交通事故発生状況

(平成30年5月)

鳥取県警察本部 交通企画課

目 次

Sec. 111		1 1 7 7 1 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
資料	1	交通事故発牛状況
	- 1	X 1H + 11X + T 1/1 // //

- 資料 2 交通事故発生状況(5月中)
- 資料 3 交通事故発生状況(5月末)
- 資料 4 交通事故発生状況(5月末:グラフ)
- 資料 5 交通死亡事故発生状況 (5月末)
- 資料 6 交通死亡事故発生状況(5月末:グラフ)
- 資料 7 交通死亡事故ゼロ継続日数(5月末)
- 資料 8 都道府県別交通事故死者数(5月末)
- 資料 9 都道府県別高齢者死者数(5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(5月末)
- 資料14 市町村別・警察署別発生状況(5月末)
- 資料15 道路別•署別•事故類型別発生状況(5月末)

1 全国・管区・鳥取県の死者数(5月末)

	全国の死者数	管区の死者数	鳥取県の死者数
平成30年5月末	1,368	105	8
平成29年5月末	1,399	120	13
増減数	-31	-15	-5
増減率	-2.2%	-12.5%	-38.5%

2 交通事故発生状況(5月中)

〇 発生件数	75 件	前年対比	-11 件	(-12.8%)
〇 死 者 数	1 人	前年対比	-2 人	(-66.7%)
〇 負傷者数	95 人	前年対比	-6 人	(-5.9%)

3 死亡事故の状況(5月末) (8 件 8 人)

(1) 道路別発生件数

	国道	県道	市町村道	高速	自専	その他	計
平成30年	3	2	2	1	0	0	8
平成29年	6	5	1	0	0	1	13

(2) 発生地点の道路形状別

(3) 年齢層別死者数

	交差点等	単路	その他	計
平成30年	2	6	0	8
平成29年	2	11	0	13

	子ども	若者	その他	高齢者	計
平成30年	1	0	2	5	8
平成29年	0	0	4	9	13

(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
平成30年	1	0	5	2	0	8
平成29年	7	1	4	0	1	13

(5) 時間帯別発生件数 昼間 7件 夜間 1件

	0~6時	6~12時	12~18時	18~24時	計
平成30年	1	6	1	0	8
平成29年	3	4	1	5	13

(6) 第1 当事者の年齢層別

	子ども	若者	その他	高齢者	計
平成30年	1	0	4	3	8
平成29年	0	1	8	4	13

(7) 高齢死者の内訳 本年 5人 前年 9人

ア 昼夜別

	昼	夜	計
平成30年	5	0	5
亚成29年	J	6	a

1	状熊別
-1	オハ 京皇カリ

1, (18.05)					
	歩行者	自転車	車両等 運転中	その他	計
平成30年	1		4		5
平成29年	5	1	2	1	9

1 発生状況

(1)県下

<u> </u>			
区分 年別	件 数	死者数	負傷者数
30年	75	1	95
29年	86	3	101
増減数	-11	-2	-6
増減率	-12.8%	-66.7%	-5.9%

◎ 昼夜別状況

	<u> </u>		.// u				
Ĭ	公区	昼	間	夜	間	合	計
	年別人	全事故	死亡事故	全事故	死亡事故	全事故	死亡事故
	30年	65	1	10	0	75	1
	29年	74	1	12	2	86	3
ſ	増減数	-9	0	-2	-2	-11	-2
ĺ	増減率	-12.2%	_	-16.7%	-100.0%	-12.8%	-66.7%

(2)署(隊)別交通事故発生状況

		又心于	以尤工	1/ \ / / し								
		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
	30年	23	1	0	თ	13	3	25	5	0	2	75
発生件数	29年	16	2	1	3	9	3	40	6	5	1	86
	増減数	7	-1	-1	0	4	0	-15	-1	-5	1	-11
	30年	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
死者数	29年	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	3
	増減数	0	0	-1	0	-2	0	1	0	0	0	-2
	30年	27	1	0	3	16	6	29	5	0	8	95
負傷者数	29年	20	2	0	4	11	4	45	8	5	2	101
	増減数	7	-1	0	-1	5	2	-16	-3	-5	6	-6

2 道路別発生件数及び死者数

	道路別	H	道	県道	市町村道	高速道	その他	合計
区分		一般国道	自専道	災	可以回引	同还但	CU기반	
	30年	31	3	25	12	0	4	75
発生件数	29年	28	2	30	20	0	6	86
	増減数	3	1	-5	-8	0	-2	-11
	30年	0	0	0	1	0	0	1
死者数	29年	2	0	0	0	0	1	3
	増減数	-2	0	0	1	0	-1	-2

3 年齡別及7岁狀態別死者数

<u> </u>	או הרויו	八心思力!												
	区分	15歳	16~	25~	30~	40~	50~	60~	65歳	不明	合計	構成率	前	井
状態		以下	24歳	29歳	39歳	49歳	59歳	64歳	以上	פטיוי		伸火牛	נם	+
自動車	重転中											0.0%		2
二輪車	重転中											0.0%		
車両同	乗中											0.0%		
自転車類	乗用中											0.0%		
歩 行	者								1		1	100.0%		1
その他(き	含不明)											0.0%		
合	計								1		1	100.0%		3
構成	率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%			
前	年								3		3			

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

	区分	15歳	16~	25~	30~	40~	50~	60~	65歳	不明	合 計	構成率	台	年
状態		以下	24歳	29歳	39歳	49歳	59歳	64歳	以上	1143	- -	伸水平	הח	+
自動車運輸	中								1		1	100.0%		3
二輪車運動	立中											0.0%		
自転車乗用	中											0.0%		
その他(含不	明)											0.0%		
合	計								1		1	100.0%		3
構成	率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%			
前	年		1			1			1		3			

1 発生状況

区分 年別	件 数	死者数	負傷者数
30年	369	80	441
29年	379	13	453
増減数	-10	-5	-12
増減率	-2.6%	-38.5%	-2.6%
5年平均	402	10	481

2 道路別発生件数及び死者数

	<u> </u>	<u> </u>						
	道路別	玉	道	県道	市町村道	古油冶	その他	合 計
区分		一般国道	自専道	 宗	此则地是	回还坦	שורט	
	30年	102	6	150	86	5	20	369
発生件数	29年	117	6	146	85	1	24	379
	増減数	-15	0	4	1	4	-4	-10
	30年	3	0	2	2	1	0	8
死者数	29年	4	0	5	1	0	0	10
	増減数	-1	0	-3	1	1	0	-2

3 所属別発生状況

O 1711-3/007	<u> </u>											
		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
	30年	107	7	6	12	59	8	129	23	8	10	369
発生件数	29年	92	8	6	16	53	12	148	26	13	5	379
	増減数	15	-1	0	-4	6	-4	-19	-3	-5	5	-10
	30年	2	0	1	0	0	0	2	0	2	1	8
死者数	29年	1	0	3	0	3	1	5	0	0	0	13
	増減数	1	0	-2	Ο	-3	-1	-3	0	2	1	-5
	30年	119	8	12	13	73	11	153	23	9	20	441
負傷者数	29年	112	11	3	26	65	14	167	29	19	7	453
	増減数	7	-3	9	-13	8	-3	-14	-6	-10	13	-12

4 月別発生状況

	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	89	65	63	77	75								369
死者数	2	0	4	1	1								8
負傷者数	103	75	79	89	95								441

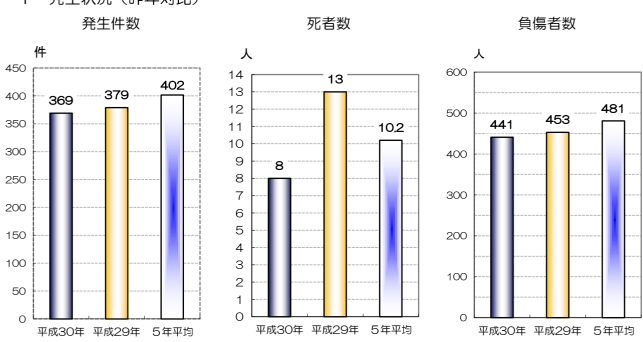
5 年齢別及び状態別の死者数

_	, .	373372		1,55-27										
	\mathbb{Z}	分	15歳	16~	25~	30~	40~	50~	60~	65歳	不明	合計	構成率	前年
状態			以下	24歳	29歳	39歳	49歳	59歳	64歳	以上	- 1 -0/3	- -	一种水平	+ 6
自動	車運	転中					1			2		3	37.5%	4
二輪	車運	転中			1					1		2	25.0%	
車	同司	€中	1							1		2	25.0%	
自転	車乗	用中											0.0%	1
步	行	者								1		1	12.5%	7
その他	含	不明)											0.0%	1
合		計	1		1		1			5		8	100.0%	13
構	成	率	12.5%	0.0%	12.5%	0.0%	12.5%	0.0%	0.0%	62.5%	0.0%	100.0%		
前		年			2	1	1			9		13		

