# 交通事故発生状况

(令和6年7月)



ぱとろーくん



ぱとこちゃん

鳥取県警察本部 交通企画課

## 目 次

資料	1	交通事故発生状況
火イエ		<b>人型すめれエルル</b>

資料 2 交通事故発生状況 (7月中)

資料 3 交通事故発生状況 (7月末)

資料 4 交通事故発生状況 (月末:グラフ)

資料 5 交通死亡事故発生状况 (7月末)

資料 6 交通死亡事故発生状況 (月末:グラフ)

資料 7 交通死亡事故ゼロ継続日数 (7月末)

資料 8 都道府県別交通事故死者数 (7月末)

資料 9 都道府県別高齡者死者数 (7月末)

資料10 歩行者事故

資料11 自転車事故

資料12 高齢者の免許人口と交通事故の推移

資料13 高齢者事故の特徴 (7月末)

資料14 市町村別·警察署別発生状況 (7月末)

資料15 道路別·署別·事故類型別発生状況 (7月末)

1 全国・中国5県・鳥取県の死者数 (7月末)

	全国の死者数	中国5県の死者数	鳥取県の死者数
令和6年7月末	1,409	106	5
令和5年7月末	1,417	102	7
増減数	-8	4	-2
増減率	-0.6%	3.9%	-28.6%

2 交通事故発生状況 (7月末)

○発生件数	345 件	前年対比	-16 件	( -4.4%	)
○死者数	5人	前年対比	-2 人	( -28.6%	)
○重傷者数	68 人	前年対比	12 人	( 21.4%	)
○軽傷者数	315 人	前年対比	-41 人	( -11.5%	)

- 3 死亡事故の状況 (7月末) (5件5人)
- (1) 道路別発生件数

	国道	県道	市町村道	高速道	自專道	その他	計
令和6年	3	2					5
令和5年	2		2	1	1	1	7

(2) 発生地点の道路形状別

(3)年齢層別死者	行数
-----------	----

6 人

	交差点等	単路	その他	計
令和6年	1	4		5
令和5年	1	5	1	7

	15歳以下	若者	その他	高齢者	計
令和6年				5	5
令和5年			1	6	7

(4) 状態別死者数

	步行者	自転車	車両等 運転中	同乗中	その他	計
令和6年	1	1	3			5
令和5年	3		3	1		7

(5) 時間帯別発生件数 昼間 3件 夜間 2件

	0~6時	6~12時	12~18時	18~24時	計
令和6年	1		3	1	5
令和5年		3	4		7

(6) 第1当事者の年齢層別

	15歳以下	若者	その他	高齢者	不明	計
令和6年			1	4		5
令和5年			2	5		7

(7) 高齢死者の内訳 本年

5人 前年 イ 状態別

ア 昼夜別

	昼	夜	計
令和6年	3	2	5
令和5年	6		6

	步行者	自転車	車両等 運転中	その他	計
令和6年	1	1	3		5
令和5年	3		2	1	6

## 1 発生状況

#### (1)県下

(1)/11				
	件 数	死者数	重傷者数	軽傷者数
6年	52	1	13	41
5年	54	2	7	60
増減数	-2	-1	6	-19
増減率	-3.7%	-50.0%	85.7%	-31.7%

## ◎ 昼夜別状況

	昼	間	夜	間	合	計
	全事故	死亡事故	全事故	死亡事故	全事故	死亡事故
6年	47	1	5		52	1
5年	51	2	3		54	2
増減数	-4	-1	2		-2	-1
増減率	-7.8%	-50.0%	66.7%	_	-3.7%	-50.0%

#### (2)署 (隊) 別交通事故発生状況

		鳥取	郡家	智頭	浜村	倉吉	琴浦大山	米子	境港	黒坂	高速隊	合計
	6年	14		2	1	9	2	20	3		1	52
発生件数	5年	11		1		14	4	18	2	1	3	54
	増減数	3		1	1	-5	-2	2	1	-1	-2	-2
	6年			1								1
死者数	5年										2	2
	増減数			1							-2	-1
	6年	14		1	1	10	2	22	3		1	54
負傷者数	5年	13		2		22	4	19	2	2	3	67
	増減数	1		-1	1	-12	-2	3	1	-2	-2	-13

#### 2 道路別発生件数及び死者数

		딝	・ナ					
		凷	道	県道	市町村湾	克油浴	その他	合 計
		一般国道	自專道	<b></b>	中一村道	向处理	2 V/10	白 可
	6年	8	1	19	19		5	52
発生件数	5年	12	1	18	16	2	5	54
	増減数	-4		1	3	-2		-2
	6年	1						1
死者数	5年		1			1		2
	増減数	1	-1			-1		-1

#### 3 年齢別及び状態別死者数

1	) <b>(1</b> (2) 4 4 ) C	, ,, ,											
	15歳	16~	25~			50~	60~	65歳	不明	合 計	構成率	盐	年
	以下	24歳	29歳	39歳	49歳	59歳	64歳	以上	47.94	0 0	/好/人一	ผา	7
自動車運転中								1		1	100.0%		1
二輪車運転中													
車両同乗中													1
自転車乗用中													
步行者													
その他 (含不明)													
合 計								1		1	100.0%		2
構成率								100.0%		100.0%			
前年								2		2	]		

#### 4 死亡事故における第1当事者の年齢別及び状態別件数

1 /00 9 %(10.	/ 0 //-	1		******	1 210 741	1 ~ .							
	15歳	16~	25~	30∼	40~	50~	60~	65歳	不明	合 計	構成率	盐	年
	以下	24歳	29歳	39歳	49歳	59歳	64歳	以上	41.97	百可	<b>伸</b> 放	刊	4
自動車運転中								1		1	100.0%		2
二輪車運転中													
自転車乗用中													
その他 (含不明)													
合 計								1		1	100.0%		2
構成率								100.0%		100.0%			
前 年				1				1		2			

## 1 発生状況

	件 数	死者数	重傷者数	軽傷者数
6年	345	5	68	315
5年	361	7	56	356
増減数	-16	-2	12	-41
増減率	-4.4%	-28.6%	21.4%	-11.5%
5年平均	350.0	7.8	61.4	336.4

## 2 道路別発生件数及び死者数

		国	道	県道	市町村道	高速道	その他	合計
		一般国道	自専道	到	h 141F	回处理	الر ۱۲۸	DOI
	6年	94	11	123	92	1	24	345
発生件数	5年	106	7	126	95	3	24	361
	増減数	-12	4	-3	-3	-2		-16
	6年	3		2				5
死者数	5年	2	1		2	1	1	7
	増減数	1	-1	2	-2	-1	-1	-2

