	0	0	2	1
紀宝	2	0.5	0	2	1.2	1	100.0	1	1	1	1
伊賀	21	4.8	-1	9	5.4	-2	-18.2	0	0	4	-2
名張	12	2.8	-4	6	3.6	-5	-45.5	0	0	5	-1
合計	436	100.0	-36	168	100.0	3	1.8	7	3	91	-1

4 市町別発生状況

区分 市町村名	総人身件数	構成率	増減数	高齢者 件数	構成率	増減数	増減率	高齢 死者	増減数	高齢 負傷者	増減数
桑名市	34	7.8	1	10	6.0	-2	-16.7	0	0	3	1
木曾岬町	2	0.5	-1	0	0.0	-2	-100.0	0	0	0	0
いなべ市	14	3.2	3	5	3.0	0	0.0	0	0	3	0
東員町	12	2.8	2	7	4.2	5	250.0	0	0	5	4
朝日町	5	1.1	4	0	0.0	0	--	0	0	1	1
川越町	5	1.1	-1	1	0.6	0	0.0	0	0	0	-1
四日市市	82	18.8	-11	30	17.9	-2	-6.3	2	1	17	-1
菰野町	5	1.1	-3	3	1.8	-1	-25.0	0	0	2	-1
亀山市	20	4.6	7	10	6.0	5	100.0	1	0	4	1
鈴鹿市	47	10.8	5	14	8.3	4	40.0	0	0	8	3
津市	56	12.8	-50	22	13.1	-15	-40.5	1	0	11	-9
松阪市	38	8.7	10	17	10.1	10	142.9	2	2	6	2
多気町	2	0.5	-1	0	0.0	-1	-100.0	0	0	0	0
明和町	2	0.5	-7	2	1.2	2	--	0	0	1	1
大台町	1	0.2	0	0	0.0	0	--	0	0	0	0
大紀町	1	0.2	1	1	0.6	1	--	0	0	1	1
伊勢市	28	6.4	0	12	7.1	2	20.0	0	0	5	-2
玉城町	3	0.7	0	3	1.8	1	50.0	0	0	2	0
南伊勢町	2	0.5	1	1	0.6	0	0.0	0	-1	1	0
度会町	3	0.7	2	1	0.6	0	0.0	0	0	1	0
鳥羽市	3	0.7	0	0	0.0	-1	-100.0	0	0	0	-1
志摩市	6	1.4	1	2	1.2	-1	-33.3	0	0	2	0
尾鷲市	1	0.2	0	1	0.6	1	--	0	0	0	0
紀北町	1	0.2	-2	1	0.6	-1	-50.0	0	0	1	-2
熊野市	5	1.1	1	3	1.8	1	50.0	0	0	2	1
御浜町	1	0.2	1	1	0.6	1	--	0	0	1	1
紀宝町	1	0.2	-1	1	0.6	0	0.0	1	1	0	0
伊賀市	21	4.8	-4	9	5.4	-4	-30.8	0	0	4	-4
名張市	12	2.8	-1	6	3.6	-3	-33.3	0	0	5	1
高速隊	23	5.3	7	5	3.0	3	150.0	0	0	5	3
合計	436	100.0	-36	168	100.0	3	1.8	7	3	91	-1