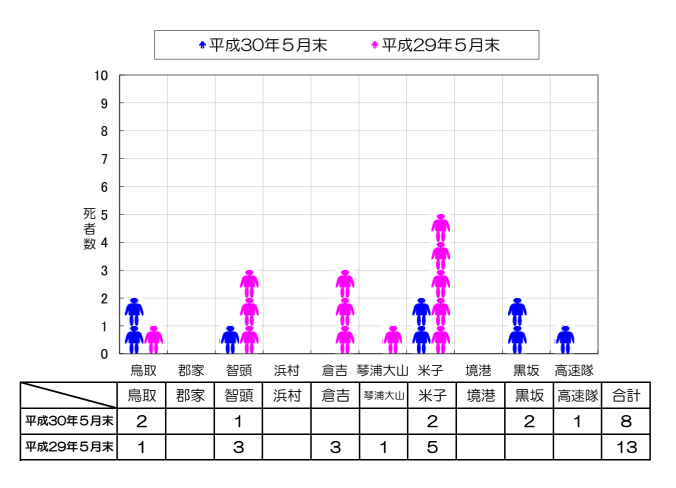
6 死亡事故における第1当事者の年齢別及び状態別件数

	区分	15歳	16~	25~	30~	40~	50~	60~	65歳	不明	合 計	構成率	前年
状態 🔪		以下	24歳	29歳	39歳	49歳	59歳	64歳	以上	1,00	- -	伸及伞	en 🛨
自動車	運転中	1				2		1	3		7	87.5%	10
二輪車	運転中			1							1	12.5%	
自転車	乗用中											0.0%	1
その他(き	含不明)											0.0%	2
合	計	1		1		2		1	3		8	100.0%	13
構成	率	12.5%	0.0%	12.5%	0.0%	25.0%	0.0%	12.5%	37.5%	0.0%	100.0%		
前	年		1	2		3	2	1	4		13		

1 発生状況(昨年対比)



2 所属別死者数の状況



交通死亡事故発生状況 (5月末)

本年(8件 8人) (前年同期 13件 13人)

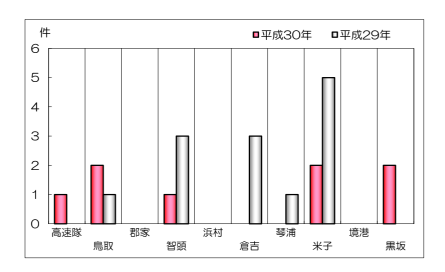
		本 -		8件	8人)	(<u>24</u>)	年)			川平川	-5/7/		13人		. ##c+=	æ(★左\	/ _ / .	± /
<u> </u>		宣市院			• 構成率(本年)	(前:	リ ノ		_	_		BB		死者数			(前:	
		高速隊		12.5%	1人 12.5%	.a. 101		昼夜	屋			間		87.5%		87.5%	6件	6人
		鳥取	21年	25.0%	2人 25.0%	1件	1人	仪	夜		-	間		12.5%		12.5%	7件	7人
		郡家							E			В		12.5%	1人	12.5%	1件	1人
		智 頭	1件	12.5%	1人 12.5%	3件	3人		F.			\Box	1件	12.5%	1人	12.5%	2件	2人
署		浜 村						曜	リ	く 曜	星		4件	50.0%	4人	50.0%	5件	5人
別		倉 吉				3件	3人		기	〈 暗	里	\Box					2件	2人
	H	琴浦大山				1件	1人	別	7	「 曜	1	\Box					2件	2人
		米 子	2件	25.0%	2人 25.0%	5件	5人		至		₽	В	2件	25.0%	2人	25.0%	1件	1人
		境港							±			В						
		黒坂	2#	25.0%	2人 25.0%				車	_ 両		5 中	21	37.5%	同垂山		4 1	
	농							死								0.1	4人	
	高	速道	114	12.5%	1人 12.5%			者				重転中		25.0%	四輪	2人		
	自	専 道	- W			- W		状	車			東中	2人	25.0%	_ +0			
道	Ξ		314	37.5%	3人 37.5%	6件	6人	態		転車		用中			二輪		1人	
路		うち 9号				1件	1人	別	步			者	1人	12.5%			7人	
別		県 道	2件	25.0%	2人 25.0%	5件	5人		その	他(含 7	下明)					1人	
	Ī	市町村道	2件	25.0%	2人 25.0%	1件	1人		1	5 歳	以	下	1人	12.5%	うち	(夜1人)		
		その他				1件	1人			うち	小学	生			夜間			
	交差,	点内・含付近	2件	25.0%	2人 25.0%	2件	2人				中学	生	1人	12.5%				
道		交差点内		25.0%	2人 25.0%	2件	2人		若	耆(16			· / ,					
路		交差点付近		,5	_, \ _=/0		_/\			うち		~24						
形	È	単路直線	2 ₩	37.5%	3人 37.5%	9件	9人		2				1 J	12.5%			2人	
状		半時回縁		37.5%	3人 37.5%	2件	2人				<i></i> 裁	代	1/	12.0%			1人	
別			317	31.5%	3人 37.5%	Z1 +	乙八						4.1				-	
\vdash	路										裁	代	1人	12.5%			1人	
	人	対面背面通行中									表	代						
	対	横断中雹→雹				1件	1人	邳:		iO ~	64							
	車	横断中室→雹				3件	3人	死者年	6	5 歳	以	上		62.5%			9人	
	面	その他				3件	3人	年		うち	自動	車運転中)	2人			2人	
		小計				7件	7人	龄			自二	- 原付運	転中	1人				
事	車両相互	正面衝突				1件	1人	層			車両	同乗中		1人				
故		出会頭	2件	25.0%	2人 25.0%			別				車乗用中)				1人	
類		右左折時	211		27(20.070			等			步行			1人			5人	
類型別		追突				1件	1人					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	非而涯			1	0/(
الط		その他	1 //	12.5%	1人 12.5%	117	1/			ŀ	<i>ار</i>		(右→左				1人	
		小計		37.5%	3人 37.5%	2件	2人			ŀ			(左→ 				3人	
	=									ŀ		一般がや			4 1			
	車		211	62.5%	5人 62.5%	4件	4人		l		7.0		の	他	1人	l	1人	
	対	列車									その						1人	
		不 明							県内	県		内	_	87.5%			12人	
	信	号 無 視							外	県		外	1人	12.5%			1人	
	右	側 通 行	1件	12.5%	1人 12.5%				性	男	3	性	6人	75.0%			8人	
	最	高速度							別	女	ζ	性	2人	25.0%			5人	
		刀不注意							1	5 歳	_			12.5%				
										当(16			1/	12.070			1 1	
		; 通行妨害 步行者妨害	-						- 1				-				1人	
事		歩行者妨害								うち		0~24	<u> </u>					
故	<u> </u>	寺不停止								25 ~			1人	12.5%			2人	
原	安	ハンドルプレーキ操作	3件	37.5%	3人 37.5%	3件	3人	第	3		裁	代						
因別	全	前方不注意	1件	12.5%	1人 12.5%	4件	4人	_	4	O f	裁	代	2人	25.0%			4人	
別	運	動静不注視						当	- 5	iO fi	裁	代					1人	
	転	安全不確認				2件	2人	事			64		1 J	12.5%			1人	
	義	安全速度	1 <i>II</i> +	12.5%	1人 12.5%	<u> </u>	۷.	者		i5 歳	以	上					4人	
	務		17+	12.5%	1/ 12.5%	O/#	0 '	年齡			以		3/\	37.5%			4人	
	-	その他			0.1	2件	2人	龄 Ell	<u>구</u>			明					1.5	
		他の違反	2件	25.0%	2人 25.0%	1件	1人	別等	県	県		内	7人	87.5%			12人	
		不 明				1件	1人	Ą	内	県		外	1人	12.5%			1人	
	(00~02							外	7	<u> </u>	明						
	(02~04	1件	12.5%	1人 12.5%	2件	2人		Į.i.	男	3	性	7人	87.5%			11人	
	(04~06				1件	1人		性	女		性		12.5%			2人	
		06~08	1件	12.5%	1人 12.5%	<u> </u>	.,,		別	7		明	·/\					
		08~10		37.5%	3人 37.5%	2件	2人		ı	'			-					
時		10~10		25.0%	2人 25.0%	2件	2人											
間		10~12 12~14	∠1+	∠∪.∪%	∠∧ ∠5.0%	∠ï+	乙八											
別			<i>a 1</i> 1⊥	10.50/	41.40.50													
		14~16	1件	12.5%	1人 12.5%													
		16~18				1件	1人											
		18~20				3件	3人											
		20~22				2件	2人											
L	2	22~24																
											_						_	

交通死亡事故発生状況(5月末:グラフ)

(資料6)

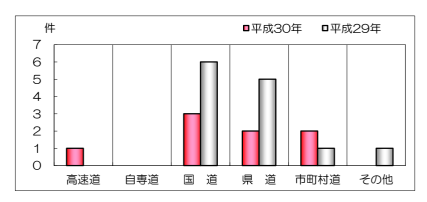
1 警察署別件数

	平成30年	平成29年
高速隊	1	
鳥取	2	1
郡家		
智頭	1	3
浜 村		
倉吉		3
琴浦大山		1
米 子	2	5
境港		
黒坂	2 8	
合計	8	13



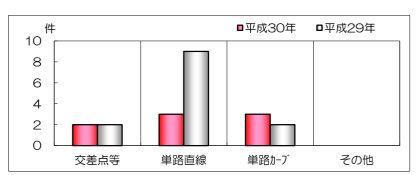
2 道路別件数

			/	平成30年	平成29年
	高遠	起道		1	
	自見	亨道			
	玉	道		3	6
	県	道		2	5
市	町	村	道	2	1
		D他			1
	合	計		8	13



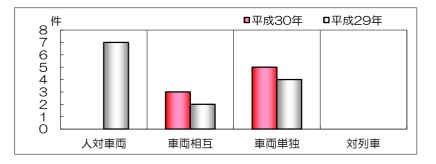
3 道路形状別件数

	平成30年	平成29年
交差点等	2	2
単路 直線	3	9
単路カーフ゛	3	2
その他		
合 計	8	13



4 事故類型別件数

	/			平成30年	平成29年
人	対	車	画		7
車	両	相	互	3	2
車 対	両	単	独	5	4
対	5	ij	車		
不			明		
	合	計		8	13



