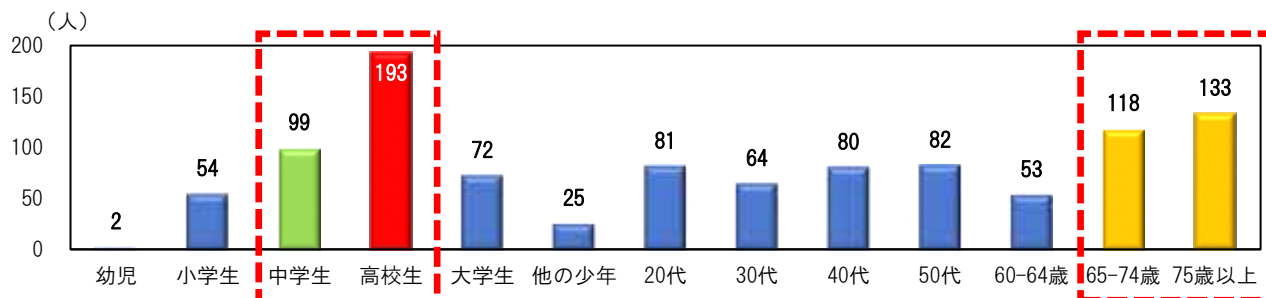


自転車乗用中に死傷した交通事故の分析結果について ～過去10年間（平成28年から令和7年）の分析～

1 学齢別・年代別の死傷者数

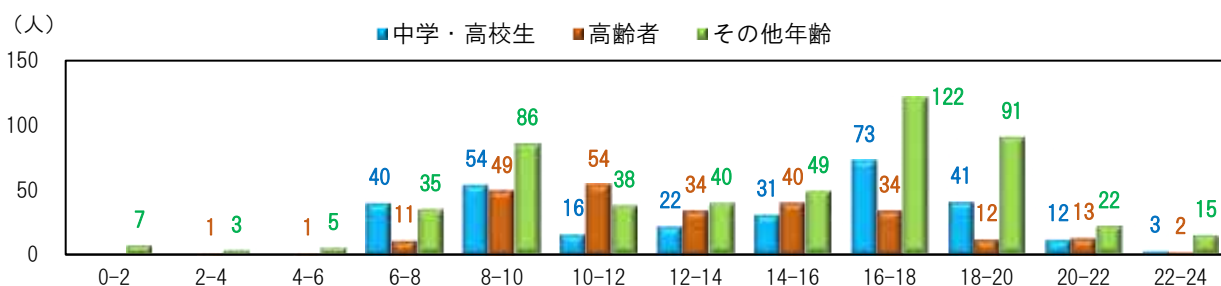


	幼児	小1	小2	小3	小4	小5	小6	中1	中2	中3	高1	高2	高3	大学生	他の少年	20代	30代	40代	50代	60-64歳	65-74歳	75歳以上	合計
死傷者数	2	4	2	14	11	15	8	42	28	29	72	60	61	72	25	81	64	80	82	53	118	133	1,056
うち死者数											1	1					1		1	3	6	8	21

- 過去10年間で、自転車乗用中の交通事故による死傷者数は1,056人、うち21人が亡くなった。
- 高校生の死傷者数が193人と最も多く、中学・高校生が292人と全死傷者の27.7%を占める。
- 死者21人中、65歳以上の高齢者が14人（66.7%）、うち75歳以上は8人（38.1%）と高齢になるにつれ、死者数が増加している。

