

第10

高齢者の交通事故

1 高齢者が関係した交通事故

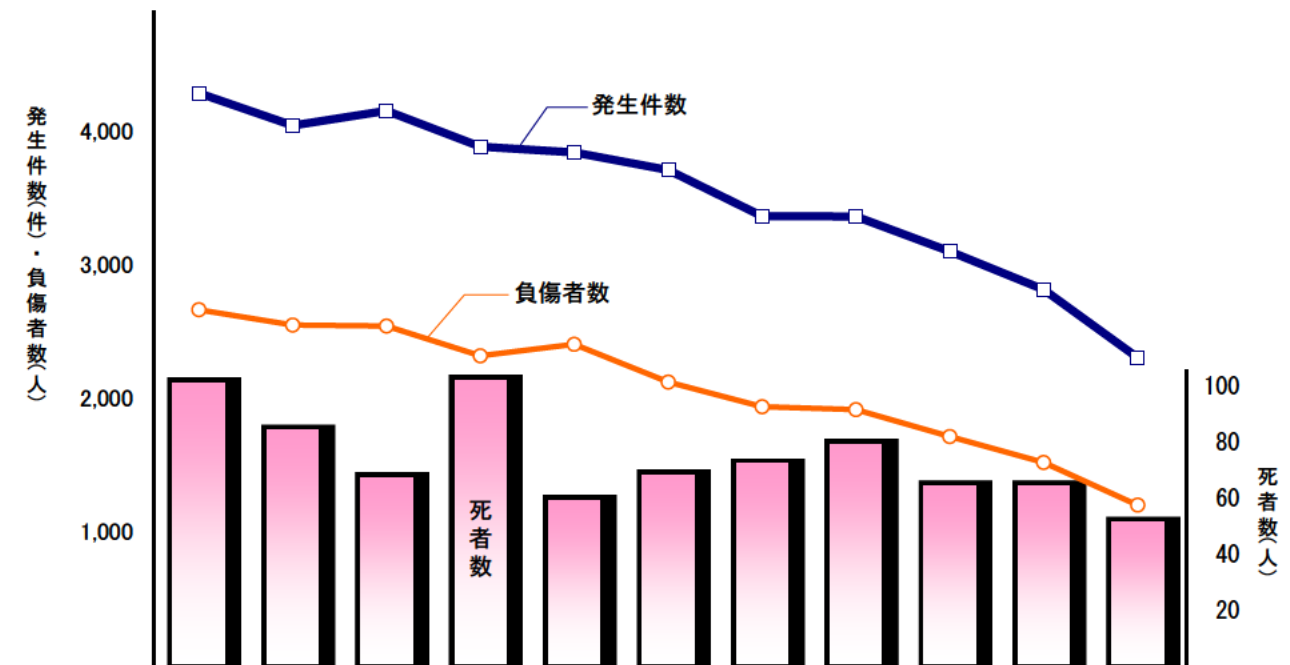
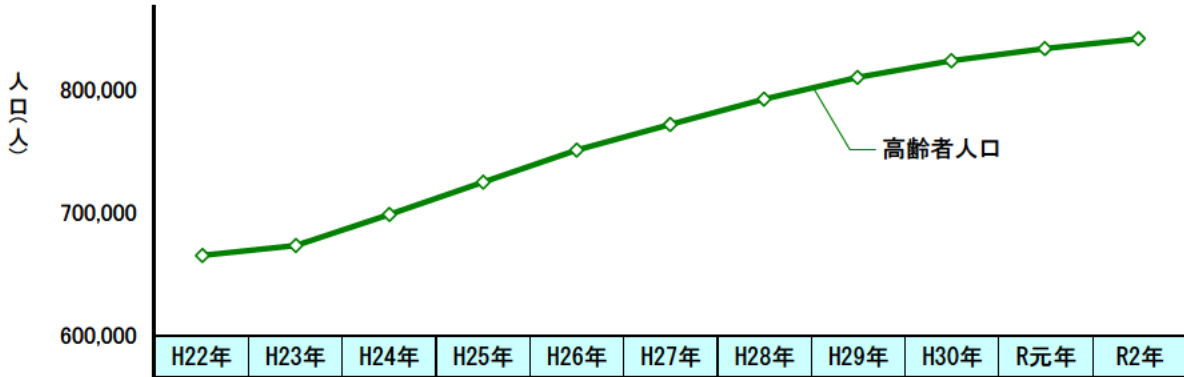
(1) 推移(平成22年～令和2年)

高齢者人口は毎年増加し、平成22年に比べ約1.3倍増加しています。

発生件数は減少していますが、全発生件数に占める高齢者の構成率は毎年上昇し、令和2年は統計資料の残る昭和63年以降で最高率を更新しました。

死者数は増減を繰り返して推移、令和2年は前年より減少しました。

全死者数に占める高齢者の構成率は、過去最高率を記録した平成25年(63.2%)以降、60%未満で推移しましたが、令和元年以降は2年連続で60%を超えました。



	H22年	H23年	H24年	H25年	H26年	H27年	H28年	H29年	H30年	R元年	R2年
発生件数	4,288	4,045	4,155	3,887	3,844	3,712	3,367	3,365	3,102	2,816	2,307
構成率	26.4	26.9	28.2	29.3	30.7	32.0	32.2	34.8	35.7	37.8	38.1
死者数	102	85	68	103	60	69	73	80	65	65	52
構成率	49.8	50.3	47.9	63.2	45.5	49.3	48.7	55.9	53.3	60.7	61.9
ワースト順位	3位	6位	11位	3位	13位	10位	9位	4位	10位	7位	10位
負傷者数	2,665	2,552	2,544	2,321	2,407	2,123	1,939	1,918	1,715	1,521	1,202
構成率	12.6	13.1	13.1	13.4	14.6	14.0	14.4	15.5	15.6	16.2	16.1
高齢者人口	665,065	673,152	698,292	724,765	750,927	771,678	792,473	810,110	823,653	833,494	841,541
構成率	22.4	22.8	23.7	24.7	25.7	26.5	27.3	28.0	28.6	29.1	29.5

