

8 高齢者の交通事故

(1) 全事故に占める高齢者の交通事故

区分	令和2年			令和元年			増減数			増減率(%)		
	発生件数	死者数	負傷者数	発生件数	死者数	負傷者数	発生件数	死者数	負傷者数	発生件数	死者数	負傷者数
全事故	2,404	48	2,671	2,811	42	3,168	-407	6	-497	-14.5	14.3	-15.7
高齢者の事故	973	35	570	1,120	25	649	-147	10	-79	-13.1	40	-12.2
構成率(%)	40.5	72.9	21.3	39.8	59.5	20.5						

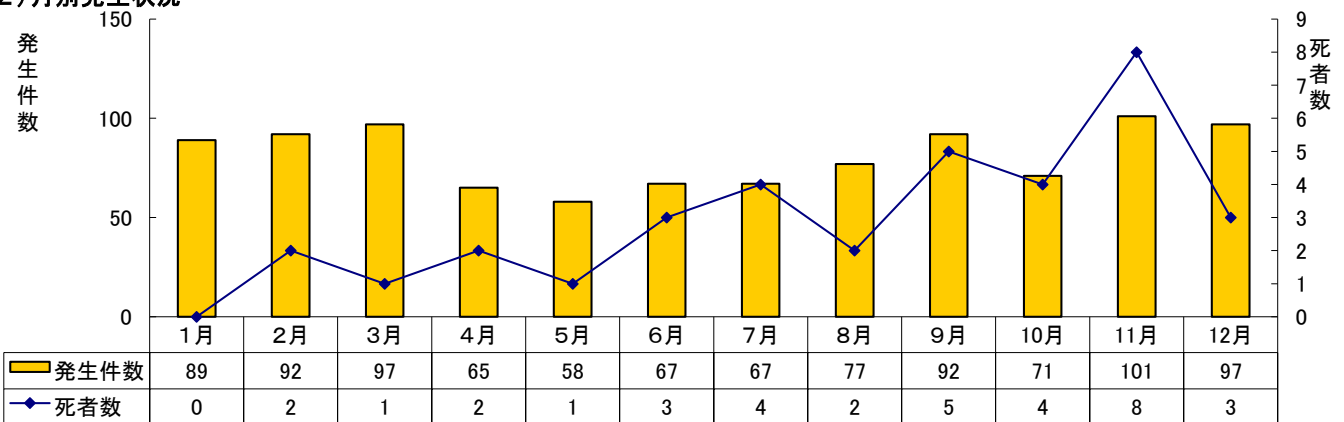
- * 発生件数・負傷者数は減少し、死者数は前年より増加
- * 全死者に占める高齢死者の割合が72.9%と高い

区分	令和2年			令和元年			増減数			増減率(%)		
	当事者数	死者数	負傷者数	当事者数	死者数	負傷者数	当事者数	死者数	負傷者数	当事者数	死者数	負傷者数
高齢者当事者数	1,152	35	570	1,287	25	649	-135	10	-79	-10.5	40	-12.2
65~74歳の高齢者	632	9	290	715	8	319	-83	1	-29	-11.6	12.5	-9.1
75歳以上の高齢者	520	26	280	572	17	330	-52	9	-50	-9.1	52.9	-15.2

(注) 高齢者同士の事故の場合、発生件数が1件で当事者数が2人になる(以下表同じ)