5 時間・曜日・昼夜別発生状況

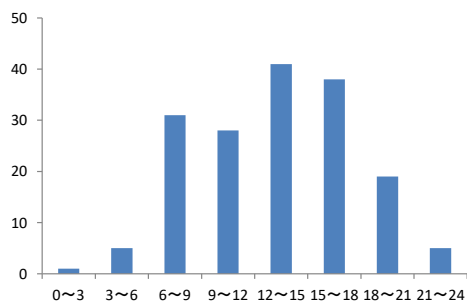
○ 時間帯では、人身事故は9～18時で約6割を占める。

曜日	時間	合計			0～3時		3～6時		6～9時		9～12時		12～15時		15～18時		18～21時		21～24時			
		件数等	増減数	構成率	件数	増減数	件数	増減数	件数	増減数	件数	増減数	件数	増減数	件数	増減数	件数	増減数	件数	増減数		
年	月曜	件数	25	-7	14.9	0	0	1	0	3	-4	6	3	8	0	2	-6	4	1	1	-1	
		死者	1	0	14.3	0	0	1	1	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	0	0	0	
		傷者	12	-2	13.2	0	0	0	-1	2	-2	2	0	4	1	2	1	1	-2	1	1	
	火曜	件数	26	6	15.5	0	0	0	-1	8	4	2	-4	5	-1	9	6	2	2	0	0	
		死者	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		傷者	17	4	18.7	0	0	0	-1	5	2	0	-3	4	-1	6	5	2	2	0	0	
	水曜	件数	19	-3	11.3	0	0	1	0	6	3	2	-2	4	1	4	-3	2	-2	0	0	
		死者	1	0	14.3	0	0	0	0	1	1	0	-1	0	0	0	0	0	0	0	0	
		傷者	11	0	12.1	0	0	1	0	4	3	1	-2	3	2	1	-4	1	1	0	0	
	木曜	件数	30	7	17.9	0	0	1	1	5	3	2	-3	7	2	6	-1	6	2	3	3	
		死者	3	3	42.9	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	
		傷者	11	-1	12.1	0	0	0	0	4	3	3	-3	1	-1	1	-1	2	1	0	0	
	金曜	件数	29	-1	17.3	0	0	0	0	6	2	9	2	5	-2	5	-4	4	1	0	0	
		死者	1	1	14.3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	
		傷者	14	-6	15.4	0	0	0	0	2	-1	5	-2	3	-1	1	-4	3	2	0	0	
	計	土曜	件数	24	3	14.3	1	1	0	0	2	-2	3	-2	10	6	6	0	1	-1	1	1
		死者	0	-2	0.0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	
		傷者	17	5	18.7	0	0	0	0	1	-2	2	-1	7	6	6	2	1	0	0	0	
日曜	件数	15	-2	8.9	0	0	2	2	1	-1	4	-2	2	-4	6	3	0	0	0	0		
	死者	1	1	14.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0		
	傷者	9	-1	9.9	0	0	1	1	1	1	1	-2	2	0	4	-1	0	0	0	0		
合計	件数	168	3	100.0	1	1	5	2	31	5	28	-8	41	2	38	-5	19	3	5	3		
	死者	7	3	100.0	0	0	2	2	1	0	0	-1	2	1	1	1	0	-1	1	1		
	傷者	91	-1	100.0	0	0	2	-1	19	4	14	-13	24	6	21	-2	10	4	1	1		

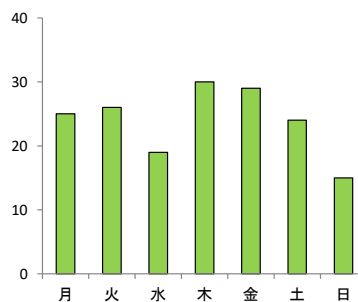
昼夜	時間	合計			0～3時		3～6時		6～9時		9～12時		12～15時		15～18時		18～21時		21～24時	
		件数等	増減数	構成率	件数	増減数	件数	増減数	件数	増減数	件数	増減数	件数	増減数	件数	増減数	件数	増減数	件数	増減数
昼	件数	117	-8	69.6	0	0	0	0	22	0	28	-8	41	2	26	-2	0	0	0	0
	死者	3	0	42.9	0	0	0	0	0	-1	0	-1	2	1	1	1	0	0	0	0
	傷者	64	-11	70.3	0	0	0	0	13	0	14	-13	24	6	13	-4	0	0	0	0
夜	件数	51	11	30.4	1	1	5	2	9	5	0	0	0	0	12	-3	19	3	5	3
	死者	4	3	57.1	0	0	2	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	-1	1	1
	傷者	27	10	29.7	0	0	2	-1	6	4	0	0	0	0	8	2	10	4	1	1

※「昼」とは、日の出から日没までを、「夜」とは、日没から日の出までをいう。

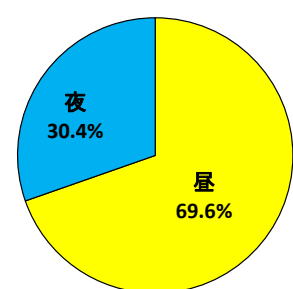
時間帯別件数(人身事故)



