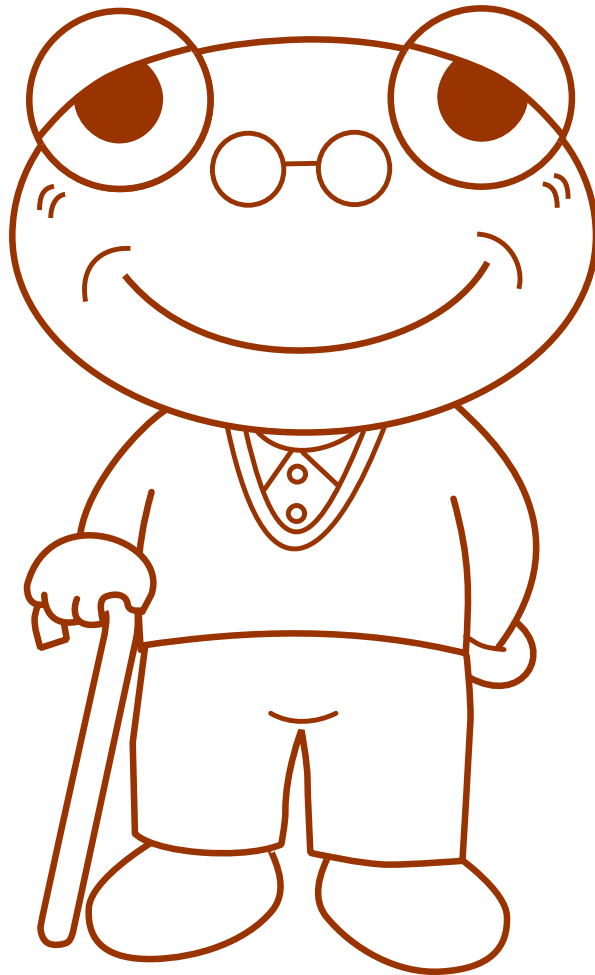


令和4年9月

令和3年版

高齢者の
交通事故統計



茨城県警察本部交通部交通総務課

URL | https://www.pref.ibaraki.jp/kenkei/a02_traffic/achives/analysis/index.html

目 次

○ 概 況

・ 高齢者が関係した交通事故発生状況(令和3年中・前年対比)	1
・ 高齢者が関係した交通事故の推移(平成23年～令和3年)	1
・ 交通事故死者数(総数)ワースト都道府県(令和3年中)	2
・ 高齢者の交通事故死者数ワースト都道府県(令和3年中)	2
・ 高齢者人口・高齢者が関係した交通事故・構成率の推移(平成23年～令和3年)	3
・ 高齢者年齢層別人口の推移(平成23年～令和3年)	4
・ 高齢者年齢層別死者数の推移(平成23年～令和3年)	4
・ 高齢者の状態別死者数の推移(平成23年～令和3年)	5
・ 高齢者の状態別負傷者数の推移(平成23年～令和3年)	6
・ 年齢層別死者数(令和3年中)	7
・ 高齢者の状態別死者数(令和3年中)	7
・ 高齢者の年齢層・状態別死者数(令和3年中)	8
・ 高齢者の年齢層・状態別負傷者数(令和3年中)	8
・ 高齢者の状態・月別死者数(令和3年中)	9
・ 高齢者の状態・月別負傷者数(令和3年中)	9

○ 歩行者の死者数

・ 歩行者の年齢層別死者数(令和3年中)	10
・ 高齢者歩行者の年齢層・横断別死者数(令和3年中)	10
・ 高齢者横断歩行者の車両の進行方向・横断方向別死者数(令和3年中)	11
・ 高齢者歩行者の横断・時間帯・昼夜別死者数(令和3年中)	11
・ 高齢者歩行者の原因別死者数(令和3年中)	12
・ 高齢者歩行者の自宅からの距離・目的別死者数(令和3年中)	12

○ 高齢運転者による事故

・ 高齢運転者による交通事故発生状況(令和3年中・前年対比)	13
・ 高齢運転者による交通事故の推移(平成23年～令和3年)	13
・ 高齢者免許人口・高齢運転者による交通事故・構成率の推移(平成23年～令和3年)	14
・ 高齢者年齢層別免許人口の推移(平成23年～令和3年)	15
・ 高齢運転者による交通事故の年齢層別死亡事故件数の推移(平成23年～令和3年)	15
・ 高齢運転者による交通事故の運転車両・月別発生件数(令和3年中)	16
・ 高齢運転者による交通事故の運転車両・月別死亡事故件数(令和3年中)	16

○ 高齢運転者による死亡事故

・ 運転者の年齢層別死亡事故件数(令和3年中)	17
・ 高齢運転者の年齢層・運転車両別死亡事故件数(令和3年中)	17
・ 高齢運転者の事故類型・道路形状別死亡事故件数(令和3年中)	18
・ 高齢運転者の時間帯・昼夜別死亡事故件数(令和3年中)	18
・ 高齢運転者の原因別死亡事故件数(令和3年中)	19
・ 高齢運転者の目的別死亡事故件数(令和3年中)	19

○ 資料

- ・ 高齢者の年齢層・市町村別人口(令和3年10月1日現在) 20
- ・ 高齢者人口・高齢化率の市町村別推移(平成29年～令和3年・5年間) 21
- ・ 高齢者免許人口・全免許人口に占める割合(構成率)の
市町村別推移(平成29年～令和3年・5年間) 22
- ・ 高齢者が関係した交通事故の警察署・市町村別発生状況(令和3年中・前年対比) . . . 23
- ・ 高齢者の警察署・市町村別死者数の推移(平成29年～令和3年・5年間) 24
- ・ 高齢運転者による交通事故の警察署・市町村別発生状況(令和3年中・前年対比) . . . 25
- ・ 高齢運転者による交通事故の警察署・市町村別
死亡事故件数の推移(平成29年～令和3年・5年間) 26
- ・ 都道府県別交通事故死者数・高齢者の死者数全国順位(令和3年中・前年対比) 27
- ・ 都道府県別人口・高齢者人口・高齢化率の全国順位(令和2年10月1日現在) 28

発生件数、死者数、負傷者数とも減少

○ 高齢者が関係した交通事故生状況(令和3年中・前年対比)

発生件数、負傷者数は、前年に比べ減少。
死者数(46人)は、前年に比べ6人減少。

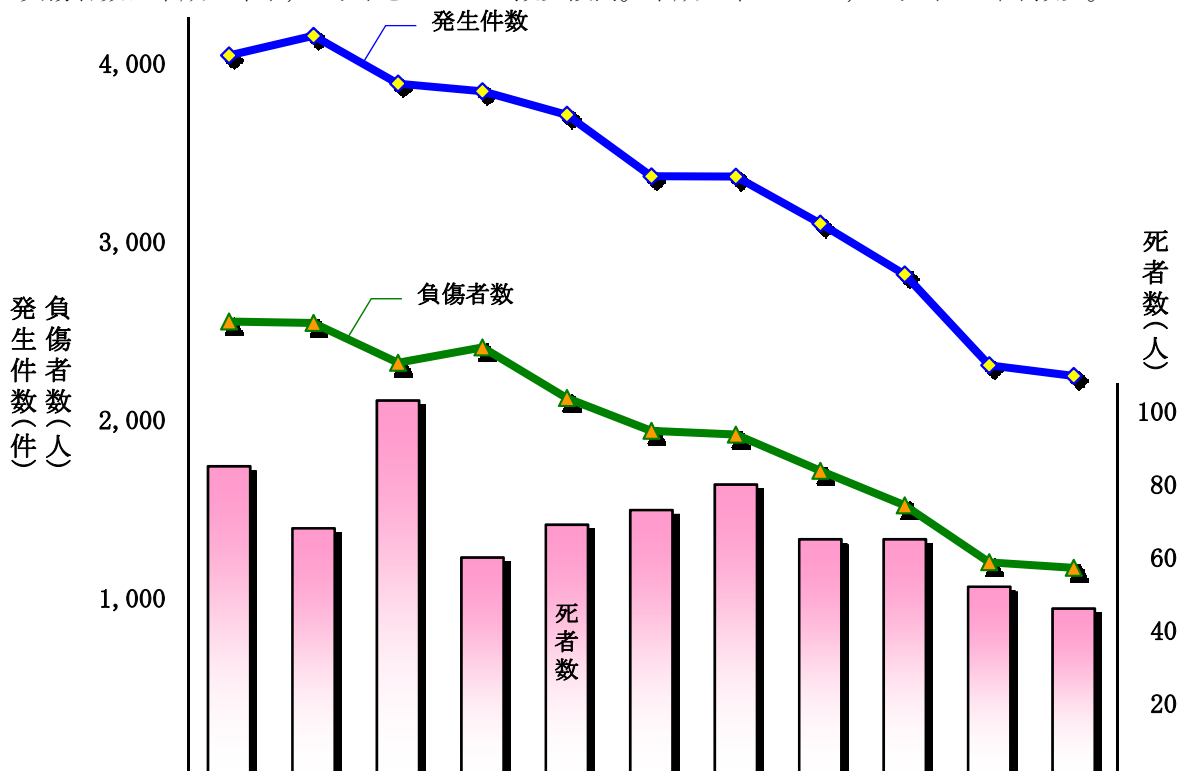
	令和3年	令和2年	前年比	増減率	全事故に占める割合(構成率)	
					令和3年	令和2年
発生件数	2,247	2,307	-60	-2.6%	37.9%	38.1%
死者数	46	52	-6	-11.5%	57.5%	61.9%
負傷者数	1,171	1,202	-31	-2.6%	16.2%	16.1%

- ※1 「高齢者」は65歳以上。
- 2 「発生件数」は高齢者が当事者(死傷のない者及び同乗者等を含む)となった件数。
- 3 「死者数」、「負傷者数」は、事故により死傷した高齢者本人の数。

発生件数、負傷者数は減少傾向、死者数は平成30年から減少傾向

○ 高齢者が関係した交通事故の推移(平成23年～令和3年)

発生件数は平成17年(4,927件)をピークに減少傾向。平成23年に比べ1,798件(44.4%)減少。
死者数は平成17年(130人)のピーク以降増減を繰り返して推移、平成30年からは減少傾向。平成23年に比べ39人(45.9%)減少。
負傷者数は平成18年(3,385人)をピークに減少傾向。平成23年に比べ1,381人(54.1%)減少。



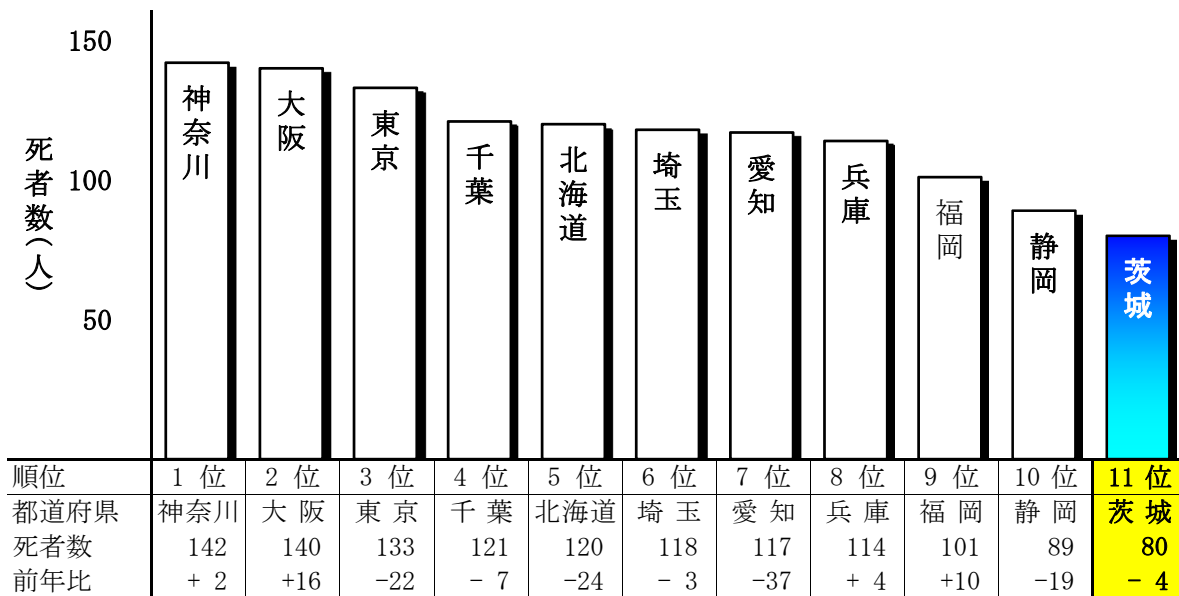
	H23年	H24年	H25年	H26年	H27年	H28年	H29年	H30年	R1年	R2年	R3年
発生件数	4,045	4,155	3,887	3,844	3,712	3,367	3,365	3,102	2,816	2,307	2,247
構成率	26.9%	28.2%	29.3%	30.7%	32.0%	32.2%	34.8%	35.7%	37.8%	38.1%	37.9%
死者数	85	68	103	60	69	73	80	65	65	52	46
ワースト順位	6位	11位	3位	13位	10位	9位	4位	10位	7位	10位	10位
構成率	50.3%	47.9%	63.2%	45.5%	49.3%	48.7%	55.9%	53.3%	60.7%	61.9%	57.5%
負傷者数	2,552	2,544	2,321	2,407	2,123	1,939	1,918	1,715	1,521	1,202	1,171
構成率	13.1%	13.1%	13.4%	14.6%	14.0%	14.4%	15.5%	15.6%	16.2%	16.1%	16.2%

※ 「構成率」は、全事故に占める割合。
参考 過去最多: 【発生件数】平成17年(4,927件)、【死者数】平成17年(130人)、【負傷者数】平成18年(3,385人)

死者総数は、全国ワースト11位

○ 交通事故死者数(総数)ワースト都道府県(令和3年中)

茨城県内の交通事故死者数は80人、全国順位はワースト11位(前年11位)。
対前年比で、増加数全国1位は「岐阜」(+18人)、減少数1位は「愛知」(-37人)。

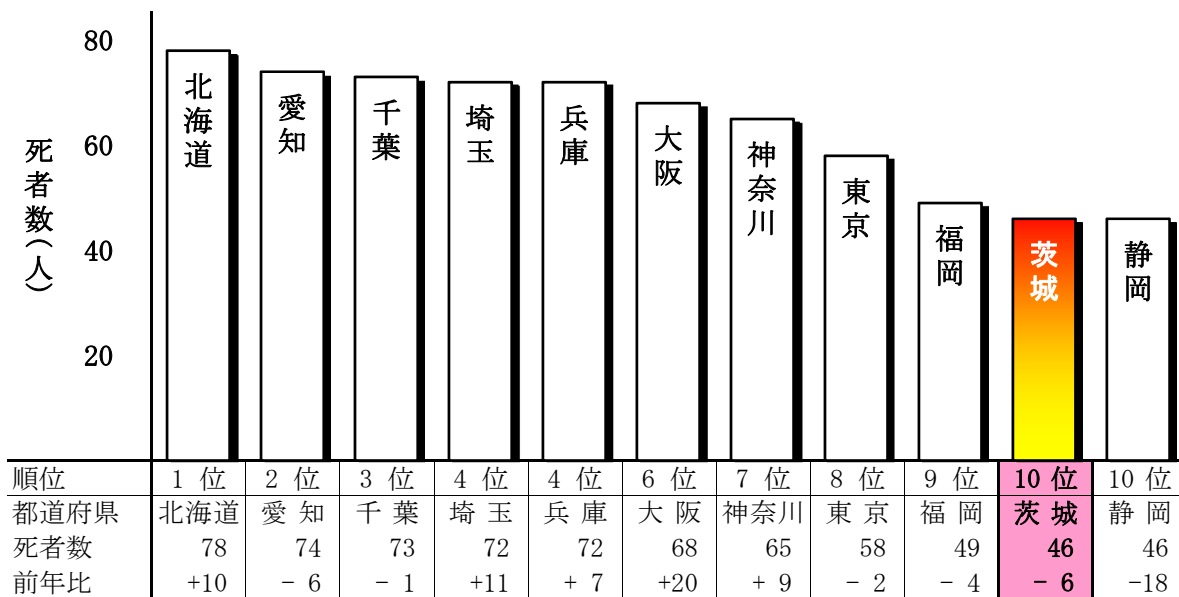


※ 全国の死者数 2,636人(前年比 -203人)

高齢者の死者数は、全国ワースト10位

○ 高齢者の交通事故死者数ワースト都道府県(令和3年中)

茨城県内の高齢者の交通事故死者数は46人、全国順位はワースト10位(前年10位)。
対前年比で、増加数全国1位は「大阪」(+20人)、減少数1位は「香川」(-22人)。



※1「高齢者」は65歳以上。 2 全国の高齢者死者数 1,520人(前年比 -76人)