## 3 署 (隊) 別交通事故発生状況

		鳥取	郡家	智頭	浜村	倉吉	琴浦大山	米子	境港	黒坂	高速隊	合計
	6年	100	3	6	2	77	10	106	21	9	11	345
発生件数	5年	99	4	6	1	55	22	131	22	11	10	361
	増減数	1	-1		1	22	-12	-25	-1	-2	1	-16
	6年		2	1		2						5
死者数	5年							3		2	2	7
	増減数		2	1		2		-3		-2	-2	-2
	6年	113	1	6	2	85	12	117	22	12	13	383
負傷者数	5年	110	4	7	1	66	31	147	23	11	12	412
	増減数	3	-3	-1	1	19	-19	-30	-1	1	1	-29

## 4 月別発生状況

I		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
	件数	52	45	41	41	61	53	52						345
I	死者数		1		1	1	1	1						5
ſ	負傷者数	60	51	46	44	69	59	54						383

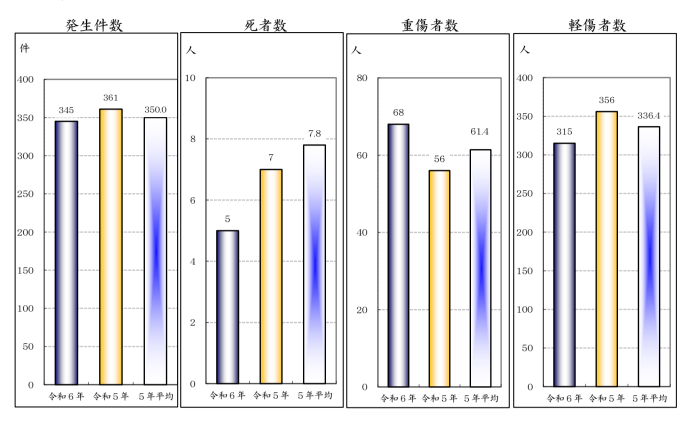
## 5 年齡別·狀態別死傷者数

	自重	<b> </b>	自動二	二輪車	原動機化	寸自転車	自東	云車	歩行者	その他	合計	構成率
	運転	同乗	運転	同乗	運転	同乗	運転	同乗	少们泊	その他	百旬	<b>押</b> 八 午
幼児		2							2		4	1.0%
小学生		5					4		5		14	3.6%
中学生		1					8		1		10	2.6%
高校生		4			1		12		2		19	4.9%
その他少年	3	1	2	1			5		1		13	3.4%
20代	21	5	2		1		10		2	2	43	11.1%
30代	45	3	1				2		5		56	14.4%
40代	51	5					4		6	2	68	17.5%
50代	42	6	2		1				3		54	13.9%
60~64歳	17	2	1				1		2		23	5.9%
65~74歳	31	9	2		2		4		3		51	13.1%
75歳以上	13	1	1				8		10		33	8.5%
合 計	223	44	11	1	5		58		42	4	388	100.0%
構成率	57.5%	11.3%	2.8%	0.3%	1.3%		14.9%		10.8%	1.0%	100.0%	

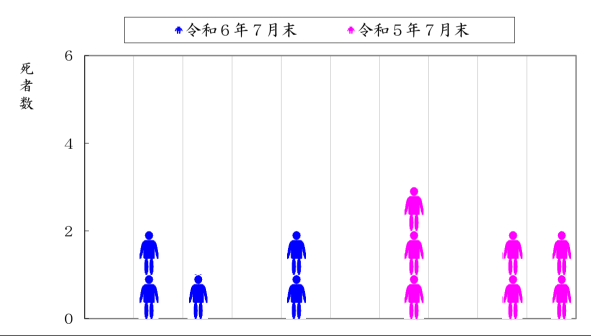
## 6 事故類型別発生状況

ĺ			人対	車両				車両	相互			車両	列車	合計
		背面対面	横断中	その他	計	正面衝突	追突	出会い頭	右左折時	その他	計	単独	列平	百旬
	発生件数	5	28	7	40	15	104	100	36	37	292	13		345
I	死者数		1		1	1					1	3		5
	負傷者数	6	28	7	41	18	120	109	45	40	332	10		383

## 1 発生状況



## 2 所属別死者数の状況



	鳥取	郡家	智頭	浜村	倉吉	琴浦大山	米子	境港	黒坂	高速隊	合計
令和6年7月末		2	1		2						5
令和5年7月末							3		2	2	7

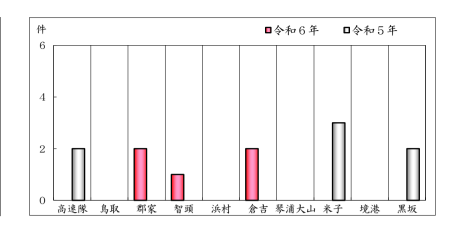
		本年	手 ( 5件						(前年)	同期 7件						
			件数・死者数	・構成率(本年)	(前年	手)					件数·	死者数	・構成準	草(本年)	(前	年)
		高速隊			2件	2人		E	月月	星目					2件	2)
		鳥 取						F	甲	星 日	1件	20.0%	1人	20.0%	1件	1ノ
		郡家	2件 40.0%	2人 40.0%			曜	y	. 明	星 日	2件	40.0%	2人	40.0%		
		智 頭	1件 20.0%	1人 20.0%			日	기		星 日	1件	20.0%	1人	20.0%	1件	1人
署		浜 村					別	オ	1 明	星 日						
別		倉 吉	2件 40.0%	2人 40.0%				釒		星 日	1件	20.0%	1人	20.0%	3件	3人
	3	琴浦大山						£								
		米 子			3件	3人		自		運転中	2人	40.0%	同乗中		2人	同乗中
		境 港					死			付運転中	1人	20.0%	四輪		1人	四輪
		黒 坂			2件	2人	者状	車	两后						1人	1人
	高	速道			1件	1人	態	自		乗用中	1人	20.0%	二輪			二輪
	自	専 道			1件	1人	別	<del>j</del>		-	1人	20.0%			3人	1
道	E		3件 60.0%	3人 60.0%	2件	2人		その		含不明)						
路別		うち 9号						1		以下			うち			<u> </u>
70.1		県 道	2件 40.0%	2人 40.0%						小学生			夜間			<u> </u>
		市町村道			2件	2人				中学生						<u> </u>
		その他			1件	1人		若		~24歳)						<u> </u>
	交差。	点内・含付近	1件 20.0%	1人 20.0%	1件	1人			うち -				ļ			<u> </u>
道路		交差点内	1件 20.0%	1人 20.0%	1件	1人			5 ~							<u> </u>
形		交差点付近	- 12						0	代						<u> </u>
状则		路直線等	2件 40.0%	2人 40.0%	4件	4人			0	代						<u> </u>
別		路カーブ	2件 40.0%	2人 40.0%	1件	1人			0	代						<u> </u>
	蹈	切他			1件	1人	死	-	0 ~	64 歳					1人	<b>-</b>
	人	対面背面通行中					者	- 6	5 歳	以上		100.0%		(夜2人)	6人	<del> </del>
	対車	横断中面→昼	144 00 00/	1.2 00.00/	1 /1}	1 )	年齡		りら	自動車運転中		2人		(夜1人)	2人	<del> </del>
	両	横断中医→面	1件 20.0%	1人 20.0%	1件	1人	層			自二·原付選 車両同乗中	色松中	1人			1 )	<del>                                     </del>
		その他	144 00 00/	1 2 00 00/	2件	2人	別				h	1 )		(40 - 1)	1人	<del>                                     </del>
市		小計 正面衝突	1件 20.0% 1件 20.0%		3件 1件	3人	等			自転車乗用中 歩行中	f	1人 1人		(夜1人)	3人	<del>                                     </del>
事故		出会い頭	117 20.0%	1人 20.0%	117	1人				グ11 T うち 対面・	非石泽			1	3/\	<del>                                     </del>
類	車	右左折時								, , , , ,	(右→左					<b>—</b>
型別	両相	追突			1件	1人					(左→太		1人		1人	-
~ 1	互	その他			111	1/				· ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) (	0	<u></u> 他	1/		2人	-
		小計	1件 20.0%	1人 20.0%	2件	2人				その他	*/	10		ı	2/	-
	車	西 単 独	3件 60.0%	3人 60.0%	2件	2人		県			3.7	60.0%			4人	
		可 車	311 00.070	37 € 00.070	211	2/0		内			<b>!</b>	40.0%			3人	ł
		不 明						<u>外</u> 性	男		<b>!</b>	60.0%			6人	
		00~02	1件 20.0%	1人 20.0%				別	女		<b>!</b>	40.0%	l		1人	Ì
		02~04	-11					1		以下		,				
		04~06						若		~24歳)						1
		06~08			1件	1人			うち	20~24			1			[
		08~10						2	5 ~	29 歳			1			1
時		10~12			2件	2人		3	0	代			1		1件	1
間別		12~14			1件	1人	第一	4	0	代			1			1
		14~16	1件 20.0%	1人 20.0%	3件	3人	当	5	0	代	1件	20.0%	1		1件	1
		16~18	2件 40.0%	2人 40.0%			事	6	0 ~	64 歳			1			ĺ
		18~20					者年	6	5 歳	以 上	4件	80.0%			5件	ĺ
		20~22	1件 20.0%	1人 20.0%			龄	7	:	明						Ĺ
		22~24					別等	県	県	、 内	3件	60.0%			4件	
昼		昼間	3件 60.0%	3人 60.0%	7件	7人	ব	内	県	外	2件	40.0%			3件	ĺ
昼夜		夜間	2件 40.0%	2人 40.0%				外	7	下 明						
								1.1	男	性	4件	80.0%			7件	
								性 別	女		1件	20.0%				ĺ
							I	'''	7	下 明						1