※1 「高齢者」が65歳以上と定義されたのは平成元年であり、それ以前は60歳以上としていた。

※2 「発生件数」は高齢者が当事者(同乗者等を含む。)となった件数で、「死(負傷)者数」は高齢者の死(負傷)者数をいう。

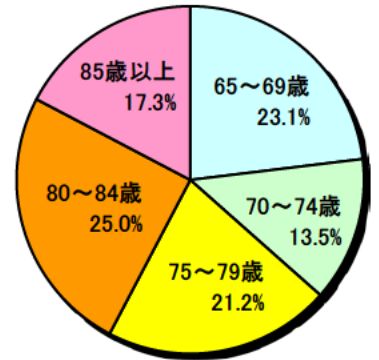
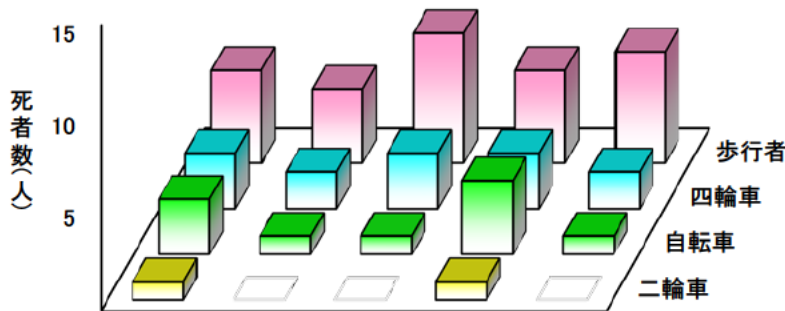
※3 発生件数、死者数、負傷者数の「構成率」は、全交通事故(発生件数、死者数、負傷者数)に占める割合とした。

※4 高齢者人口及び参照した全人口とも、県統計課資料(各年10月1日現在、令和2年は年7月1日現在)で、「構成率」は全人口に占める割合とした。

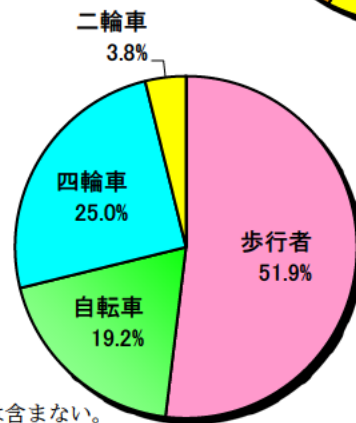
(2) 年齢・状態別

ア 死者数

年齢別では「80～84歳」、状態別では「歩行者」が最も多くなっています。
 年齢別状態別では「75～79歳の歩行者」が最も多くなっています。



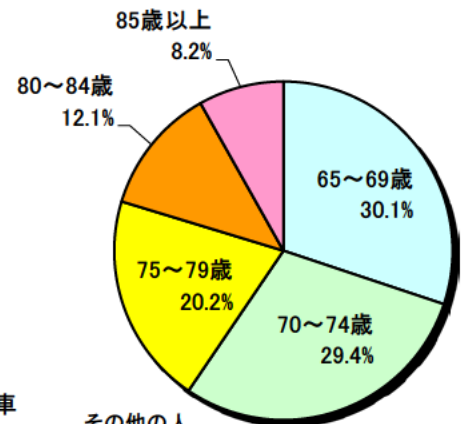
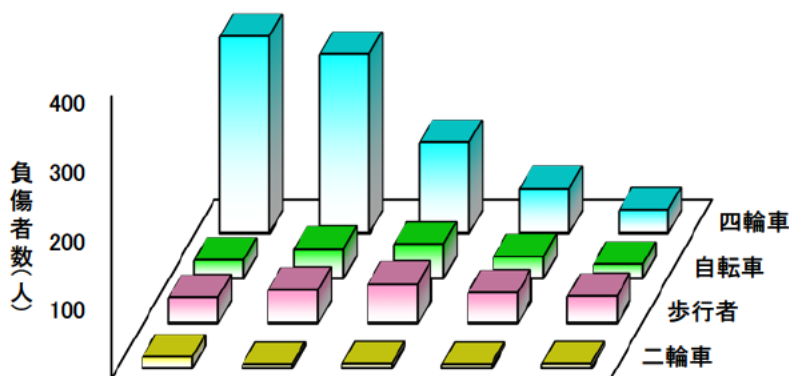
		65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85歳以上	合計
四輪車	運転	3	2	3	2	2	12
	同乗				1		1
二輪車	運転	1			1		2
	同乗						
自転車	運転	3	1	1	4	1	10
	同乗						
歩行者	横断	4	2	6	3	5	20
	その他	1	2	1	2	1	7
その他の人							
合計		12	7	11	13	9	52