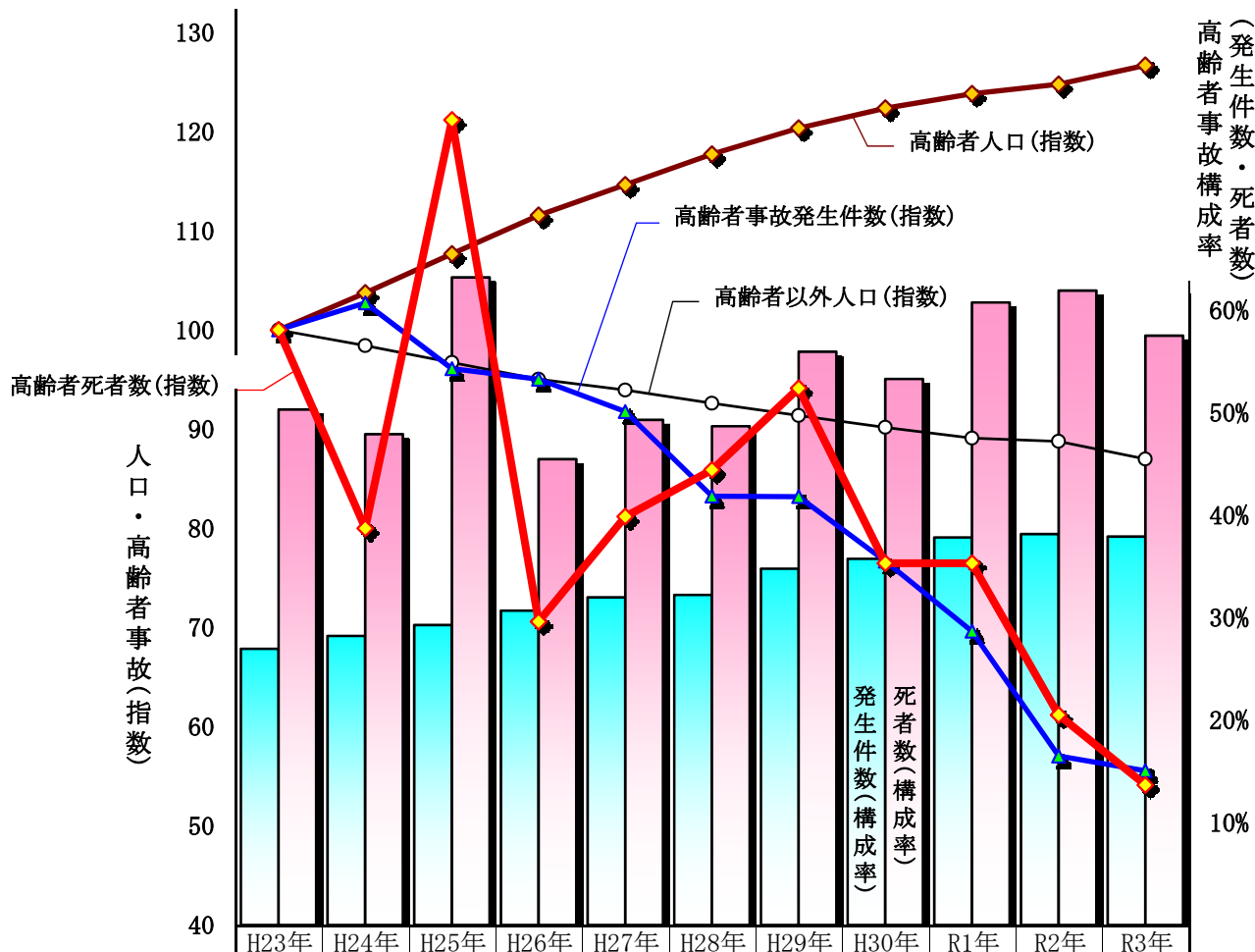
高齢者人口は10年前に比べ約1.3倍増、死者数の構成率は下降

○ 高齢者人口・高齢者が関係した交通事故・構成率の推移(平成23年～令和3年)

高齢者人口は平成23年に比べ179,601人(26.7%)増加、人口総数に占める割合(構成率)は30.0%まで上昇する一方、高齢者以外の人口は平成7年から27年連続で減少。

高齢者が関係した交通事故発生件数の全事故に占める割合(構成率)は連続して上昇したが、令和3年は下降。

死者数の構成率は、平成25年(63.2%)のピークから下降した後、平成27年から再び上昇傾向で推移したが、令和3年は下降。



		H23年	H24年	H25年	H26年	H27年	H28年	H29年	H30年	R1年	R2年	R3年	
人口	高齢者	673,152	698,292	724,765	750,927	771,678	792,473	810,110	823,653	833,494	839,907	852,753	
	構成率	22.8%	23.7%	24.7%	25.7%	26.5%	27.3%	28.0%	28.6%	29.1%	29.3%	30.0%	
	高齢者以外	2,283,702	2,247,532	2,208,616	2,170,257	2,145,298	2,114,789	2,086,565	2,059,290	2,034,547	2,027,102	1,986,474	
人口総数		2,956,854	2,945,824	2,933,381	2,921,184	2,916,976	2,907,262	2,896,675	2,882,943	2,868,041	2,867,009	2,839,227	
高齢者事故	発生件数	4,045	4,155	3,887	3,844	3,712	3,367	3,365	3,102	2,816	2,307	2,247	
	構成率	26.9%	28.2%	29.3%	30.7%	32.0%	32.2%	34.8%	35.7%	37.8%	38.1%	37.9%	
	死者数	85	68	103	60	69	73	80	65	65	52	46	
構成率		50.3%	47.9%	63.2%	45.5%	49.3%	48.7%	55.9%	53.3%	60.7%	61.9%	57.5%	
指数	人口	高齢者	100	104	108	112	115	118	120	122	124	125	127
		高齢者以外	100	98	97	95	94	93	91	90	89	89	87
	高齢者事故	発生件数	100	103	96	95	92	83	83	77	70	57	56
		死者数	100	80	121	71	81	86	94	76	76	61	54

※1 人口は茨城県内で各年10月1日現在(県統計課資料)。
 ※2 高齢者人口の「構成率」は、茨城県内人口総数に占める高齢者人口の割合。
 ※3 高齢者事故の「構成率」は、全事故に占める高齢者事故発生件数、高齢者死者数の割合。
 ※4 指数は平成23年を100とした。
 ※5 上部グラフ中、折れ線グラフは指数、縦棒グラフは高齢者事故(発生件数・死者数)の構成率をあらわす。

人口は80歳以上が最多

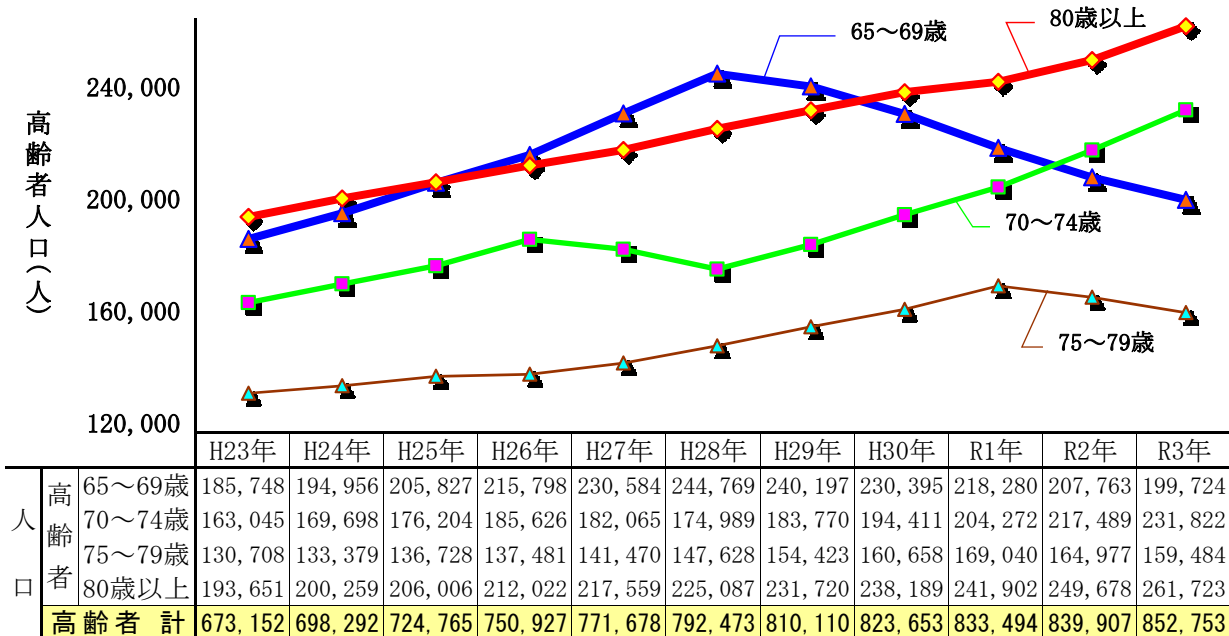
○ 高齢者年齢層別人口の推移(平成23年～令和3年)

「65～69歳」は平成28年のピークまで増加後、翌29年から5年連続で減少。平成23年に比べ13,976人(7.5%)増加。 ※ 増減数後の()内数値(%)は増減率。以下同じ。

「70～74歳」は平成27年からの減少を除き増加推移。平成23年に比べ68,777人(42.2%)増加。

「75～79歳」は連続増加したが、令和2年から2年連続で減少。平成23年に比べ28,776人(22.0%)増加。

「80歳以上」は連続増加。平成30年から65～69歳と逆転し、年齢層別で最多。平成23年に比べ68,072人(35.2%)増加。



※ 高齢者人口は各年10月1日現在(県統計課資料)。

死者数は80歳以上が連続して最多

○ 高齢者年齢層別死者数の推移(平成23年～令和3年)

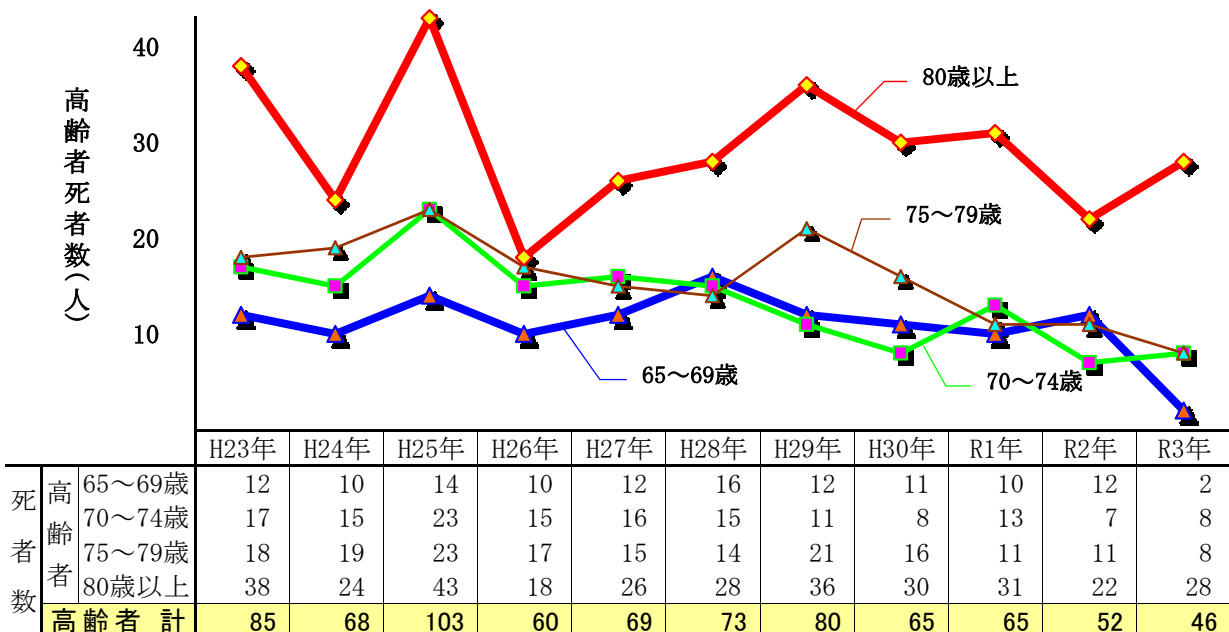
「65～69歳」は増減を繰り返して推移後、平成29年から減少傾向。平成23年に比べ10人(83.3%)減少。

※ 増減数後の()内数値(%)は、増減率。以下同じ。

「70～74歳」は平成26年から減少傾向で推移。平成23年に比べ9人(52.9%)減少。

「75～79歳」は増減を繰り返して推移後、平成30年から減少傾向。平成23年に比べ10人(55.6%)減少。

「80歳以上」は増減を繰り返して推移。平成23年に比べ10人(26.3%)減少。年齢層別では連続して最多。



死者は歩行者が連続して最多

○ 高齢者の状態別死者数の推移(平成23年～令和3年)

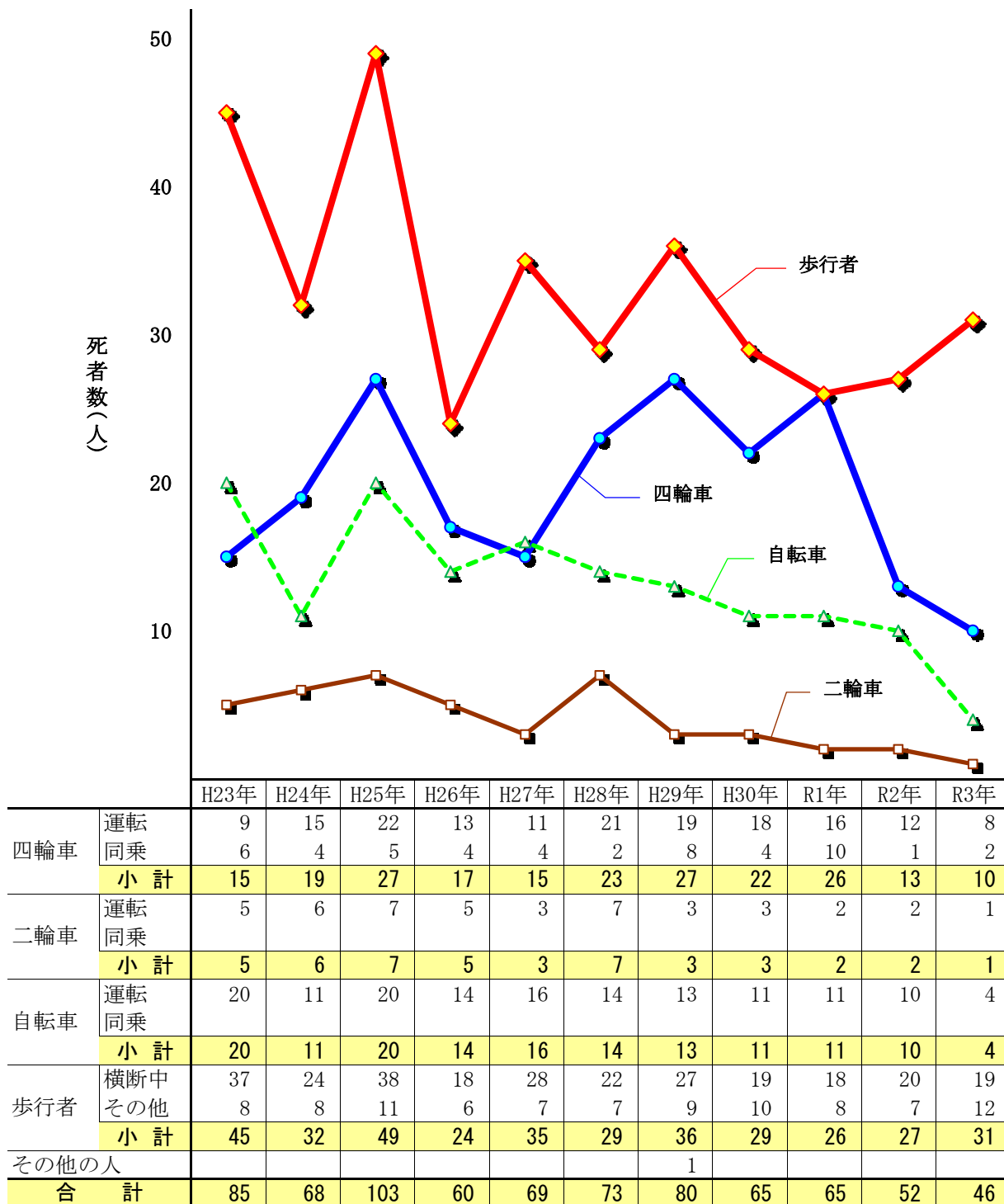
「四輪車」は大きく増減を繰り返して推移、平成23年に比べ5人(33.3%)減少。

※ 増減数後の()内数値(%)は増減率。以下同じ。

「二輪車」は減少傾向で推移、平成23年に比べ4人(80.0%)減少。

「自転車」は減少傾向で推移、平成23年に比べ16人(80.0%)減少。

「歩行者」は大きく増減を繰り返して推移、平成23年に比べ14人(31.1%)減少。状態別では連続して最多。



※1 「その他の人」とは、運転者のいない駐車車両等、道路上の物件や、道路外の家屋内、田畑内等にいた者をいう。

2 上記グラフに「その他の人」は含まない。

負傷者は四輪車が連続して最多、減少率は歩行者が最も低い

○ 高齢者の状態別負傷者数の推移(平成23年～令和3年)

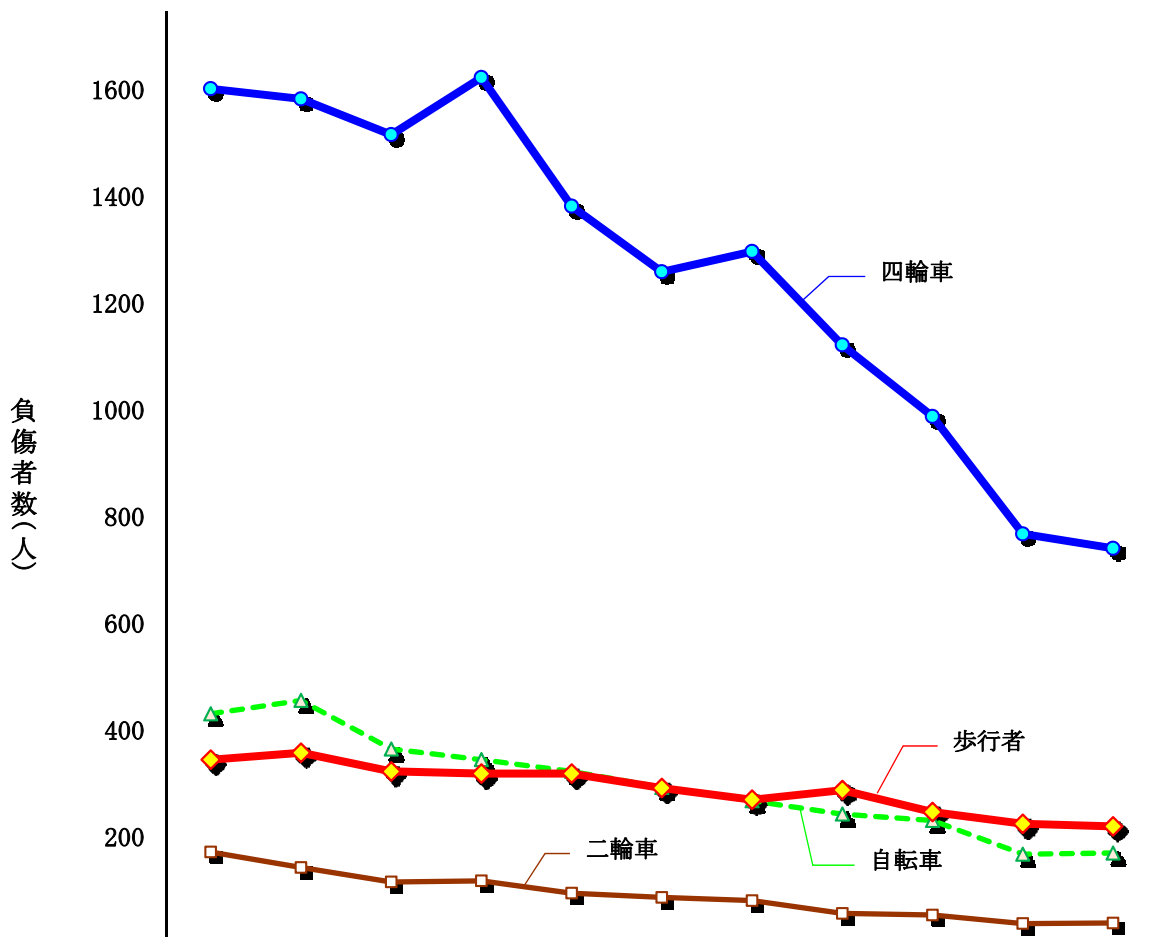
「四輪車」は減少傾向で推移。平成23年に比べ861人(53.7%)減少。状態別では連続して最多。