## 交通死亡事故発生状況 (月末:グラフ)

(資料6)

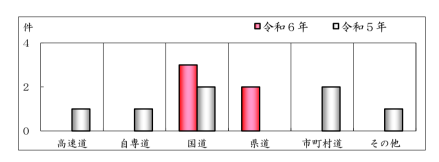
#### 1 警察署別件数

- BACH (411)		
	令和6年	令和5年
高速隊		2
鳥取		
郡 家	2	
智 頭	1	
浜 村		
倉吉	2	
琴浦大山		
米 子		3
境 港		
黒 坂		2
合 計	5	7



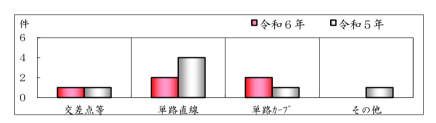
## 2 道路別件数

2 追陷仍行数		
	令和6年	令和5年
高速道 自専道		1
		1
国 道	3	2
県道	2	
市町村道		2
その他		1
合 計	5	7



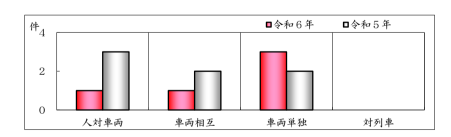
## 3 道路形状别件数

0 200101001	1122	
	令和6年	令和5年
交差点等	1	1
単路直線	2	4
単路カーフ゛	2	1
その他		1
合計	5	7



## 4 事故類型別件数

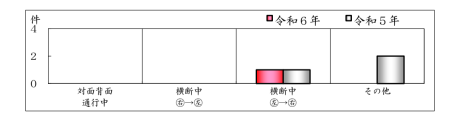
	令和6年	令和5年
人対車両	1	3
車両相互	1	2
車両単独	3	2
対列車		
不 明		
合 計	5	7



#### 5 事故類型別件数

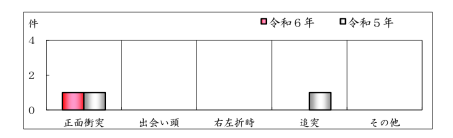
## (1) 人対車両事故

( = ) / = 1 1 1	1	
	令和6年	令和5年
対面・背面通行中		
横断中面→昼		
横断中医→雹	1	1
その他		2
合計	1	3



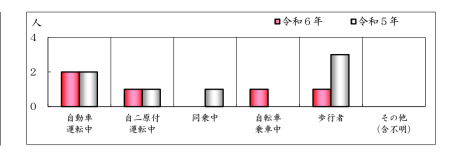
## (2) 車両相互事故

	令和6年	令和5年
正面衝突	1	1
出会い頭		
右左折時		
追 突		1
その他		
合 計	1	2



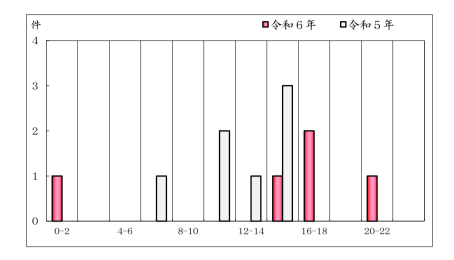
#### 6 状態別死者数

0 从恶剂光石。	奴	
	令和6年	令和5年
自動車運転中	2	2
自二・原付運転中	1	1
車両同乗中		1
自転車乗用中	1	
步 行 中	1	3
その他 (含不明)		
合 計	5	7



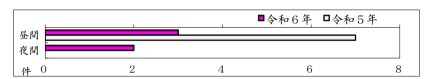
#### 7 時間別件数

1 313/2/11/27		
	令和6年	令和5年
00~02	1	
02~04		
04~06		
06~08		1
08~10		
10~12		2
12~14		1
14~16	1	3
16~18	2	
18~20		
20~22	1	
22~24		
合 計	5	7



