



高校生の交通事故発生状況

令和7年中



1 高校生の交通事故発生状況

令和7年中の高校生の交通事故（高校生（有職の定時制夜間部高校生は、登下校中と学業中のみ高校生とみなす）、高等専門学校生（4年生以上を除く）が関係した人身交通事故）は、前年と比較して発生件数、負傷者数ともに増加しました。

また、死亡事故は令和3年12月以降、発生がありませんでした。

【高校生の交通事故発生状況】

(令和7年中)

区分	発生件数	死者数	負傷者数		
			重傷	軽傷	計
本年	191	0	24	239	263
前年	170	0	19	198	217
増減数	21	0	5	41	46
増減率	12.4	-	26.3	20.7	21.2

※本表の死傷者数には高校生以外を含む。

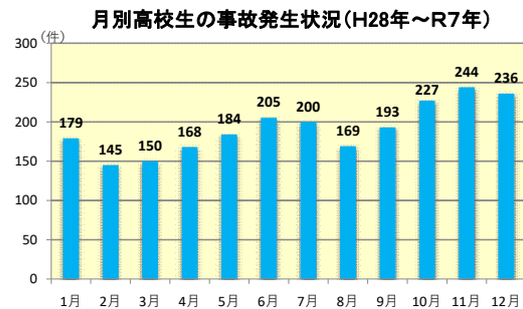
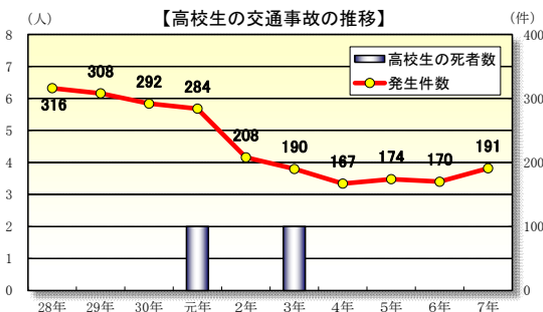
2 高校生の交通事故等の発生推移（基礎データ平成28年～令和7年）

(1) 高校生の交通事故の発生推移

過去10年間の発生推移を見ると、発生件数及び負傷者数はおおむね減少傾向にありましたが、昨年はともに増加に転じました。

高校生の死者数は、平成28年以降、2人以下で推移しています。

また、10年間の月別の発生状況を見ると、11月に最も多く発生しています。



区分	28年	29年	30年	元年	2年	3年	4年	5年	6年	7年
発生件数	316	308	292	284	208	190	167	174	170	191
死者数	1	0	0	2	0	2	0	0	0	0
内高校生の死者	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0
傷者数	425	432	381	363	260	245	204	246	217	263

