

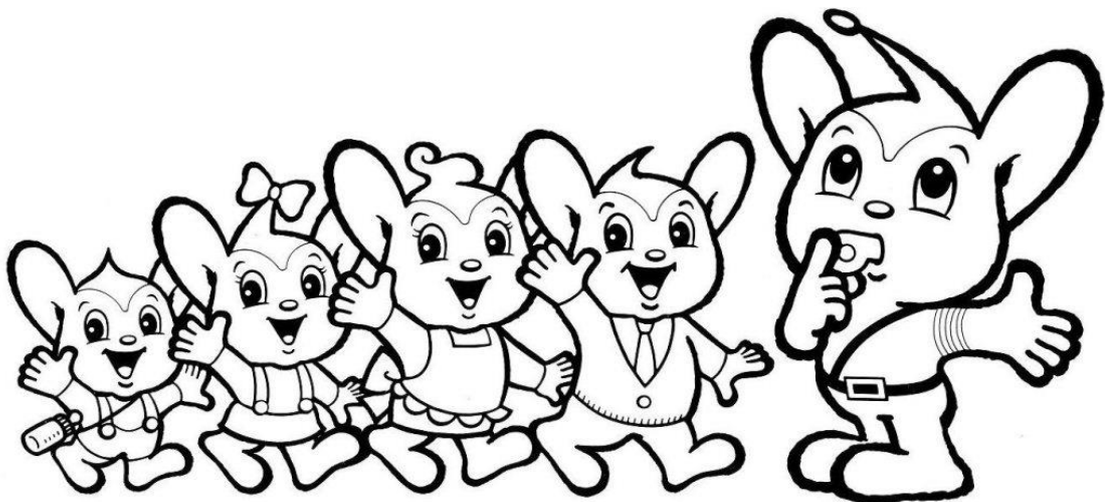
2019年1月

都内の交通事故発生状況

(2018年中)

～世界一の交通安全都市TOKYOを目指して～

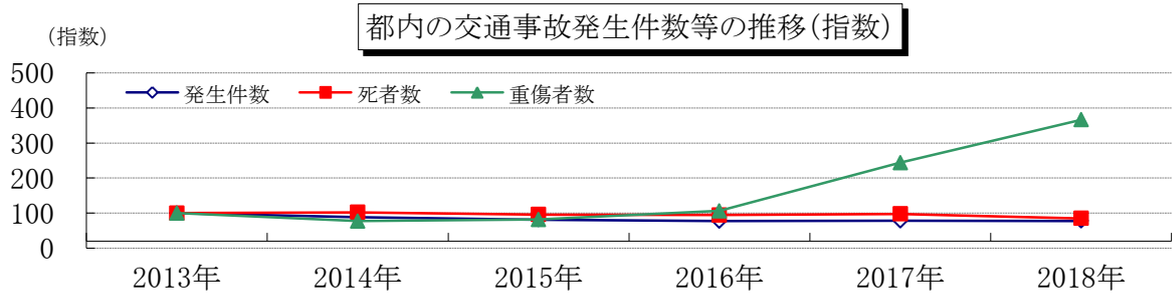
1	都内の交通事故発生状況	1ページ
2	高齢者の交通死亡事故発生状況	2ページ
3	二輪車乗車中の交通死亡事故発生状況	3ページ
4	自転車乗用中の交通死亡事故発生状況	4ページ
5	飲酒事故の発生状況	5ページ
6	区市町村別交通人身事故発生状況	6ページ



警視庁交通部

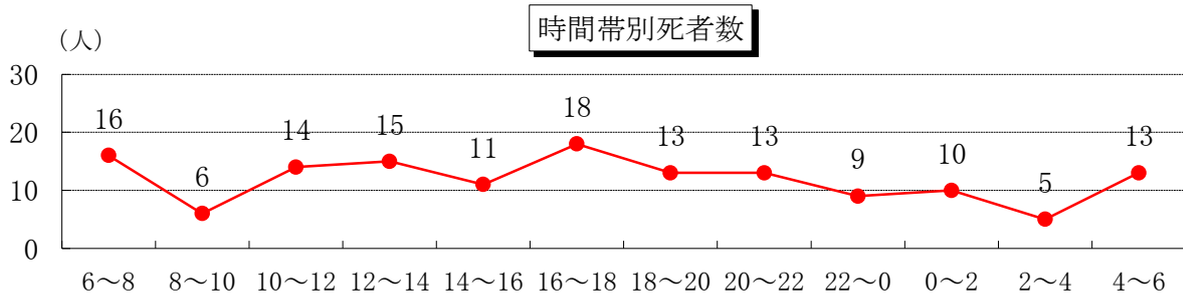
1 都内の交通事故発生状況

(1) 交通事故発生件数等の推移(各年12月末の数値)