※ 増減数後の()内数値(%)は増減率。以下同じ。

「二輪車」は減少傾向で推移、平成23年に比べ133人(77.3%)減少。

「自転車」は減少傾向で推移、平成23年に比べ261人(60.6%)減少。

「歩行者」は減少傾向で推移、平成23年に比べ125人(36.2%)減少。他の状態に比べ減少率は最も低い。



		H23年	H24年	H25年	H26年	H27年	H28年	H29年	H30年	R1年	R2年	R3年
四輪車	運転 同乗	1,077 525	1,045 538	1,012 504	1,084 539	947 435	881 378	905 392	788 334	714 274	578 190	568 173
	小計	1,602	1,583	1,516	1,623	1,382	1,259	1,297	1,122	988	768	741
二輪車	運転 同乗	172 1	142 1	116 1	118 1	95 1	87 1	81 1	57 1	54 1	38 1	39 1
	小計	172	143	116	118	95	87	81	57	54	38	39
自転車	運転 同乗	431 1	456 1	365 1	345 1	323 1	293 1	268 1	243 1	231 1	168 1	170 1
	小計	431	456	365	345	323	293	268	243	231	168	170
歩行者	横断中	184	210	188	189	186	174	151	171	147	132	151
	その他	161	148	135	130	133	118	119	117	100	93	69
	小計	345	358	323	319	319	292	270	288	247	225	220
その他の人		2	4	1	2	4	8	2	5	1	3	1
合計		2,552	2,544	2,321	2,407	2,123	1,939	1,918	1,715	1,521	1,202	1,171

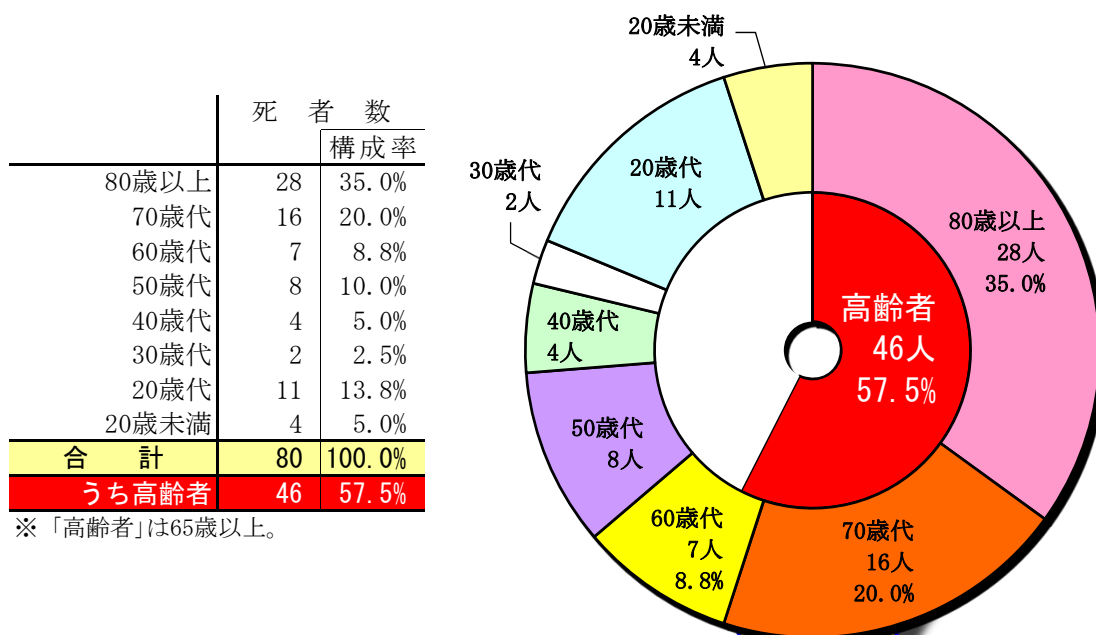
※1 「その他の人」とは、運転者のいない駐車車両等、道路上の物件や、道路外の家屋内、田畑内等にいた者をいう。

2 上記グラフに「その他の人」は含まない。

高齢者が全死者数の57.5%を占め最多

○ 年齢層別死者数(令和3年中)

年齢層別では「80歳以上」(28人)が最多、次いで「70歳代」(16人)。「高齢者(65歳以上)」は46人で、死者総数の57.5%を占める。

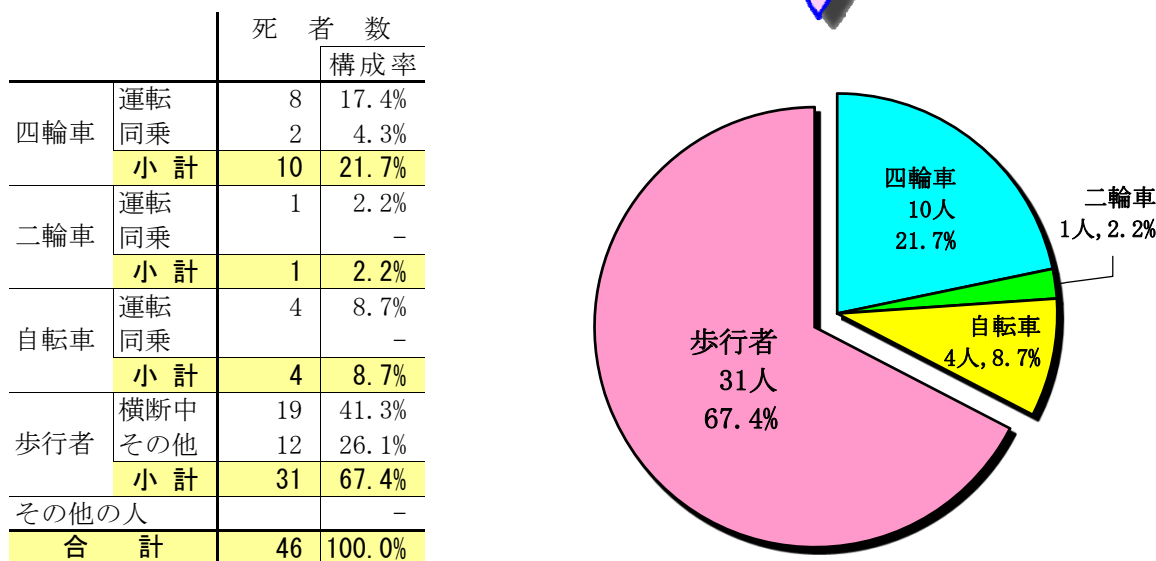


令和3年中、高齢者の死者数 46人中

高齢者の状態別では歩行者が最多

○ 高齢者の状態別死者数(令和3年中)

「歩行者」(31人)が、高齢者の67.4%を占め最多、次いで「四輪車」(10人)。

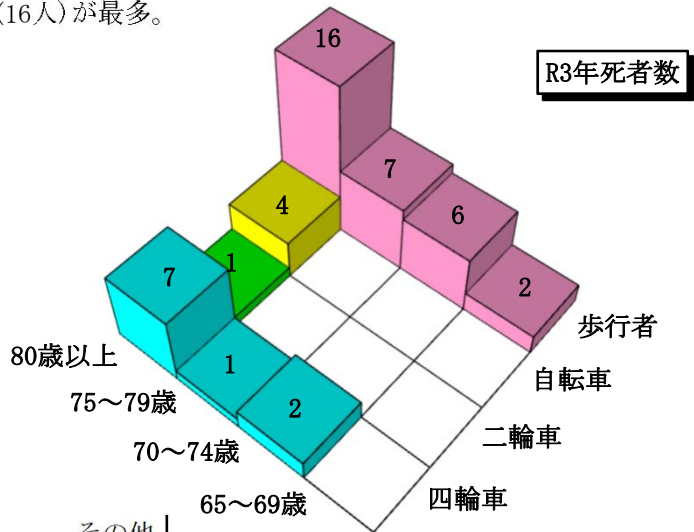
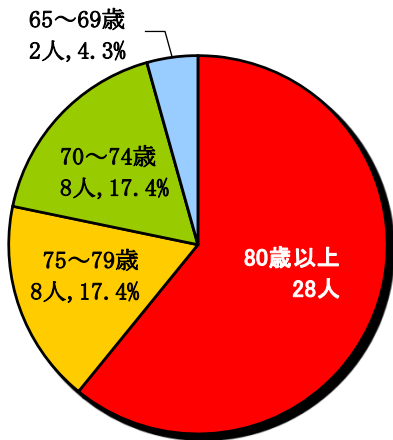


※「その他の人」とは、運転者のいない駐車車両等、道路上の物件や、道路外の家屋内、田畑内等にいた者をいう。

死者は80歳以上の歩行者が最多

○ 高齢者の年齢層・状態別死者数(令和3年中)

年齢層別では「80歳以上」(28人)が最多。
 年齢層・状態別では「80歳以上の歩行者」(16人)が最多。



	四輪車	二輪車	自転車	歩行者	その他 の人	合計	構成率
80歳以上	7	1	4	16		28	60.9%
75~79歳	1			7		8	17.4%
70~74歳	2			6		8	17.4%
65~69歳				2		2	4.3%
合計	10	1	4	31		46	100.0%
構成率	21.7%	2.2%	8.7%	67.4%	-	100.0%	

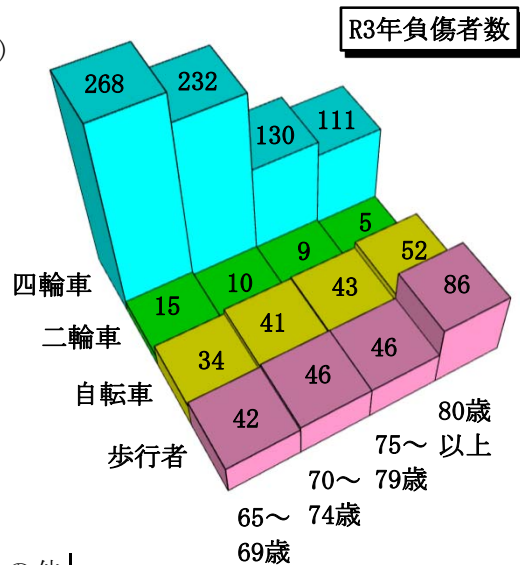
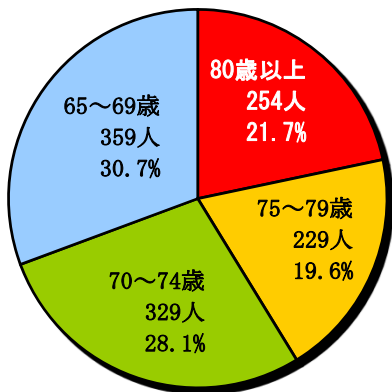
※1 「その他の人」とは、運転者のいない駐車車両等、道路上の物件や、道路外の家屋内、田畑内等にいた者をいう。

2 上部3D棒グラフに「その他の人」は含まない。

負傷者は65~69歳の四輪車が最多

○ 高齢者の年齢層・状態別負傷者数(令和3年中)

年齢層別では「65~69歳」(359人)が最多。
 年齢層・状態別では「65~69歳の四輪車」(268人)が最多、次いで「70~74歳の四輪車」(232人)。



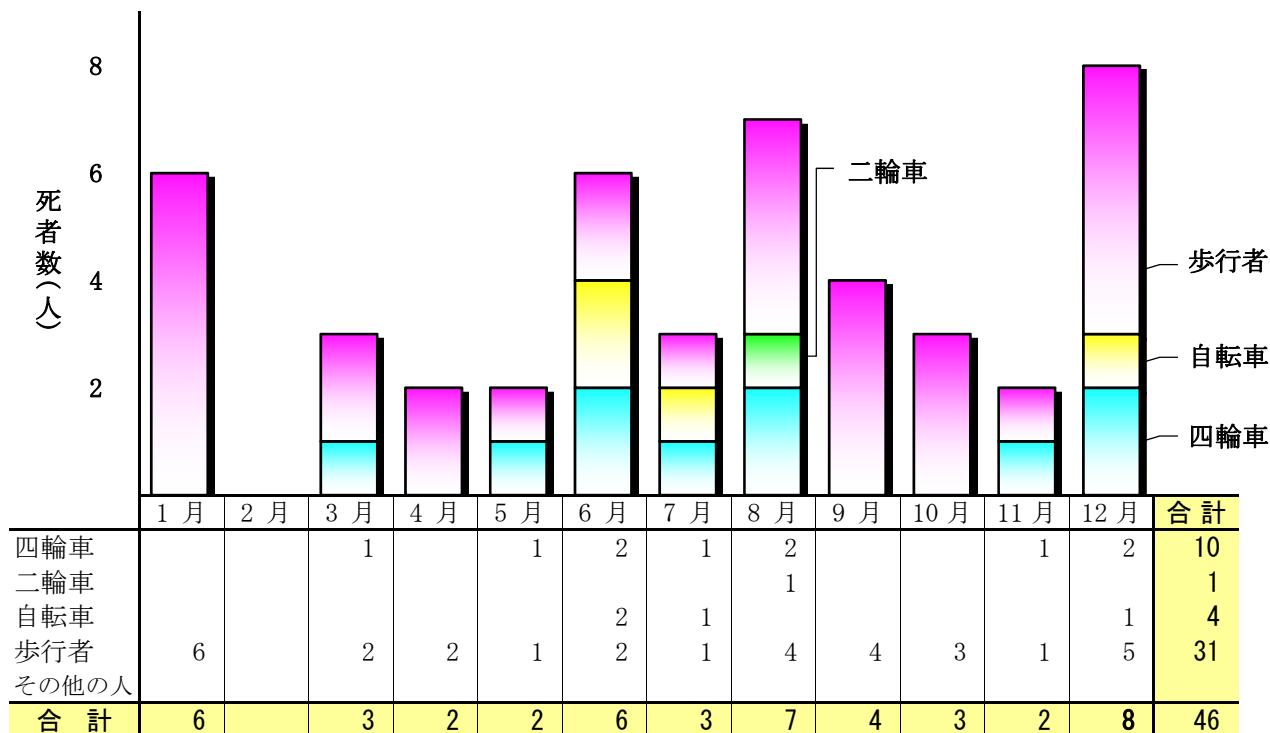
	四輪車	二輪車	自転車	歩行者	その他 の人	合計	構成率
80歳以上	111	5	52	86		254	21.7%
75~79歳	130	9	43	46	1	229	19.6%
70~74歳	232	10	41	46		329	28.1%
65~69歳	268	15	34	42		359	30.7%
合計	741	39	170	220	1	1,171	100.0%
構成率	63.3%	3.3%	14.5%	18.8%	0.1%	100.0%	

※ 上部3D棒グラフに「その他の人」は含まない。

死者は12月が最多

○ 高齢者の状態・月別死者数(令和3年中)

月別では「12月」(8人)が最多、次いで「8月」(7人)。
 状態・月別では「1月の歩行者」(6人)が最多。

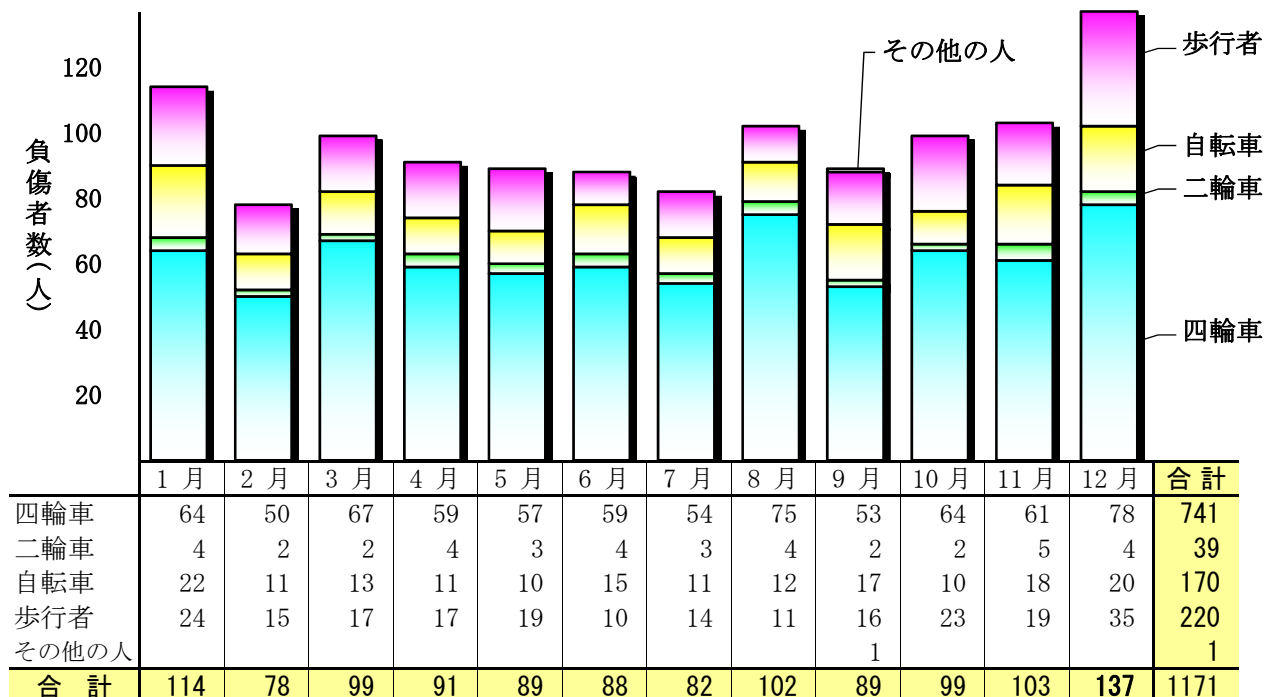


※ 交通事故として計上された月で、発生した月とは限らない。

負傷者は12月が最多

○ 高齢者の状態・月別負傷者数(令和3年中)