5 事故類型別件数

(1)人対車両事故

<u> </u>					
	平成30年	平成29年			
対面・背面通行中					
横断中街→左		1			
横断中室→雹		3			
その他		3			
合 計		7			

(2) 車両相互事故

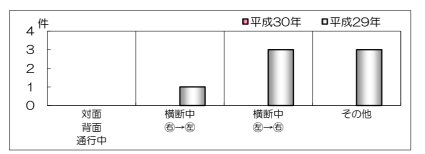
	平成30年	平成29年
正面衝突		1
出会い頭	2	
右左折時		
追突		1
その他	1	
合 計	3	2

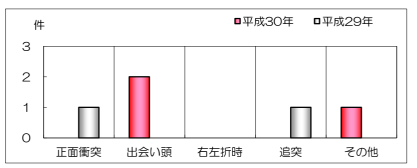
6 状態別死者数

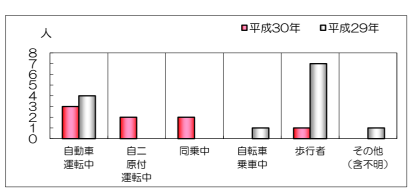
	平成30年	平成29年
自動車運転中	3	4
自二•原付運転中	2	
車両同乗中	2	
自転車乗用中		1
步 行 者	1	7
その他(含不明)		1
合 計	8	13

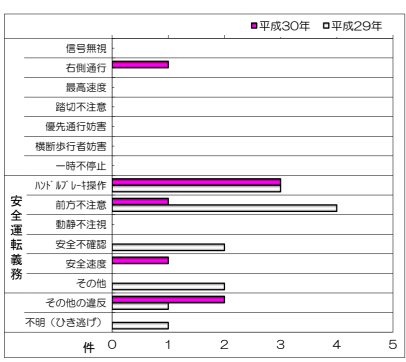
7 原因別件数

		平成30年	平成29年
信号	無視		
右側	通 行	1	
最高	速度		
踏切っ	下注意		
優先通	行妨害		
横断歩行	亍者妨害		
一時	下停止		
安	ハンドルブレーキ操作	3	3
全	前方不注意	1	4
運	動静不注視		
転	安全不確認		2
義	安全速度	1	
務	その他		2
その他	の違反	2	1
不	明		1
合	計	8	13



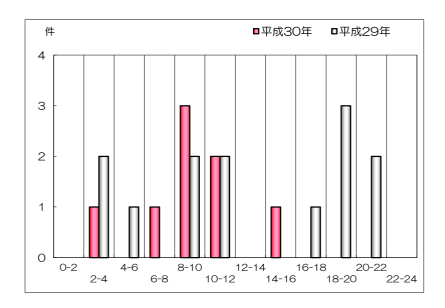






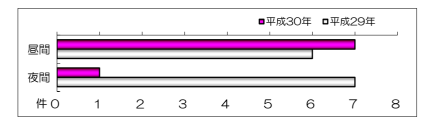
8 時間別件数

	平成30年	平成29年
00~02		
02~04	1	2
04~06		1
06~08	1	
08~10	3	2
10~12	2	2
12~14		
14~16	1	
16~18		1
18~20		3
20~22		2
22~24		
合 計	8	13



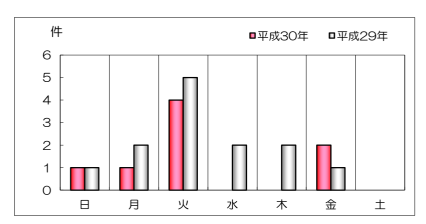
9 昼夜別件数

	平成30年	平成29年
昼間	7	6
夜 間	1	7
合 計	8	13



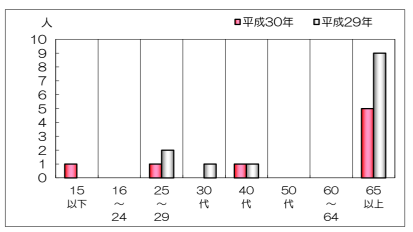
10 曜日別件数

	平成30年	平成29年
	1	1
月	1	2
火 水	4	2 5
水		2
木		2
木金	2	1
土		
合 計	8	13



11 年齡層別死者数

	平成30年	平成29年
4C # N T	-	1320+
15 歳 以下	•	
16 ~ 24 歳		
25 ~ 29 歳	1	2
30 歳 代		1
40 歳 代	1	1
50 歳 代		
60 ~ 64 歳		
65 歳 以上	5	9
合 計	8	13



12 65歳以上状態別死者数

	平成30年	平成29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
歩 行 者	1	5
その他(乗馬中)		1
合 計	5	9

13 男女別死者数

	平成30年	平成29年	
男	6	8	
女	2	5	
合計	8	13	

14 県内・県外別死者数

	平成30年	平成29年
県 内	7	12
県 外	1	1
合 計	8	13

15 第1 当事者

(1)年齡層別

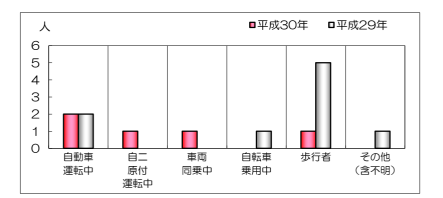
(· /	∃ 133	
	平成30年	平成29年
15 歳 以下	1	
16 ~ 24 歳		1
25 ~ 29 歳	1	2
30 歳 代		
40 歳 代	2	4
50 歳 代		1
60 ~ 64 歳	1	1
65 歳 以上	3	4
不明		
合 計	8	13

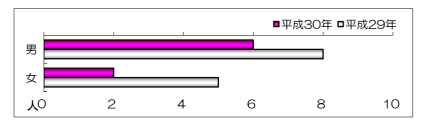
(2) 男女別

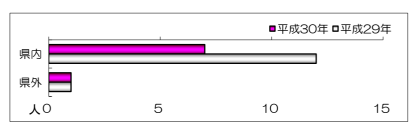
	平成30年	平成29年				
男	7	11				
女	1	2				
不 明						
合 計	8	13				

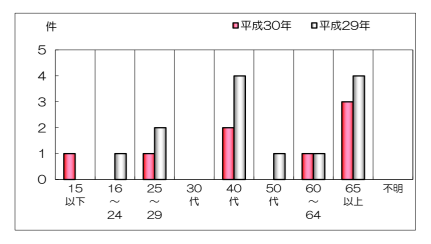
(3) 県内・県外居住別

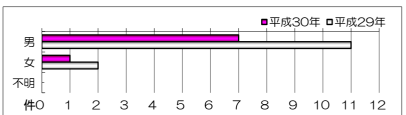
(0) /(1)		112/33
	平成30年	平成29年
県 内	7	12
県 外	1	1
不明		
合 計	8	13

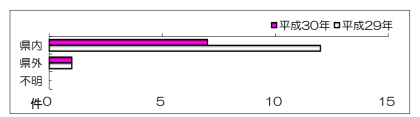












平成30年5月31日 現在

	市町村	人口	最終発生年月日	継続日数	順位
1	岩美町	11,263	平成28年6月3日	727	6
2	鳥取市	191,601	平成30年3月6日	86	16
3	八頭町	16,421	平成29年10月17日	226	14
4	若桜町	3,130	平成21年11月4日	3,130	1
5	智頭町	6,905	平成29年5月14日	382	11
6	湯梨浜町	16,298	平成29年5月30日	366	12
7	三朝町	6,311	平成29年12月9日	173	15
8	倉吉市	47,980	平成29年3月13日	444	9
9	北栄町	14,542	平成28年1月20日	862	5
10	琴浦町	17,010	平成28年6月21日	709	7
11	大山町	16,024	平成29年1月10日	506	8
12	日吉津村	3,499	平成26年11月16日	1,292	3
13	米子市	148,720	平成30年5月22日	9	19
14	南部町	10,767	平成29年3月21日	436	10
15	境港市	33,431	平成29年9月11日	262	13
16	伯耆町	10,881	平成27年6月21日	1,075	4
17	江府町	2,891	平成24年7月10日	2,151	2
18	日野町	3,101	平成30年4月22日	39	18
19	日南町	4,458	平成30年3月27日	65	17

人口合計 565,233 人

人口は、平成29年10月1日現在の推計人口

都道府県別交通事故死者数(5月末)(資料8)

