

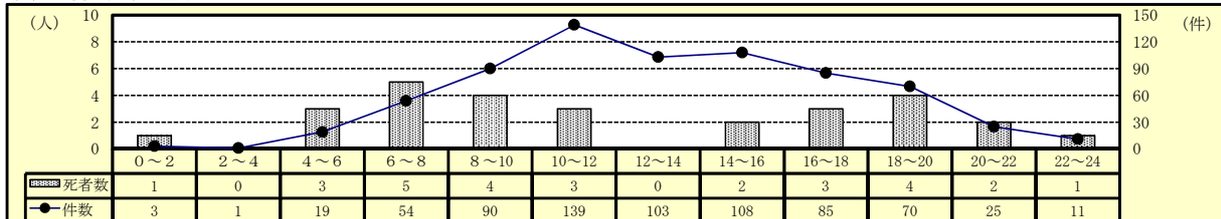
### 3 高齢者事故（令和4年10月末現在）

#### (1) 全事故に占める高齢者事故

区分	令和4年			令和3年			増減数			増減率(%)		
	件数	死者数	傷者数	件数	死者数	傷者数	件数	死者数	傷者数	件数	死者数	傷者数
全事故	1,715	37	1,900	1,806	37	1,972	-91		-72	-5.0		-3.7
高齢者	708	28	374	758	24	428	-50	4	-54	-6.6	16.7	-12.6
構成率(%)	41.3	75.7	19.7	42.0	64.9	21.7						

○ 高齢者事故は前年と比べ、発生件数及び傷者数は減少しているが、死者数は増加している。

#### (2) 時間別発生状況



○ 人身事故は、午前（10時～12時）と午後（12時～16時）の時間帯に多く発生している。

○ 死亡事故は、朝（6時～8時）、午前（8時～10時）及び夜（18時～20時）の時間帯に多く発生している。

#### (3) 道路形状別発生状況

区分	令和4年			令和3年			増減数			増減率(%)			
	件数	死者数	傷者数	件数	死者数	傷者数	件数	死者数	傷者数	件数	死者数	傷者数	
高齢者全事故	708	28	374	758	24	428	-50	4	-54	-6.6	16.7	-12.6	
交差点	信号	106	1	54	116	2	60	-10	-1	-6	-8.6	-50.0	-10.0
	その他	243	15	133	249	3	142	-6	12	-9	-2.4	400.0	-6.3
	計	349	16	187	365	5	202	-16	11	-15	-4.4	220.0	-7.4
構成率(%)	49.3	57.1	50.0	48.2	20.8	47.2							
交差点付近	108	3	59	45	3	24	63		35	140.0		145.8	
カーブ	29	1	20	30	3	23	-1	-2	-3	-3.3	-66.7	-13.0	
直線等	222	8	108	318	13	179	-96	-5	-71	-30.2	-38.5	-39.7	

○ 交差点での発生件数が高齢者事故全体の約半数(49.3%)を占めている。

#### (4) 事故類型別発生状況

区分	令和4年			令和3年			増減数			増減率(%)			
	件数	死者数	傷者数	件数	死者数	傷者数	件数	死者数	傷者数	件数	死者数	傷者数	
高齢者全事故	708	28	374	758	24	428	-50	4	-54	-6.6	16.7	-12.6	
人対車	対・背面中	16		11	26	17	-10		-6	-38.5		-35.3	
	横断中	86	13	58	57	8	29	5	21	50.9	62.5	56.8	
	その他	26	2	17	35	24	-9	2	-7	-25.7		-29.2	
	計	128	15	86	118	8	78	10	7	8	8.5	87.5	10.3
自転車対車	出会い頭	99	1	52	98	3	62	1	-2	-10	1.0	-66.7	-16.1
	右左折時	37		16	36	1	17	1	-1	-1	2.8	-100.0	-5.9
	その他	21	1	9	34	1	22	-13		-13	-38.2		-59.1
	計	157	2	77	168	5	101	-11	-3	-24	-6.5	-60.0	-23.8
車両相互	正面衝突	33	2	23	14	7	19	-1	16	135.7	-33.3	228.6	
	追突	126	1	57	145	1	82	-19		-25	-13.1		-30.5
	出会い頭	138	2	78	171	1	95	-33	1	-17	-19.3	100.0	-17.9
	右折時	40		16	44	18	-4		-2	-9.1		-11.1	
	左折時	20		8	13	7	7		1	53.8		14.3	
	その他	49		14	69	30	-20		-16	-29.0		-53.3	
計	406	5	196	456	5	239	-50		-43	-11.0		-18.0	
車両単独	17	6	15	15	6	9	2		6	13.3		66.7	
列車				1		1	-1		-1	-100.0		-100.0	