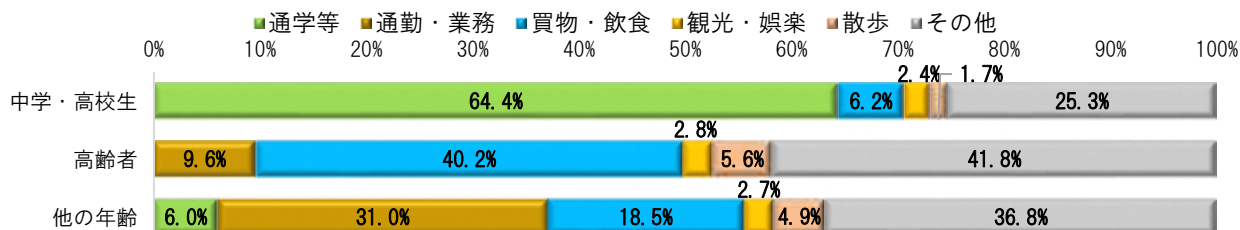
2 中学・高校生と高齢者の自転車乗用中交通事故の特徴

(1) 時間帯別死傷者数



- 中学・高校生は16時から18時までの間が73人（25.0%）と最多で、次いで8時から10時までの間が54人（18.5%）と、登下校時間帯の被害が多い。
- 高齢者は、10時から12時までの間が54人（21.5%）と最多で、8時から12時までの間に103人と全高齢者の41.0%を占める。

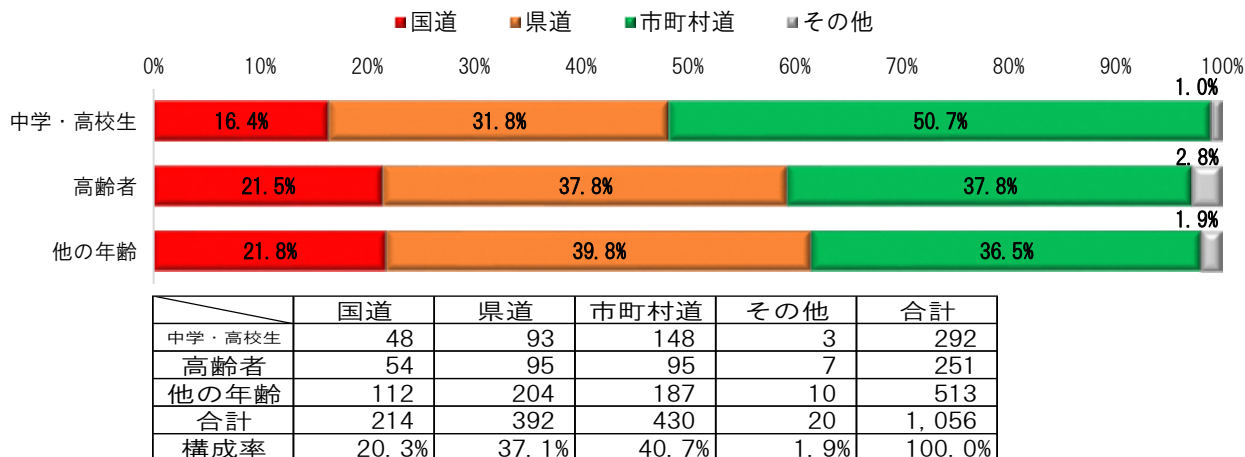
(2) 通行目的別死傷者数



	通学等	通勤・業務	買物・飲食	観光・娯楽	散歩	その他	合計
中学・高校生	188		18	7	5	74	292
高齢者		24	101	7	14	105	251
他の年齢	31	159	95	14	25	189	513
合計	219	183	214	28	44	368	1,056
構成率	20.7%	17.3%	20.3%	2.7%	4.2%	34.8%	100.0%