月別では「12月」(137人)が最多、次いで「1月」(114人)。
 状態・月別では四輪車は「12月」、二輪車は「11月」、自転車は「1月」、歩行者は「12月」が最多。



※ 交通事故として計上された月で、発生した月とは限らない。

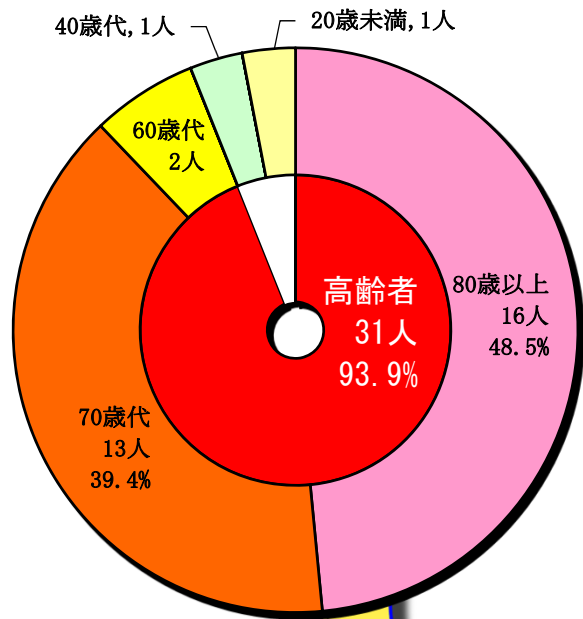
歩行者死者の93.9%が高齢者

○ 歩行者の年齢層別死者数(令和3年中)

年齢層別では「80歳以上」(16人)が最多、次いで「70歳代」(13人)。「高齢者(65歳以上)」は31人で、歩行者死者の93.9%を占める。

	死者数	
	人数	構成率
80歳以上	16	48.5%
70歳代	13	39.4%
60歳代	2	6.1%
50歳代	-	-
40歳代	1	3.0%
30歳代	-	-
20歳代	-	-
20歳未満	1	3.0%
合計	33	100.0%
うち高齢者	31	93.9%

※「高齢者」は65歳以上。



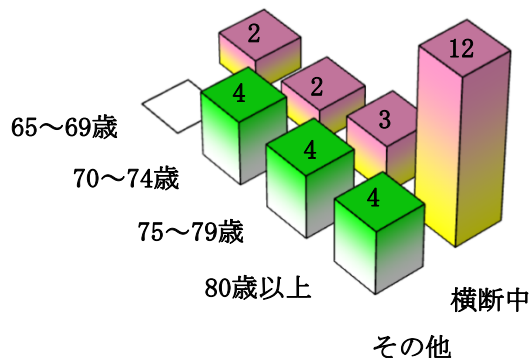
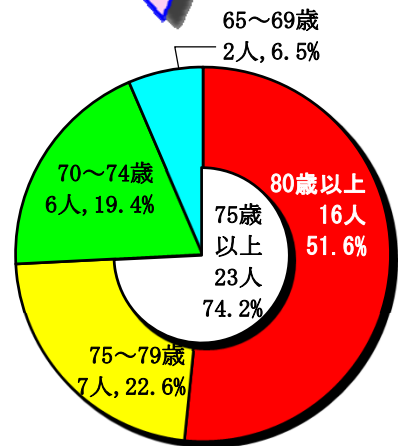
令和3年中、高齢者歩行者の死者数 31人中

80歳以上が最多、特に横断中が多い

○ 高齢者歩行者の年齢層・横断別死者数(令和3年中)

年齢層別では「80歳以上」(16人)が最多、次いで「75～79歳」(7人)。「75歳以上の計」は23人で、高齢者歩行者の74.2%を占める。横断別では「横断中」が19人で、高齢者歩行者の61.3%を占める。年齢層・横断別では「80歳以上の横断中」(12人)が最多。

		死者数	
		人数	構成率
80歳以上	横断中	12	38.7%
	その他	4	12.9%
	小計	16	51.6%
75～79歳	横断中	3	9.7%
	その他	4	12.9%
	小計	7	22.6%
70～74歳	横断中	2	6.5%
	その他	4	12.9%
	小計	6	19.4%
65～69歳	横断中	2	6.5%
	その他	-	-
	小計	2	6.5%
合計	合計	31	100.0%
合計	横断中	19	61.3%
	その他	12	38.7%
75歳以上計		23	74.2%



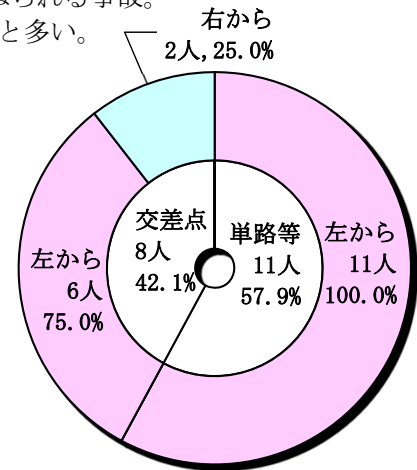
※「その他」とは、通行中や路上作業中等、横断以外をいう。

左からの車両に撥ねられる事故が多い

○ 高齢者横断歩行者の車両の進行方向・横断方向別死者数(令和3年中)

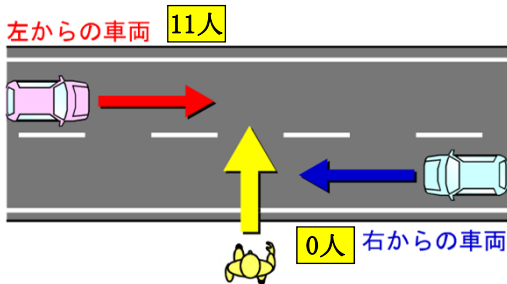
直線等の単路を横断中では、11人全員が左からの進行車両に撥ねられる事故。
 交差点では左からの進行車両に撥ねられる事故が6人(75.0%)と多い。

			歩行者から見た 車両の進行方向		合計
			左から	右から	
車進行 方向 の向	単路等	直進	11		11
		交差点	5	2	7
	交差点	右折	1		1
		左折			
合計			17	2	19
構成率					
単路等			100.0%	-	100.0%
交差点			75.0%	25.0%	100.0%

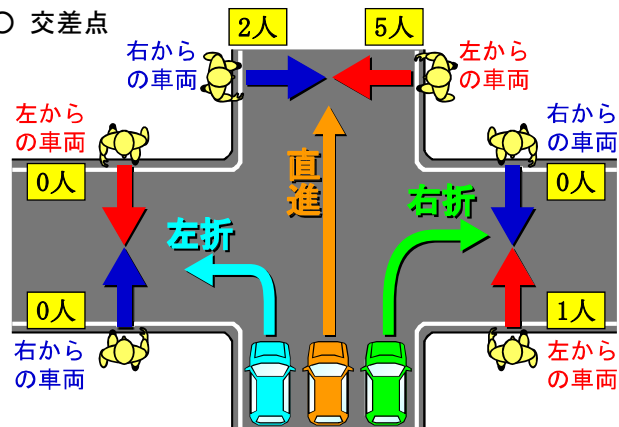


※「単路等」には、トンネル、橋、交差点付近を含む。

○ 単路(カーブ・直線等)



○ 交差点

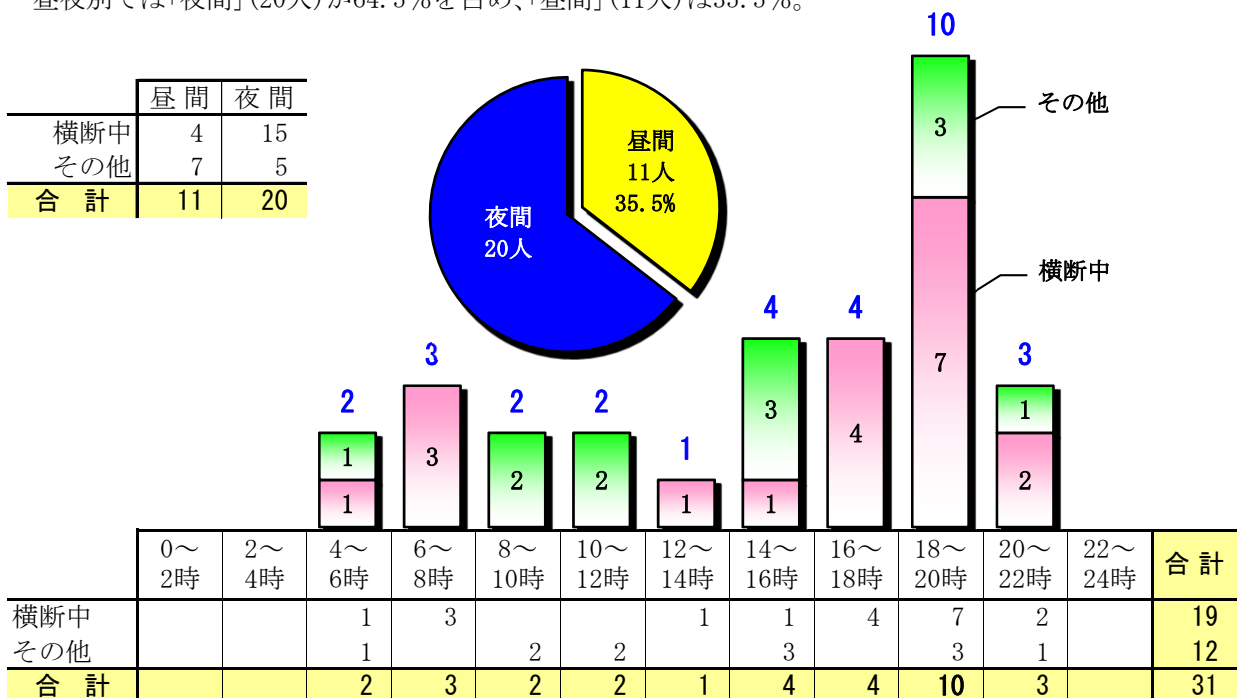
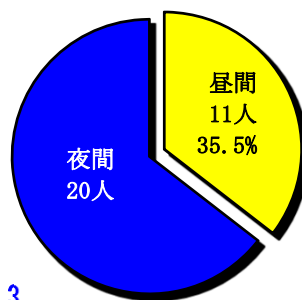


夜間が64.5%、時間帯では18~20時が最多

○ 高齢者歩行者の横断・時間帯・昼夜別死者数(令和3年中)

時間帯別では「18~20時」(10人)が最多。
 昼夜別では「夜間」(20人)が64.5%を占め、「昼間」(11人)は35.5%。

	昼間	夜間
横断中	4	15
その他	7	5
合計	11	20



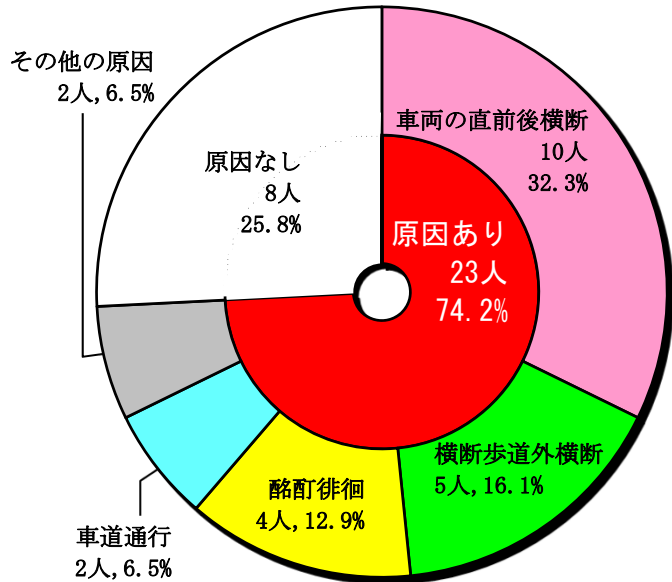
※1 「0~2時」には、0時丁度を含み、2時丁度を含まない。
 2 昼夜の区分は、事故発生日の日の出、日没時刻を基準。
 3 「その他」とは、通行中や路上作業中等、横断以外をいう。

歩行者の74.2%に原因あり

○ 高齢者歩行者の原因別死者数(令和3年中)

「車両の直前後横断」(10人)が最多、次いで「横断歩道外横断」(5人)。「原因ありの計」は23人で、74.2%を占める。

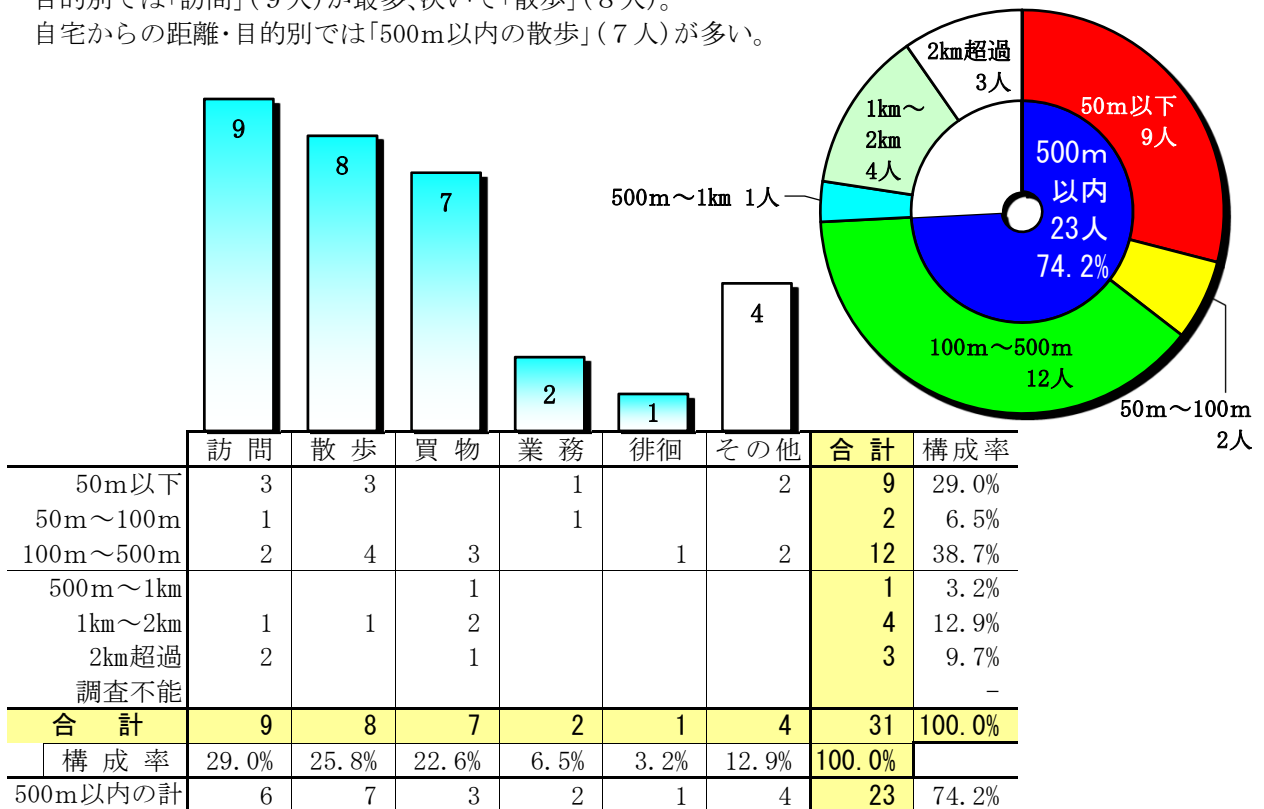
	死者数	
	人数	構成率
車両の直前後横断	10	32.3%
横断歩道外横断	5	16.1%
酩酊徘徊	4	12.9%
車道通行	2	6.5%
信号無視	1	3.2%
路上作業	-	-
斜め横断	-	-
その他の原因	1	3.2%
原因なし	8	25.8%
合計	31	100.0%
原因ありの計	23	74.2%



74.2%が自宅から500m以内で事故に遭っている

○ 高齢者歩行者の自宅からの距離・目的別死者数(令和3年中)

自宅からの距離別では「100m～500m」(12人)が最多。「500m以内の計」は23人で、74.2%を占める。
 目的別では「訪問」(9人)が最多、次いで「散歩」(8人)。
 自宅からの距離・目的別では「500m以内の散歩」(7人)が多い。



発生件数、死亡事故、負傷者数とも減少

○ 高齢運転者による交通事故発生状況(令和3年中・前年対比)

高齢運転者による交通事故の発生件数、負傷者数は、前年に比べ減少。
死亡事故件数は、前年に比べ5件(22.7%)減少。

	令和3年	令和2年	前年比	増減率	全事故に占める割合(構成率)	
					令和3年	令和2年
発生件数	1,482	1,492	-10	-0.7%	25.0%	24.7%
死亡事故件数	17	22	-5	-22.7%	21.5%	26.2%
死者数	17	22	-5	-22.7%	21.3%	26.2%
負傷者数	1,786	1,810	-24	-1.3%	24.7%	24.3%