○ 事故類型別の発生件数は、車両相互の出会い頭が最も多い。

#### (5) 当事者種別発生状況

区分	令和4年			令和3年			増減数			増減率		
	当事者数	死者数	傷者数	当事者数	死者数	傷者数	当事者数	死者数	傷者数	当事者数	死者数	傷者数
高齢者全事故	816	28	374	868	24	428	-52	4	-54	-6.0	16.7	-12.6
自動車	555	9	134	583	9	162	-28		-28	-4.8		-17.3
二輪車	79	1	73	93	1	87	-14		-14	-15.1		-16.1
自転車	82	3	78	106	6	101	-24	-3	-23	-22.6	-50.0	-22.8
歩行者	100	15	86	86	8	78	14	7	8	16.3	87.5	10.3
その他			3						3			

注 当事者数は、第1当事者と第2当事者の合計

○ 自動車乗車中が高齢当事者全体の約7割(68.0%)を占める。

#### (6) 原因別（1当）発生件数ワースト順位

- ・ ワースト 1位 安全不確認 113件（前年比 + 4件）
- ・ ワースト 2位 前方不注意 92件（前年比 + 12件）
- ・ ワースト 3位 一時不停止 66件（前年比 + 28件）
- ・ ワースト 4位 交差点安全進行 46件（前年比 - 38件）
- ・ ワースト 5位 運転操作不適 38件（前年比 + 12件）
- ・ ワースト 5位 動静不注視 38件（前年比 - 5件）

(7) 高齢者人口1万人当り高齢者事故率等の市町別ワースト順位表

市町	総人口	高齢者人口	高齢化率		総免許人口	高齢免許人口	高齢免許構成率		高齢者事故件数	1万人当り者事故率		事高齢故ドライバ数	1万人当り免許事故率	
			率	順位			率	順位		率	順位		率	順位
四国中央市	83,944	27,963	33.3	15	59,255	18,198	30.7	14	32	11.4	12	28	15.4	13
新居浜市	116,052	37,754	32.5	17	80,052	23,454	29.3	17	74	19.6	1	66	28.1	2
西条市	106,265	34,925	32.9	16	73,862	22,466	30.4	16	68	19.5	2	61	27.2	3
今治市	152,532	54,575	35.8	12	104,715	33,990	32.5	12	89	16.3	7	64	18.8	9
上島町	6,291	3,005	47.8	3	3,792	1,714	45.2	1	1	3.3	20	0	0.0	20
松山市	505,521	144,378	28.6	20	335,872	77,965	23.2	20	280	19.4	3	220	28.2	1
東温市	33,275	10,502	31.6	19	22,890	6,599	28.8	18	15	14.3	9	15	22.7	8
砥部町	20,448	7,018	34.3	13	14,522	4,613	31.8	13	12	17.1	5	12	26.0	4
久万高原町	7,574	3,750	49.5	1	4,946	2,066	41.8	3	5	13.3	10	3	14.5	15
伊予市	35,954	12,318	34.3	14	24,684	7,546	30.6	15	21	17.0	6	19	25.2	5
松前町	30,281	9,566	31.6	18	20,377	5,475	26.9	19	18	18.8	4	13	23.7	6
内子町	15,607	6,367	40.8	9	10,633	3,867	36.4	8	7	11.0	13	7	18.1	10
大洲市	40,946	15,159	37.0	11	27,651	9,112	33.0	11	19	12.5	11	16	17.6	12
八幡浜市	31,559	13,046	41.3	8	20,326	6,869	33.8	9	19	14.6	8	16	23.3	7
伊方町	8,597	4,152	48.3	2	5,488	2,228	40.6	5	4	9.6	14	4	18.0	11
西予市	35,560	15,630	44.0	7	23,507	9,228	39.3	7	14	9.0	16	13	14.1	16
宇和島市	70,798	28,420	40.1	10	46,125	15,494	33.6	10	20	7.0	17	18	11.6	17
鬼北町	9,640	4,451	46.2	5	6,486	2,696	41.6	4	4	9.0	15	4	14.8	14
松野町	3,726	1,737	46.6	4	2,401	1,022	42.6	2	1	5.8	18	1	9.8	18
愛南町	19,868	9,058	45.6	6	13,362	5,277	39.5	6	5	5.5	19	4	7.6	19
合計	1,334,438	443,774	33.3		900,946	259,879	28.8		708	16.0		584	22.5	

注1 総人口・高齢者人口は、令和4年4月1日現在（愛媛県庁長寿介護課資料）

注2 総免許人口、高齢免許人口は、令和4年10月31日現在（運転免許課資料）