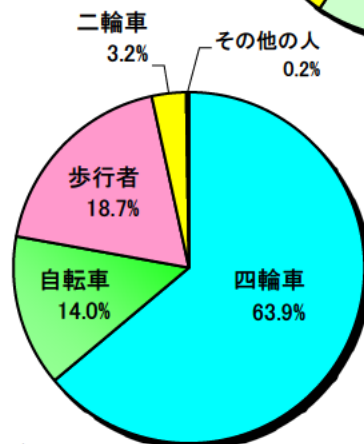
※「その他の人」とは、家屋内等建物や物件内にいた者等で、上部棒グラフには含まない。

イ 負傷者数

年齢別では「65～69歳」、状態別では「四輪車」が最も多くなっています。
 年齢別状態別では、「65～69歳の四輪車」が最も多くなっています。



		65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85歳以上	合計
四輪車	運転	229	205	89	43	12	578
	同乗	54	53	41	21	21	190
二輪車	運転	16	5	6	5	6	38
	同乗						
自転車	運転	26	42	49	31	20	168
	同乗						
歩行者	横断	17	28	30	29	28	132
	その他	20	20	27	15	11	93
その他の人				1	2		3
合計		362	353	243	146	98	1,202



※「その他の人」とは、家屋内等建物や物件内にいた者等で、上部棒グラフには含まない。