※1「高齢者」は65歳以上。

2「発生件数」は原付以上の車両を運転中の高齢者が第1当事者となった件数で、死亡事故件数は内数。

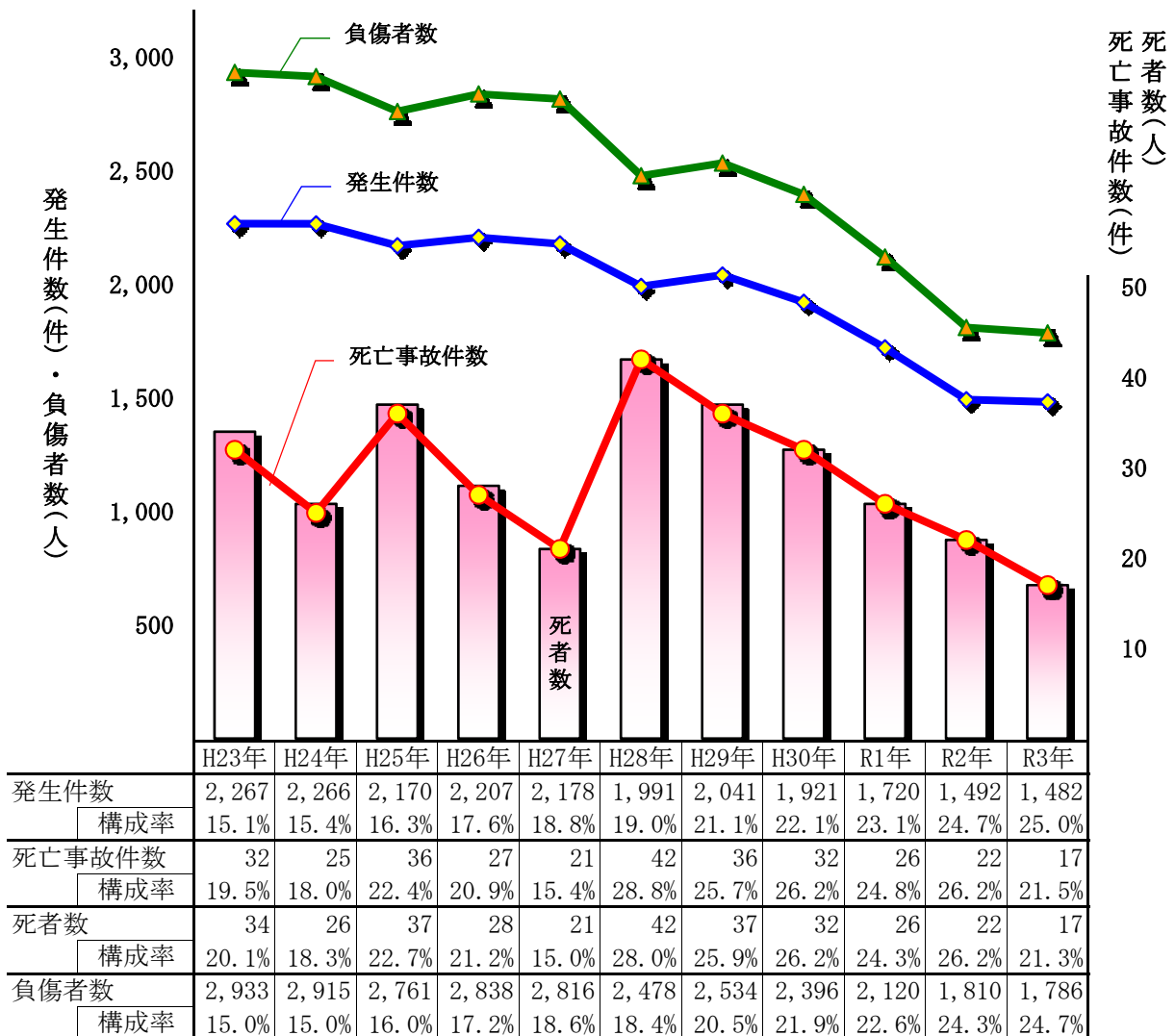
3「死者数」、「負傷者数」は、前記交通事故による全ての「死者数」、「負傷者数」をいい、高齢運転者本人が死傷した場合を含む。

発生件数は緩やかな減少、死亡事故件数は平成29年から5年連続で減少

○ 高齢運転者による交通事故の推移(平成23年～令和3年)

発生件数は平成18年(2,541件)をピークに減少傾向で推移。平成23年に比べ785件(34.6%)減少。

死亡事故件数は増減を繰り返した後、平成29年から5年連続で減少。平成23年に比べ15件(46.9%)減少。



※「構成率」は、全事故に占める割合。

参考 過去最多:【発生件数】平成18年(2,541件)、【死亡事故件数】平成16年(49件)、【負傷者数】平成17年(3,312人)

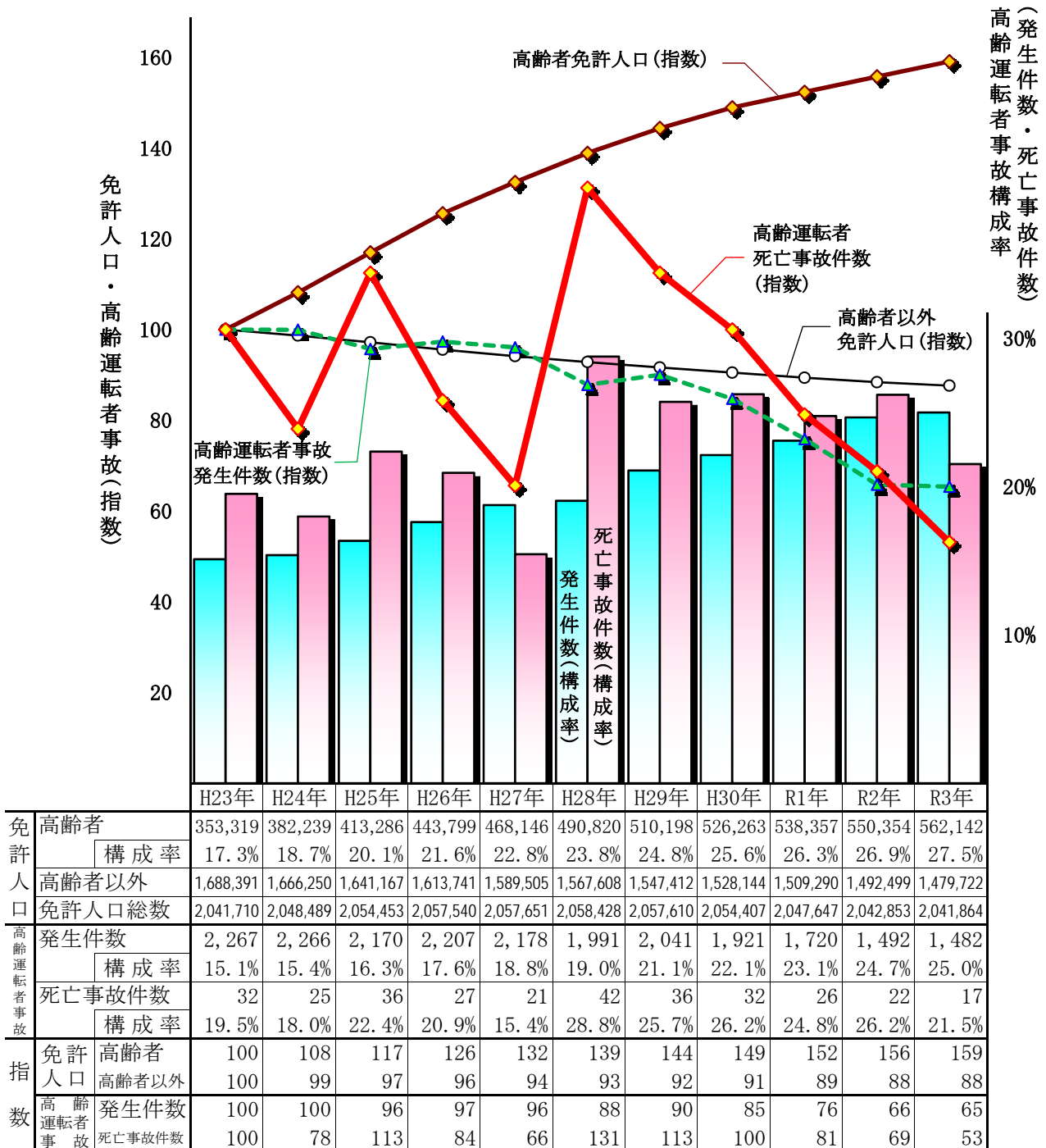
高齢者免許人口は10年前に比べ1.6倍増、発生件数の構成率は過去最高率を更新

○ 高齢者免許人口・高齢運転者による交通事故・構成率の推移(平成23年～令和3年)

高齢者免許人口は毎年増加し、平成23年に比べ208,823人(59.1%)増加(1.6倍増加)、免許人口総数に占める割合(構成率)は27.5%まで上昇する一方、高齢者以外の免許人口は平成17年から17年連続で減少。

高齢運転者による交通事故発生件数の全事故に占める割合(構成率)は連続して上昇、平成29年に初めて20%を超え、令和3年(25.0%)は過去最高率を更新、平成23年に比べ1.7倍増加。

死亡事故件数の構成率は、上昇下降を繰り返して推移、令和3年(21.5%)は、平成23年に比べ1.1倍増加。



※1 免許人口は茨城県内の運転免許保有者数で、各年12月31日現在(茨城県警察資料)。
 2 高齢者免許人口の「構成率」は、茨城県内免許人口総数に占める高齢者免許人口の割合。
 3 運転者事故とは、原付以上の車両を運転中の者が第1当事者となった交通事故をいう。
 4 高齢運転者事故の「構成率」は、全事故に占める高齢運転者事故発生件数、死亡事故件数の割合。
 5 指数は平成23年を100とした。
 6 グラフ中、折れ線グラフは指数、縦棒グラフは高齢運転者事故(発生件数・死亡事故件数)の構成率をあらわす。

免許人口は70～74歳が最多、増加率は80歳以上が最も高率

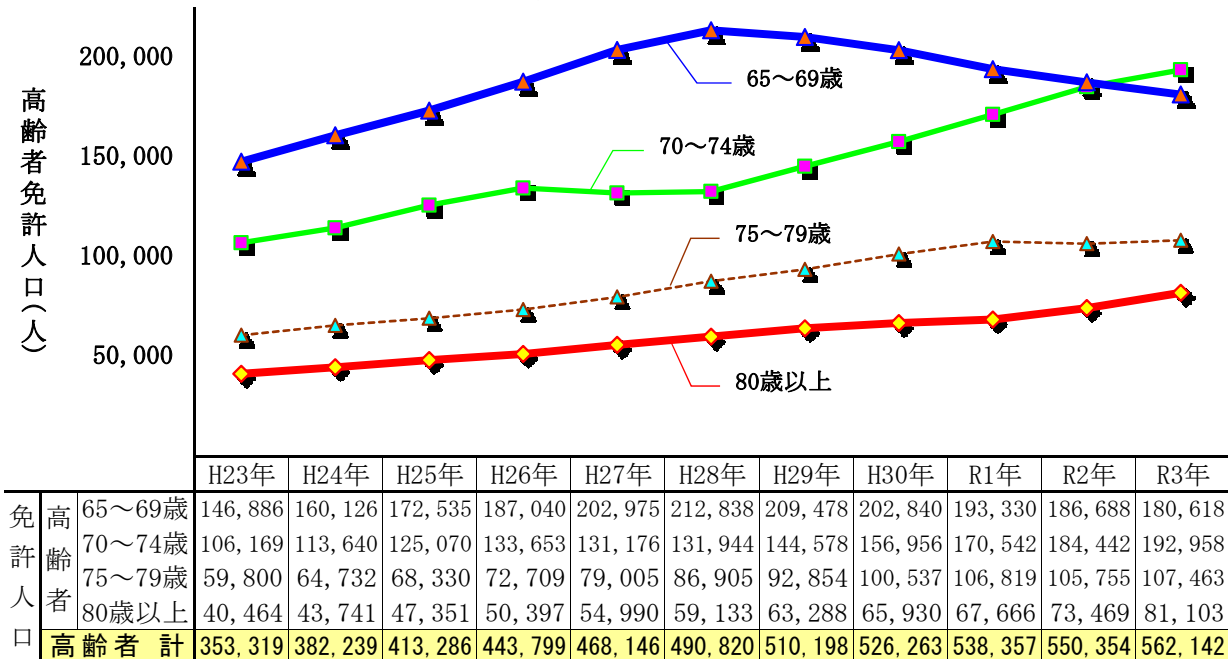
○ 高齢者年齢層別免許人口の推移(平成23年～令和3年)

「65～69歳」はピークの平成28年まで増加後、翌29年から5年連続で減少。平成23年に比べ33,732人(23.0%)増加。 ※ 増減数後の()内数値(%)は増減率。以下同じ。

「70～74歳」は増加傾向で推移。平成23年に比べ86,789人(81.7%)増加。令和3年は「65～69歳」と逆転し、年齢層別で最多。

「75～79歳」は増加傾向で推移。平成23年に比べ47,663人(79.7%)増加。

「80歳以上」は連続増加。平成23年に比べ40,639人(100.4%)増加で、増加率は最も高い。



死亡事故件数は80歳以上が最多

○ 高齢運転者による交通事故の年齢層別死亡事故件数の推移(平成23年～令和3年)

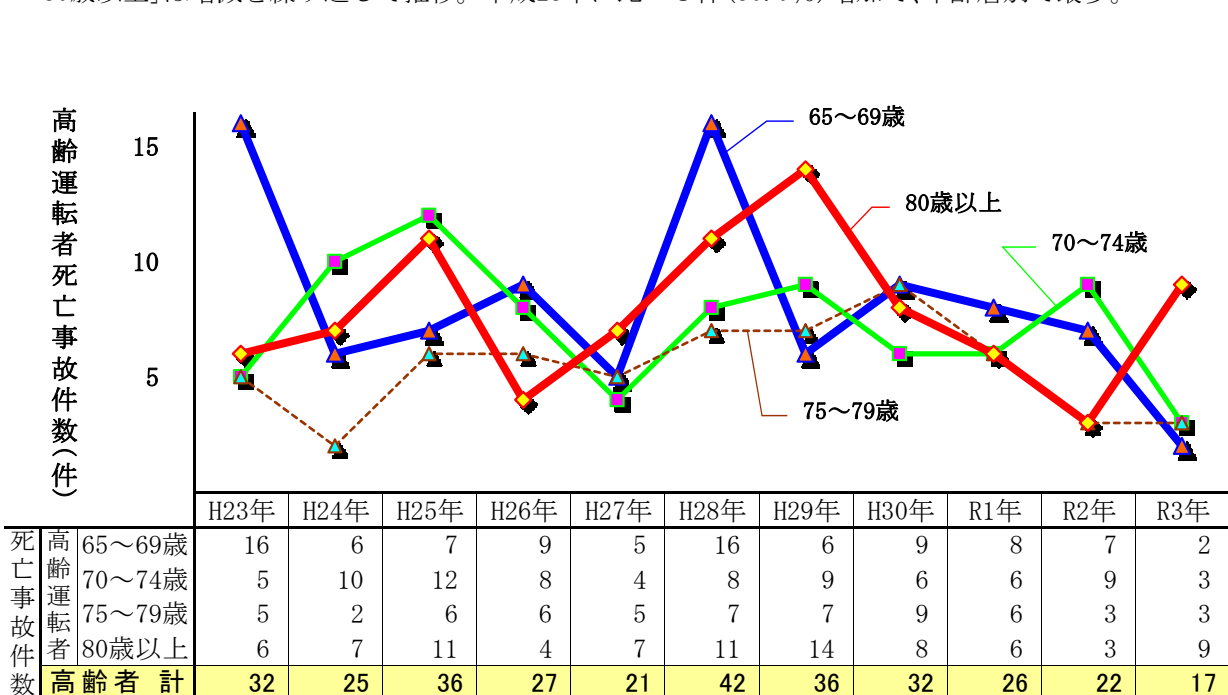
「65～69歳」は増減を繰り返して推移。平成23年に比べ14件(87.5%)減少。

※ 増減数後の()内数値(%)は増減率。以下同じ。

「70～74歳」は増減を繰り返して推移。平成23年に比べ2件(40.0%)減少。

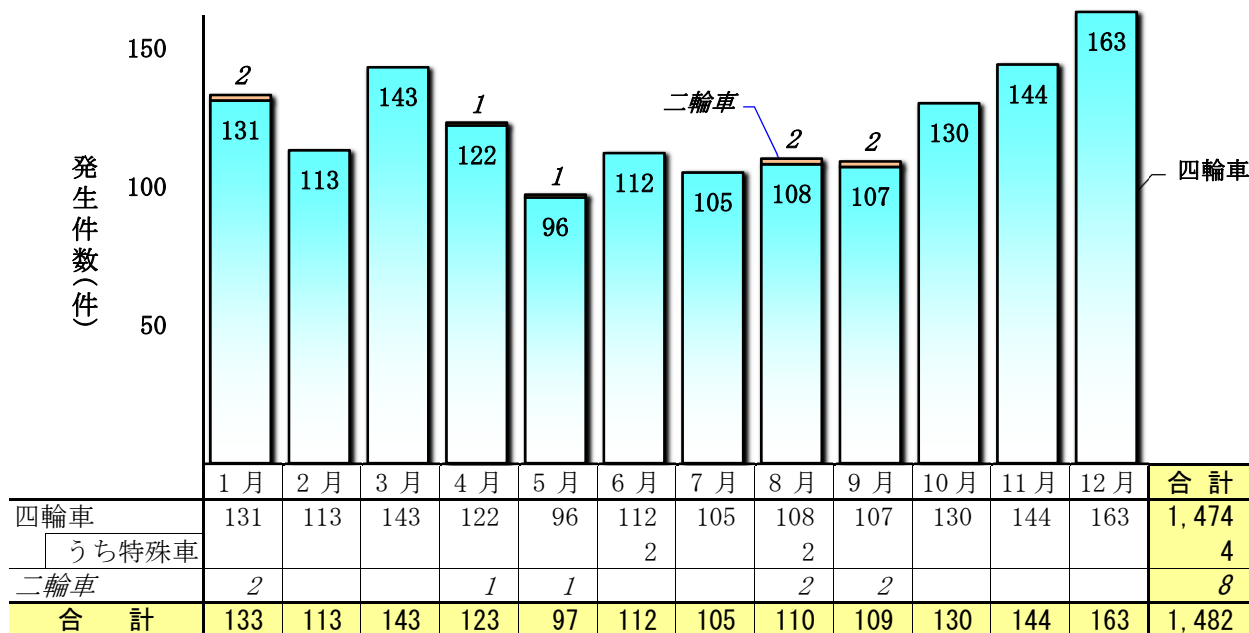
「75～79歳」は増減を繰り返して推移。平成23年に比べ2件(40.0%)減少。