平成30年5月末

_											30年5	力不	
管	都 道	()5月01日	~ 31 ∃				01月01	$\vdash \sim 05$	5月31日			
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	10	4	6	150.0	24		17	7	/'US -Y.	41.2	// (5	1-1/-
l	函館	1	1	0	0.0	3		5	-2		-40.0		
北	旭川	5	2	3	150.0	14		10	4		40.0		
海	釧路	3	3	0	0.0	9		5	4		80.0		
道	北見	1	1	0	0.0	6		4	2		50.0		
ŀ	計	20	11	9	81.8	56	6	41	15	2	36.6		4
	青森	2	5	-3	-60.0	18	30	19	-1	23	-5.3		24
東	岩手	1	9	-8	-88.9	28	18	26	2	16	7.7		14
木	宮城	4	4	0	0.0	22	21	15	7	5	46.7		3
ŀ	秋田	1	3	-2	-66.7	12	38	7	5	8	71.4		1
ŀ	山形	5	2	3	150.0	15	34	18	-3	29	-16.7		32
北	福島	4	6	-2	-33.3	29	17	23	6	6	26.1		10
16	計	17	29	-12	-33.3 -41.4	124		108	16		14.8		10
東		9	10	-1	-10.0	52	9	51	10	17	2.0		19
		6	7				10		-4	32	-7.3		26
l				-1 -2	-14.3	51 36		55 35				 	
月日	栃木	6 7	8		-25.0	22	14		1	17	2.9		18 17
関	群馬		2 15	5 -6	250.0		21	21	1	17	4.8 5.3	-	16
	埼 玉 千 葉	9			-40.0	80	1	76	4	12		 	
	千 葉神奈川	15 10	10 7	5 3	50.0 42.9	76 55	3 8	60 50	16 5	1 8	26.7 10.0	 	9 13
I													
	新潟	10	7	3	42.9	38	13	23	15	2	65.2		2
#	山梨	9	4	5	125.0	19	25	14	5	8	35.7		5
東	長野	5	5	0	0.0	21	23	29	-8	40	-27.6		37
	静岡	7	9	-2	-22.2	40	12	56	-16	46	-28.6		39
	計	84	74	10	13.5	438		419	19		4.5		
	富山	8	4	4	100.0	19	25	14	5	8	35.7		5
中	石川	4	5	-1	-20.0	15	34	17	-2	26	-11.8		28
	福井	1	6	-5	-83.3	15	34	20	-5	36	-25.0		34
	岐阜	7	4	3	75.0	35	15	29	6	6	20.7		11
-Le17	愛知	15	19	-4	-21.1	78	2	77	1	17	1.3		20
部	三重	3	6	-3	-50.0	31	16	28	3	15	10.7		12
	計	38	44	-6	-13.6	193	•••	185	8	•••	4.3		• • •
	滋賀	3	1	2	200.0	16	33	12	4	12	33.3		7
近	京都	2	2	0	0.0	12	38	29	-17	47	-58.6		47
	大阪	10	13	-3	-23.1	57	5	61	-4	32	-6.6		25
	兵 庫	11	10	1	10.0	59	4	60	-1	23	-1.7		23
.010	奈 良	1	5	-4	-80.0	12	38	21	-9	41	-42.9		46
畿	和歌山	1	2	-1	-50.0	12	38	12	0	21	0.0		21
Ш	計	28	33	-5	-15.2	168	•••	195	-27	•••	-13.8		•••
	鳥 取	1	3	-2	-66.7	8	47	13	-5	36	-38.5	<u> </u>	45
中	島根	1	1	0	0.0	9	45	11	-2	26	-18.2		33
	岡山	5	6	-1	-16.7	25	19	35	-10	43	-28.6		39
	広島	9	9	0	0.0	46	11	35	11	4	31.4		8
国	山口	1	7	-6	-85.7	17	32	26	-9	41	-34.6		42
Ш	計	17	26	-9	-34.6	105	•••	120	-15	•••	-12.5		• • •
I. I	徳島	2	3	-1	-33.3	9		12	-3	29	-25.0		34
匹	香川	3	4	-1	-25.0	18	30	25	-7	39	-28.0		38
I _ l	愛媛	2	7	-5	-71.4	19	25	29	-10	43	-34.5		41
玉	高知			0		10	44	11	-1	23	-9.1		27
	計	7	14	-7	-50.0	56	• • • •	77	-21	• • • •	-27.3		• • • •
l I	福岡	11	10	1	10.0	56	6	52	4	12	7.7		14
	佐 賀	2	6	-4	-66.7	12	38	16	-4	32	-25.0		34
九	長崎	4	5	-1	-20.0	14	37	16	-2	26	-12.5		29
	熊本	3	2	1	50.0	21	23	33	-12	45	-36.4		44
	大 分	4	4	0	0.0	11	43	17	-6	38	-35.3		43
[[宮崎		4	-4	-100.0	19	25	22	-3	29	-13.6		30
州	鹿児島	3	6	-3	-50.0	24	20	28	-4	32	-14.3		31
	沖縄	6	4	2	50.0	19	25	19	0	21	0.0		21
	計	33	41	-8	-19.5	176	•••	203	-27	•••	-13.3		•••
	合計	253	282	-29	-10.3	1,368	•••	1,399	-31	•••	-2.2		• • • •

都道府県別高齢者死者数(5月末)(資料9)