	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	
							前年比
発生件数	42,041	37,184	34,274	32,412	32,763	32,590	-173
(指数)	(100)	(88)	(82)	(77)	(78)	(78)	
死者数	168	172	161	159	164	143	-21
(指数)	(100)	(102)	(96)	(95)	(98)	(85)	
負傷者数	48,855	43,212	39,931	37,828	37,994	37,443	-551
(指数)	(100)	(88)	(82)	(77)	(78)	(77)	
重傷者数	309	238	252	328	754	1,132	378
(指数)	(100)	(77)	(82)	(106)	(244)	(366)	
軽傷者数	48,546	42,974	39,679	37,500	37,240	36,311	-929
(指数)	(100)	(89)	(82)	(77)	(77)	(75)	

(2) 時間帯別死者数



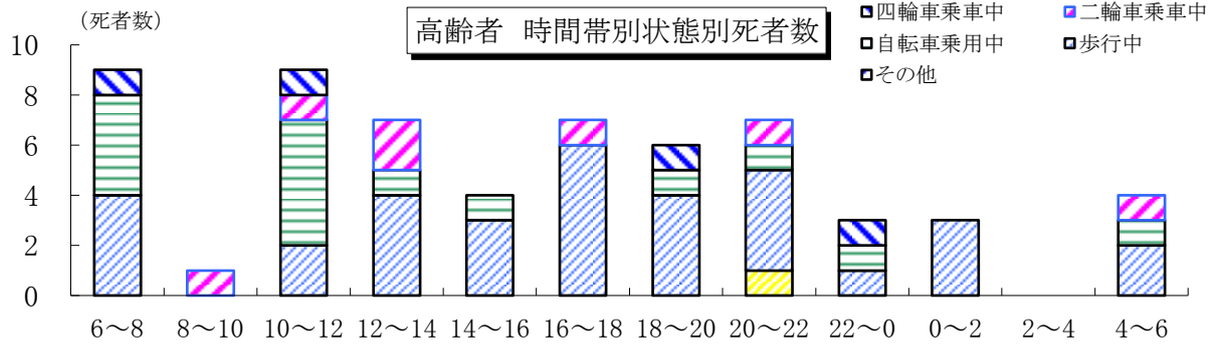
区別	6~8	8~10	10~12	12~14	14~16	16~18	18~20	20~22	22~0	0~2	2~4	4~6	計					
死者数	16	6	14	15	11	18	13	13	9	10	5	13	143					
前年比	±0	-7	-7	+5	+1	+7	-1	-2	+3	-10	-6	-4	-21					
構成率	11.2	4.2	9.8	10.5	7.7	12.6	9.1	9.1	6.3	7.0	3.5	9.1	100					
昼夜別	80人						55.9%						-1	63人		44.1%		-20

(3) 状態別・年齢層別死者数

年齢層別 状態別	子供	若年層					高齢者						計	構成率	
		高校生	中卒~19歳	20~24歳	小計	25~29歳	30歳代	40歳代	50歳代	60~64歳	65~74歳	75歳以上			小計
四輪車乗車中 (前年比)	0 ±0	0 ±0	0 ±0	1 -1	1 -1	0 -2	1 -2	0 -3	4 ±0	1 +1	2 -1	2 +2	4 +1	11 -6	7.7
二輪車乗車中 (前年比)	0 -1	1 +1	2 ±0	6 -2	9 -1	0 -4	8 ±0	8 +1	8 +1	4 +3	3 ±0	4 +4	7 +4	44 +3	
自転車乗車中 (前年比)	1 ±0	0 ±0	1 +1	1 +1	2 +2	0 -1	4 +1	0 -3	3 -3	0 -1	7 +4	8 -2	15 +2	25 -3	
歩行中 (前年比)	4 ±0	0 ±0	0 ±0	2 ±0	2 ±0	1 -1	4 +1	5 -2	6 -5	5 +2	8 -8	25 -3	33 -11	60 -16	
その他 (前年比)	0 ±0	0 ±0	0 ±0	0 ±0	0 ±0	0 ±0	1 +1	1 ±0	0 -1	0 ±0	0 ±0	1 +1	1 +1	3 +1	
計 (前年比)	5 -1	1 +1	3 +1	10 -2	14 ±0	1 -8	18 +1	14 -7	21 -8	10 +5	20 -5	40 +2	60 -3	143 -21	100%
構成率	3.5	0.7	2.1	7.0	9.8	0.7	12.6	9.8	14.7	7.0	14.0	28.0	42.0		