曜日別件数(人身事故)



昼夜別構成率(人身事故)



6 事故類型別発生状況

○ 人身事故

車両相互の中で、追突及び出会い頭事故の割合が高い。

事故類型		区分	件数	構成率	増減数
人 対 車	横 断 中	対面通行中	4	2.4	1
		背面通行中	3	1.8	1
		横断歩道	11	6.5	3
		横断歩道付近	1	0.6	1
		横断歩道橋付近	0	0.0	0
		その他	9	5.4	1
	路上遊戯中	0	0.0	0	
	路上作業中	0	0.0	0	
	路上停止中	0	0.0	0	
	その他	4	2.4	-3	
小計		32	19.0	4	
車 対 車	追 突	正面衝突	7	4.2	-5
		進行中	9	5.4	2
		その他	38	22.6	0
	出会い頭	37	22.0	-3	
	追越追抜時	4	2.4	3	
	すれ違い時	3	1.8	3	
	相 互	左折時	7	4.2	2
		右折直進	3	1.8	-1
	その他	2	1.2	-3	
	その他	21	12.5	0	
小計		131	78.0	-2	
車 両 単 独	工作物	4	2.4	3	
	駐車車両(運転者不在)	0	0.0	-1	
	路外逸脱	0	0.0	-1	
	転倒	0	0.0	0	
	その他	1	0.6	0	
小計		5	3.0	1	
列車	0	0.0	0		
合計		168	100.0	3	

○ 死亡事故

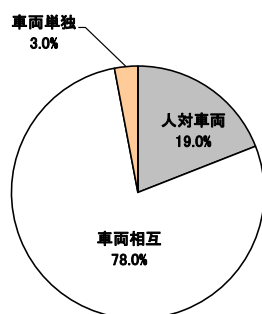
車両相互は正面衝突、車両単独は工作物への衝突の割合が高い。

事故類型		区分	件数	構成率	増減数
人 対 車	横 断 中	対面通行中	0	0.0	0
		背面通行中	0	0.0	0
		横断歩道	0	0.0	0
		横断歩道付近	0	0.0	0
		横断歩道橋付近	0	0.0	0
		その他	1	14.3	0
	路上遊戯中	0	0.0	0	
	路上作業中	0	0.0	0	
	路上停止中	0	0.0	0	
	その他	0	0.0	0	
小計		1	14.3	0	
車 対 車	追 突	正面衝突	2	28.6	0
		進行中	0	0.0	0
		その他	0	0.0	0
	出会い頭	0	0.0	-1	
	追越追抜時	0	0.0	0	
	すれ違い時	0	0.0	0	
	相 互	左折時	0	0.0	0
		右折直進	0	0.0	0
	その他	0	0.0	0	
	その他	1	14.3	1	
小計		3	42.9	0	
車 両 単 独	工作物	3	42.9	3	
	駐車車両(運転者不在)	0	0.0	0	
	路外逸脱	0	0.0	0	
	転倒	0	0.0	0	
	その他	0	0.0	0	
小計		3	42.9	3	
列車	0	0.0	0		
合計		7	100.0	3	

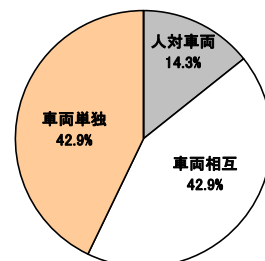
※事故類型とは、事故を当事者の種類(人又は車両)や当事者の事故時の行動(動き、位置、衝突物等)によって細かく分類したものである。

※年齢65歳以上の人が関与(第1当・第2当)した事故件数を計上した。

人身事故



死亡事故



7 事故原因別発生状況(第1・第2当事者)