(3) 状態・時間・昼夜別

ア 死者数

時間別では「18～20時」が最も多く、次いで「10～12時」「16～18時」となっています。

状態別時間別では「歩行者の18～20時」が最も多くなっています。

昼夜別では「昼間」「夜間」とも各50.0%で、四輪車は「昼間」、自転車、歩行者は「夜間」が多くなっています。



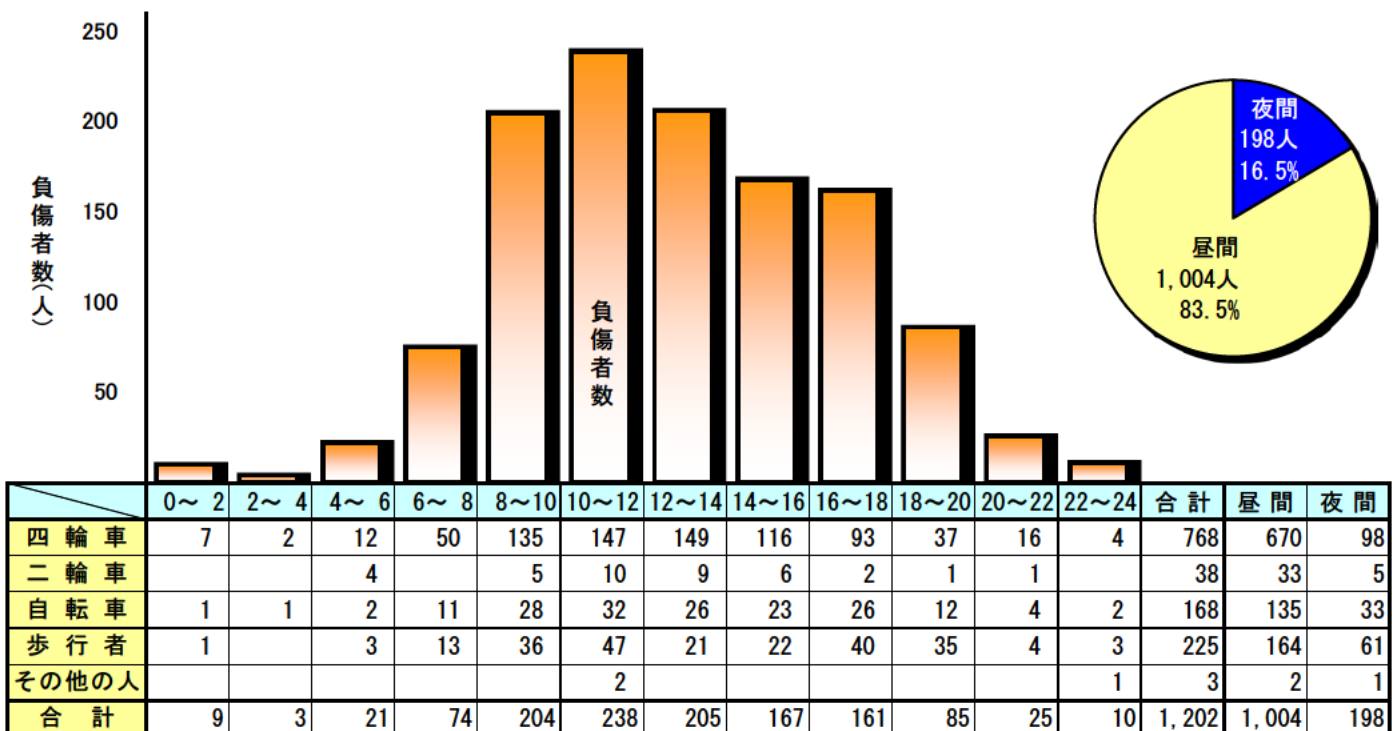
※ 昼夜の区分は、日の出、日没を基準とした。

イ 負傷者数

時間別では「10～12時」が最も多く、次いで「12～14時」となっています。

状態別時間別では、四輪車は「12～14時」、二輪車、自転車、歩行者は「10～12時」が最も多くなっています。

昼夜別では「昼間」が83.5%を占めています。

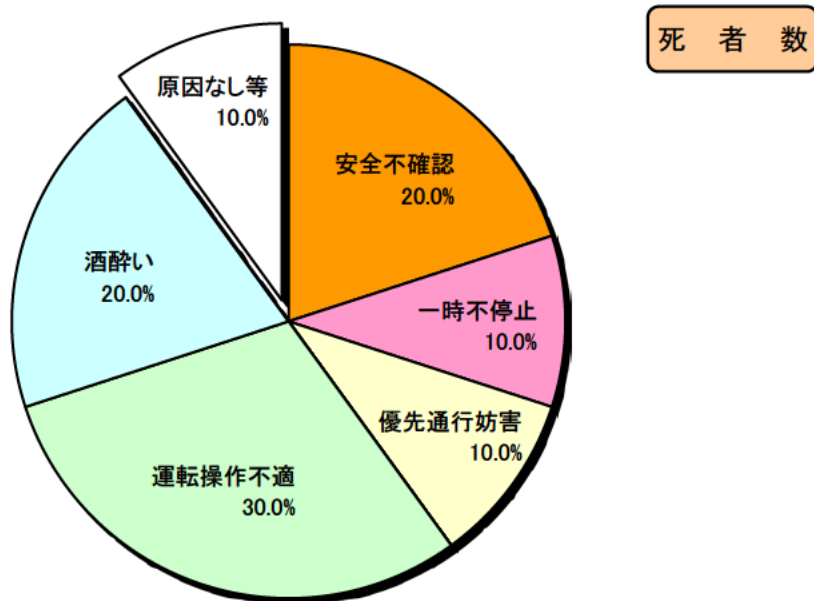


※ 「その他の人」とは、家屋内等建物や物件内にいた者等をいう。

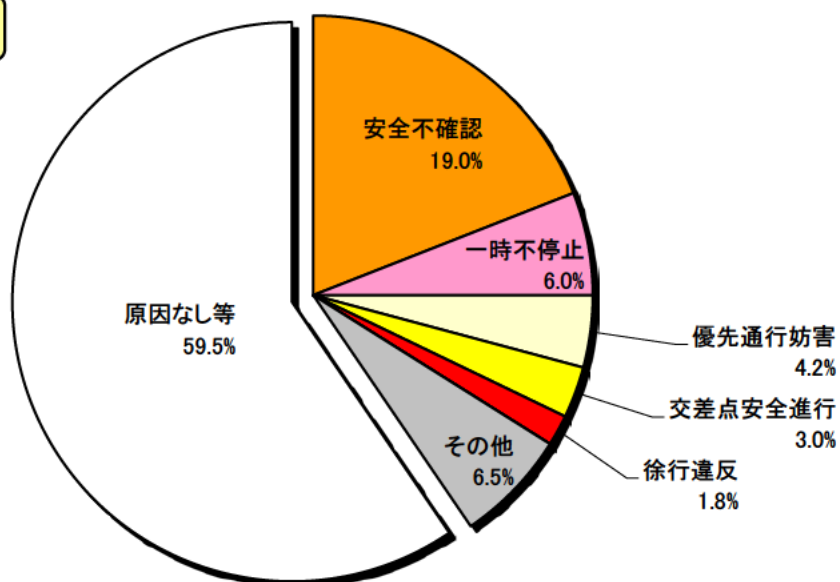
(4) 状態・原因別(自転車・歩行者)