平成30年5月末

日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本												30年5	月木
区 野 泉 本中 前年 増減数 増減率 本中 順 内 増減数 1 1 0 0.0 0.0 2 3 -1 -33.3 3 1 1 1 1 1 1 1 1	管	都 道	(05月01日	~ 31 目			1	01月01	$\exists \sim 05$	5月31日		
日本語画			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
出版 日本		札幌	7	4	3	75.0	14		14	0	78 14	0.0	723 1-4
接 照 別 3	⊾الہ												
選別			3		3	_				4			
東京	冶	釧路		1	0	0.0	4		1	3		300.0	
東 養	坦	北 見		1	-1	-100.0	3		2	1		50.0	
東		計	12	7	5	71.4	30	7	23	7	6	30.4	13
佐田 1 2 -1 -50.0 7 40 3 4 13 133.3 北 総 1 2 -1 -50.0 10 10 30 13 -3 33 -23.1 北 総 3 1 2 200.0 10 30 13 -3 33 -23.1 計 12 14 -2 -14.3 80 60 20 33.3 東 京 5 6 -1 -16.7 20 15 22 -2 28 -9.1 丁 万 5 6 -1 -16.7 20 15 22 -2 28 -9.1 丁 万 5 6 -1 -16.7 20 15 22 -2 28 -9.1 丁 万 5 6 -1 -16.7 20 15 22 -2 28 -9.1 丁 万 7 4 6 -2 -33.3 27 10 26 1 20 3.4 丁 万 7 7 9 7 2 28.6 45 2 26 19 1 75.1 丁 丁 下 7 7 4 3 75.0 28 9 13 15 2 115.4 丁 丁 7 7 4 3 75.0 28 9 13 15 2 115.4 丁 万 7 4 3 75.0 28 9 13 15 2 115.4 丁 万 7 4 3 75.0 28 9 13 15 2 115.4 丁 万 7 7 7 4 13 57.1 丁 万 7 7 7 7 7 7 7 7 7		青 森	2		-1	-33.3	12	23	10	2	18	20.0	17
秋 田 1 2	東				-3	-100.0					8	54.5	10
出 形 3 1 2 2000 100 30 13 -3 33 -33.1 -31.1			3			0.0				5			11
# 福島 3 2 1 50.0 19 16 13 6 8 46.2 計 12 14 -2 -14.3 80													2
計													34
東京	北												12
横球													
勝	身												28
勝													23
埼玉 第 3 8 -5 -62.5 39 3 42 -3 33 -7.1	日日			6		-33.3							22
千葉 9 7 2 28.6 45 2 26 19 1 73.1 神奈川 5 -5 -100.0 24 11 26 -2 28 -7.7 新	舆			0		- CO F							37
神奈川		山 土 工 井											25 7
新 港 7 4 3 75.0 28 9 13 15 2 115.4 世界 5 2 3 150.0 11 27 7 4 13 57.1 長野 4 3 1 33.3 12 23 16 -4 35 -25.0 静岡 6 6 0 0.0 224 14 34 -12 46 -35.3 計 45 45 0 0.0 246 ··· 231 15 ··· 6.5 富山 4 2 2 100.0 9 34 5 4 13 80.0 百万 11 2 7 -60.0 10 30 11 -1 25 -9.1 福力 1 4 3 75.0 11 27 10 1 20 10.0 電力 2 3 3 0			9								_		
東 上野 4 3 1 33.3 12 23 16 -4 35 -25.0 静岡 6 6 0 0.0 22 14 34 -12 46 -35.3 計 45 45 0 0.0 246 ··· 231 15 ··· 6.5 富山 4 2 2 100.0 9 34 5 4 13 80.0 中石川 2 5 -3 -60.0 10 30 11 -1 25 -9.1 福井 1 4 -3 -75.0 11 27 10 1 20 10.0 職員 3 3 0 0.0 19 16 17 2 18 11.8 変知 10 11 -1 -9.1 46 1 37 9 5 24.3 部 21 28 -7 <t< td=""><td></td><td></td><td>7</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>26 3</td></t<>			7										26 3
東 語													9
静	車												35
計 45 45 0 0.0 246 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	//<									-			38
中 富山 4 2 2 100.0 9 34 5 4 13 80.0 中 石川 2 5 -3 -60.0 10 30 11 -1 25 -9.1 福井 1 4 -3 -75.0 11 27 10 1 20 10.0 岐阜 3 3 3 0 0.0 19 16 17 2 18 11.8 愛知 10 11 -1 -9.1 46 1 37 9 5 24.3 部 三 重 1 3 -2 -66.7 24 11 13 11 4 84.6 計 21 28 -7 -25.0 119 … 93 26 … 28.0 遂賀 1 1 1 - 10 30 4 6 8 150.0 大阪 2 8 -6 -75.0 24 11 13 11 4 84.6 大阪 2 8 -6 -75.0 24 11 26 -2 28 -7.7 長康 6 2 4 200.0 3 47 15 -12 46 -80.0 大阪 2 8 -6 -75.0 24 11 26 -2 28 -7.7 長康 6 2 4 200.0 34 5 29 5 11 17.2 泰良 1 2 -1 -50.0 8 35 13 -5 39 -38.5 和歌山 1 1 0 0 0.0 8 35 13 -5 39 -38.5 和歌山 1 1 0 0 0.0 8 35 5 3 16 60.0 計 12 14 -2 -14.3 87 … 92 -55.4 □島 取 1 3 -2 -66.7 5 44 9 -4 35 -44.4 中 島 根 1 1 0 0 0.0 6 42 7 -1 25 -14.3 岡山 3 4 -1 -25.0 12 23 20 -8 44 -40.0 広島 6 5 1 20.0 31 6 17 14 3 82.4 国山 □ 3 3 -3 -100.0 11 27 18 -7 41 -38.9 計 11 16 -5 -31.3 65 … 71 -68.5 徳島 1 2 -1 -50.0 4 46 5 -1 25 -20.0 西 計 12 14 -2 -1 -50.0 13 20 15 -2 28 -13.3 変媛 1 5 -4 -80.0 10 30 19 -9 45 -47.4 国 計 1 1 0 0 0.0 -7 40 7 0 24 0.0 正 書 知 4 8 -4 -50.0 35 4 28 7 6 22 8 -20.0 宮崎 1 4 3 -4 -50.0 35 4 28 7 6 22 8 -20.0 宮崎 1 4 3 -7 5.0 5 44 9 -4 35 -44.4 九 長崎 1 2 -1 -50.0 6 42 13 -7 41 -53.8 佐賀 1 4 -3 -75.0 5 44 9 -4 35 -44.4 九 長崎 1 2 -1 -50.0 6 42 13 -7 41 -53.8 佐賀 1 4 -3 -75.0 5 44 9 -4 35 -44.4 九 長崎 1 2 -1 -50.0 6 42 13 -7 41 -53.8 大分 2 1 1 100.0 8 35 10 -2 28 -20.0 宮崎 1 1 -1 -100.0 13 20 10 3 16 30.0 産崎 1 1 -1 -100.0 13 20 10 3 16 30.0 産崎 1 1 -1 -100.0 13 20 10 3 16 30.0 産崎 1 1 -1 -100.0 8 35 10 -2 28 -20.0 宮崎 1 1 -1 -100.0 8 35 10 -2 28 -20.0 宮崎 1 1 -1 -100.0 8 35 10 -2 28 -20.0 宮崎 1 1 -1 -100.0 8 35 10 -2 28 -20.0 宮崎 1 1 -1 -100.0 8 35 10 -2 28 -20.0 宮崎 1 1 -1 -100.0 8 35 10 -2 28 -20.0 宮崎 1 1 -1 -100.0 8 35 17 1 20 14.3 計 22 3 -11 -47.8 100 … 114 -1412.3													
中 石川 2 5 3 -3 -60.0 10 30 11 -1 25 -9.1 福井 1 4 -3 -75.0 11 27 10 1 20 10.0 10.0 岐阜 3 3 3 0 0.0 19 16 17 2 18 11.8 受知 10 11 -1 -9.1 46 1 37 9 5 24.3 三重 1 3 -2 -66.7 24 11 13 11 4 84.6 1					_			34			13		6
福井	中												28
岐阜 3 3 0 0.0 19 16 17 2 18 11.8 変知 10 11 -1 -9.1 46 1 37 9 5 24.3 24.6 計 21 28 -7 -25.0 119 ··· 93 26 ··· 28.0 28.0 注 28 7 -25.0 119 ··· 93 26 ··· 28.0 28.0 注 28 7 -25.0 119 ··· 93 26 ··· 28.0 28.0 注 28 7 -25.0 119 ··· 93 26 ··· 28.0 28.0 28 28 -6 -7.5 24 11 26 -2 28 -7.7 25 26 11 26 -2 28 -7.7 25 24 11 26 -2 28 -7.7 25 24 11 26 -2 28 -7.7 25 26 1 2 -1 -50.0 8 35 13 -5 39 -38.5 27 28 28 28 28 28 28 28	'												21
 部 三重 1 3 -2 -66.7 24 11 137 11 4 84.6 計 21 28 -7 -25.0 119 … 93 26 … 28.0 法質 1 1 1 — 10 30 4 6 8 150.0 元 京都 1 1 0 0.0 3 4 7 15 -12 46 -80.0 大阪 2 8 -6 -75.0 24 11 26 -2 28 -7.7 上版 定庫 6 2 4 200.0 34 5 29 5 11 17.2 条度 1 2 -1 -50.0 8 35 13 -5 39 -38.5 3 16 60.0 計 1 1 0 0.0 8 35 5 3 16 60.0 計 1 1 0 0.0 8 35 5 3 16 60.0 計 1 1 1 0 0 0.0 8 35 5 3 16 60.0 計 1 1 1 0 0 0.0 8 35 5 5 3 16 60.0 計 1 1 1 0 0 0.0 6 42 7 -1 25 -14.3 計 1 1 1 0 0 0.0 6 42 7 -1 25 -14.3 計 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1										2			20
部 三重 1 3 -2 -66.7 24 11 13 11 4 84.6 計 21 28 -7 -25.0 119 … 93 26 … 28.0 該質 1 1 0 0.0 3 4 6 8 150.0 大阪 2 8 -6 -75.0 24 11 26 -2 28 -7.7 兵庫 6 2 4 200.0 34 5 29 5 11 17.2 奈良 1 2 -1 -50.0 8 35 13 -5 39 -38.5 都町山 1 1 0 0.0 8 35 13 -5 39 -38.5 都町山 1 3 -2 -66.7 5 44 9 -4 35 -44.4 中 島取 1 3 -2 -					-1								16
渡 賀 1 1 1 0 0.00 30 4 6 8 150.0 京 都 1 1 0 0.00 3 47 15 -12 46 -80.0 大阪 2 8 -6 -75.0 24 11 26 -2 28 -7.7 兵庫 6 2 4 200.0 34 5 29 5 11 17.2 奈良 1 2 -1 -50.0 8 35 13 -5 39 -38.5 総 和歌山 1 1 0 0.0 8 35 5 5 3 16 60.0 計 12 14 -2 -14.3 87 … 92 -55.4 中 島 根 1 1 0 0.0 6 42 7 -1 25 -14.3 岡山 3 4 -1 -25.0 12 23 20 -8 44 -40.0 広島 6 5 1 20.0 31 6 17 14 3 82.4 国山口 3 4 -1 -25.0 12 23 20 -8 44 -40.0 広島 6 5 1 20.0 31 6 17 14 3 82.4 国山口 3 -3 -100.0 11 27 18 -7 41 38.9 計 11 16 -5 -31.3 65 … 71 -68.5 徳島 1 2 -1 -50.0 4 46 5 -1 25 -20.0 四 香川 1 2 -1 -50.0 13 20 15 -2 28 -13.3 愛媛 1 5 -4 -80.0 10 30 19 -9 45 -47.4 国 コ コ 2 -1 -50.0 35 4 28 7 6 25.0 佐賀 1 4 -3 -75.0 5 44 9 -4 35 -44.4 九 長崎 1 2 -1 -50.0 35 4 28 7 6 25.0 佐賀 1 4 -3 -75.0 5 44 9 -4 35 -44.4 九 長崎 1 2 -1 -50.0 35 4 28 7 6 25.0 佐賀 1 4 -3 -75.0 5 44 9 -4 35 -44.4 九 長崎 1 2 -1 -50.0 13 20 15 -2 28 -13.3 テナ 3 9 -6 -66.7 34 … 46 -1226.1 北 本 1 1 0 0 0 0 12 23 19 -7 41 -36.8 大分 2 1 1 100.0 8 35 10 -2 28 -20.0 宮崎 1 1 -1 -100.0 13 20 18 -5 39 -27.8 計 11 15 -4 -80.0 13 20 18 -5 39 -27.8	部		1		-2	-66.7	24	11	13	11	4	84.6	4
京都		計	21	28	-7	-25.0	119	•••	93	26	•••	28.0	•••