- * 高齢死者のうち、約7割(74.3%)が75歳以上の高齢者が占める

(2) 月別発生状況



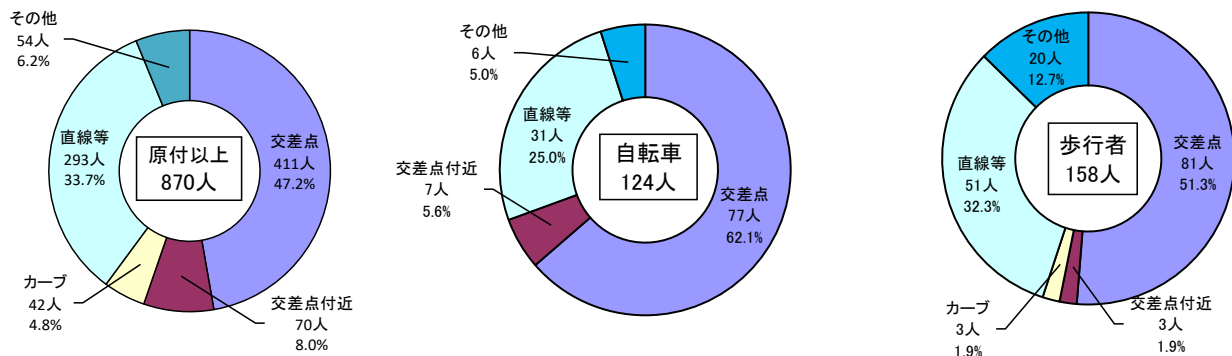
- * 発生件数、死者数いずれも11月が最多

(3) 当事者種別発生状況

区分	令和2年			令和元年			増減数			増減率(%)		
	当事者数	死者数	負傷者数	当事者数	死者数	負傷者数	当事者数	死者数	負傷者数	当事者数	死者数	負傷者数
合計	1,152	35	570	1,287	25	649	-135	10	-79	-10.5%	40.0%	-12.2%
ドライバー												
四輪等	735	6	193	869	8	258	-134	-2	-65	-15.4%	-25.0%	-25.2%
自動二輪	5	0	5	2	0	2	3	0	3	150.0%		150.0%
原付	130	4	113	148	4	128	-18	0	-15	-12.2%	0.0%	-11.7%
自転車	124	7	115	138	2	137	-14	5	-22	-10.1%	250.0%	-16.1%
歩行者	158	18	143	130	11	123	28	7	20	21.5%	63.6%	16.3%
その他	0	0	1	0	0	1	0	0	0			0.0%

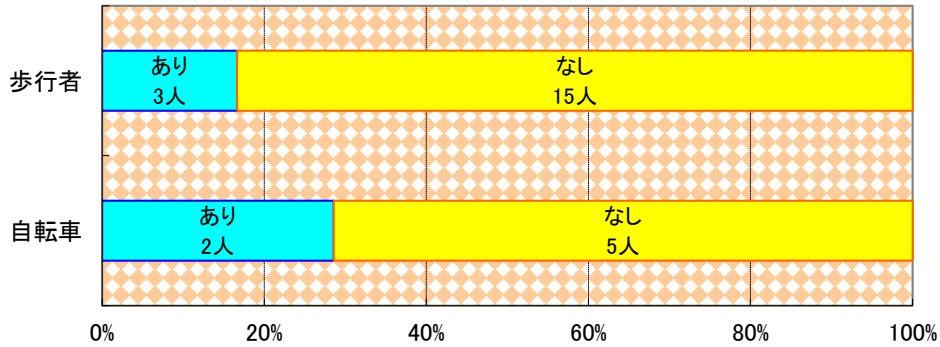
- * 当事者種別の死者数では、歩行者が18人(51.4%)と多い
- * 原付二種は令和2年版より「原付」に分類する

(4) 当事者種別・道路形状別発生状況



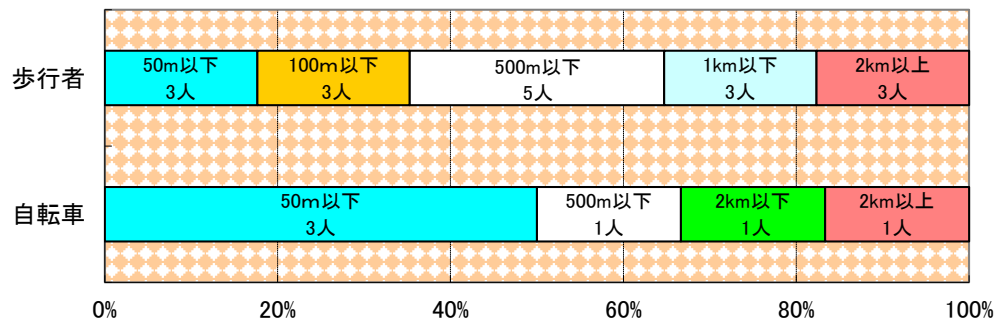
- * 原付以上の車両や自転車は、交差点での発生が多い

(5) 免許の有無（歩行中死者18人・自転車乗用中死者7人）



* 歩行中死者の約7割（83.3%）は運転免許を持っていなかった

(6) 自宅からの距離（歩行中死者18人・自転車乗用中死者7人）



(注) 調査不能は除く

* 歩行中死者の6割以上（61.1%）が、自転車乗用中死者の5割（57.1%）以上が自宅から500m以内の場所で事故に遭っている