ア 自転車

死者数は「運転操作不適」、負傷者数は「安全不確認」が最も多くなっています。



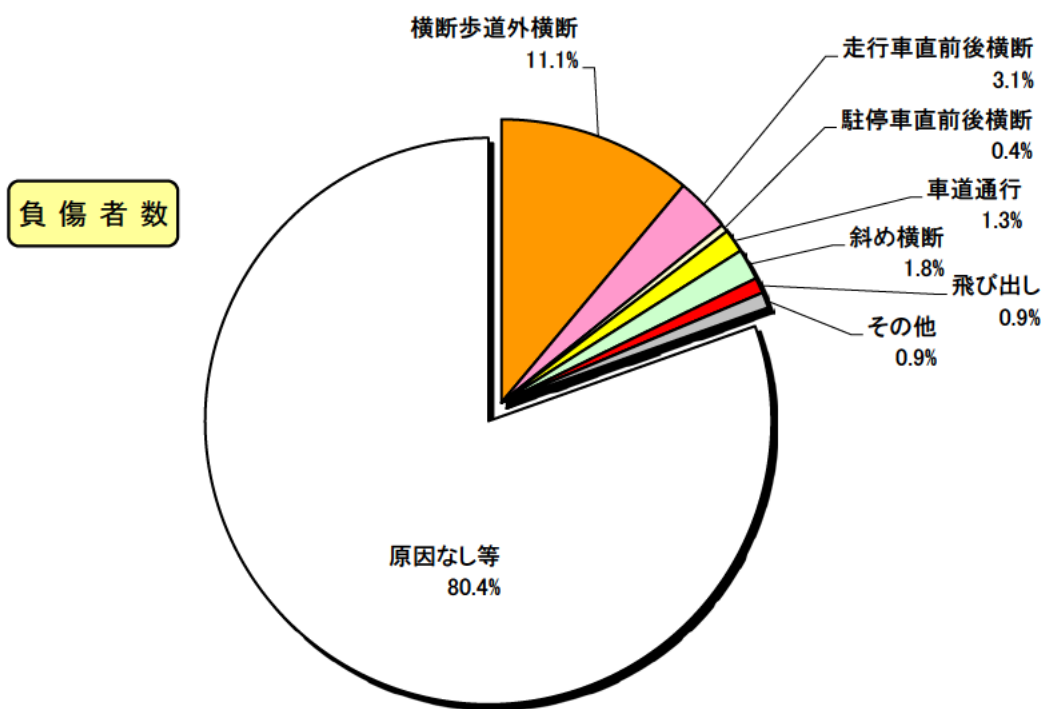
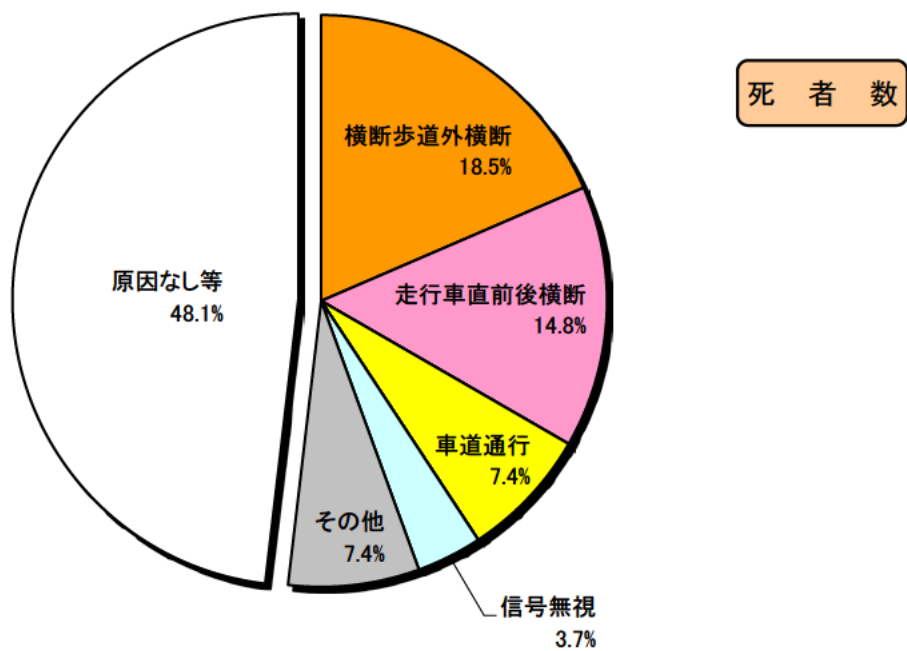
負 傷 者 数



	安 全 不 確 認	一 時 不 停 止	優 先 通 行 妨 害	交 差 点 安 全 進 行	徐 行 違 反	運 転 操 作 不 適	酒 酔 い	そ の 他	原 因 な し 等	合 計
死 者 数	2	1	1			3	2		1	10
負 傷 者 数	32	10	7	5	3			11	100	168

イ 歩行者

死者数、負傷者数とも、「横断歩道外横断」が最も多くなっています。



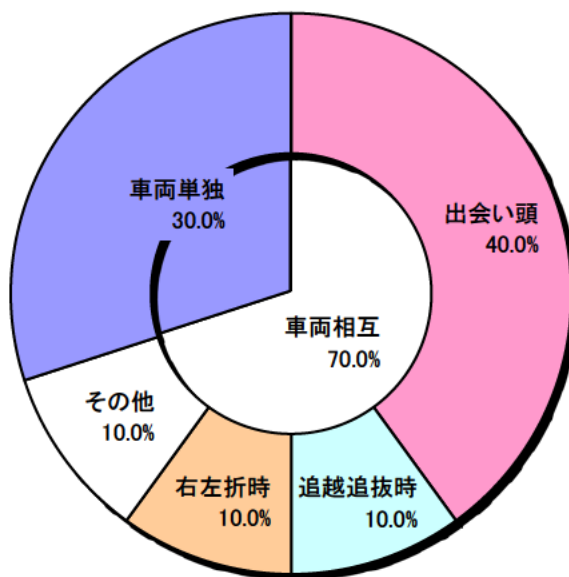
	横断歩道外横断	直前後横断		車道通行	斜め横断	飛び出し	信号無視	その他	原因なし等	合計
		走行車	駐停車							
死者数	5	4		2			1	2	13	27
負傷者数	25	7	1	3	4	2		2	181	225

(5) 状態・事故類型別(自転車・歩行者)

