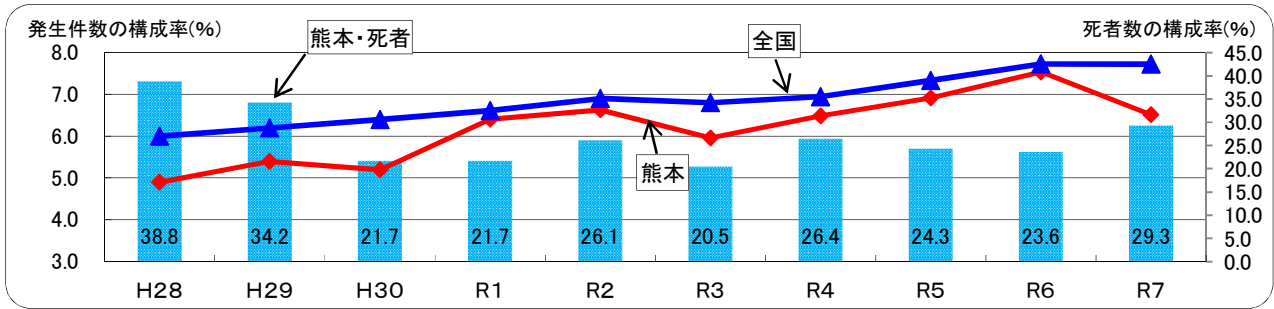


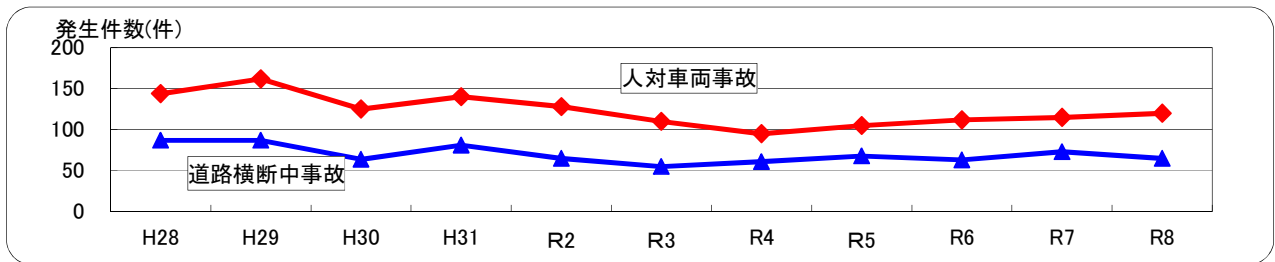
### 3 歩行者の交通事故発生状況

#### (1) 歩行者の道路横断中事故発生状況の推移(年間)



	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7
熊本	303	314	247	263	209	190	206	229	222	192
構成率(%)	4.9	5.4	5.2	6.4	6.6	6.0	6.5	6.9	7.5	6.5
死者数	26	25	13	15	12	8	14	9	13	12
構成率(%)	38.8	34.2	21.7	21.7	26.1	20.5	26.4	24.3	23.6	29.3
全国	29,850	29,235	27,409	25,219	21,338	20,763	20,893	22,592	22,471	22,164
構成率(%)	6.0	6.2	6.4	6.6	6.9	6.8	6.9	7.3	7.7	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3月末)



	H28	H29	H30	H31	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8
人対車両事故	144	162	125	140	128	110	95	105	112	115	120
死者数	10	10	3	7	4	6	5	7	6	3	6
道路横断中事故	87	87	64	81	65	55	61	68	63	73	65
死者数	9	8	3	6	4	4	4	4	5	3	3

#### ・ 事故類型別

人対車両の事故は120件発生しているが、そのうちの54.2%(65件)は道路横断中である。死者については、50%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)	55	45.8	3	50.0	
横断中 (内数)	横断歩道	38	31.7	0	0.0
	横断歩道付近	0	0.0	0	0.0
	横断歩道橋付近	1	0.8	1	16.7
	その他	26	21.7	2	33.3
	小計	65	54.2	3	50.0
合計	120	100	6	100	