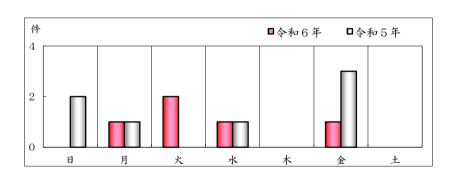
## 8 昼夜別件数

	令和6年	令和5年
昼間	3	7
夜 間	2	
合 計	5	7



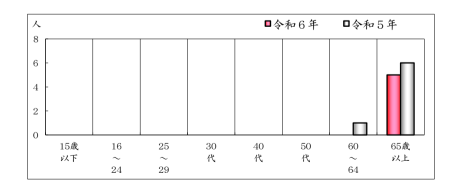
## 9 曜日別件数

D 17.7711 XX		
	令和6年	令和5年
日		2
月	1	1
火	2	
水	1	1
木		
金	1	3
土		
合 計	5	7



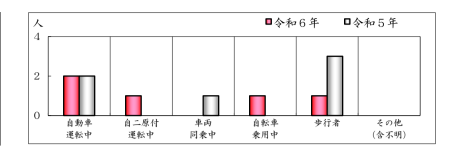
#### 10 年齡層別死者数

10	1 -	-4 / 日 /4	1/0	7H 3X	
				令和6年	令和5年
15	歳	以	下		
16	$\sim$	24	歳		
25 30	$\sim$	29	歳		
30			代		
40			代		
50			代		
60	$\sim$	64	歳		1
65	歳	以	上	5	6
	合	計		5	7



#### 11 65歳以上状態別死者数

11 りの放うスエル	155 11 16 14	女人
	令和6年	令和5年
自動車運転中	2	2
自二・原付運転中	1	
車両同乗中		1
自転車乗用中	1	
步 行 中	1	3
その他		
合 計	5	6



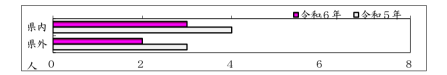
#### 12 男女別死者数

	令和6年	令和5年
男	3	6
女	2	1
合 計	5	7



## 13 県内·県外別死者数

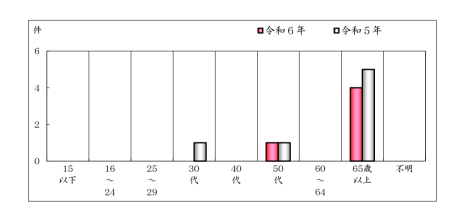
	令和6年	令和5年
県 内	3	4
県 外	2	3
合 計	5	7



## 14 第1当事者

## (1) 年齢層別

				令和6年	令和5年
15	歳	以	下		
16	$\sim$	24	歳		
25	$\sim$	29	歳		
30			代		1
40			代		
50			代	1	1
60	$\sim$	64	歳		
65	歳	以	上	4	5
不			明		
	合	計		5	7



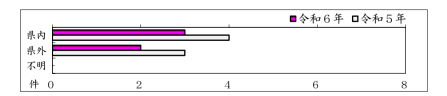
#### (2) 男女別

	令和6年	令和5年
男	4	7
女	1	
不 明		
合 計	5	7



## (3) 県内·県外居住別

	令和6年	令和5年
県 内	3	4
県 外	2	3
不 明		
合 計	5	7



令和6年7月31日 現在

	市町村	人口	最終発生年月日	继続日数	順位
1	岩美町	10,394	令和5年12月11日	233	15
2	鳥取市	184,132	令和6年7月30日	1	19
3	八頭町	15,013	令和1年8月9日	1,818	3
4	若桜町	2,558	令和6年5月3日	89	17
5	智頭町	5,939	令和1年7月4日	1,854	2
6	湯梨浜町	15,705	令和4年6月21日	771	9
7	三朝町	5,657	平成29年12月9日	2,426	1
8	倉吉市	44,480	令和6年6月26日	35	18
9	北栄町	13,820	令和6年2月13日	169	16
10	琴浦町	15,513	令和5年7月26日	371	13
11	大山町	14,498	令和3年11月30日	974	6
12	日吉津村	3,588	令和1年10月22日	1,744	4
13	米子市	145,121	令和5年11月20日	254	14
14	南部町	9,989	令和4年9月11日	689	10
15	境港市	31,770	令和4年5月1日	822	7
16	伯耆町	10,221	令和3年11月28日	976	5
17	江府町	2,425	令和5年6月4日	423	11
18	日野町	2,667	令和5年6月5日	422	12
19	日南町	3,828	令和4年5月16日	807	8
人	口合計	537,318	人		

人口は、令和5年10月1日現在の推計人口

鳥取県資料「鳥取県の推計人口(年報)」から引用

## 都道府県別交通事故死者数(7月末) (資料8)

令和6年7月末

			07	7月01日	~ 31	日			01月01日	1 ~ (	7月31日	70 平 7	,1 ,1-
管一	都	道	1 4-	v			۱ س		v				
区	府	県	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
	札	幌	4	8	-4	-50.0	25		32	-7	順 192	-21.9	順位
.,	函	館	4	1	-1	-100.0	3		7	-4		-57.1	
北海	旭	]1]	2	3	-1	-33.3	8		8	0		0.0	
海道	釗	路	2 3	7	-5	-71.4	9		11	-2		-18.2	
迅	北	見	3	2	1	50.0	7		6	1		16.7	
	言		11	21	-10	-47.6	52	10	64	-12	44	-18.8	38
击	青山	森	2	4	-2	-50.0	24	27	22	2	19	9.1	19
東	岩宮	手城	2	3 2	-1	-33.3 100.0	16 27	32 20	15	1 -2	21	6.7	21 31
	秋	田田	4 6	1	2 5	500.0	16	32	29 11	<u>-2</u>	30 12	-6.9 45.5	7
	山	形	2	7	-5	-71.4	13	37	23	-10	42	-43.5	44
北	福	島	$\frac{2}{4}$	5	-1	-20.0	27	20	33	-6	38	-18.2	37
	言		20	22	-2	-9.1	123	• • •	133	-10		-7.5	
東		京	7	16	-9	-56.3	76	2	68	8	5	11.8	15
	<u>茨</u>	城	9	5	4	80.0	53	9	50	3	16	6.0	22
ព្ឋ	栃	木	5	5	0	0.0	26	22	30	-4	34	-13.3	34
関	群	馬工	5	1 1 2	4	400.0	29	17	26	3	16	11.5	17
	<u></u>	玉葉	14 9	13 9	0	7.7	58 81	7	61 66	-3 15	33	-4.9 22.7	28
	神奇		9	8	1	12.5	60	6	66	-6	38	-9.1	12 33
	新	潟	1	7	-6	-85.7	31	14	28	3	16	10.7	18
	山	梨	1	3	-2	-66.7	11	43	16	-5	35	-31.3	42
東	長	野	8	4	4	100.0	32	13	21	11	2	52.4	5
	静、	岡	5	8	-3	-37.5	39	12	32	7	7	21.9	14
	言		66	63	3	4.8	420	•••	396	24		6.1	•••
中	富工	山	3	1	2	200.0	10	45	20	-10	42	-50.0	45
4	石福	川井	4	1	$\frac{2}{4}$	200.0	14 12	35 40	13 7	1 5	21 12	7.7 71.4	20 3
	岐	阜	3	6	-3	-50.0	31	14	25	6	10	24.0	10
	愛	知	11	10	1	10.0	76	2	82	-6	38	-7.3	32
部	Ξ	重	4	8	-4	-50.0	26	22	40	-14	45	-35.0	43
	喜	†	28	26	2	7.7	169	•••	187	-18		-9.6	• • •
	滋	賀	1	7	-6	-85.7	12	40	26	-14	45	-53.8	46
近	京	都	6	4	2	50.0	28	18	33	-5	35	-15.2	35
	大兵	阪庫	14	15	-1	-6.7	68	<u>4</u> 5	95	-27	47 2	-28.4 22.0	40 13
	奈	良良	7 2	10 1	-3 1	-30.0 100.0	61 11	43	50 13	11 -2	30	-15.4	36
畿	和哥		2	1	1	100.0	13	37	13	0	27	0.0	27
8.7	言		32	38	-6	-15.8	193		230	-37		-16.1	
	鳥	取	1	2	-1	-50.0	5	47	7	-2	30	-28.6	41
中	島	根	1	2	-1	-50.0	6	46	14	-8	41	-57.1	47
	岡	山	5	4	1	25.0	26	22	21	5	12	23.8	11
	広	島	9	4	5	125.0	44	11	43	1	21	2.3	25
国	山富	口上	6 22	1 13	5 9	500.0 69.2	25 106	26	17 102	8	<u>5</u>	47.1 3.9	6
	徳	島	3	2	1	50.0	17	30	102	-1	28	-5.6	29
四	香	川	4	1	3	300.0	19	29	17	2	19	11.8	15
	爱	媛	5	3	2	66.7	26	22	25	1	21	4.0	
国	高	知	2	4	-2	-50.0	14	35	8	6	10	75.0	24
	言		14	10	4	40.0	76	• • •	68	8		11.8	• • •
	福	岡	7	9	-2	-22.2	54	8	53	1	21	1.9	26
L.	佐	賀	3	2	1	50.0	12	40	5	7	7	140.0	1
九	長	崎士	1	1	0	0.0	13	37	18	<u>-5</u>	35	-27.8	39
	<u>熊</u>	本分	3	2 1	1 3	50.0 300.0	28 16	18 32	17 12	11 4	2 15	64.7 33.3	4 8
	宮	崎	3	$\frac{1}{4}$	-1	-25.0	17	30 30	18	-1	15 28	-5.6	29
州	鹿児		4	6	-2	-33.3	30	16	23	7	7	30.4	9
/''	沖	縄	2	2	0	0.0	24	27	23	1	21	4.3	23
	言		27	27	0	0.0	194	•••	169	25		14.8	
	合計		227	236	-9	-3.8	1,409	•••	1,417	-8		-0.6	