大阪 2 8 -6 -75.0 24 11 26 -2 28 -7.7 兵庫 6 2 4 200.0 34 5 29 5 11 17.2 奈良 1 2 -1 -50.0 8 35 13 -5 39 -38.5 和歌山 1 1 0 0.0 8 35 5 3 16 60.0 計 12 14 -2 -14.3 87 … 92 -55.4 鳥取 1 3 -2 -66.7 5 44 9 -4 35 -44.4 中 島根 1 1 0 0.0 6 42 7 -1 25 -14.3 岡山 3 4 -1 -25.0 12 23 20 -8 44 -40.0 広島 6 5 1 20.0 31 6 17 14 3 82.4 山口 3 3 -3 -100.0 11 27 18 -7 41 -38.9 計 11 16 -5 -31.3 65 … 71 -68.5 徳島 1 2 -1 -50.0 4 46 5 -1 25 -20.0 四 香川 1 2 -1 -50.0 13 20 15 -2 28 -13.3 宮媛 1 5 -4 -80.0 10 30 19 -9 45 -47.4 国 高知 0 - 7 40 7 0 24 0.0 計 3 9 -6 -66.7 34 … 46 -1226.1 福 岡 4 8 -4 -50.0 35 4 28 7 6 25.0 佐 賀 1 4 -3 -75.0 5 44 9 -4 35 -44.4 九 長崎 1 2 -1 -50.0 6 42 13 -7 41 -53.8 熊 本 1 1 0 0.0 12 23 19 -7 41 -53.8 熊 本 1 1 0 0.0 12 23 19 -7 41 -36.8 大 分 2 1 1 100.0 8 35 7 1 20 14.3 計 10.0 0.0 12 23 19 -7 41 -36.8 大 分 2 1 1 100.0 8 35 7 1 20 14.3 計 11 5 -4 -80.0 13 20 10 3 16 30.0 州 鹿児島 1 5 -4 -80.0 13 20 10 3 16 30.0 州 鹿児島 1 5 -4 -80.0 13 20 18 -5 39 -27.8			1		1	_	10		4		8	150.0	1
兵庫 6 2 4 200.0 34 5 29 5 11 17.2 奈良 1 2 -1 -50.0 8 35 13 -5 39 -38.5 初歌山 1 1 0 0 0.0 8 35 5 3 16 60.0 計 12 14 -2 -14.3 87 ··· 92 -5 ··· -5.4	近							47					47
奈良 1 2 -1 -50.0 8 35 13 -5 39 -38.5 和歌山 1 1 0 0.0 8 35 5 3 16 60.0 計 12 14 -2 -14.3 87 … 92 -5 … -5.4 島取 1 3 -2 -66.7 5 44 9 -4 35 -44.4 中島根 1 1 0 0.0 6 42 7 -1 25 -14.3 岡山山 3 4 -1 -25.0 12 23 20 -8 44 -40.0 広島 6 5 1 20.0 31 6 17 14 3 82.4 国 山口 3 -3 -100.0 11 27 18 -7 41 -38.9 計 11 16 -5 -31.3 65 … 71 -6 … -8.5 徳島 1 2 -1 -50.0 4 46 5 -1 25 -20.0 四 香川 1 2 -1 -50.0 13<		大 阪	2							-2	28		26
無職山													
計 12 14 -2 -14.3 87 … 92 -5 … -5.4 鳥取 1 3 -2 -66.7 5 44 9 -4 35 -44.4 中 島根 1 1 0 0.0 6 42 7 -1 25 -14.3 画山 3 4 -1 -25.0 12 23 20 -8 44 -40.0 広島 6 5 1 20.0 31 6 17 14 3 82.4 国山口 3 -3 -100.0 11 27 18 -7 41 -38.9 計 11 16 -5 -31.3 65 … 71 -6 … -8.5 徳島 1 2 -1 -50.0 4 46 5 -1 25 -20.0 西川 1 2 -1 -50.0	616				-								40
鳥取 1 3 -2 -66.7 5 44 9 -4 35 -44.4 中島根 1 1 0 0.0 6 42 7 -1 25 -14.3 岡山 3 4 -1 -25.0 12 23 20 -8 44 -40.0 広島 6 5 1 20.0 31 6 17 14 3 82.4 国山口 3 -3 -100.0 11 27 18 -7 41 -38.9 計 11 16 -5 -31.3 65 71 -6 -8.5 徳島 1 2 -1 -50.0 4 46 5 -1 25 -20.0 西香川 1 2 -1 -50.0 13 20 15 -2 28 -13.3 賣援援援 1 5 -4 -80.0 10 30 19 -9 45 -47.4 国 万 6	畿												8
中島根 1 1 0 0.0 6 42 7 -1 25 -14.3 画山 3 4 -1 -25.0 12 23 20 -8 44 -40.0 広島 6 5 1 20.0 31 6 17 14 3 82.4 国 山口 3 -3 -100.0 11 27 18 -7 41 -38.9 計 11 16 -5 -31.3 65 71 -6 -8.5 徳島 1 2 -1 -50.0 4 46 5 -1 25 -20.0 西月川 1 2 -1 -50.0 13 20 15 -2 28 -13.3 愛媛 1 5 -4 -80.0 10 30 19 -9 45 -47.4 国 高 0 -7 7 40 7 0 24 0.0 計 3 9 -6 <td>Щ</td> <td></td>	Щ												
岡山 3 4 -1 -25.0 12 23 20 -8 44 -40.0 広島 6 5 1 20.0 31 6 17 14 3 82.4 田山口 3 -3 -100.0 11 27 18 -7 41 -38.9 計 11 16 -5 -31.3 65 … 71 -68.5 徳島 1 2 -1 -50.0 4 46 5 -1 25 -20.0 西州 1 2 -1 -50.0 13 20 15 -2 28 -13.3 愛媛 1 5 -4 -80.0 10 30 19 -9 45 -47.4 国	, →												43
広島 6 5 1 20.0 31 6 17 14 3 82.4 山口	十												31
国 山口													42 5
計 11 16 -5 -31.3 65 ··· 71 -6 ··· -8.5 徳島 1 2 -1 -50.0 4 46 5 -1 25 -20.0 西川 1 2 -1 -50.0 13 20 15 -2 28 -13.3 愛媛 1 5 -4 -80.0 10 30 19 -9 45 -47.4 国 1 5 -4 -80.0 10 30 19 -9 45 -47.4 国 3 9 -6 -66.7 34 ··· 46 -12 ··· -26.1 田 4 8 -4 -50.0 35 4 28 7 6 25.0 佐賀 1 4 -3 -75.0 5 44 9 -4 35 -44.4 大 長崎 1 2 -1 -50.0 6 42 13 -7 41 -53.8 熊 本 1 1 0 0.0 12 23 19 -7 41 -36.8 大 分 2 1 <td< td=""><td>囯</td><td></td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>41</td></td<>	囯		0										41
一			11										41
四 香川 1 2 -1 -50.0 13 20 15 -2 28 -13.3 愛媛 1 5 -4 -80.0 10 30 19 -9 45 -47.4 国 高知 0 - 7 40 7 0 24 0.0 計 3 9 -6 -66.7 34 ··· 46 -12 ··· -26.1 福岡 4 8 -4 -50.0 35 4 28 7 6 25.0 佐賀 1 4 -3 -75.0 5 44 9 -4 35 -44.4 長崎 1 2 -1 -50.0 6 42 13 -7 41 -53.8 熊本 1 1 0 0.0 12 23 19 -7 41 -36.8 大分 2 1 1 100.0 8 35 10 -2 28 -20.0 宮崎 1 -1 -100.0 13 20 10 3 16 30.0 州 鹿児島 1 5 -4 -80.0 13 20 18 -5 39 -27.8 沖縄 2 1 1 100.0 8 35 7 1 20 14.3 計 12 23 -11 -47.8 100 ··· 114 -14 ··· -12.3	\vdash												32
愛媛 1 5 -4 -80.0 10 30 19 -9 45 -47.4 高知 0 -7 40 7 0 24 0.0 計 3 9 -6 -66.7 34 ··· 46 -12 ··· -26.1 福岡 4 8 -4 -50.0 35 4 28 7 6 25.0 佐賀 1 4 -3 -75.0 5 44 9 -4 35 -44.4 大 長崎 1 2 -1 -50.0 6 42 13 -7 41 -53.8 熊本 1 1 0 0.0 12 23 19 -7 41 -36.8 大分 2 1 1 100.0 8 35 10 -2 28 -20.0 宮崎 1 -1 -100.0 13 20 10 3 16 30.0 州縄 2 1 1 100.0 8 35 7 1 20 14.3 計 12 23 -11 -47.8 100 ··· 114 -14 ···	四												30
国 高知 0 一 7 40 7 0 24 0.0 計 3 9 -6 -66.7 34 ··· 46 -12 ··· -26.1 福岡 4 8 -4 -50.0 35 4 28 7 6 25.0 佐賀 1 4 -3 -75.0 5 44 9 -4 35 -44.4 長崎 1 2 -1 -50.0 6 42 13 -7 41 -53.8 熊本 1 1 0 0.0 12 23 19 -7 41 -36.8 大分 2 1 1 100.0 8 35 10 -2 28 -20.0 宮崎 1 -1 -100.0 13 20 10 3 16 30.0 鹿児島 1 5 -4 -80.0 13 20 18 -5 39 -27.8 沖縄 2 1 1 100.0 8 35 7 1 20 14.3 計 12 23 -11 -47.8 100 ··· 114 -14 ··· -12.3													45
計 3 9 -6 -66.7 34 ··· 46 -12 ··· -26.1 福岡 4 8 -4 -50.0 35 4 28 7 6 25.0 佐賀 1 4 -3 -75.0 5 44 9 -4 35 -44.4 長崎 1 2 -1 -50.0 6 42 13 -7 41 -53.8 熊本 1 1 0 0.0 12 23 19 -7 41 -36.8 大分 2 1 1 100.0 8 35 10 -2 28 -20.0 宮崎 1 -1 -100.0 13 20 10 3 16 30.0 井縄 2 1 1 100.0 8 35 7 1 20 14.3 計 12 23 -11 -47.8 100 ··· 114 -14 ··· -12.3	玉		<u> </u>	j									24
福岡 4 8 -4 -50.0 35 4 28 7 6 25.0 佐賀 1 4 -3 -75.0 5 44 9 -4 35 -44.4 長崎 1 2 -1 -50.0 6 42 13 -7 41 -53.8 熊本 1 1 0 0.0 12 23 19 -7 41 -36.8 大分 2 1 1 100.0 8 35 10 -2 28 -20.0 宮崎 1 -1 -100.0 13 20 10 3 16 30.0 鹿児島 1 5 -4 -80.0 13 20 18 -5 39 -27.8 沖縄 2 1 1 100.0 8 35 7 1 20 14.3 計 12 23 -11 -47.8 100 … 114 -14 … -12.3			3	9		-66.7							
佐賀 1 4 -3 -75.0 5 44 9 -4 35 -44.4 長崎 1 2 -1 -50.0 6 42 13 -7 41 -53.8 熊本 1 1 0 0.0 12 23 19 -7 41 -36.8 大分 2 1 1 100.0 8 35 10 -2 28 -20.0 宮崎 1 -1 -100.0 13 20 10 3 16 30.0 州 鹿児島 1 5 -4 -80.0 13 20 18 -5 39 -27.8 沖縄 2 1 1 100.0 8 35 7 1 20 14.3 計 12 23 -11 -47.8 100 114 -14 -12.3					-4			4			6		15
九 長崎 1 2 -1 -50.0 6 42 13 -7 41 -53.8 熊本 1 1 0 0.0 12 23 19 -7 41 -36.8 大分 2 1 1 100.0 8 35 10 -2 28 -20.0 宮崎 1 -1 -100.0 13 20 10 3 16 30.0 畑 鹿児島 1 5 -4 -80.0 13 20 18 -5 39 -27.8 沖縄 2 1 1 100.0 8 35 7 1 20 14.3 計 12 23 -11 -47.8 100 114 -14 -12.3					-3								43
熊本 1 1 0 0.0 12 23 19 -7 41 -36.8 大分 2 1 1 100.0 8 35 10 -2 28 -20.0 宮崎 1 -1 -100.0 13 20 10 3 16 30.0 鹿児島 1 5 -4 -80.0 13 20 18 -5 39 -27.8 沖縄 2 1 1 100.0 8 35 7 1 20 14.3 計 12 23 -11 -47.8 100 114 -14 -12.3	九	長 崎			-1		6	42					46
宮崎 1 -1 -100.0 13 20 10 3 16 30.0 鹿児島 1 5 -4 -80.0 13 20 18 -5 39 -27.8 沖縄 2 1 1 100.0 8 35 7 1 20 14.3 計 12 23 -11 -47.8 100 114 -14 -12.3		熊本		1	0				19				39
開展 1 5 -4 -80.0 13 20 18 -5 39 -27.8 沖縄 2 1 1 100.0 8 35 7 1 20 14.3 計 12 23 -11 -47.8 100 114 -14 -12.3			2	1	1						28		32
沖縄 2 1 100.0 8 35 7 1 20 14.3 計 12 23 -11 -47.8 100 … 114 -14 … -12.3					-1								14
計 12 23 -11 -47.8 100 ··· 114 -14 ··· -12.3	州				-4				18	-5			36
									-				19
台計 133 162 -29 -17.9 781 ··· 752 29 ··· 3.9													• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
		台計	133	162	-29	-17.9	781	•••	752	29	•••	3.9	•••