- 中学・高校生は、通学中（登下校等）が188人（64.4%）と最多となっている。
- 高齢者は、その他を除き買物・飲食が101人（40.7%）と多い。

(3) 路線別死傷者割合

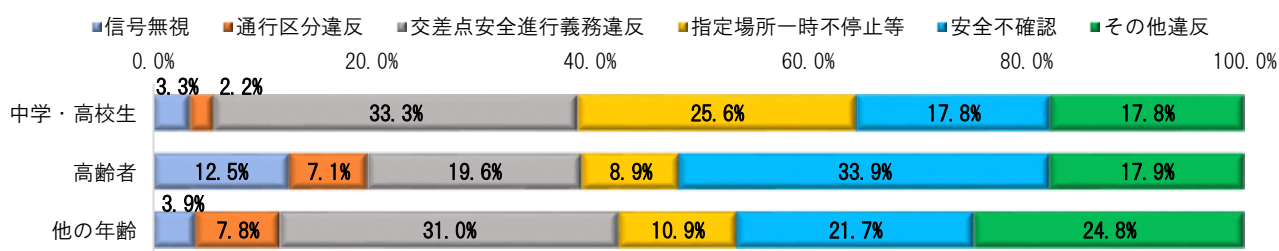


○ 中学・高校生は、市町村道が148人（50.7%）と半数以上を占める。

(4) 法令違反別死傷者数

	信号無視	通行区分違反	交差点安全進行義務違反	指定場所一時不停止等	安全運転義務違反				その他違反	違反あり合計	違反なし	合計
					安全不確認	前方不注意	動静不注視	その他				
中学・高校生	3	2	30	23	16	3	2	6	5	90	202	292
高齢者	7	4	11	5	19		2	7	1	56	195	251
他の年齢	5	10	40	14	28	1	9	13	9	129	384	513
合計	15	16	81	42	63	4	13	26	15	275	781	1,056

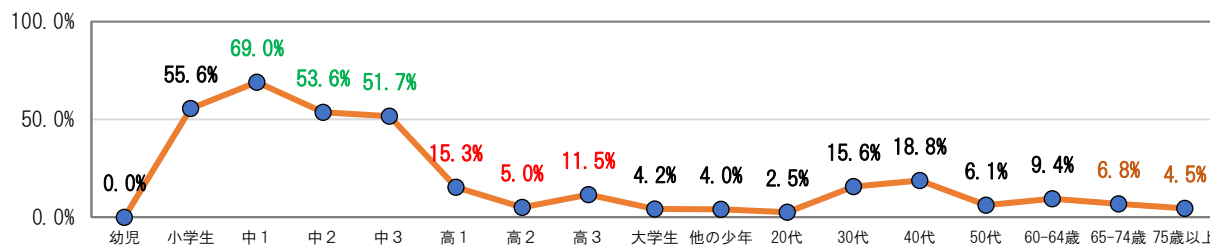
【違反ありに占める各違反の割合】



○ 中学・高校生の死傷者90人（30.8%）に何らかの法令違反があり、交差点通行時の注意義務違反割合が30人（33.3%）と最も多い。また、指定場所一時不停止違反は、高齢者の約2.9倍、他の年齢の約2.3倍高い。

○ 高齢者の死傷者56人（22.3%）に何らかの法令違反があり、安全不確認の違反割合が高い。

(5) 学齢別・年代別の自転車乗用中死傷者のヘルメット着用率



	幼児	小学生	中1	中2	中3	高1	高2	高3	大学生	他の少年	20代	30代	40代	50代	60-64歳	65-74歳	75歳以上	合計
着用		30	29	15	15	11	3	7	3	1	2	10	15	5	5	8	6	165
非着用	2	23	12	11	14	60	56	54	69	24	78	53	65	76	48	108	125	878
着用不明		1	1	2		1	1				1	1		1		2	2	13
合計	2	54	42	28	29	72	60	61	72	25	81	64	80	82	53	118	133	1,056
着用率	0.0%	55.6%	69.0%	53.6%	51.7%	15.3%	5.0%	11.5%	4.2%	4.0%	2.5%	15.6%	18.8%	6.1%	9.4%	6.8%	4.5%	15.6%
			59.6%			10.9%										5.6%		

○ 自転車乗用中の死傷者のヘルメット着用率は15.6%となっている。

○ 高校生の着用率は10.9%と、中学生の着用率（59.6%）と比較して低い。

○ 高齢者の着用率は5.6%で、うち75歳以上の着用率は4.5%と着用率が低い。