## 都道府県別高齢者死者数(7月末) (資料9)

令和6年7月末

		O	7月01日	~ 31	日			01月01日	1 ~ (	77月31日	16年7	11 //
管	都 道											
区	府 県	本年	前年	増減数	増減率	本年	順位	前年	増減数	- 1\	増減率	
	1) 157		0		500		- IX			順位	,	順位
	札幌	1	2	-1	-50.0	11		14	-3		-21.4	
北	函館 川	1	1	- <u>1</u>	-100.0	3 6		2	1 5		50.0 500.0	
海	到 路	1 1	2	-1	-50.0	4		5	-1		-20.0	
道	北見	3	۷	3	- 50.0	7		1	6		600.0	
	計	6	5	1	20.0	31	6	23	8	4	34.8	10
	青森		2	-2	-100.0	14	24	11	3	15	27.3	11
東	岩手	1		1	_	10	33	8	2	17	25.0	13
	宮城	1		1	_	16	21	10	6	7	60.0	
	秋田	4		4	_	12	28	6	6	7	100.0	2
	山形	1	4	-3	-75.0	9	37	11	-2	32	-18.2	38
北	福島	3	2	1	50.0	14	24	17	-3	37	-17.6	37
-#5	計	10	8	2	25.0	75		63	12		19.0	
東		2	4	-2	-50.0	29	7	18	11	1	61.1	(
	<u>茨</u> 城	<u>5</u>	3 4	2 -1	66.7 -25.0	26 15	8 22	22 18	-3	13 37	18.2 -16.7	17 35
関	群 馬	<u> </u>	1	$\frac{-1}{4}$	400.0	19	15	17	-3 2	17	-16. <i>1</i>	23
内	埼 玉	7	3	4	133.3	20	13	33	-13	46	-39.4	44
	千葉	5	3	2	66.7	38	2	31	7	5	22.6	15
	神奈川	2	1	1	100.0	23	10	31	-8	45	-25.8	39
	新潟		5	-5	-100.0	21	12	19	2	17	10.5	39 24
	山梨	1	2	-1	-50.0	7	42	12	-5	41	-41.7	45
東	長野	4	1	3	300.0	17	18	14	3	15	21.4	16
	静岡	3	2	1	50.0	23	10	17	6	7	35.3	Ç
	計	35	25	10	40.0	209	•••	214	-5		-2.3	••
中	富山	1		1	_	6	45	12	-6	44	-50.0	46
4	石川福井	3		3 4	_	10 11	33 31	11	- <u>1</u>	30 10	-9.1 83.3	30
	岐 阜	4	5	-4	-80.0	18	16	6 20	-2	32	-10.0	3]
	爱知	9	3	6	200.0	43	10	38	5	10	13.2	22
部	三重	3	4	-1	-25.0	14	24	19	-5	41	-26.3	40
	計	21	12	9	75.0	102		106	-4		-3.8	
	滋賀	1	1	0	0.0	8	40	8	0	28	0.0	28
近	京都	4	2	2	100.0	17	18	19	-2	32	-10.5	32
	大 阪	3	7	-4	-57.1	32	4	49	-17	47	-34.7	43
	兵 庫	3	7	-4	-57.1	33	3	26	7	5	26.9	
.24	奈良	2		2	_	7	42	6	1	23	16.7	19
畿	和歌山	1	1.5	1	17.0	8		7	1	23	14.3	21
	計	14	17	-3	-17.6	105	4.0	115	-10		-8.7	0.5
中	鳥取島根	1	2	-1	-50.0	5 5		6	-1 -5	30	-16.7 -50.0	35
Т	島根岡山	1 1	1 3	0 -2	0.0 -66.7	12	46 28	10 12	-5 0	41 28	-50.0 0.0	46
	広島	6	1	5	500.0	24	9	15	9	3	60.0	28 7
国	山口	6	1	5	500.0	20	13	10	10	2	100.0	
	計	15	8	7	87.5	66		53	13		24.5	
	徳 島	2	2	0	0.0	12	28	14	-2	32	-14.3	33
四	香川	3	1	2	200.0	13	27	11	2	17	18.2	17
	爱 媛	3	3	0	0.0	18	16	17	1	23	5.9	26
国	高知		1	-1	-100.0	10	33	5	5	10	100.0	2
	計	8	7	1	14.3	53	•••	47	6		12.8	
	福岡	5	4	1	25.0	32	4	31	1	23	3.2	27
h	佐賀	2	1	1	100.0	7	42	3	4	13	133.3	
九	長岭	1	1	0	0.0	9	37	13	-4	39	-30.8	41
	熊 本	2	1	1 1	100.0	15 10	22 33	13	2	17 17	15.4	20 13
1	大 分 宮 崎	2 3	1 3	0	100.0	10	31	8 13	-2	32	25.0 -15.4	34
州	鹿児島	4	4	0	0.0	17	18	16	1	23	-15.4 6.3	25
711	沖縄	1	1	0	0.0	9	37	13	-4	39	-30.8	41
	計	20	16	4	25.0	110		110	0		0.0	
	合計	131	102	29	28.4	780	•••	749	31		4.1	
	1	101			1			. 10				