「80歳以上」は増減を繰り返して推移。平成23年に比べ3件(50.0%)増加で、年齢層別で最多。



発生件数は12月が最多

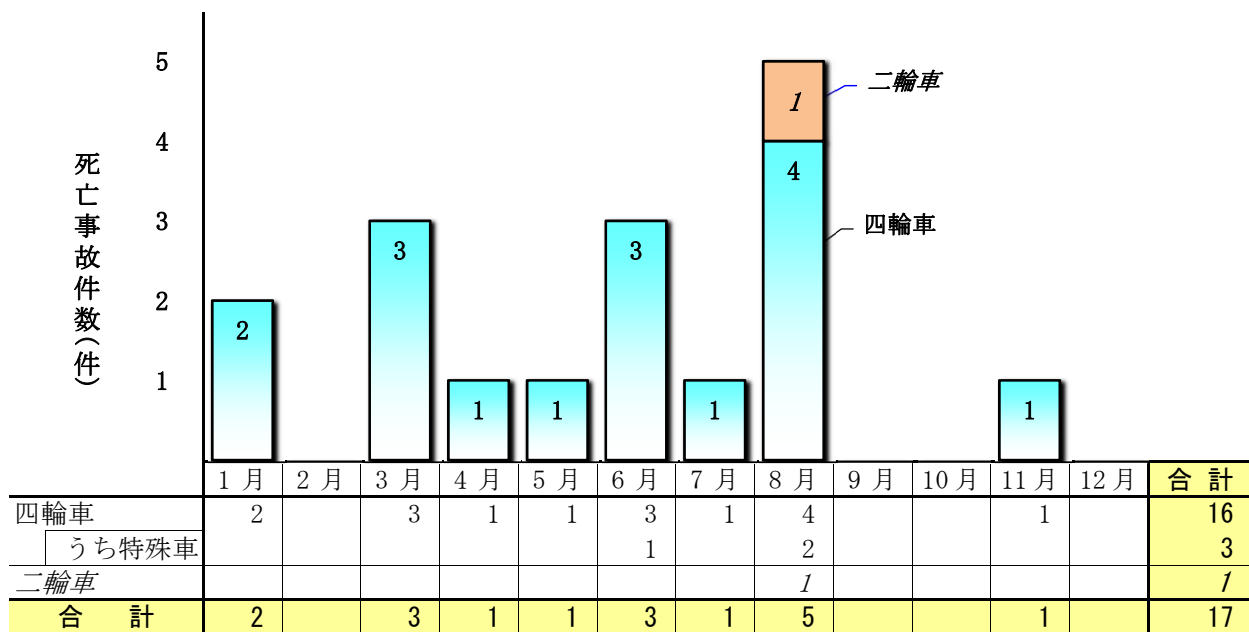
- 高齢運転者による交通事故の運転車両・月別発生件数(令和3年中)
 月別では「12月」(163件)が最多、次いで「11月」(144件)。
 運転車両・月別では、四輪車は「12月」(163件)、二輪車は「1月」・「8月」・「9月」(各2件)が最多。



※1 交通事故として計上された月で、発生した月とは限らない。
 ※2 農耕車等の「特殊車」は、四輪車の内数。

死亡事故件数は8月が最多

- 高齢運転者による交通事故の運転車両・月別死亡事故件数(令和3年中)
 月別では「8月」(5件)が最多、次いで「3月」・「6月」(各3件)。
 運転車両・月別では、四輪車は「8月」(4件)が最も多く、二輪車は「8月」に1件。



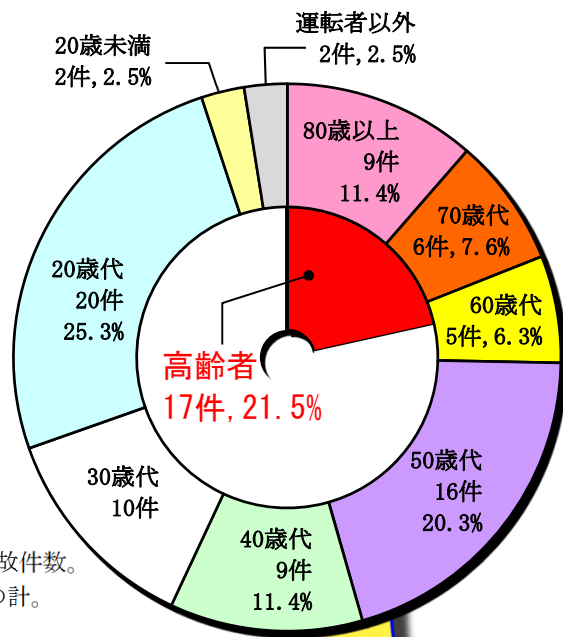
※1 交通事故として計上された月で、発生した月とは限らない。
 ※2 農耕車等の「特殊車」は、四輪車の内数。

死亡事故の21.5%が高齢運転者による事故

○ 運転者の年齢層別死亡事故件数(令和3年中)

年齢層別では「20歳代」(20件)が最多、次いで「50歳代」(16件)。「高齢運転者(65歳以上)」は17件で、全死亡事故件数の21.5%を占める。

	死亡事故件数	
	件数	構成率
80歳以上	9	11.4%
70歳代	6	7.6%
60歳代	5	6.3%
50歳代	16	20.3%
40歳代	9	11.4%
30歳代	10	12.7%
20歳代	20	25.3%
20歳未満	2	2.5%
運転者以外	2	2.5%
合計	79	100.0%
うち高齢者	17	21.5%



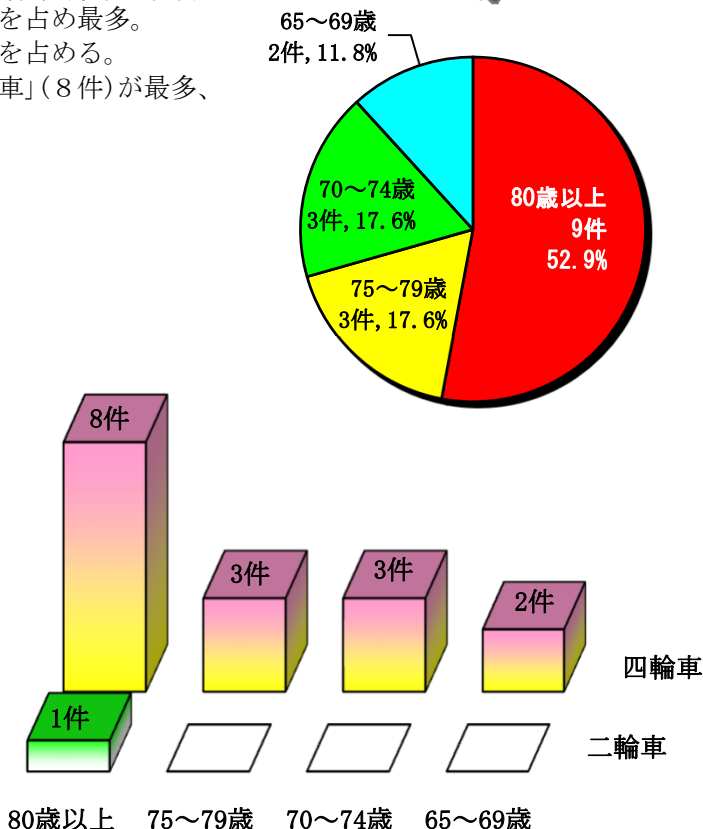
- ※1 「高齢者」は65歳以上。
- ※2 各年齢層は原付以上の車両運転者による死亡事故件数。
- ※3 「運転者以外」は、自転車・歩行者・ひき逃げ不明の計。

令和3年中、高齢運転者による死亡事故件数 17件中

80歳以上の四輪運転者が最多

○ 高齢運転者の年齢層・運転車両別死亡事故件数(令和3年中)
 年齢層別では「80歳以上」(9件)が52.9%を占め最多。
 運転車両別では「四輪車」(16件)が94.1%を占める。
 年齢層・運転車両別では「80歳以上の四輪車」(8件)が最多、
 二輪車は「80歳以上」が1件。

		死亡事故件数	
		件数	構成率
80歳以上	四輪車	8	47.1%
	二輪車	1	5.9%
	小計	9	52.9%
75~79歳	四輪車	3	17.6%
	二輪車	-	-
	小計	3	17.6%
70~74歳	四輪車	3	17.6%
	二輪車	-	-
	小計	3	17.6%
65~69歳	四輪車	2	11.8%
	二輪車	-	-
	小計	2	11.8%
合計		17	100.0%
小計	四輪車	16	94.1%
	二輪車	1	5.9%

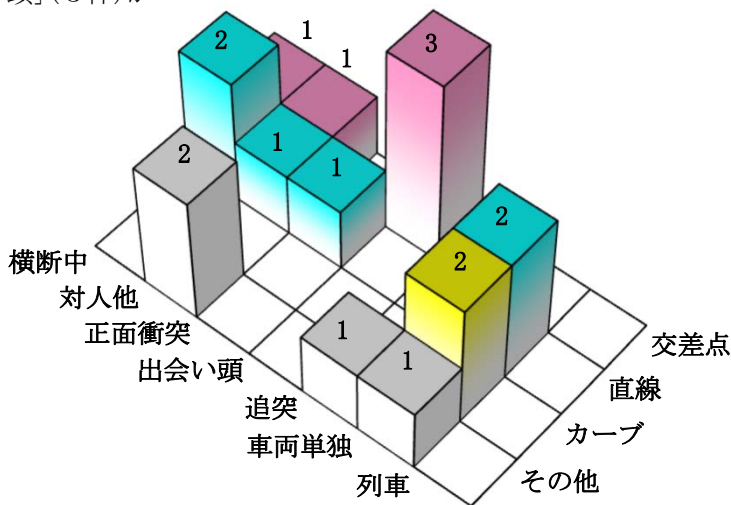
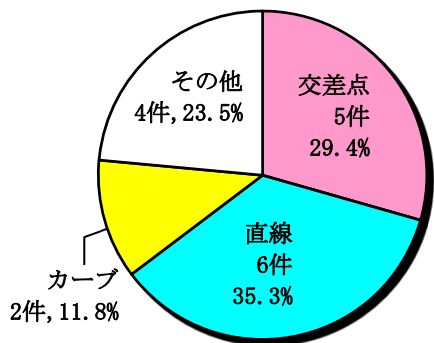


※ 「四輪車」には、農耕車等の特殊車を含む。

交差点の出会い頭が最多

○ 高齢運転者の事故類型・道路形状別死亡事故件数(令和3年中)

事故類型別では「車両単独」(5件)が最多。
 道路形状別では「直線」(6件)が最多、次いで「交差点」(5件)。
 事故類型・道路形状別では「交差点の出会い頭」(3件)が最多。



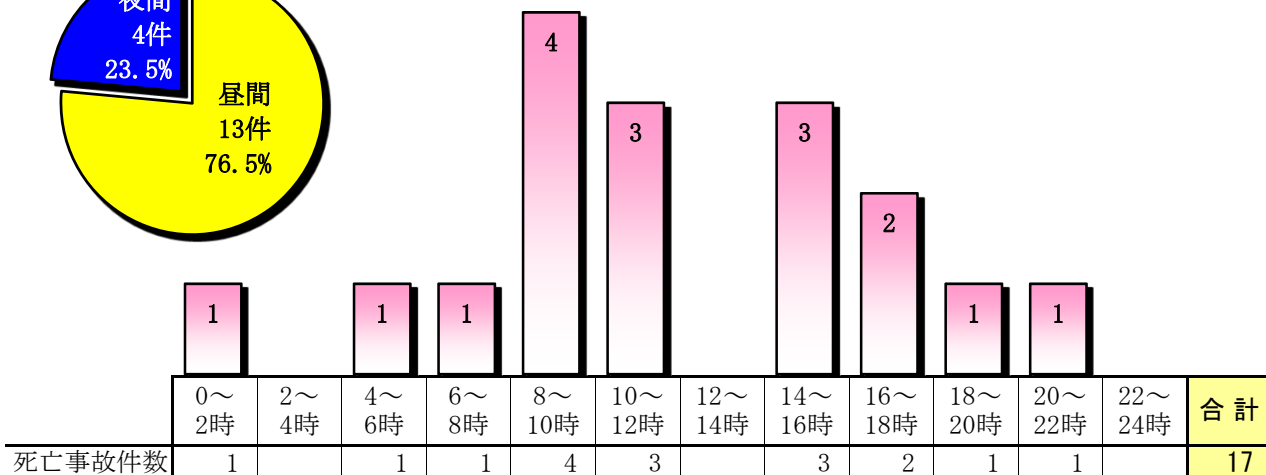
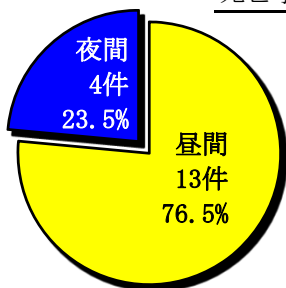
		交 差 点	直 線	カーブ	その他	合 計	構 成 率
対人 車両 相互	横断中	1	2			3	17.6%
	対人他	1	1		2	4	23.5%
	正面衝突		1			1	5.9%
	出会い頭	3				3	17.6%
	追突				1	1	5.9%
車両単独			2	2	1	5	29.4%
列車							-
合 計		5	6	2	4	17	100.0%

昼間が76.5%、時間帯では8~10時が最多

○ 高齢運転者の時間帯・昼夜別死亡事故件数(令和3年中)

時間帯別では「8~10時」(4件)が最多、次いで「10~12時」・「14~16時」(各3件)。
 昼夜別では「昼間」(13件)が76.5%を占め、「夜間」(4件)は23.5%。

	昼間	夜間
死亡事故件数	13	4



※1 「0~2時」には、0時丁度を含み、2時丁度を含まない。

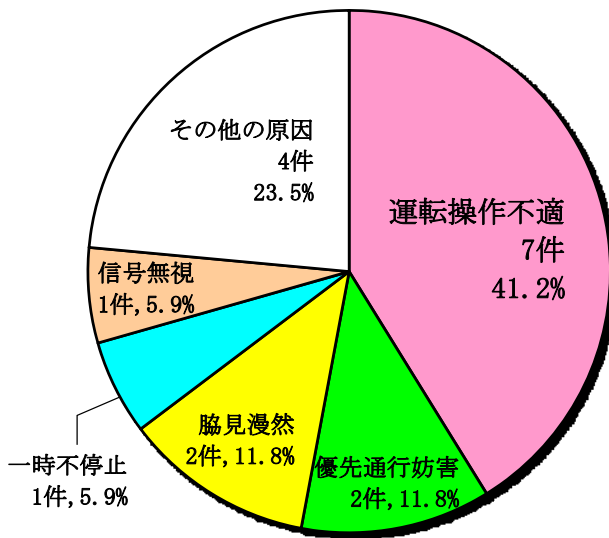
※2 昼夜の区分は、事故発生日の日の出、日没時刻を基準。

運転操作不適が最多

○ 高齢運転者の原因別死亡事故件数(令和3年中)

「運転操作不適」(7件)が最多、次いで「優先通行妨害」・「脇見漫然」(各2件)。

	死亡事故件数	
	件数	構成率
運転操作不適	7	41.2%
優先通行妨害	2	11.8%
脇見漫然	2	11.8%
一時不停止	1	5.9%
信号無視	1	5.9%
右側通行	1	5.9%
酒酔い	1	5.9%
徐行違反		-
最高速度		-
その他の原因	2	11.8%
合計	17	100.0%

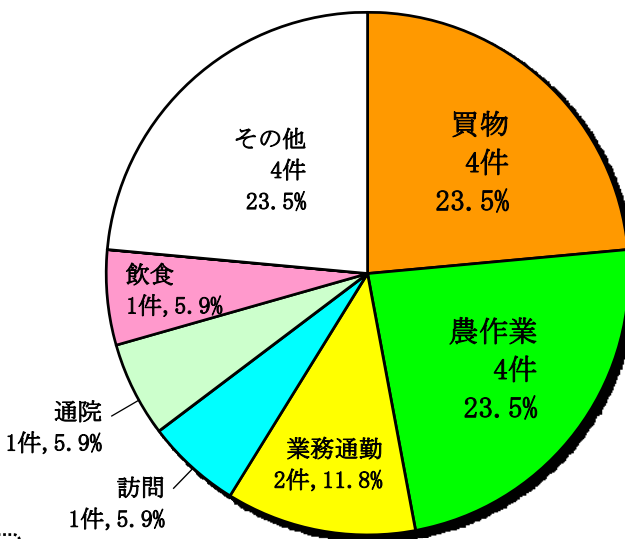


買物・農作業が最多

○ 高齢運転者の目的別死亡事故件数(令和3年中)

「買物」・「農作業」(各4件)が最多、次いで「業務通勤」(2件)。

	死亡事故件数	
	件数	構成率
買物	4	23.5%
農作業	4	23.5%
業務通勤	2	11.8%
訪問	1	5.9%
通院	1	5.9%
飲食	1	5.9%
観光娯楽		-
調査不能	3	17.6%
その他	1	5.9%
合計	17	100.0%



※1 「農作業」には、水田の見回り等を含む。
 ※2 「観光娯楽」には、スポーツ(含観戦)を含む。

○ 高齢者の年齢層・市町村別人口(令和3年10月1日現在)