○ 自転車以上の車両等の原因では、

○ 歩行者の原因では、

人身事故は

安全不確認 46 件
 動静不注視 25 件
 前方不注意 22 件

と多い。

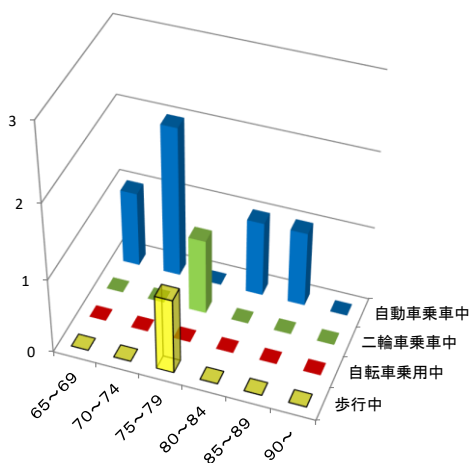
人身事故は

横断歩道外横断 3 件
 信号無視 1 件
 が発生している。

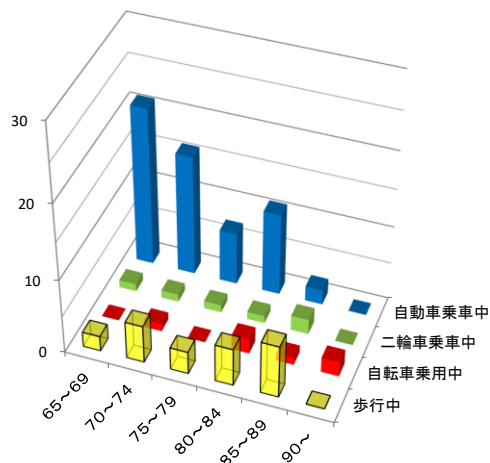
8 状態別死傷者

区分	死者	増減数	増減率	構成率	負傷者	増減数	増減率	構成率		
運転中	自動車	4	2	100.0	57.1	44	4	10.0	48.4	
	二輪	自二	0	0	***	0.0	1	0	0.0	1.1
		原付	1	1	***	14.3	5	-1	-16.7	5.5
	自転車	0	0	***	0.0	6	-4	-40.0	6.6	
	小計	5	3	150.0	71.4	56	-1	-1.8	61.5	
同乗中	自動車	1	0	0.0	14.3	13	-2	-13.3	14.3	
	二輪	自二	0	0	***	0.0	0	0	***	0.0
		原付	0	0	***	0.0	0	0	***	0.0
	自転車	0	0	***	0.0	0	0	***	0.0	
小計	1	0	0.0	14.3	13	-2	-13.3	14.3		
歩行中	1	0	0.0	14.3	22	2	10.0	24.2		
その他	0	0	***	0.0	0	0	***	0.0		
合計	7	3	75.0	100.0	91	-1	-1.1	100.0		

年齢層別状態別(死者)



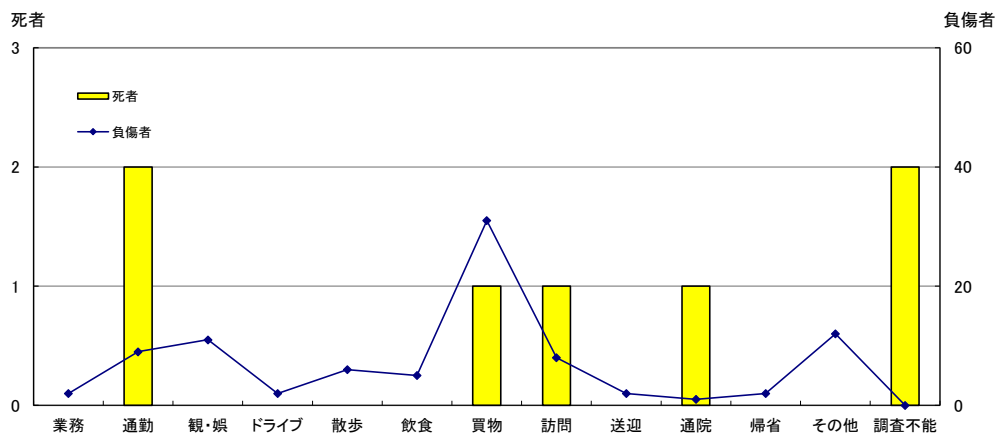
年齢層別状態別(負傷者)