(資料10)

## 步行者事故

## 1 交通事故発生状況 (7月末)

	件数	死者数	重傷者数	軽傷者数	死傷者数
令和6年	41	1	18	23	42
令和5年	48	3	21	24	48
増減数	-7	-2	-3	-1	-6
増減率	-14.6%	-66.7%	-14.3%	-4.2%	-12.5%

## 2 交通事故発生状況 (7月中)

	件数	死者数	重傷者数	軽傷者数	死傷者数
令和6年	6		1	6	7
令和5年	4		2	2	4
増減数	2		-1	4	3
増減率	50.0%	-	-50.0%	200.0%	75.0%

### ※ 発生件数は歩行者が関わった事故で、死者数負傷者数は歩行中のもの

#### 3 月別(件数)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
令和6年	12	9	3	5	6		6						41
令和5年	6	5	6	8	6	13	4						48

## 4 時間別(件数)

	$0 \sim 2$	$2 \sim 4$	$4 \sim 6$	6 ~ 8	8~10	10~12	12~14	14~16	16~18	18~20	20~22	22~24	合計
令和6年	2	1	1	1	2	2	3	7	9	5	5	3	41
構成率	4.9%	2.4%	2.4%	2.4%	4.9%	4.9%	7.3%	17.1%	22.0%	12.2%	12.2%	7.3%	100.0%

#### 5 道路形状別(件数)

	件数	構成率
交差点等	28	68.3%
単 路	10	24.4%
その他	3	7.3%
合 計	41	100.0%

#### 6 道路別(件数)

	件数	構成率
国道	7	17.1%
県道	15	36.6%
市町村道等	19	46.3%
合 計	41	100.0%

#### 7 事故類型(件数)

	/	件数	構成率
3	対面通行	1	2.4%
	背面通行	4	9.8%
横	横断歩道	18	43.9%
断	横断步道付近	1	2.4%
中	その他	9	22.0%
路	<b>卜</b> 上遊戲等	1	2.4%
	その他	7	17.1%
	合計	41	100.0%
		-	

#### 8 自宅からの距離 (死傷者)

	死者	構成率	負傷者	構成率
50m以下			3	7.3%
100m以下			1	2.4%
500m以下			7	17.1%
1,000m以下			12	29.3%
2,000m以下	1	100.0%	9	22.0%
2,000m以上			9	22.0%
調査不能				
合計	1	100.0%	41	100.0%

#### 9 法令違反 (死傷者)

0 四个还人	(/01///	4 /											
	信号無視	通行区分	横断步道外横断	斜め横断	横直前直後	禁止場所橫断	寝そべり酩酊・徘徊	飛出し	その他	違反あり	構成率 対する に	違反なし	合計
幼児								2		2	4.9%		2
小学生									1	1	2.4%	4	5
中学生												1	1
高校生		1								1	2.4%	1	2
その他年齢		1	2							3	7.3%	15	18
高齢者			2							2	4.9%	11	13
合計		2	4					2	1	9	22.0%	32	41
違反に占める構成率	-	22.2%	44.4%	_	_	_	_	22.2%	11.1%				

#### 10 所属別発生状況

	鳥取	郡家	智頭	浜村	倉吉	琴浦大山	米子	境港	黒坂	高速	合計
件数	13		2	1	9	1	12	3			41
死者数					1						1
負傷者数	13		2	1	8	1	13	3			41

## 自転車事故

## 1 交通事故発生状況 (7月末)

	件数	死者数	重傷者数	軽傷者数	死傷者数
令和6年	58	1	10	47	58
令和5年	51		12	40	52
増減数	7	1	-2	7	6
増減率	13.7%	_	-16.7%	17.5%	11.5%

## 2 交通事故発生状況 (7月中)

	件数	死者数	重傷者数	軽傷者数	死傷者数
令和6年	14		5	9	14
令和5年	10		2	8	10
増減数	4		3	1	4
増減率	40.0%	_	150.0%	12.5%	40.0%

#### ※ 発生件数は自転車が関わった事故で、死者数負傷者数は自転車乗車中のもの

#### 3 月別(件数)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
令和6年	6	6	7	7	9	9	14						58
令和5年	5	5	8	7	7	9	10						51

## 4 時間別(件数)

	$0 \sim 2$	$2 \sim 4$	$4 \sim 6$	6 ~ 8	8~10	10~12	12~14	14~16	16~18	18~20	20~22	22~24	合計
令和6年				7	7	7	2	6	16	9	2	2	58
構成率				12.1%	12.1%	12.1%	3.4%	10.3%	27.6%	15.5%	3.4%	3.4%	100.0%

## 5 道路形状別(件数)

	件数	雄七杰
	什级	構成率
交差点等	38	65.5%
単 路	18	31.0%
その他	2	3.4%
合 計	58	100.0%

#### 6 道路別(件数)

• • • • • •	>- <b>u</b> /	
	件数	構成率
国道	11	19.0%
県道	21	36.2%
市町村道等	26	44.8%
合 計	58	100.0%

#### ◎ヘルメット

	死傷者
着用	21
非着用	37
不明	
合計	58

### 7 事故類型(件数)

	/	件数	構成率
自	転車対人	2	3.4%
車	正面衝突		
両	追突		
相	出会い頭	33	56.9%
互	その他	21	36.2%
自	転車単独	2	3.4%
	踏切		
	合計	58	100.0%

#### 8 自宅からの距離 (死傷者)

	死者	構成率	負傷者	構成率
50m以下			1	1.8%
100m以下			2	3.5%
500m以下	1	100.0%	10	17.5%
1,000m以下			7	12.3%
2,000m以下			16	28.1%
2,000m以上			21	36.8%
調査不能				
合計	1	100.0%	57	100.0%

#### 9 法令違反 (死傷者)

JAVER	. (/01///	4 /											
	信号無視	通行区分	進行 進行	徐行·一時	通行方法	操作不適	前方不注意	安全不確認	その他	違反あり	構成率 対する に	違反なし	合計
幼児													
小学生								2		2	3.4%	2	4
中学生			1				1	1		3	5.2%	5	8
高校生			1							1	1.7%	11	12
その他年齢		2	1					2		5	8.6%	17	22
高齢者			2			1			2	5	8.6%	7	12
合計		2	5			1	1	5	2	16	27.6%	42	58
違反に占める構成率		12.5%	31.3%			6.3%	6.3%	31.3%	12.5%				

