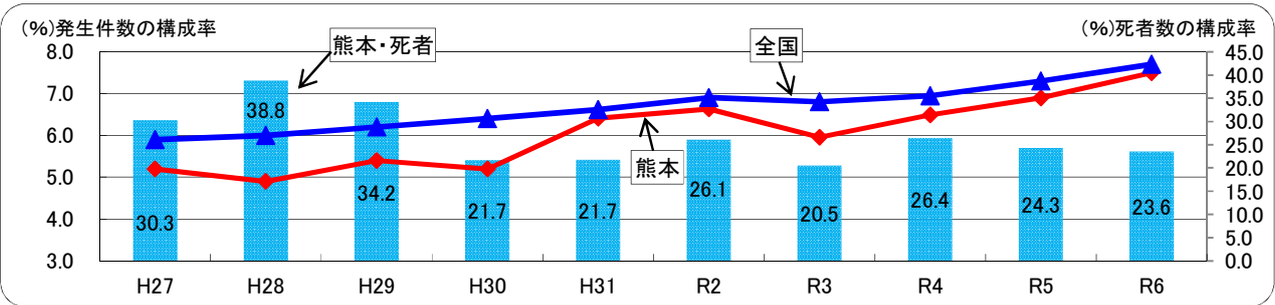


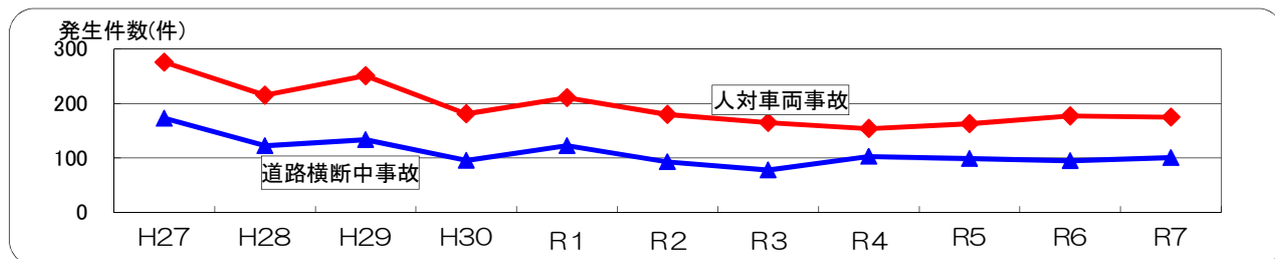
### 3 歩行者の交通事故発生状況

#### (1) 歩行者の道路横断中事故発生状況の推移(年間)



	H27	H28	H29	H30	H31	R2	R3	R4	R5	R6
熊本	343	303	314	247	263	209	190	206	229	222
構成率(%)	5.2	4.9	5.4	5.2	6.4	6.6	6.0	6.5	6.9	7.5
死者数	24	26	25	13	15	12	8	14	9	13
構成率(%)	30.3	38.8	34.2	21.7	21.7	26.1	20.5	26.4	24.3	23.6
全国	31,707	29,850	29,235	27,409	25,219	21,338	20,763	20,893	22,592	22,471
構成率(%)	5.9	6.0	6.2	6.4	6.6	6.9	6.8	6.9	7.3	7.7

#### (2) 人対車両事故・歩行者の道路横断中事故発生状況の推移(各年5月末)



	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7
人対車両事故	276	215	251	181	211	180	165	154	163	177	175
死者数	12	15	15	6	10	8	8	8	9	7	7
道路横断中事故	173	123	134	96	123	93	78	103	99	95	101
死者数	8	13	12	6	8	8	4	7	5	6	6

#### ・ 事故類型別

人対車両の事故は175件発生しているが、そのうちの57.7%(101件)は道路横断中である。死者については、85.7%が道路横断中である。

	発生件数	構成率(%)	死者数	構成率(%)	
人対車両事故(横断中以外)	74	42.3	1	14.3	
横断中 (内数)	横断歩道	50	28.6	0	0.0
	横断歩道付近	7	4.0	1	14.3
	横断歩道橋付近	0	0.0	0	0.0
	その他	44	25.1	5	71.4
	小計	101	57.7	6	85.7
合計	175	100	7	100	