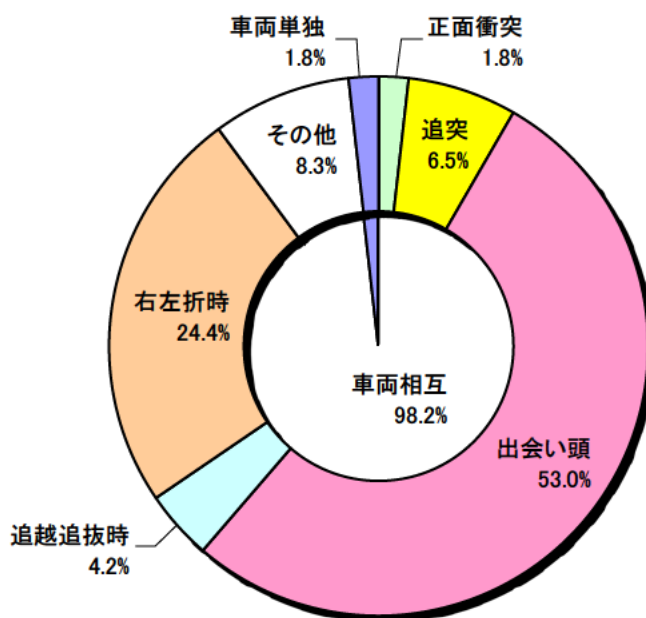
ア 自転車

死者数、負傷者数とも「出会い頭」が最も多くなっています。

死者数



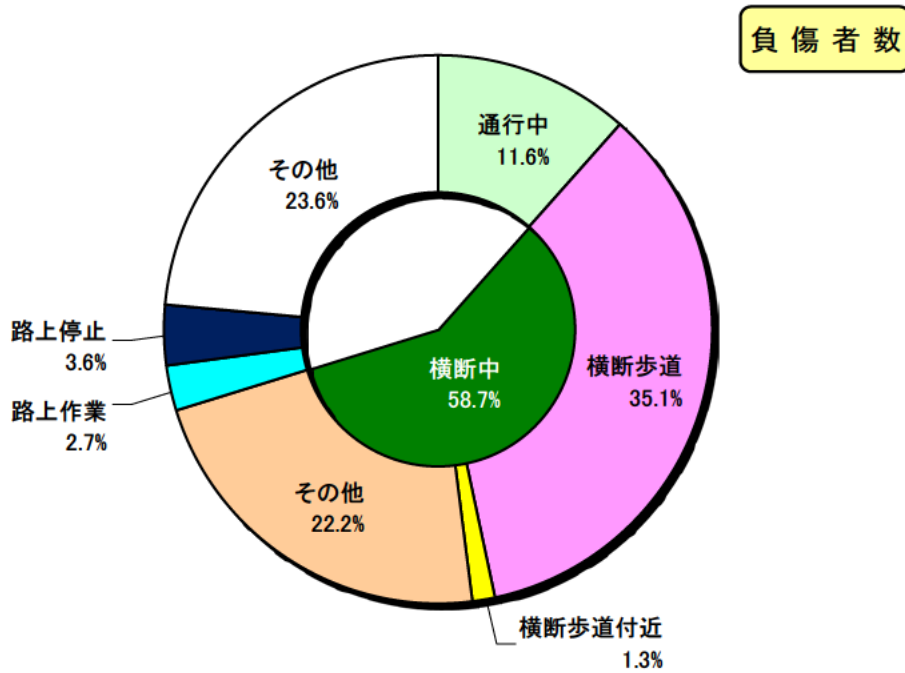
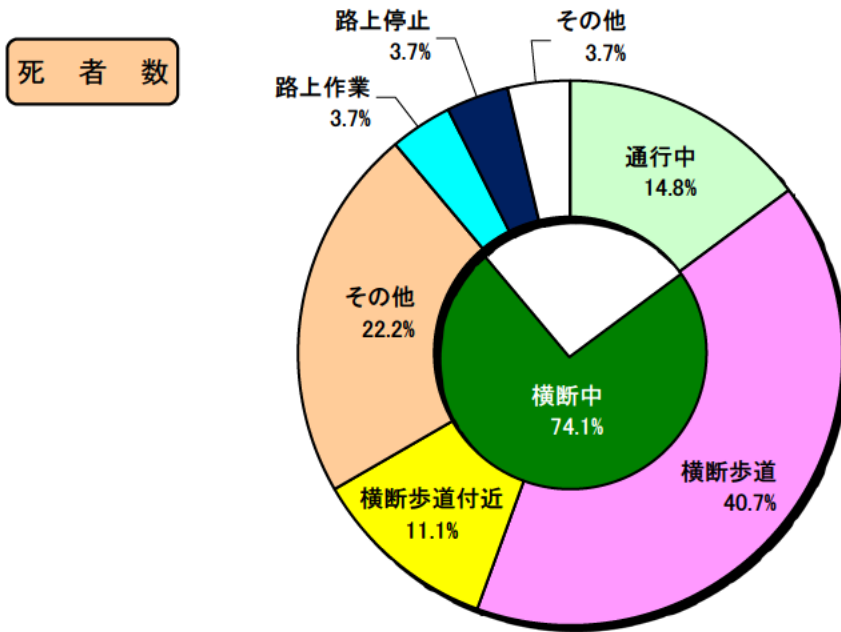
負傷者数



	人对車両	車 両 相 互						車両単独	列 車	合 計
		正面衝突	追 突	出会い頭	追越追抜時	右左折時	そ の 他			
死者数				4	1	1	1	3		10
負傷者数		3	11	89	7	41	14	3		168