1 交通事故発生状況 (5月末)

	発生件数	死者数	負傷者数				
平成30年	51	1	51				
平成29年	59	7	53				
増減数	-8	-6	-2				
増減率	-13.6%	-85.7%	-3.8%				

2 交通事故発生状況 (5月中)

	発生件数	死者数	負傷者数
平成30年	7	1	6
平成29年	9	1	8
増減数	-2	0	-2
増減率	-22.2%	0.0%	-25.0%

※ 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
平成30年	15	10	5	14	7								51
平成29年	11	17	9	13	9								59

4 時間別(件数)

	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
平成30年	4	1	2	3	1	7	2	8	10	7	5	1	51
構成率	7.8%	2.0%	3.9%	5.9%	2.0%	13.7%	3.9%	15.7%	19.6%	13.7%	9.8%	2.0%	100.0%

5 道路形状別(件数)

	件数	構成率
交差点等	27	52.9%
単 路	17	33.3%
その他	7	13.7%
合 計	51	100.0%

6 道路別(件数)

	件数	構成率			
国道	6	11.8%			
県道	19	37.3%			
市町村道等	26	51.0%			
合 計	51	100.0%			

7 事故類型(件数)

	/	件数	構成率
5	対面通行	3	5.9%
Ī	背面通行	80	15.7%
横	横断歩道	20	39.2%
断	横断歩道付近	0	0.0%
中	その他	7	13.7%
路	3上遊戯等	3	5.9%
	その他	10	19.6%
	合計	51	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	0	1	1	2.0%
100m以下	1	100.0%	1	2.0%
500m以下	0	-	9	17.6%
1,000m以下	0	_	13	25.5%
2,000m以下	0	1	8	15.7%
2,000m以上	0	1	19	37.3%
調査不能	0	-	0	0.0%
合計	1	100.0%	51	100.0%

9 法令違反(死傷者(1、2当事者のみ))

	、(グロ房で	<u> </u>	ムコザ		/								
	信号無視	通行区分	横断歩道外横断	発め横断	横直 前直 断	禁止場所横断	寝そべり	つ田渕	その他	違反あり	様成率 対する に	違反なし	合計
幼児											0.0%		
小学生	1							2		3	5.9%	1	4
中学生											0.0%	1	1
高校生											0.0%	2	2
その他年齢		1							2	3	5.9%	21	24
高齢者	1	1	3							5	9.8%	15	20
合計	2	2	3					2	2	11	21.6%	40	51
違反に占める構成率	18.2%	18.2%	27.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	18.2%	18.2%				

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	15	1	0	1	3	1	24	4	2	0	51
死者数	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
負傷者数	15	1	0	1	3	1	24	4	2	0	51

自 転 車 事 故

1 交通事故発生状況 (5月末)

	件数	死者数	負傷者数
平成30年	54	0	54
平成29年	45	1	44
増減数	9	-1	10
増減率	20.0%	_	22.7%

2 交通事故発生状況 (5月中)

	件数	死者数	負傷者数
平成30年	21	0	21
平成29年	16	0	16
増減数	5	0	5
増減率	31.3%	_	31.3%

[※] 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
平成30年	7	5	8	13	21								54
平成29年	5	8	7	9	16								45

4 時間別(件数)

	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
平成30年	1	0	0	6	9	6	3	5	10	10	4	0	54
構成率	1.9%	0.0%	0.0%	11.1%	16.7%	11.1%	5.6%	9.3%	18.5%	18.5%	7.4%	0.0%	100.0%

5 道路形状別(件数)

	件数	構成率		
交差点等	33	61.1%		
単 路	21	38.9%		
その他	0	0.0%		
合 計	54	100.0%		

6 道路別(件数)

	件数	構成率
国道	14	25.9%
県道	20	37.0%
市町村道等	20	37.0%
合 計	54	100.0%

7 事故類型(件数)

		件数	構成率		
É	転車対人	0	0.0%		
車	正面衝突	1	1.9%		
車両	追突	3	5.6%		
相	出会い頭	35	64.8%		
旦	その他	14	25.9%		
É	転車単独	1	1.9%		
	踏切	0	0.0%		
	合計	54	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	0	-	0	0.0%
100m以下	0	-	2	3.7%
500m以下	0	-	10	18.5%
1,000m以下	0	-	10	18.5%
2,000m以下	0	-	14	25.9%
2,000m以上	0	-	18	33.3%
調査不能	0	_	0	0.0%
合計	0	-	54	100.0%

9 法令違反(自転車(1、2当事者のみ))

		. (🐧											
	信号無視	通行区分	交差点安全 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	全 構 対 傷 る に	違反なし	合計
幼児													
小学生				1				1	1	3	5.6	4	7
中学生												6	6
高校生			1					1	1	3	5.6	6	9
その他年齢	1							1		2	3.7	19	21
高齢者								1		1	1.9	10	11
合計	1		1	1				4	2	9	16.7	45	54
違反に占める構成率	11.1%	0.0%	11.1%	11.1%	0.0%	0.0%	0.0%	44.4%	22.2%				

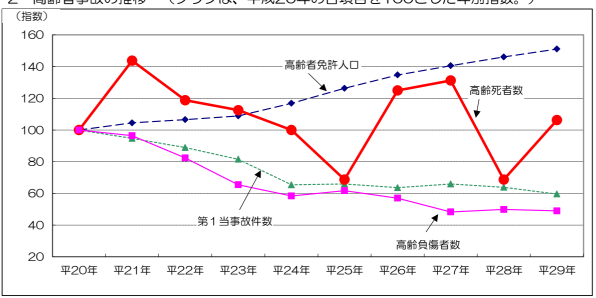
10 所属別発生状況

	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	24	0	0	1	8	0	18	3	0	0	54
死者数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
負傷者数	24	0	0	1	8	0	18	3	0	0	54

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20年	平21年	平22年	平23年	平24年	平25年	平26年	平27年	平28年	平29年
	ョ	蛤	者	152,147	154,147	153,614	153,376	157,197	161,774	166,084	169,439	171,530	173,562
人		構用	戊率	25.6%	26.1%	26.1%	26.2%	27.0%	28.0%	28.9%	29.7%	30.1%	30.7%
		指	数	100	101	101	101	103	106	109	111	113	114
	全	人		594,915	591,150	588,667	585,475	581,870	577,642	574,022	570,188	569,579	565,233
免	画	蛤	者	64,035	66,898	68,218	69,710	74,823	80,882	86,279	90,002	93,560	96,748
許		構原	戊率	16.7%	17.4%	17.8%	18.1%	19.5%	21.0%	22.4%	23.4%	24.4%	25.3%
人		指	数	100	104	107	109	117	126	135	141	146	151
	全兒	も許り	人口	383,289	383,799	384,246	384,470	384,555	385,303	385,212	384,310	383,244	381,741

2 高齢者事故の推移 (グラフは、平成20年の各項目を100とした年別指数。)