44市町村	高 齢 者 人 口				合 計	構 成 率			
	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上		65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上
水戸市	16,253	18,390	13,357	24,159	72,159	22.5%	25.5%	18.5%	33.5%
茨城町	2,690	2,986	1,884	3,605	11,165	24.1%	26.7%	16.9%	32.3%
大洗町	1,249	1,424	930	1,783	5,386	23.2%	26.4%	17.3%	33.1%
笠間市	5,763	6,510	4,253	7,453	23,979	24.0%	27.1%	17.7%	31.1%
城里町	1,802	1,686	1,092	2,352	6,932	26.0%	24.3%	15.8%	33.9%
ひたちなか市	8,882	10,872	8,230	12,784	40,768	21.8%	26.7%	20.2%	31.4%
東海村	1,916	2,431	2,152	3,116	9,615	19.9%	25.3%	22.4%	32.4%
那珂市	4,076	4,607	3,208	5,553	17,444	23.4%	26.4%	18.4%	31.8%
常陸大宮市	3,550	3,560	2,278	5,422	14,810	24.0%	24.0%	15.4%	36.6%
常陸太田市	4,547	4,556	3,024	6,745	18,872	24.1%	24.1%	16.0%	35.7%
大子町	1,729	1,740	1,044	2,789	7,302	23.7%	23.8%	14.3%	38.2%
日立市	11,537	14,169	11,501	19,535	56,742	20.3%	25.0%	20.3%	34.4%
高萩市	2,426	2,737	1,812	3,080	10,055	24.1%	27.2%	18.0%	30.6%
北茨城市	3,683	3,821	2,429	4,522	14,455	25.5%	26.4%	16.8%	31.3%
鉾田市	3,911	4,400	2,764	4,777	15,852	24.7%	27.8%	17.4%	30.1%
鹿嶋市	5,046	6,245	4,315	5,857	21,463	23.5%	29.1%	20.1%	27.3%
神栖市	6,113	6,583	4,190	6,140	23,026	26.5%	28.6%	18.2%	26.7%
行方市	2,955	3,076	1,766	3,875	11,672	25.3%	26.4%	15.1%	33.2%
潮来市	2,214	2,587	1,573	2,793	9,167	24.2%	28.2%	17.2%	30.5%
龍ヶ崎市	5,537	6,511	4,430	5,993	22,471	24.6%	29.0%	19.7%	26.7%
河内町	696	848	516	1,219	3,279	21.2%	25.9%	15.7%	37.2%
牛久市	5,359	7,424	5,525	6,892	25,200	21.3%	29.5%	21.9%	27.3%
阿見町	3,193	3,819	2,725	3,865	13,602	23.5%	28.1%	20.0%	28.4%
稲敷市	3,595	3,948	2,434	4,627	14,604	24.6%	27.0%	16.7%	31.7%
美浦村	1,109	1,277	842	1,446	4,674	23.7%	27.3%	18.0%	30.9%
土浦市	8,910	11,042	8,308	12,850	41,110	21.7%	26.9%	20.2%	31.3%
かすみがうら市	3,029	3,668	2,373	3,883	12,953	23.4%	28.3%	18.3%	30.0%
石岡市	5,673	6,178	4,373	8,034	24,258	23.4%	25.5%	18.0%	33.1%
小美玉市	3,585	4,041	2,619	4,510	14,755	24.3%	27.4%	17.7%	30.6%
つくば市	11,531	13,439	8,698	13,734	47,402	24.3%	28.4%	18.3%	29.0%
筑西市	8,015	8,888	5,651	9,683	32,237	24.9%	27.6%	17.5%	30.0%
下妻市	3,102	3,340	2,066	3,760	12,268	25.3%	27.2%	16.8%	30.6%
八千代町	1,776	1,792	999	1,915	6,482	27.4%	27.6%	15.4%	29.5%
桜川市	3,476	3,626	2,135	4,356	13,593	25.6%	26.7%	15.7%	32.0%
結城市	3,718	4,238	2,882	4,739	15,577	23.9%	27.2%	18.5%	30.4%
常総市	4,467	5,063	3,268	5,513	18,311	24.4%	27.7%	17.8%	30.1%
つくばみらい市	3,049	4,064	2,748	3,626	13,487	22.6%	30.1%	20.4%	26.9%
古河市	9,890	11,273	7,636	11,567	40,366	24.5%	27.9%	18.9%	28.7%
境町	1,793	2,031	1,224	2,018	7,066	25.4%	28.7%	17.3%	28.6%
坂東市	4,115	4,589	2,741	4,394	15,839	26.0%	29.0%	17.3%	27.7%
五霞町	775	849	481	735	2,840	27.3%	29.9%	16.9%	25.9%
取手市	7,269	10,331	8,295	10,530	36,425	20.0%	28.4%	22.8%	28.9%
守谷市	4,342	5,057	3,108	3,731	16,238	26.7%	31.1%	19.1%	23.0%
利根町	1,378	2,106	1,605	1,763	6,852	20.1%	30.7%	23.4%	25.7%
合 計	199,724	231,822	159,484	261,723	852,753	23.4%	27.2%	18.7%	30.7%

※1 人口は令和3年10月1日現在(県統計課資料)。

2 「構成率」は、市町村毎における高齢者総数を100%とした、各年齢層の比率。

○ 高齢者人口・高齢化率の市町村別推移(平成29年～令和3年・5年間)

44市町村	高 齢 者 人 口					高 齢 化 率					
	H29年	H30年	R1年	R2年	R3年	H29年	H30年	R1年	R2年	順	R3年
水戸市	69,048	69,971	70,679	70,922	72,159	25.5%	25.9%	26.2%	26.2%	38	26.8%
茨城町	10,587	10,788	10,909	10,983	11,165	32.7%	33.6%	34.2%	35.0%	10	36.0%
大洗町	5,303	5,320	5,346	5,225	5,386	32.2%	32.8%	33.4%	33.2%	16	34.8%
笠間市	22,804	23,196	23,483	23,420	23,979	30.1%	30.9%	31.6%	32.0%	22	32.8%
城里町	6,559	6,652	6,750	6,774	6,932	34.3%	35.5%	36.6%	37.4%	5	39.2%
ひたちなか市	39,001	39,553	39,970	40,234	40,768	25.0%	25.4%	25.8%	25.7%	39	26.5%
東海村	9,225	9,404	9,486	9,517	9,615	24.5%	25.0%	25.2%	25.1%	41	25.5%
那珂市	16,402	16,678	16,980	17,194	17,444	30.4%	31.1%	31.8%	32.1%	20	33.0%
常陸大宮市	14,437	14,556	14,605	14,627	14,810	34.9%	35.7%	36.6%	37.3%	6	38.5%
常陸太田市	18,252	18,430	18,517	18,808	18,872	36.0%	37.0%	38.0%	38.7%	4	40.2%
大子町	7,411	7,416	7,372	7,266	7,302	43.1%	44.5%	45.7%	46.2%	1	48.0%
日立市	55,783	56,231	56,392	56,525	56,742	30.9%	31.5%	32.0%	32.4%	19	33.2%
高萩市	9,537	9,726	9,868	9,900	10,055	33.2%	34.4%	35.4%	35.7%	9	37.3%
北茨城市	13,774	14,022	14,187	14,335	14,455	31.9%	32.9%	33.7%	34.3%	12	35.4%
鉾田市	15,250	15,414	15,571	15,454	15,852	32.1%	32.9%	33.5%	33.6%	15	35.0%
鹿嶋市	20,028	20,601	20,902	20,737	21,463	29.5%	30.5%	31.0%	31.0%	25	32.1%
神栖市	21,093	21,673	22,128	22,162	23,026	22.2%	22.8%	23.2%	23.2%	42	24.2%
行方市	11,314	11,398	11,457	11,604	11,672	33.4%	34.2%	35.1%	36.1%	8	37.4%
潮来市	8,674	8,826	8,929	9,078	9,167	30.4%	31.3%	32.1%	32.9%	18	33.7%
龍ヶ崎市	20,524	21,136	21,533	22,113	22,471	26.5%	27.4%	28.1%	28.9%	34	29.6%
河内町	3,250	3,263	3,257	3,227	3,279	36.8%	37.8%	38.6%	39.2%	3	40.5%
牛久市	23,430	23,913	24,326	24,561	25,200	27.6%	28.2%	28.7%	29.0%	31	29.9%
阿見町	12,764	13,044	13,254	13,360	13,602	26.9%	27.4%	27.8%	27.5%	37	28.2%
稲敷市	14,048	14,294	14,347	14,329	14,604	33.9%	35.2%	36.0%	36.7%	7	38.0%
美浦村	4,511	4,573	4,590	4,677	4,674	29.7%	30.6%	31.4%	32.0%	21	32.9%
土浦市	39,421	40,061	40,362	40,903	41,110	28.2%	28.7%	29.1%	28.8%	32	29.8%
かすみがうら市	12,307	12,529	12,710	12,779	12,953	29.8%	30.5%	31.1%	31.9%	23	32.6%
石岡市	23,267	23,617	23,883	23,972	24,258	31.2%	32.0%	32.7%	32.8%	17	34.0%
小美玉市	14,096	14,361	14,489	14,724	14,755	28.1%	28.9%	29.4%	30.1%	30	30.8%
つくば市	43,675	44,657	45,500	45,697	47,402	18.7%	18.8%	18.9%	18.9%	44	19.0%
筑西市	30,551	31,018	31,562	32,004	32,237	29.7%	30.5%	31.3%	31.8%	24	32.5%
下妻市	11,534	11,743	11,922	12,043	12,268	27.0%	27.8%	28.4%	28.3%	33	29.7%
八千代町	6,090	6,173	6,264	6,459	6,482	27.9%	28.8%	29.5%	30.7%	26	31.6%
桜川市	13,038	13,185	13,311	13,423	13,593	31.6%	32.6%	33.5%	34.3%	11	35.6%
結城市	14,851	15,024	15,208	15,388	15,577	28.9%	29.4%	29.9%	30.4%	27	31.4%
常総市	17,547	17,790	17,879	18,316	18,311	28.8%	29.5%	30.0%	30.1%	28	31.1%
つくばみらい市	12,736	12,959	13,194	13,152	13,487	25.2%	25.6%	25.9%	26.4%	40	26.3%
古河市	37,878	38,734	39,270	39,691	40,366	26.9%	27.7%	28.2%	28.5%	36	29.3%
境町	6,691	6,812	6,905	7,018	7,066	27.5%	28.0%	28.7%	29.0%	35	29.5%
坂東市	15,078	15,297	15,454	15,772	15,839	28.3%	29.1%	29.8%	30.2%	29	31.0%
五霞町	2,611	2,665	2,746	2,732	2,840	30.6%	31.8%	33.0%	33.8%	13	35.3%
取手市	35,035	35,498	35,990	36,052	36,425	33.2%	33.8%	34.4%	34.5%	14	35.2%
守谷市	14,113	14,741	15,225	15,847	16,238	21.3%	22.0%	22.5%	23.2%	43	23.4%
利根町	6,582	6,711	6,782	6,903	6,852	41.6%	42.9%	44.0%	45.0%	2	45.9%
合 計	810,110	823,653	833,494	839,907	852,753	28.0%	28.6%	29.1%	29.3%	-	30.0%

※1 人口は各年10月1日現在(県統計課資料)。

2 「高齢化率」とは、人口総数に占める高齢者人口の割合。

3 「高齢化率」の「順」は、令和3年の率の高い順位。

○ 高齢者免許人口・全免許人口に占める割合(構成率)の市町村別推移(平成29年～令和3年・5年間)

44市町村	高 齢 者 免 許 人 口					全免許人口に占める割合(構成率)					
	H29年	H30年	R1年	R2年	R3年	H29年	H30年	R1年	R2年	順	R3年
水戸市	41,375	42,572	43,441	44,261	45,177	22.1%	22.7%	23.1%	23.5%	39	24.0%
茨城町	6,746	6,975	7,168	7,374	7,550	28.5%	29.7%	30.7%	31.9%	17	32.9%
大洗町	2,971	3,078	3,139	3,208	3,285	26.2%	27.4%	28.1%	29.1%	19	30.2%
笠間市	14,488	14,943	15,377	15,732	16,121	26.5%	27.6%	28.6%	29.3%	20	30.2%
城里町	4,274	4,433	4,566	4,718	4,871	28.9%	30.3%	31.8%	33.5%	5	34.9%
ひたちなか市	25,217	25,770	26,164	26,629	26,947	22.4%	22.9%	23.2%	23.7%	40	24.0%
東海村	6,196	6,333	6,375	6,411	6,498	23.3%	23.7%	23.8%	23.8%	47	23.9%
那珂市	10,870	11,184	11,517	11,803	12,120	27.4%	28.2%	29.1%	29.9%	17	30.6%
常陸大宮市	8,828	9,091	9,274	9,523	9,864	29.1%	30.4%	31.5%	32.8%	7	34.3%
常陸太田市	11,481	11,827	12,110	12,415	12,780	29.9%	31.2%	32.5%	33.9%	4	35.4%
大子町	4,045	4,206	4,317	4,377	4,514	33.7%	35.7%	37.5%	38.8%	2	40.8%
日立市	32,288	32,937	33,302	33,629	33,898	26.1%	26.8%	27.4%	27.9%	31	28.4%
高萩市	5,564	5,780	5,929	6,070	6,225	28.0%	29.5%	30.6%	31.8%	12	32.9%
北茨城市	8,036	8,312	8,574	8,817	9,016	26.3%	27.4%	28.5%	29.7%	16	30.8%
鉾田市	10,070	10,378	10,718	10,987	11,246	29.3%	30.5%	31.7%	32.9%	9	33.8%
鹿嶋市	12,945	13,393	13,751	14,085	14,302	27.1%	28.1%	28.8%	29.6%	22	30.1%
神栖市	13,263	13,839	14,170	14,591	15,118	19.9%	20.6%	21.0%	21.5%	43	22.2%
行方市	7,177	7,440	7,652	7,893	8,156	28.3%	29.8%	31.1%	32.7%	8	34.2%
潮来市	5,713	5,857	5,990	6,160	6,276	27.7%	28.6%	29.6%	30.7%	14	31.6%
龍ヶ崎市	13,165	13,697	14,016	14,369	14,714	24.2%	25.3%	26.0%	26.9%	33	27.6%
河内町	2,138	2,157	2,163	2,197	2,209	31.8%	32.7%	33.4%	34.5%	3	35.6%
牛久市	14,903	15,266	15,523	15,760	16,076	25.2%	25.8%	26.4%	26.8%	34	27.4%
阿見町	8,285	8,581	8,756	8,922	9,142	24.8%	25.6%	26.0%	26.3%	35	26.6%
稲敷市	8,848	9,153	9,388	9,647	9,853	29.0%	30.4%	31.8%	33.2%	6	34.5%
美浦村	2,909	3,002	3,042	3,123	3,176	25.5%	26.7%	27.6%	28.6%	26	29.3%
土浦市	23,818	24,470	24,913	25,311	25,658	24.3%	24.9%	25.4%	25.8%	37	26.0%
かすみがうら市	7,986	8,261	8,440	8,626	8,778	26.7%	27.7%	28.5%	29.4%	27	30.1%
石岡市	14,224	14,725	15,081	15,372	15,743	26.6%	27.7%	28.6%	29.4%	18	30.3%
小美玉市	9,108	9,413	9,648	9,842	10,125	25.0%	26.0%	26.8%	27.6%	29	28.6%
つくば市	29,219	30,311	31,160	32,193	33,122	18.3%	18.7%	18.9%	19.1%	44	19.2%
筑西市	19,729	20,428	21,014	21,581	22,114	26.3%	27.3%	28.3%	29.2%	24	30.0%
下妻市	7,518	7,752	7,935	8,183	8,503	24.0%	25.0%	25.8%	26.7%	32	27.8%
八千代町	4,121	4,276	4,431	4,593	4,762	26.1%	27.3%	28.5%	29.8%	15	31.2%
桜川市	8,176	8,482	8,767	9,052	9,312	26.6%	28.0%	29.3%	30.7%	13	32.0%
結城市	9,337	9,642	9,976	10,288	10,512	25.5%	26.4%	27.4%	28.5%	27	29.2%
常総市	11,381	11,736	12,012	12,343	12,664	25.6%	26.5%	27.3%	28.3%	28	29.1%
つくばみらい市	8,717	8,961	9,181	9,346	9,477	24.0%	24.7%	25.2%	25.6%	38	25.8%
古河市	23,809	24,717	25,353	25,994	26,532	23.6%	24.6%	25.3%	25.9%	36	26.5%
境町	4,554	4,688	4,834	4,959	5,102	25.1%	25.9%	26.8%	27.5%	30	28.4%
坂東市	10,299	10,696	10,978	11,310	11,568	26.0%	27.2%	28.3%	29.3%	23	30.0%
五霞町	1,799	1,870	1,953	1,999	2,046	28.1%	29.5%	31.3%	32.4%	10	33.7%
取手市	20,317	20,731	20,927	20,967	20,998	28.4%	29.0%	29.5%	29.7%	25	29.9%
守谷市	9,573	10,056	10,461	10,826	11,111	20.7%	21.5%	22.1%	22.6%	42	22.9%
利根町	4,718	4,844	4,871	4,868	4,881	39.5%	41.3%	42.1%	43.0%	1	43.5%
合 計	510,198	526,263	538,357	550,354	562,142	24.8%	25.6%	26.3%	26.9%	-	27.5%

※1 免許人口は運転免許保有者数で、各年12月31日現在(茨城県警察資料)。

2 「全免許人口に占める割合(構成率)」とは、各年の県内免許人口総数に占める高齢者免許人口の割合。

3 「全免許人口に占める割合(構成率)」の「順」は、令和3年の率の高い順位。

○ 高齢者が関係した交通事故の警察署・市町村別発生状況(令和3年中・前年対比)

警 察 署 別							市 町 村 別						
28署(隊)	発生件数		死者数		負傷者数		市町村	発生件数		死者数		負傷者数	
		増減		増減		増減			増減		増減		増減
水戸	237	-28	1	- 3	122	- 4	水戸市	198	-20	1	- 2	103	+ 8
							茨城町	22	-11		9	-13	
							大洗町	17	+ 3		10	+ 1	
笠間	84	- 6	2	- 2	52	+ 5	笠間市	69	- 3		- 2	46	+14
							城里町	15	- 3	2		6	- 9
ひたちなか	180	+42	5	+ 2	91	+22	ひたちなか市	151	+35	4	+ 2	76	+19
							東海村	29	+ 7	1		15	+ 3
那珂	55	+ 1		- 1	25	- 5	那珂市	55	+ 1		- 1	25	- 5
大宮	27	- 4			15		常陸大宮市	27	- 4			15	
太田	39	+19	4	+ 3	23	+10	常陸太田市	39	+19	4	+ 3	23	+10
大子	14		2	+ 2	5	- 5	大子町	14		2	+ 2	5	- 5
日立	128	-33		- 2	72	-16	日立市	128	-33		- 2	72	-16
高萩	51	+21			26	+ 6	高萩市	21	+10			13	+ 8
							北茨城市	30	+11			13	- 2
鉾田	45	+ 1	2	- 2	25	- 2	鉾田市	45	+ 1	2	- 2	25	- 2
鹿嶋	41	-12	1	+ 1	20	- 8	鹿嶋市	41	-12	1	+ 1	20	- 8
神栖	59	-16	1	- 2	27	- 6	神栖市	59	-16	1	- 2	27	- 6
行方	52	- 4	1	- 2	37	- 2	行方市	33	+ 4		- 3	24	+ 3
							潮来市	19	- 8	1	+ 1	13	- 5
竜ヶ崎	59	-19	1	- 3	24	- 8	龍ヶ崎市	52	-20		- 4	20	- 9
							河内町	7	+ 1	1	+ 1	4	+ 1
牛久	115	-12	2		67	+ 6	牛久市	80	+ 2			42	+ 3
							阿見町	35	-14	2		25	+ 3
稲敷	47	-11	3		22	- 9	稲敷市	33	-16	2	- 1	13	-14
							美浦村	14	+ 5	1	+ 1	9	+ 5
土浦	148	-13	1	- 3	68	-17	土浦市	122	-11		- 3	58	-17
							かすみがうら市	26	- 2	1		10	
石岡	114	+ 9	4	+ 3	66	+14	石岡市	72	+ 8	3	+ 2	46	+12
							小美玉市	42	+ 1	1	+ 1	20	+ 2
つくば	167	+ 4	2	+ 1	75	+10	つくば市	167	+ 4	2	+ 1	75	+10
筑西	81	-10	4	- 1	36	-12	筑西市	81	-10	4	- 1	36	-12
下妻	33	-17	1	- 2	23	- 7	下妻市	26	-13	1	- 1	18	- 4
							八千代町	7	- 4		- 1	5	- 3
桜川	25	+ 9	1	+ 1	16	+ 4	桜川市	25	+ 9	1	+ 1	16	+ 4
結城	38	- 5			29	+ 3	結城市	38	- 5			29	+ 3
常総	76	+14	2	+ 2	33		常総市	48	+15	1	+ 1	22	+ 4
							つくばみらい市	28	- 1	1	+ 1	11	- 4
古河	122	+25	4	+ 4	64	+12	古河市	122	+25	4	+ 4	64	+12
境	57	- 2	1	- 1	34	+ 5	境町	17	- 2		- 2	8	- 3
							坂東市	31	- 2	1	+ 1	20	+ 5
							五霞町	9	+ 2			6	+ 3
取手	143	- 7	1	- 1	70	-18	取手市	97	- 6	1	- 1	49	-12
							守谷市	40	+ 1			17	- 4
							利根町	6	- 2			4	- 2
高速隊	10	- 6			4	- 9	高速道路	10	- 6			4	- 9
合 計	2,247	-60	46	- 6	1,171	-31	合 計	2,247	-60	46	- 6	1,171	-31