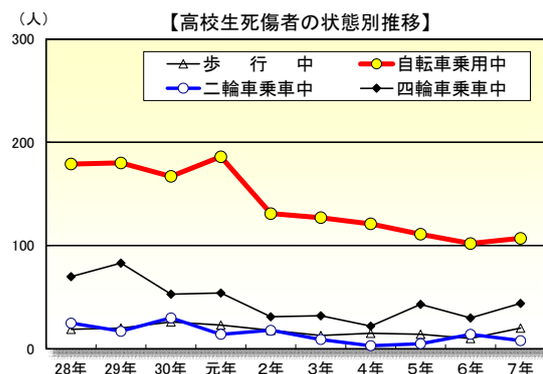
※本表の死傷者数には高校生以外を含む。

(2) 死傷した高校生の状態別推移

状態別死傷数の年次推移は、平成28年以降いずれの負傷者数も減少傾向で推移していましたが、令和7年は二輪車乗車中以外は前年より増加しました。

中でも歩行中の負傷者数は10人から20人と2倍増加しました。

過去10年間の死者数は合計4人で、歩行中1人、自転車乗用中1人、四輪車同乗中2人となっています。



※ 死傷者数は高校生のみ、裏面に死傷者数の集計表あり。

【死傷した高校生の状態別推移】

※本表の死傷者数は高校生のみ。

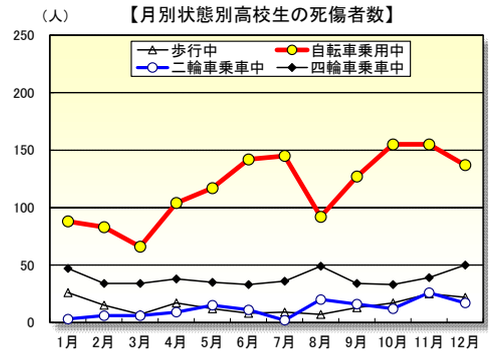
区分	28年	29年	30年	元年	2年	3年	4年	5年	6年	7年	計	
死者数	歩行中					1					1	
	自転車乗用中					1					1	
	二輪車乗車中										0	
	四輪車乗車中				2						2	
	計	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	4
負傷者数	歩行中	19	20	26	23	18	12	15	14	10	20	177
	自転車乗用中	179	180	167	186	131	126	121	111	102	107	1,410
	二輪車乗車中	25	17	30	14	18	9	3	5	14	8	143
	四輪車乗車中	70	83	53	52	31	32	22	43	30	44	460
	計	293	300	276	275	198	179	161	173	156	179	2,190

(3) 高校生死傷者の月別状態別発生状況

(基礎データ平成28年～令和7年)

高校生死傷者の月別状態別発生状況では、いずれの月も自転車乗用中の死傷者が最も多く、10月と11月が最多となっています。

また、歩行中は1月、二輪車乗車中は11月、四輪車乗車中は12月が最多となっています。



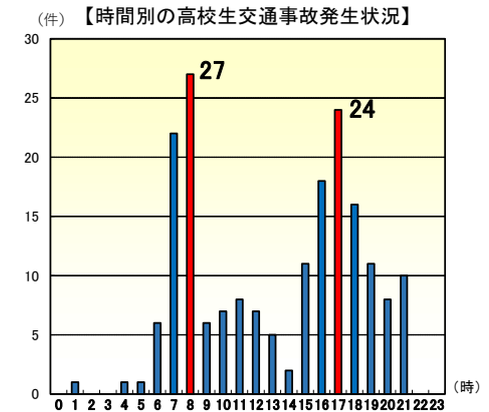
3 高校生の交通事故の発生特徴等

(令和7年中)

(1) 朝と夕方が発生が多い

発生時間帯別では、8時台(191件中27件。14.1%)が最も多く、次いで17時台(24件。12.6%)が多くなりました。

曜日別では、水曜日が32件(16.8%)と最も多く、次いで火曜日(31件。16.2%)が多くなりました。

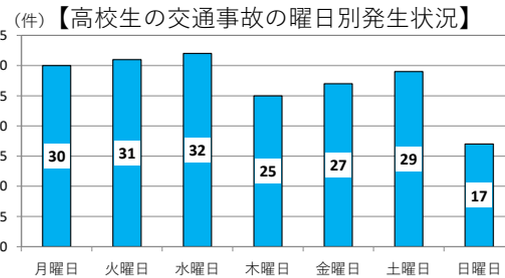


(2) 高校生死傷者は自転車乗用が多い

高校生の事故のうち、死傷した高校生は179人で、死傷した高校生の状態別では、自転車乗用中が最も多く死傷者の約6割(179人中107人。59.8%)を占めており、全事故における自転車乗用中死傷者の構成率(4,798人中539人。11.2%)を大きく上回りました。

高校生の自転車乗用中死傷者の4割以上(107人中46人。43.0%)に何らかの違反が認められ、動静不注視(25人。54.3%)と安全不確認(11人。23.9%)が多くなりました。

通行目的別では、登下校中が約7割(74人。69.2%)を占め、最も多くなりました。



【高校生の状態別死傷者数(179人)】