	_		20年	21年	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年 5月末
高齢者			379	359	337	309	248	250	241	250	242	226	89
第 1		構成率	17.7%	18.4%	18.6%	18.5%	17.9%	19.5%	20.6%	23.7%	24.5%	23.4%	24.1%
当事故		指 数	100	95	89	82	65	66	64	66	64	60	
高	列	艺者数	16	23	19	18	16	11	20	21	11	17	5
齢者		構成率	53.3%	62.2%	45.2%	69.2%	53.3%	44.0%	58.8%	55.3%	64.7%	65.4%	62.5%
被		指数	100	144	119	113	100	69	125	131	69	106	
害者事	負	傷者数	449	433	370	294	262	277	256	217	224	220	90
事		構成率	16.4%	17.8%	16.3%	14.2%	15.8%	17.1%	18.3%	17.4%	18.0%	18.9%	20.4%
故		指 数	100	96	82	65	58	62	57	48	50	49	
全	発	生件数	2,138	1,952	1,812	1,668	1,389	1,280	1,168	1,053	987	965	369
事	列	乙者数	30	37	42	26	30	25	34	38	17	26	8
故	負	傷者数	2,733	2,439	2,273	2,076	1,658	1,619	1,396	1,250	1,243	1,162	441

(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 高齢者事故発生状況

(1) 発生状況

	件数	死者数	負傷者
30年	89	5	90
29年	87	9	93
増減数	2	-4	-3
増減率	2.3%	-44.4%	-3.2%

※ 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

(3)所属別死傷者数

(2)	路線別化傷者数

	死傷者数	構成率
国道	23	24.2%
県道	42	44.2%
市町村道	20	21.1%
その他	10	10.5%
合計	95	100.0%

	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	1		1				2		1		5
負傷者数	14		4	4	18	6	33	5	3	3	90

(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	12	19	22	11	12	10	2		95
構成率	1.1%		1.1%	5.3%	12.6%	20.0%	23.2%	11.6%	12.6%	10.5%	2.1%		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	6	11	5	6	9	3	21	19	9	89
構成率	6.7%	12.4%	5.6%	6.7%	10.1%	3.4%	23.6%	21.3%	10.1%	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
30年	8	5	3	62.5%
29年	13	9	4	69.2%
増減数	-5	-4	-1	
増減率	-38.5%	-44.4%	-25.0%	

※ 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
30年	1,368	781	57.1%
29年	1,399	752	53.8%
増減数	-31	29	
増減率	-2.2%	3.9%	

(3) 年齢別死者数

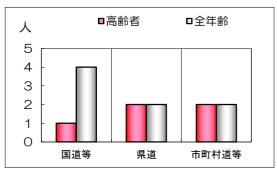
	15歳 以下	16歳~ 24歳	その他	高齢者	うち 75歳以上	合計
死者数	1		2	5	3	8
構成率	12.5%		25.0%	62.5%	60.0%	100.0%

(4) 第一当事者の年齢別事故件数

	15歳 N下	16歳~ 24歳	その他	高齢者	うち 75歳以上	合計
件数	1	二十 加X	4	3	3	8
構成率	12.5%		50.0%	37.5%	100.0%	100.0%

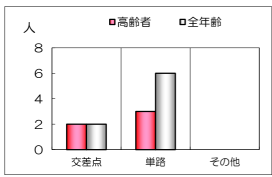
(5) 道路別死者数

	国道等	県道	市町村道等	合計
全年齢	4	2	2	8
うち高齢者	1	2	2	5
うち75歳以上	1	1	1	3
高齢者の構成率	25.0%	100.0%	100.0%	62.5%

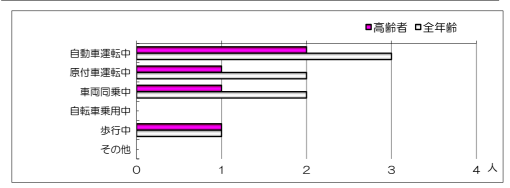


(6) 道路形状別死者数(交差点は付近を含む)

	交差点	単路	その他	合計
全年齢	2	6		8
うち高齢者	2	3		5
うち75歳以上	1	2		3
高齢者の構成率	100.0%	50.0%		62.5%

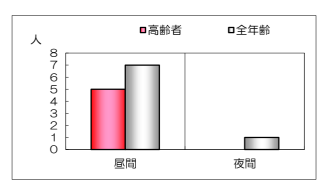


	自動車 運転中	自二原付 運転中	車両 同乗中	自転車 乗用中	歩行中	その他 (含不明)	合計
全年齢	3	2	2		1		8
うち高齢者	2	1	1		1		5
うち75歳以上	2				1		3
高齢者の構成率	66.7%	50.0%	50.0%		100.0%		62.5%



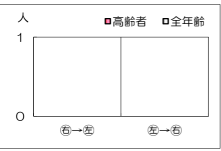
(8) 昼夜別死者数

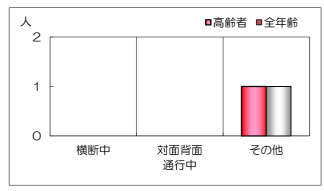
	昼間	夜間	合計
全年齢	7	1	8
うち高齢者	5		5
うち75歳以上	3		3
高齢者の構成率	71.4%		62.5%



(9) 歩行状態別死者数

	横图	折中	対面背	その他	合計
	奄→街	€→街	面通行	CONE	
全年齢				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	加車			二車				自輔	車		#-2	 亍者	20	の他
					運	5中	同事	中	運車	立中	同事	€中	運車	立中	同類	乗中	ا کو	1.8		7716
		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
合	計	369	8	441	3	241	2	89	2	5				54			1	51		1
	岩美田	3		3		3														
	鳥取「	123	4	141	თ	76	1	22		1				25				16		1
	八頭田	6		7		4		2										1		
市	若桜田	1		1		1														
	智頭田	3		4		2		2												
	湯梨浜田	1 8		10		7		2						1						
	三朝田	2		3		2		1												
町	倉吉「	38		46		26		10		1				6				3		
	北栄	11		14		9		4						1						
	琴浦田	3		4		2				1								1		
	大山田	7		11		6		5												
村	日吉津村	6		8		3		3						2						
	米 子 『	123	2	150		78		30	1	2				16			1	24		
	南部田	3		3		3														
	境港「	23		23		15		1						3				4		
別	伯耆田	5		8		2		4										2		
	江府田	J 2		5		2		3												
	日野田	J 1	1						1											
	日南田	J 1	1				1													
	鳥耳	107	2	119	1	64	1	14		1				24				15		1
警	郡	₹ 7		8		5		2										1		
	智显	6	1	12	1	5		7												
察	浜木	12		13		9		2						1				1		
	倉 言	59		73		44		17		1				8				3		
	琴浦大L	8 L		11		6		4										1		
署	* =	129	2	153		80		29	1	2				18			1	24		
	境	<u>\$</u> 23		23		15		1						3				4		
別	黒	8	2	9		2	1	5	1									2		
,,,,	高 遊	10	1	20	1	11		8		1										

						<u> </u>			复	察署			別				事故類型別				
				合	1	33 0	ÆD.	``	۵	琴	N/	144		_	人	車	車	踏			
			計	鳥	郡	智	浜	倉	琴浦	米	境	黒	高速隊	対	面	面	20				
				āl	取	家	頭	村	吉	大山	子	港	坂	隊	車両	相互	単独	切			
			369	107	7	6	12	59	8	129	23	8	10	49	304	16					
			死		者	8	2		1				2		2	1		3	5		
]		負	傷		441	119	8	12	13	73	11	153	23	9	20	50	374	17			
				件		数	31	10			7	4		10				3	28		
	9号			死		者															
				負	傷	者	35	10			8	6		11				3	32		
	29号			件		数	13	10	3										13		
				死		者															
				負	傷	者	13	10	3										13		
	53号			件		数	13	8		5									10	3	
				死		者	1	1												1	
				負	傷	者	17	8		9									14	3	
	179号			件		数	4			_		4							4		
			<u>1</u>	死		者	•												<u> </u>		
				負	傷	者	5					5							5		
				件		数	1							1					1		
国	180号		<u>1</u>	死		者															
道				負	傷	者	1							1					1		
	181号			件	1993	数	10							6		4		3	6	1	
			1	死		者	1									1				1	
			負	傷	者	12							6		6		3	9			
				件	1223	数	4					4		0					4		
	313号 431号		1	死		者															
			負	傷	者	5					5							5			
			件	1993	数	22							19	3				22			
			死		者								10								
			負		者	25							22	3				25			
	その他			件	1993	数	4	1	1	1		1							4		
				死		者	1			1									1		
			負	傷	者	7	1	1	3		2							7			
				件	933	数	5	<u> </u>	•			_					5		3	2	
间	速道		道			者	1										1		H	1	
			~=	負		者	8										8		6	2	
				件		数	6				1						5		6	-	
自		専	道			者					'								Ť		
			-	負	傷	者	13				1						12		13		
	主要			件	1775	数	51	21				14	2	7	5	2		5	44	2	
		三要地方	道			者	2	1						<u> </u>		1			1	1	
		, _ , _	-	負	傷	者	61	25				18	3	9	5	1		5	55	1	
県道	_			件	.773	数	99	31	1		3	21	3	35	4	1		14	82	3	
		- 般 県	道			者			•						<u> </u>	<u>'</u>				T –	
			-	負		者	123	39	1		3	26	3	46	4	1		14	104	5	
市	町村			件	.773	数	86	21	1			10		46	8	<u> </u>		18	66	2	
		订 村	道			者	2		•					2					1	1	
	_ 13		-	負	傷	者	93	21	2			10		52	8			19	73	1	
				件	12/3	数	20	5	1		1	1	3	5	3	1		6	11	3	
そ	の 他		他			者			•			•						Ŭ	 		
1 ~			ر.	負	傷	者	23	5	1		1	1	5	6	3	1		6	12	5	
				只	囫		۷۷	J	- 1		ı	ı	J	O	J		<u> </u>	J	۱۷	J	