※「増減」は令和2年中との比較。

○ 高齢者の警察署・市町村別死者数の推移(平成29年～令和3年・5年間)

警 察 署 別 28署(隊)	署 別					市 町 村 別					
	H29年	H30年	R1年	R2年	R3年	市町村	H29年	H30年	R1年	R2年	R3年
水戸	4	1	4	4	1	水戸市	4	1	2	3	1
						茨城町					
						大洗町			2	1	
笠間	2	6	6	4	2	笠間市	2	6	5	2	
						城里町			1	2	2
ひたちなか	3	1	6	3	5	ひたちなか市	3		5	2	4
						東海村		1	1	1	1
那珂	3	2	2	1		那珂市	3	2	2	1	
大宮	1	1				常陸大宮市	1	1			
太田	3	1	1	1	4	常陸太田市	3	1	1	1	4
太子	2		1		2	太子町	2		1		2
日立	3	2	2	2		日立市	3	2	2	2	
高萩	3	1	2			高萩市	1	1			
						北茨城市	2		2		
鉾田	1	1	1	4	2	鉾田市	1	1	1	4	2
鹿嶋	1	1	1		1	鹿嶋市	1	1	1		1
神栖	3	2	2	3	1	神栖市	3	2	2	3	1
行方	9	2		3	1	行方市	6	1		3	
						潮来市	3	1			1
竜ヶ崎	1	1	1	4	1	龍ヶ崎市	1	1	1	4	
						河内町					1
牛久	4	2	2	2	2	牛久市	2		2		
						阿見町	2	2		2	2
稲敷	4	2		3	3	稲敷市	3	1		3	2
						美浦村	1	1			1
土浦	4	6	2	4	1	土浦市	2	6		3	
						かすみがうら市	2		2	1	1
石岡	5	5	5	1	4	石岡市	5	3	3	1	3
						小美玉市		2	2		1
つくば		3	5	1	2	つくば市		3	5	1	2
筑西	7	6	3	5	4	筑西市	7	6	3	5	4
下妻	2	3		3	1	下妻市	2	3		2	1
						八千代町				1	
桜川	1		2		1	桜川市	1		2		1
結城	1	1	2			結城市	1	1	2		
常総	3	5			2	常総市	2	3			1
						つくばみらい市	1	2			1
古河	3	6	4		4	古河市	3	6	4		4
境	4	3	2	2	1	境町	1			2	
						坂東市	2	2	2		1
						五霞町	1	1			
取手	2	1	7	2	1	取手市	1	1	5	2	1
						守谷市	1		2		
						利根町					
高速隊	1		2			高速道路	1		2		
合 計	80	65	65	52	46	合 計	80	65	65	52	46

※ 各年年末。

○ 高齢運転者による交通事故の警察署・市町村別発生状況(令和3年中・前年対比)

警 察 署 別							市 町 村 別								
28署(隊)	発 生 件 数		うち 死亡	死 者 数		負 傷 者 数		市町村	発 生 件 数		うち 死亡	死 者 数		負 傷 者 数	
	増減			増減		増減			増減			増減		増減	
水戸	150	-22			- 2	184	-39	水戸市	122	-21			- 1	149	-39
								茨城市	14	- 8				17	-12
								大洗町	14	+ 7			- 1	18	+12
笠間	53	- 3	1	1	- 1	67	+ 2	笠間市	40	- 5				52	- 1
								城里町	13	+ 2	1	1	- 1	15	+ 3
ひたちなか	117	+28	1	1	+ 1	138	+30	ひたちなか市	100	+22	1	1	+ 1	119	+22
								東海村	17	+ 6				19	+ 8
那珂	38				- 1	49	- 1	那珂市	38				- 1	49	- 1
大宮	16	-11				24	- 9	常陸大宮市	16	-11				24	- 9
太田	26	+17	2	2	+ 2	28	+17	常陸太田市	26	+17	2	2	+ 2	28	+17
大子	12	+ 2	2	2	+ 2	12	+ 2	大子町	12	+ 2	2	2	+ 2	12	+ 2
日立	93					105	-12	日立市	93					105	-12
高萩	39	+22				51	+33	高萩市	15	+ 6				19	+10
								北茨城市	24	+16				32	+23
鉾田	31	+ 4			- 2	34		鉾田市	31	+ 4			- 2	34	
鹿嶋	29	-10	1	1	+ 1	37	-19	鹿嶋市	29	-10	1	1	+ 1	37	-19
神栖	39	- 8			- 1	43	-15	神栖市	39	- 8			- 1	43	-15
行方	32	+ 3			- 3	46	+18	行方市	22	+ 7			- 3	33	+20
								潮来市	10	- 4				13	- 2
竜ヶ崎	41	-16			- 1	51	-14	龍ヶ崎市	37	-17			- 1	47	-15
								河内町	4	+ 1				4	+ 1
牛久	65	-14	1	1	+ 1	78	-19	牛久市	53	+ 4				65	+ 7
								阿見町	12	-18	1	1	+ 1	13	-26
稲敷	37	- 4			- 2	48	+ 7	稲敷市	28	- 7			- 2	37	+ 2
								美浦村	9	+ 3				11	+ 5
土浦	99	- 9	1	1	- 1	124		土浦市	80	- 5			- 1	101	+ 3
								かすみがうら市	19	- 4	1	1		23	- 3
石岡	67	- 5	2	2	+ 2	84	- 5	石岡市	40	- 2	2	2	+ 2	48	- 6
								小美玉市	27	- 3				36	+ 1
つくば	111	- 2	1	1	+ 1	120	-14	つくば市	111	- 2	1	1	+ 1	120	-14
筑西	54		1	1	+ 1	60	- 2	筑西市	54		1	1	+ 1	60	- 2
下妻	18	-12	1	1	- 3	21	-13	下妻市	14	- 9	1	1	- 1	16	- 9
								八千代町	4	- 3			- 2	5	- 4
桜川	17	+ 7				24	+11	桜川市	17	+ 7				24	+11
結城	23	- 7				31	- 8	結城市	23	- 7				31	- 8
常総	56	+14				72	+23	常総市	33	+10				44	+17
								つくばみらい市	23	+ 4				28	+ 6
古河	73	+16	2	2	+ 1	86	+18	古河市	73	+16	2	2	+ 1	86	+18
境	37	+ 1				46	- 1	境町	13	+ 3				13	+ 2
								坂東市	20	- 3				28	- 5
								五霞町	4	+ 1				5	+ 2
取手	102		1	1	+ 1	116	- 9	取手市	69	- 2				81	- 2
								守谷市	30	+ 4				33	- 3
								利根町	3	- 2	1	1	+ 1	2	- 4
高速隊	7	- 1			- 1	7	- 5	高速道路	7	- 1			- 1	7	- 5
合 計	1,482	-10	17	17	- 5	1,786	-24	合 計	1,482	-10	17	17	- 5	1,786	-24

※1 死亡事故件数は、発生件数の内数。

2 「増減」は令和2年中との比較。

○ 高齢者運転者による交通事故の警察署・市町村別死亡事故件数の推移(平成29年～令和3年・5年間)

28署(隊)	警 察 署 別					市 町 村 別					
	H29年	H30年	R1年	R2年	R3年	市町村	H29年	H30年	R1年	R2年	R3年
水戸	1		3	2		水戸市 茨城町 大洗町	1		1	1	
笠間		5	1	2	1	笠間市 城里町		5	1		2
ひたちなか			4		1	ひたちなか市 東海村			3		1
那珂	2	1	1	1		那珂市	2	1	1	1	
大宮	2	1				常陸大宮市	2	1			
太田	2	1			2	常陸太田市	2	1			2
大子	1				2	大子町	1				2
日立	1	1	1			日立市	1	1	1		
高萩	3	1				高萩市 北茨城市	1	1			
鉾田	1	1		2		鉾田市	1	1		2	
鹿嶋			1		1	鹿嶋市			1		1
神栖	2	1	1	1		神栖市	2	1	1	1	
行方	2			3		行方市 潮来市	2				3
竜ヶ崎				1		龍ヶ崎市 河内町					1
牛久	2		1		1	牛久市 阿見町	2		1		1
稲敷	3	1		2		稲敷市 美浦村	2	1		2	
土浦	1	1		2	1	土浦市 かすみがうら市	1	1		1	1
石岡	5	2			2	石岡市 小美玉市	5	1			2
つくば	1	1	3		1	つくば市	1	1	3		1
筑西	3	4	1		1	筑西市	3	4	1		1
下妻	1	1		4	1	下妻市 八千代町	1	1		2	1
桜川						桜川市					
結城	1		1			結城市	1		1		
常総		4				常総市 つくばみらい市		3			
古河		3	2	1	2	古河市		3	2	1	2
境	1	2				境町 坂東市 五霞町	1	1	1		
取手	1	1	4		1	取手市 守谷市 利根町	1	1	4		1
高速隊			2	1		高速道路			2	1	
合 計	36	32	26	22	17	合 計	36	32	26	22	17

※ 各年年末。

○ 都道府県別交通事故死者数・高齢者の死者数全国順位(令和3年中・前年対比)

47都道府県	死 者 数											高齢者の占める割合(構成率)				
	令和3年		令和2年		増 減		う ち 高 齢 者					令和3年		令和2年		
	順位		順位		順位		順位		順位		順位		順位			
北海道	5	120	3	144	46	-24	1	78	3	68	5	+10	13	65.0%	39	47.2%
青森県	36	29	39	28	16	+1	34	20	41	15	9	+5	5	69.0%	31	53.6%
岩手県	30	35	23	46	37	-11	23	24	21	31	39	-7	6	68.6%	13	67.4%
宮城県	24	42	27	44	19	-2	23	24	38	20	11	+4	30	57.1%	42	45.5%
秋田県	38	28	33	37	34	-9	25	23	27	26	23	-3	2	82.1%	11	70.3%
山形県	44	24	38	30	24	-6	41	16	39	19	23	-3	8	66.7%	17	63.3%
福島県	20	49	18	57	31	-8	18	32	20	32	18	-	12	65.3%	28	56.1%
東京都	3	133	1	155	44	-22	8	58	7	60	21	-2	45	43.6%	46	38.7%
茨城県	11	80	11	84	21	-4	10	46	10	52	33	-6	29	57.5%	19	61.9%
栃木県	16	56	16	60	21	-4	19	30	17	36	33	-6	36	53.6%	21	60.0%
群馬県	18	50	26	45	8	+5	16	33	30	24	6	+9	9	66.0%	34	53.3%
埼玉県	6	118	7	121	20	-3	4	72	6	61	3	+11	19	61.0%	38	50.4%
千葉県	4	121	5	128	27	-7	3	73	2	74	20	-1	21	60.3%	26	57.8%
神奈川県	1	142	4	140	12	+2	7	65	8	56	6	+9	43	45.8%	45	40.0%
新潟県	21	47	14	64	42	-17	20	28	13	41	44	-13	24	59.6%	16	64.1%
山梨県	32	32	43	21	6	+11	43	15	43	12	13	+3	41	46.9%	27	57.1%
長野県	23	45	23	46	17	-1	21	27	21	31	26	-4	22	60.0%	13	67.4%
静岡県	10	89	9	108	43	-19	10	46	5	64	46	-18	38	51.7%	23	59.3%
富山県	36	29	40	26	11	+3	35	19	35	22	23	-3	11	65.5%	1	84.6%
石川県	40	26	32	40	40	-14	44	14	37	21	39	-7	35	53.8%	35	52.5%
福井県	40	26	31	41	41	-15	41	16	21	31	45	-15	17	61.5%	6	75.6%
岐阜県	14	61	28	43	1	+18	14	37	31	23	2	+14	20	60.7%	32	53.5%
愛知県	7	117	2	154	47	-37	2	74	1	80	33	-6	15	63.2%	36	51.9%
三重県	13	62	12	73	37	-11	12	40	15	39	17	+1	14	64.5%	33	53.4%
滋賀県	27	37	20	49	39	-12	38	17	35	22	30	-5	42	45.9%	43	44.9%
京都府	17	51	20	49	12	+2	25	23	31	23	18	-	44	45.1%	41	46.9%
大阪府	2	140	6	124	2	+16	6	68	11	48	1	+20	39	48.6%	46	38.7%
兵庫県	8	114	8	110	9	+4	4	72	4	65	8	+7	16	63.2%	24	59.1%
奈良県	25	39	41	25	3	+14	25	23	39	19	11	+4	26	59.0%	5	76.0%
和歌山県	34	31	45	18	4	+13	30	21	45	10	3	+11	7	67.7%	29	55.6%
鳥取県	46	19	47	17	12	+2	45	11	47	8	13	+3	28	57.9%	40	47.1%
島根県	47	10	45	18	31	-8	47	4	42	14	41	-10	47	40.0%	3	77.8%
岡山県	15	57	15	62	23	-5	15	35	14	40	30	-5	18	61.4%	15	64.5%
広島県	12	70	13	71	17	-1	13	39	17	36	13	+3	33	55.7%	37	50.7%
山口県	31	34	30	42	31	-8	35	19	31	23	26	-4	32	55.9%	30	54.8%
徳島県	32	32	44	20	5	+12	38	17	43	12	9	+5	37	53.1%	21	60.0%
香川県	27	37	17	59	44	-22	28	22	12	44	47	-22	25	59.5%	7	74.6%
愛媛県	18	50	22	48	12	+2	16	33	19	35	21	-2	9	66.0%	9	72.9%
高知県	43	25	35	34	34	-9	30	21	27	26	30	-5	1	84.0%	4	76.5%
福岡県	9	101	10	91	7	+10	9	49	9	53	26	-4	40	48.5%	25	58.2%
佐賀県	45	23	37	33	36	-10	38	17	31	23	33	-6	4	73.9%	12	69.7%
長崎県	39	27	35	34	27	-7	30	21	29	25	26	-4	3	77.8%	8	73.5%
熊本県	25	39	23	46	27	-7	28	22	25	28	33	-6	31	56.4%	20	60.9%
大分県	29	36	28	43	27	-7	30	21	26	27	33	-6	27	58.3%	18	62.8%
宮崎県	35	30	34	36	24	-6	37	18	24	30	42	-12	22	60.0%	2	83.3%
鹿児島県	21	47	19	53	24	-6	22	26	16	38	42	-12	34	55.3%	10	71.7%
沖縄県	40	26	42	22	9	+4	45	11	46	9	16	+2	46	42.3%	44	40.9%
合 計	2,636	2,839	-203	1,520	1,596	-76	57.7%	56.2%								

※1 「増減」は令和2年中との比較。

2 表内順位は多い順。

○ 都道府県別人口・高齢者人口・高齢化率の全国順位(令和2年10月1日現在)

(単位:千人)	総人口				高齢化率	
	順位		うち高齢者 順位		順位	
北海道	8	5,225	7	1,664	18	31.8%
青森県	31	1,238	29	413	7	33.4%
岩手県	32	1,211	30	404	6	33.4%
宮城県	14	2,302	16	639	38	27.8%
秋田県	38	960	34	358	1	37.3%
山形県	36	1,068	33	360	5	33.7%
福島県	21	1,833	19	573	21	31.2%
東京都	1	14,048	1	3,108	47	22.1%
茨城県	11	2,867	11	840	33	29.3%
栃木県	19	1,933	21	554	35	28.7%
群馬県	18	1,939	18	577	29	29.7%
埼玉県	5	7,345	4	1,935	42	26.3%
千葉県	6	6,284	6	1,700	40	27.1%
神奈川県	2	9,237	3	2,309	44	25.0%
新潟県	15	2,201	14	716	13	32.5%
山梨県	42	810	42	246	24	30.4%
長野県	16	2,048	15	647	19	31.6%
静岡県	10	3,633	10	1,084	28	29.8%
富山県	37	1,035	37	333	15	32.2%
石川県	33	1,133	36	334	32	29.5%
福井県	43	767	45	233	25	30.3%
岐阜県	17	1,979	17	594	27	30.0%
愛知県	4	7,542	5	1,865	45	24.7%
三重県	22	1,770	23	522	31	29.5%
滋賀県	26	1,414	32	365	43	25.8%
京都府	13	2,578	13	734	36	28.5%
大阪府	3	8,838	2	2,362	41	26.7%
兵庫県	7	5,465	8	1,547	37	28.3%
奈良県	29	1,324	28	415	20	31.3%
和歌山県	40	923	39	306	9	33.1%
鳥取県	47	553	47	177	16	32.0%
島根県	46	671	46	228	4	34.0%
岡山県	20	1,888	20	558	30	29.5%
広島県	12	2,800	12	812	34	29.0%
山口県	27	1,342	25	460	3	34.3%
徳島県	44	720	44	238	8	33.1%
香川県	39	950	40	297	22	31.2%
愛媛県	28	1,335	26	434	12	32.5%
高知県	45	692	43	242	2	35.0%
福岡県	9	5,135	9	1,395	39	27.2%
佐賀県	41	811	41	246	26	30.3%
長崎県	30	1,312	27	430	11	32.8%
熊本県	23	1,738	22	541	23	31.1%
大分県	34	1,124	31	369	10	32.9%
宮崎県	35	1,070	35	345	14	32.2%
鹿児島県	24	1,588	24	506	17	31.9%
沖縄県	25	1,467	38	325	46	22.1%
合計		126,146		35,336		28.0%

※1 人口は令和2年10月1日現在(総務省推計人口)で、単位は1000人。

※2 数値は表章単位未満の位で四捨五入のため、合計の数値と内数の計は必ずしも一致しない。

※3 表内順位は多い順。

※4 「高齢化率」とは、人口総数に占める高齢者人口の割合。

問い合わせ先

茨城県警察本部 交通部 交通総務課

郵便番号 310-8550

所在地 水戸市笠原町978番6

電話 029(301)0110 内線5042