9 通行目的別死傷者

○ 負傷者の通行目的は買物が多い。

区分		死者	増減数	構成率	負傷者	増減数	構成率
業	職 業 運 転	0	0	0.0	0	0	0.0
	業 務 目 的	0	0	0.0	2	-1	2.2
務 小 計		0	0	0.0	2	-1	2.2
通	出 勤	2	2	28.6	7	2	7.7
	退 社 (帰 宅)	0	-1	0.0	2	-3	2.2
勤 小 計		2	1	28.6	9	-1	9.9
私	観 光 ・ 娯 楽	0	0	0.0	11	7	12.1
	ド ラ イ ブ	0	0	0.0	2	1	2.2
	散 歩	0	0	0.0	6	1	6.6
	飲 食	0	0	0.0	5	4	5.5
	買 物	1	-1	14.3	31	1	34.1
	訪 問	1	1	14.3	8	-2	8.8
	送 迎	0	0	0.0	2	1	2.2
	通 院	1	1	14.3	1	-4	1.1
	帰 省	0	0	0.0	2	-1	2.2
	そ の 他	0	0	0.0	12	-5	13.2
私 小 計		3	1	42.9	80	3	87.9
調 査 不 能		2	1	28.6	0	-2	0.0
合 計		7	3	100.0	91	-1	100.0



10 シートベルト・ヘルメット着用状況(死傷者)

区分		シートベルト			ヘルメット			
		乗用車	貨物車	特殊車	小型二輪	軽二輪	二種原	原付
高	着 用	55	5	0	0	0	1	6
	構 成 率	96.5	100.0	--	--	--	100.0	100.0
年	非 着 用	2	0	0	0	0	0	0
	構 成 率	3.5	0.0	--	--	--	0.0	0.0
者	不 明	0	0	0	0	0	0	0
	構 成 率	0.0	0.0	--	--	--	0.0	0.0
	合 計	57	5	0	0	0	1	6
	構 成 率	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

11 都道府県別死者数

都道府県別	全死者	高齢者の死者数		高齢者の構成率	
			順位		順位
北海道	25	13	1	52.0	29
青森県	5	2	39	40.0	39
岩手県	4	3	27	75.0	12
宮城県	7	4	23	57.1	25
秋田県	5	2	39	40.0	39
山形県	3	3	27	100.0	1
福島県	10	8	10	80.0	9
東京都	21	10	6	47.6	37
茨城県	18	11	4	61.1	21
栃木県	13	8	10	61.5	20
群馬県	9	3	27	33.3	42
埼玉県	17	11	4	64.7	19
千葉県	25	13	1	52.0	29
神奈川県	33	10	6	30.3	45
新潟県	6	3	27	50.0	31
山梨県	1	1	43	100.0	1
長野県	2	1	43	50.0	31
静岡県	16	12	3	75.0	12
富山県	5	5	17	100.0	1
石川県	0	0	47	-	-
福井県	4	3	27	75.0	12
岐阜県	5	4	23	80.0	9
愛知県	15	7	12	46.7	38
三重県	9	7	12	77.8	11
滋賀県	4	3	27	75.0	12
京都府	7	5	17	71.4	17
大阪府	18	5	17	27.8	46
兵庫県	17	9	8	52.9	28
奈良県	6	3	27	50.0	31
和歌山県	6	5	17	83.3	7
鳥取県	2	1	43	50.0	31
島根県	4	2	39	50.0	31
岡山県	6	3	27	50.0	31
広島県	11	4	23	36.4	41
山口県	5	3	27	60.0	22
徳島県	3	3	27	100.0	1
香川県	5	3	27	60.0	22
愛媛県	8	6	14	75.0	12
高知県	5	3	27	60.0	22
福岡県	16	9	8	56.3	27
佐賀県	3	1	43	33.3	42
長崎県	6	5	17	83.3	7
熊本県	6	6	14	100.0	1
大分県	7	4	23	57.1	25
宮崎県	5	5	17	100.0	1
鹿児島県	9	6	14	66.7	18
沖縄県	6	2	39	33.3	42
全 国	423	240	...	56.7	...