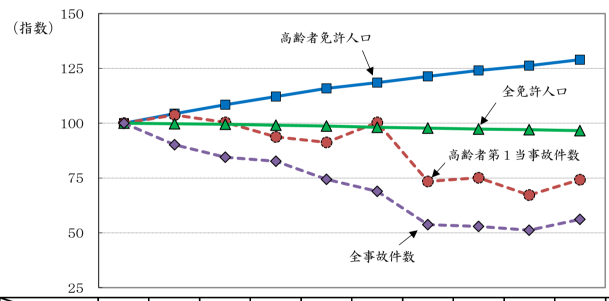
#### 10 所属別発生状況

	鳥取	郡家	智頭	浜村	倉吉	琴浦大山	米子	境港	黒坂	高速	合計
件数	20	1			12	1	22	1	1		58
死者数		1									1
負傷者数	19				13	1	22	1	1		57

## 1 高齢者人口・高齢者免許人口の推移 (人口は各年10月1日現在の推計人口)

	_	_		平26年	平27年	平28年	平29年	平30年	令元年	令2年	令3年	令4年	令5年
	高	齡	者	166,084	169,092	171,553	173,593	175,389	176,499	177,046	177,914	178,155	177,414
		構品	戊率	28.9%	29.5%	30.1%	30.7%	31.2%	31.7%	32.0%	32.4%	32.8%	33.0%
人口		指	数	100	102	103	105	106	106	107	107	107	107
	全	人	口	574,022	573,441	569,999	566,073	561,777	557,343	553,407	548,562	543,615	537,318
		指	数	100	100	99	99	98	97	96	96	95	94
	高	齡	者	86,272	90,002	93,560	96,748	99,960	102,240	104,701	107,008	108,947	111,267
免		構成	戊率	22.4%	23.4%	24.4%	25.3%	26.3%	27.0%	27.8%	28.5%	29.2%	29.9%
許人		指	数	100	104	108	112	116	119	121	124	126	129
口	全角	色許ノ	人口	385,210	384,310	383,244	381,741	380,226	378,123	376,582	375,058	373,743	372,164
		指	数	100	100	99	99	99	98	98	97	97	97

## 2 高齢者事故の推移 (グラフは、平成26年の各項目を100とした年別指数。)



		/	26年	27年	28年	29年	30年	元年	2年	3年	4年	5年	6年 7月末
高齡	発生件	数	241	250	242	226	220	242	177	181	162	179	106
者	構成	戊率	20.6%	23.7%	24.5%	23.4%	25.3%	30.1%	28.2%	29.3%	27.1%	27.3%	30.7%
事故	指	数	100	104	100	94	91	100	73	75	67	74	44
高	死者	数	20	21	11	17	8	20	8	11	6	9	5
齡	構成	戊率	58.8%	55.3%	64.7%	65.4%	40.0%	64.5%	47.1%	57.9%	42.9%	64.3%	100.0%
者死	指	数	100	105	55	85	40	100	40	55	30	45	25
傷	負傷者	数	256	217	224	220	192	188	130	138	103	140	79
者	構成	戊率	18.3%	17.4%	18.0%	18.9%	18.7%	19.6%	17.4%	19.9%	14.9%	18.4%	20.6%
数	指	数	100	85	88	86	75	73	51	54	40	55	31
	発生件	数	1,168	1,053	987	965	869	805	628	618	598	656	345
全事	指	数	100	90	85	83	74	69	54	53	51	56	30
故	死者	数	34	38	17	26	20	31	17	19	14	14	5
	負傷者	数	1,396	1,250	1,243	1,162	1,029	957	749	694	691	762	383

(注. 高齢者事故の発生件数は、高齢者が第1当事者の事故。死傷者数は高齢者が死傷した人数)

## 1 高齡者事故発生状況

## (1) 発生状況

	件数	死者数	重傷者数	軽傷者数	死傷者数
6年	106	5	27	52	84
5年	102	6	29	50	85
増減数	4	-1	-2	2	-1
増減率	3.9%	-16.7%	-6.9%	4.0%	-1.2%

※ 発生件数は、高齢者が第1当事者の事故

死傷者数は高齢者が死傷した人数

## (2) 路線別死傷者数

	死傷者数	構成率
国道	21	25.0%
県道	31	36.9%
市町村道	24	28.6%
その他	8	9.5%
合計	84	100.0%

## (3) 所属別死傷者数

	鳥取	郡家	智頭	浜村	倉吉	琴浦大山	米子	境港	黒坂	高速	合計
死者数		2	1		2						5
負傷者数	22		1	2	17	5	27	2	1	2	79

## (4) 時間別死傷者数

	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
死傷者数	1		1	5	9	16	12	11	16	9	3	1	84
構成率	1.2%		1.2%	6.0%	10.7%	19.0%	14.3%	13.1%	19.0%	10.7%	3.6%	1.2%	100.0%

## (5) 違反別発生件数

	信号無視	交差点安全進行	一時不停止	横断歩行者妨害	ハンドル・ブレーキ 不適	動静不注視	前方不注意	安全不確認	その他	合計
件数	3	13	1	2	23	7	15	29	13	106
構成率	2.8%	12.3%	0.9%	1.9%	21.7%	6.6%	14.2%	27.4%	12.3%	100.0%

## 2 高齢者交通死亡事故の特徴

## (1) 発生状況

	死者数	うち 高齢者	うち 75歳以上	構成率
6年	5	5	2	100.0%
5年	7	6	4	85.7%
増減数	-2	-1	-2	
増減率	-28.6%	-16.7%	-50.0%	

※ 構成率=うち高齢者/死者数

## (2) 全国の死者数

( - / _		~~		
	死者数	うち 高齢者	構成率	
6年	1,409	780	55.4%	
5年	1,417	749	52.9%	
増減数	-8	31		•
増減率	-0.6%	4.1%		

## (3) 年齡別死者数

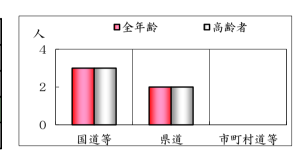
	15歳 以下	16歳~ 24歳	その他	高齢者	うち 75歳以上	合計
死者数				5	2	5
構成率				100.0%	40.0%	100.0%

## (4) 第一当事者の年齢別事故件数

	15歳 以下	16歳~ 24歳	その他	高齢者	うち 75歳以上	合計
件数			1	4	1	5
構成率			20.0%	80.0%	20.0%	100.0%

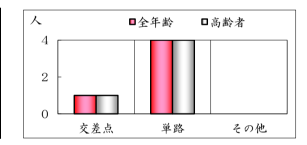
## (5) 道路別死者数

	国道、自專道等	県道	市町村道等	合計
全年龄	3	2		5
うち高齢者	3	2		5
うち75歳以上		2		2
高齢者の構成率	100.0%	100.0%	_	100.0%