イ 歩行者

死者数、負傷者数とも「横断中」が最も多くなっています。

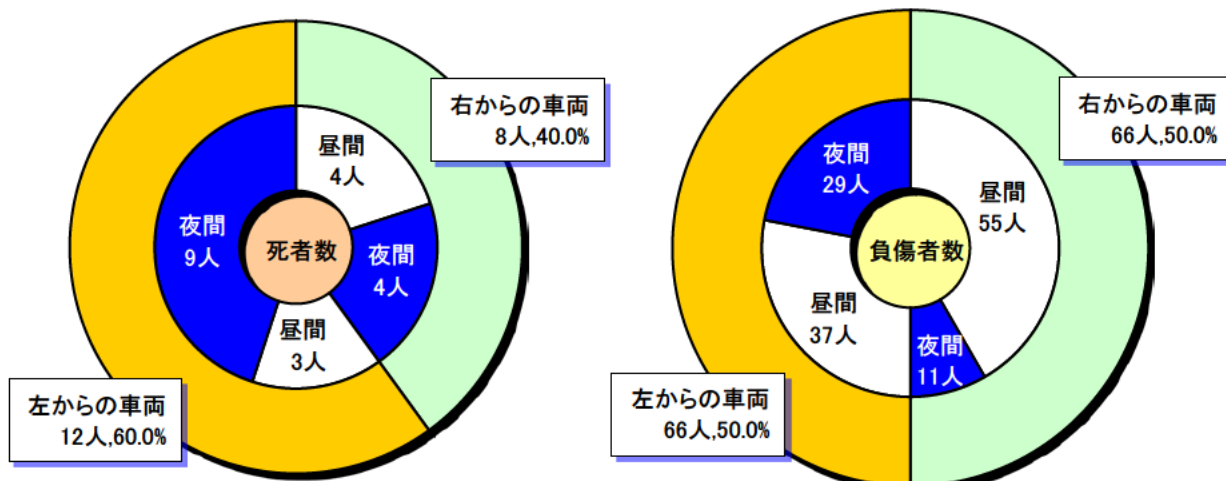


	通行中	横断中			路上作業	路上停止	路上横臥	その他	列車	合計
		横断歩道	横断歩道付近	その他						
死者数	4	11	3	6	1	1		1		27
負傷者数	26	79	3	50	6	8		53		225

(6) 横断歩行者の昼夜・横断方向別

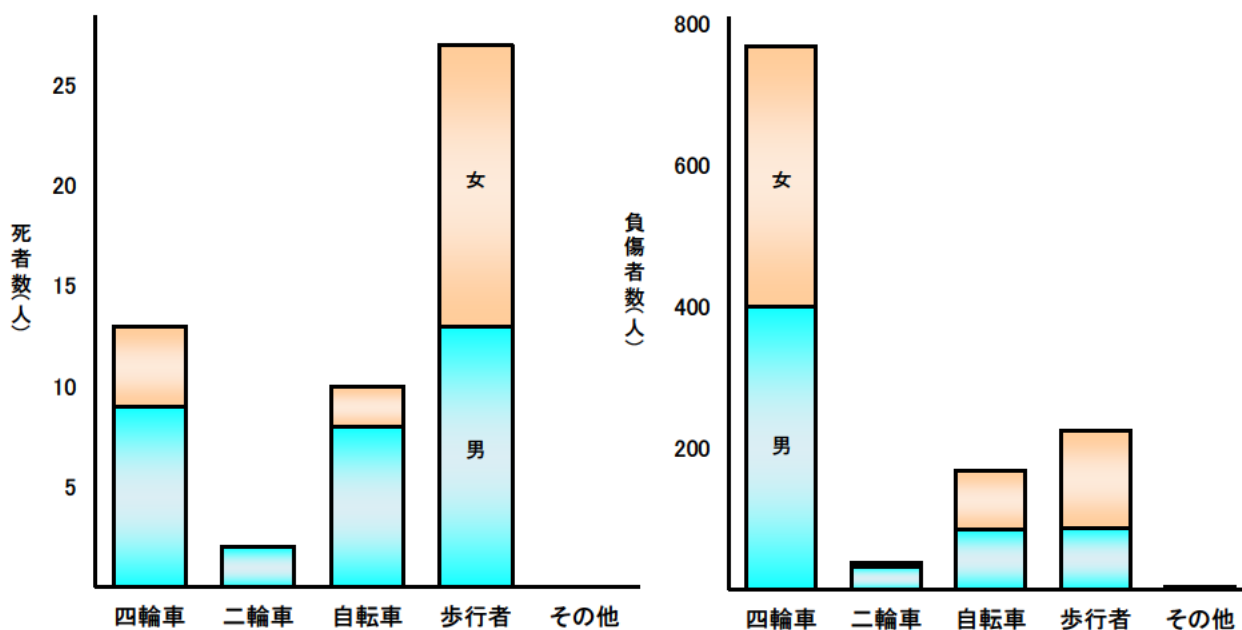
死者数は「左からの車両」との衝突が60.0%と多く、このうち夜間が75.0%(9人)を占めています。
 負傷者数は「左からの車両」・「右からの車両」とも、同数となっています。

	左からの車両			小計	右からの車両		小計	合計
	昼	夜			昼	夜		
死者数	3	9	12	8	4	4	20	
負傷者数	37	29	66	66	55	11	132	



(7) 状態・男女別

男性の死者数は「歩行者」、負傷者数では「四輪車」が最も多くなっています。
 女性は死者数は「歩行者」、負傷者数では「四輪車」が最も多くなっています。



		四輪車	二輪車	自転車	歩行者	その他の人	合計
死者数	男	9	2	8	13		32
	女	4		2	14		20
負傷者数	男	400	32	85	87	1	605
	女	368	6	83	138	2	597

