

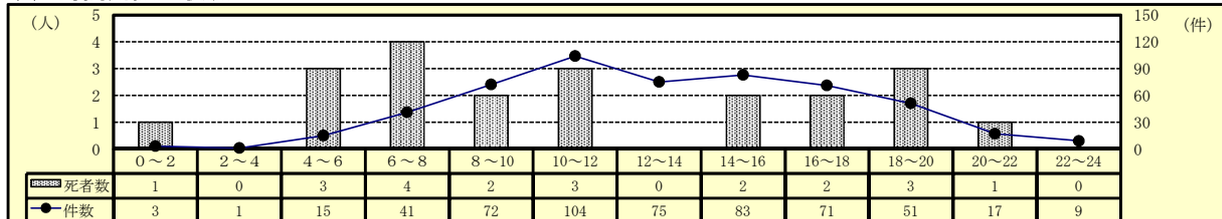
### 3 高齢者事故（令和4年8月末現在）

#### (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	1,353	28	1,497	1,429	29	1,556	-76	-1	-59	-5.3	-3.4	-3.8
高齢者	542	21	282	598	19	333	-56	2	-51	-9.4	10.5	-15.3
構成率(%)	40.1	75.0	18.8	41.8	65.5	21.4						

○ 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（14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）の時間帯に最も多く発生している。

#### (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	542	21	282	598	19	333	-56	2	-51	-9.4	10.5	-15.3	
交差点	信号	83	1	44	92	1	45	-9		-1	-9.8		-2.2
	その他	190	13	99	194	2	112	-4	11	-13	-2.1	550.0	-11.6
	計	273	14	143	286	3	157	-13	11	-14	-4.5	366.7	-8.9
構成率(%)	50.4	66.7	50.7	47.8	15.8	47.1							
交差点付近	86	2	52	34	3	18	52	-1	34	152.9	-33.3	188.9	
カーブ	17		10	26	1	18	-9	-1	-8	-34.6	-100.0	-44.4	
直線等	166	5	77	252	12	140	-86	-7	-63	-34.1	-58.3	-45.0	

○ 交差点での発生件数が高齢者事故全体の約半数(50.4%)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	542	21	282	598	19	333	-56	2	-51	-9.4	10.5	-15.3
人対車	対・背面中	13		9	24	17	-11		-8	-45.8		-47.1
	横断中	63	12	39	42	28	21	8	11	50.0	200.0	39.3
	その他	23	1	16	30	21	-7	1	-5	-23.3		-23.8
	計	99	13	64	96	4	66	3	9	-2	3.1	225.0
自転車対車	出会い頭	76		40	84	55	-8	-3	-15	-9.5	-100.0	-27.3
	右左折時	27		13	24	10	3	-1	3	12.5	-100.0	30.0
	その他	14	1	6	27	16	-13		-10	-48.1		-62.5
	計	117	1	59	135	5	81	-18	-4	-22	-13.3	-80.0
車両相互	正面衝突	23	1	13	12	6	11	-2	7	91.7	-66.7	116.7
	追突	95	1	45	117	58	-22		-13	-18.8		-22.4
	出会い頭	105	2	58	126	68	-21	1	-10	-16.7	100.0	-14.7
	右折時	35		13	37	14	-2		-1	-5.4		-7.1
	左折時	15		6	10	5	5		1	50.0		20.0
	その他	40		10	53	27	-13		-17	-24.5		-63.0
計	313	4	145	355	5	178	-42	-1	-33	-11.8	-20.0	-18.5
車両単独	13	3	14	11	5	7	2	-2	7	18.2	-40.0	100.0
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	622	21	282	686	19	333	-64	2	-51	-9.3	10.5	-15.3
自動車	424	7	98	460	8	122	-36	-1	-24	-7.8	-12.5	-19.7
二輪車	59		56	70	1	65	-11	-1	-9	-15.7	-100.0	-13.8
自転車	63	1	61	86	6	80	-23	-5	-19	-26.7	-83.3	-23.8
歩行者	76	13	64	70	4	66	6	9	-2	8.6	225.0	-3.0
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(68.2%)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 89件（前年比 + 5件）
- ・ ワースト 2位 前方不注意 70件（前年比 + 1件）
- ・ ワースト 3位 一時不停止 54件（前年比 + 23件）
- ・ ワースト 4位 交差点安全進行 38件（前年比 - 26件）
- ・ ワースト 5位 運転操作不適 27件（前年比 + 4件）
- ・ ワースト 5位 動静不注意 27件（前年比 - 4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 高 万 人 当 り 事 故 率		事 高 齢 故 ド ラ イ バ 数	1 高 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	59,338	18,170	30.6	14	26	9.3	11	22	12.1	12
新居浜市	116,052	37,754	32.5	17	80,105	23,476	29.3	17	56	14.8	3	51	21.7	2
西条市	106,265	34,925	32.9	16	73,950	22,435	30.3	16	58	16.6	1	52	23.2	1
今治市	152,532	54,575	35.8	12	104,806	33,999	32.4	12	70	12.8	6	54	15.9	9
上島町	6,291	3,005	47.8	3	3,783	1,711	45.2	1	1	3.3	19	0	0.0	19
松山市	505,521	144,378	28.6	20	335,975	77,758	23.1	20	207	14.3	4	165	21.2	4
東温市	33,275	10,502	31.6	19	22,895	6,595	28.8	18	12	11.4	8	12	18.2	7
砥部町	20,448	7,018	34.3	13	14,521	4,623	31.8	13	10	14.2	5	10	21.6	3
久万高原町	7,574	3,750	49.5	1	4,948	2,065	41.7	3	4	10.7	9	2	9.7	16
伊予市	35,954	12,318	34.3	14	24,715	7,529	30.5	15	15	12.2	7	14	18.6	6
松前町	30,281	9,566	31.6	18	20,456	5,482	26.8	19	15	15.7	2	11	20.1	5
内子町	15,607	6,367	40.8	9	10,649	3,844	36.1	8	4	6.3	15	4	10.4	13
大洲市	40,946	15,159	37.0	11	27,657	9,073	32.8	11	12	7.9	13	9	9.9	14
八幡浜市	31,559	13,046	41.3	8	20,358	6,858	33.7	9	13	10.0	10	11	16.0	8
伊方町	8,597	4,152	48.3	2	5,506	2,222	40.4	5	3	7.2	14	3	13.5	10
西予市	35,560	15,630	44.0	7	23,534	9,217	39.2	7	13	8.3	12	12	13.0	11
宇和島市	70,798	28,420	40.1	10	46,177	15,475	33.5	10	17	6.0	16	15	9.7	15
鬼北町	9,640	4,451	46.2	5	6,492	2,702	41.6	4	2	4.5	17	2	7.4	17
松野町	3,726	1,737	46.6	4	2,407	1,017	42.3	2	0	0.0	20	0	0.0	19
愛南町	19,868	9,058	45.6	6	13,376	5,275	39.4	6	4	4.4	18	3	5.7	18
合計	1,334,438	443,774	33.3		901,648	259,526	28.8		542	12.2		452	17.4	

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8月31日現在（運転免許課資料）