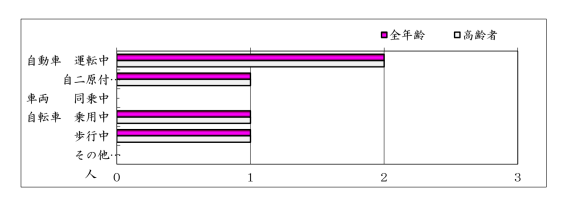
## (6) 道路形状別死者数 (交差点は付近を含む)

	交差点	単路	その他	合計
全年龄	1	4		5
うち高齢者	1	4		5
うち75歳以上	1	1		2
高齢者の構成率	100.0%	100.0%	_	100.0%



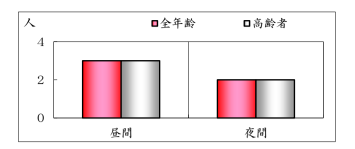
## (7) 状態別死者数

	自動車 運転中	自二原付 運転中	車両 同乗中	自転車 乗用中	歩行中	その他 <sup>(含不明)</sup>	合計
全年龄	2	1		1	1		5
うち高齢者	2	1		1	1		5
うち75歳以上				1	1		2
高齢者の構成率	100.0%	100.0%	_	100.0%	100.0%	_	100.0%



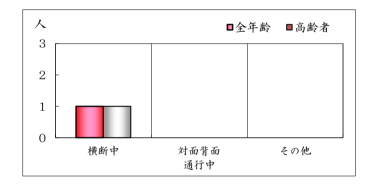
## (8) 昼夜別死者数

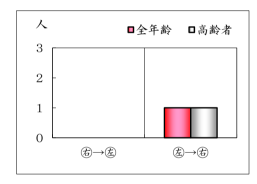
	昼間	夜間	合計
全年龄	3	2	5
うち高齢者	3	2	5
うち75歳以上	1	1	2
高齢者の構成率	100.0%	100.0%	100.0%



## (9) 歩行状態別死者数

	横幽	新中	対面背面 通行	その他	合計	
	あ→生	€→雹	通行		口前	
全年龄		1			1	
うち高齢者		1			1	
うち75歳以上		1			1	
高齢者の構成率	_	100.0%	_	_	100.0%	





					合計			自重	動車			二輔	<b>倫</b> 車			自輔	云車		- 上	<b>亍者</b>	Z (	の他
					ক গ		運車	云中	同∌	乗中	運車	云中	同非	乗中	運車	坛中	同步	乗中	<i>9</i> -1	] 相		775
				件数	死者数	負傷者数	死者数	負傷者数	死者数	負傷者数	死者数	負傷者数	死者数	負傷者数	死者数	負傷者数	死者数	負傷者数	死者数	負傷者数	死者数	負傷者数
É	>	計		345	5	383	2	221		44	1	15		1	1	57			1	41		4
	岩	美	町	2		2		1												1		
	鳥	取	市	109	1	124	1	70		14		6		1		19				14		
	八	頭	町	1		1		1														
市	若	桜	町	2	2						1				1							
	智	頭	町	1		1														1		
	湯	梨 浜	町	11		11		8								2				1		
	Ξ	朝	町	2		2				1										1		
町	倉	吉	市	48	1	54	1	33		5		2				10				4		
	北	栄	町	18	1	20		12		5						1			1	2		
	琴	浦	町	5		6		4		1										1		
	大	山	町	8		9		6		1		1				1						
村	日	吉津	村	5		6		3		2		1										
	米	子	市	99		109		58		10		5				21				12		3
	南	部	町	3		3		1								1				1		
	境	港	市	21		22		18								1				3		
別	伯	耆	町	6		9		3		4						1						1
	江	府	町	1		1		1														
	日	野	町	2		2		2														
	日	南	町	1		1				1												
警	鳥		取	100		113		63		11		6		1		19				13		
- 3	郡		家	3	2	1		1			1				1							
	智		頭	6	1	6	1	2		2										2		
察	浜		村	2		2		1												1		
	倉		吉	77	2	85	1	51		11		2				13			1	8		
	琴	浦大	: Ц	10		12		7		2		1				1				1		
署	米		子	106		117		61		12		6				22				13		3
	境		港	21		22		18								1				3		
別	黒		坂	9		12		6		5						1						
	高		速	11		13		11		1												1

					整			察			引				事故類型別				
					合	鳥	郡	智	浜	倉	琴浦	米	境	黒	高	人対	車両	車両	踏
					計	取	家	頭	村	吉	大山	子	港	坂	速隊	車両	相互	単独	切
		件		数	345	100	3	6	2	77	10	106	21	9	11	40	292	13	
É	計	死		者	5		2	1		2						1	1	3	
		負	傷	者	383	113	1	6	2	85	12	117	22	12	13	41	332	10	
国道	9号	件		数	22	2				6	5	9				1	21		
		死		者															
		負	傷	者	25	3				7	6	9				1	24		
	29号	件		数	6	5	1										5	1	
		死	傷	者者	1	- 0	1										0	1	
	53号	負件	1房	五 数	12	10		2								1	8		
		死		者	12	10		2								1	11		
		負	傷	者	16	13		3								1	15		
	179号	件	199	数	15	10		5		15						2	13		
		死		者													10		
		負	傷	者	19					19						3	16		
	180号	件	-	数	2							1		1		1	1		
		死		者															
		負	傷	者	2							1		1		1	1		
	181号	件		数	9							7		2		1	8		
		死		者															
		負	傷	者	9							7		2		1	8		
		件		数	6					6							4	2	
	313号	死		者	1					1								1	
		負	傷	者	5					5							4	1	
	431号	件		数	19							16	3			1	18		
		死		者															
	その他	負	傷	者	23			0				19	4	_		1	22		
		件		数	3			2						1			1	2	
		死	傷	者者	2			1						1			1	2	
		負件	囫	五 数	1			1						1	1			1	
高	速道	死		者	1										1			1	
		負	傷	者	1										1			1	
自		件	124	数	11	1									10		11		
	専 道	死		者															
		負	傷	者	13	1									12		13		
県道		件		数	45	17			1	11		8	6	2		3	40	2	
	主要地方道	死		者															
		負	傷	者	52	18			1	13		9	6	5		3	47	2	
		件		数	78	23	2			19	4	22	6	2		12	65	1	
	一般県道	死		者	2		1			1						1		1	
		負	傷	者	86	27	1			20	5	25	6	2		11	75		
市	町村道	件		数	92	28		2	1	19	1	36	4	1		15	75	2	
		死		者															
		負	傷	者	97	28		2	1	20	1	40	4	1		16	79	2	<u> </u>
,	の他	件		数	24	14				1		7	2			3	19	2	
そ		死	ne.	者								_	_			_		_	
<u> </u>		負	傷	者	25	15				1		7	2			3	20	2	