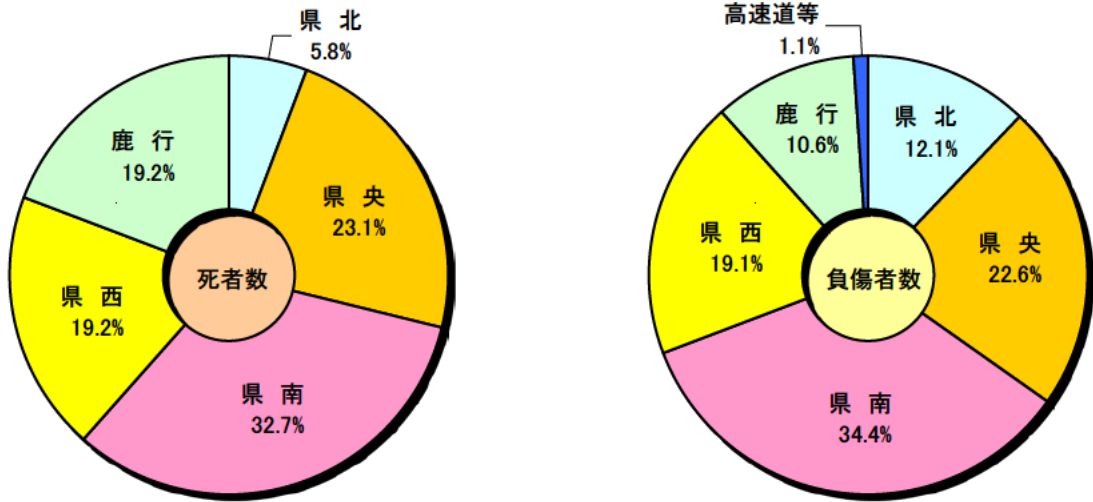
※「その他の人」とは、家屋内等建物や物件内にいた者等をいう。

(8) 地域別

死者数、負傷者数とも、「県南地域」が最も多くなっています。

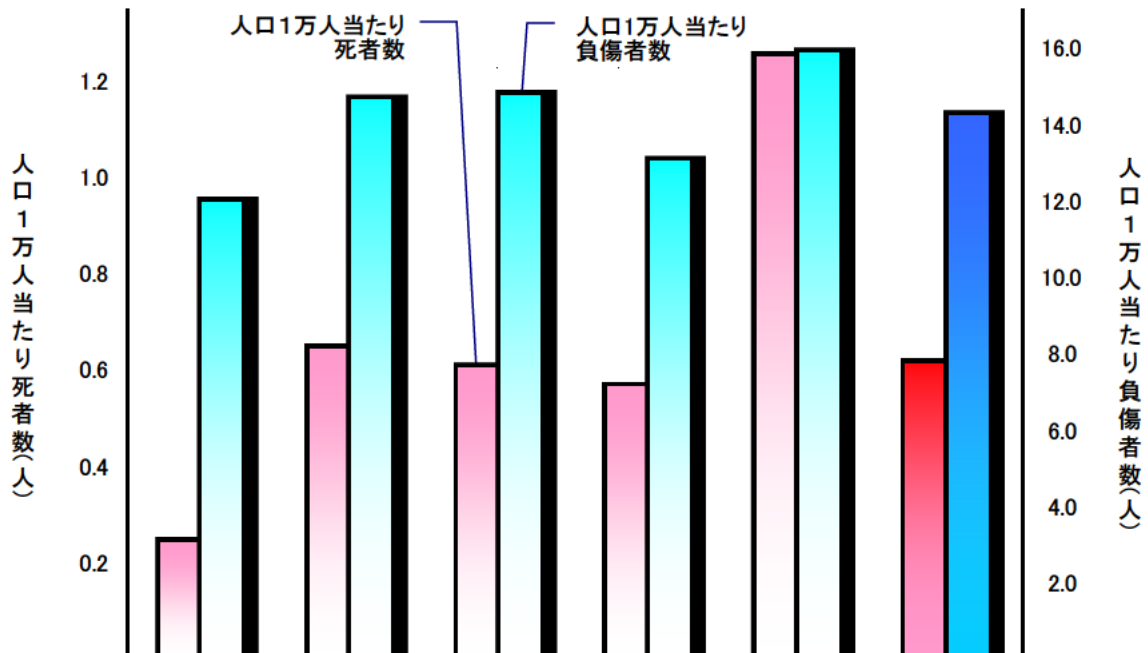
	県北	県央	県南	県西	鹿行	高速道等	合計
死者数	3	12	17	10	10		52
負傷者数	146	272	414	230	127	13	1,202

※1 「高速道等」には指定有料道路等を含む。以下同じ。
2 地域の区分はP4参照。



◎ 高齢者人口当たり

人口1万人当たりの死者数では「鹿行地域」が最も多く、次いで「県央地域」となっています。
人口1万人当たりの負傷者数では「鹿行地域」が最も多く、次いで「県南地域」となっています。



	県北	県央	県南	県西	鹿行	合計(平均)	高速道等
死者数	3	12	17	10	10	52	
人口1万人当たり	0.25	0.65	0.61	0.57	1.25	0.62	-
負傷者数	146	272	414	230	127	1,202	13
人口1万人当たり	12.02	14.69	14.81	13.09	15.93	0.14	-
高齢者人口	121,461	185,127	279,496	175,723	79,734	841,541	-

※1 高齢者人口は県統計課資料(令和2年7月1日現在)による。
2 合計には「高速道等」を含む。