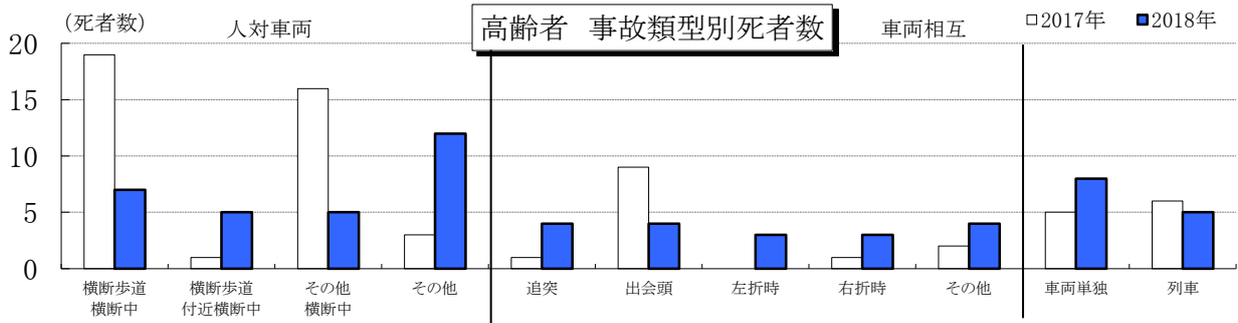
2 高齢者の交通死亡事故発生状況

(1) 時間帯別・状態別死者数



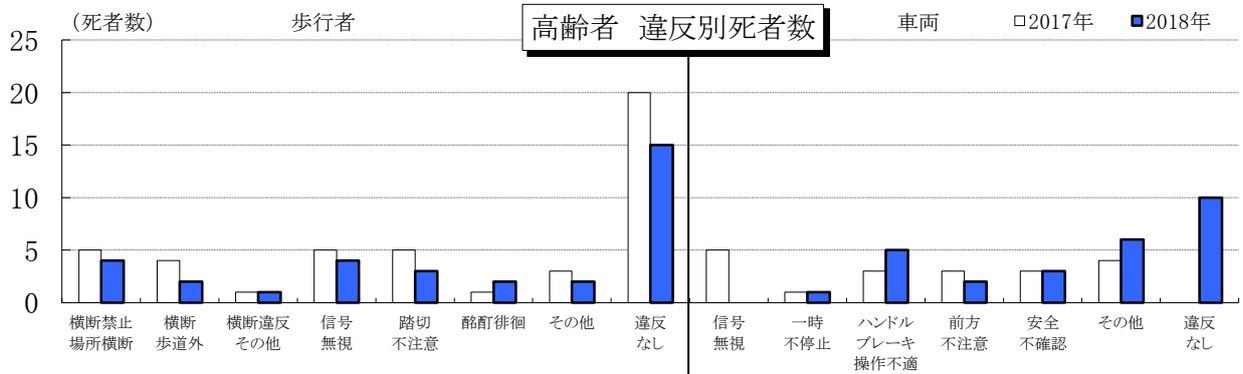
時間帯別 状態別	6~8	8~10	10~12	12~14	14~16	16~18	18~20	20~22	22~0	0~2	2~4	4~6	計
四輪車乗車中	1		1				1		1				4
二輪車乗車中		1	1	2		1		1				1	7
自転車乗用中	4		5	1	1		1	1	1			1	15
歩行中	4		2	4	3	6	4	4	1	3		2	33
その他								1					1
計	9	1	9	7	4	7	6	7	3	3		4	60

(2) 事故類型別死者数



	人対車両					車両相互						車両単独	列車	計
	横断中			その他	小計	追突	出会頭	左折時	右折時	その他	小計			
	横断歩道	横断歩道付近	その他											
死者数	7	5	5	12	29	4	4	3	3	4	18	8	5	60
前年比	-12	+4	-11	+9	-10	+3	-5	+3	+2	+2	+5	+3	-1	-3

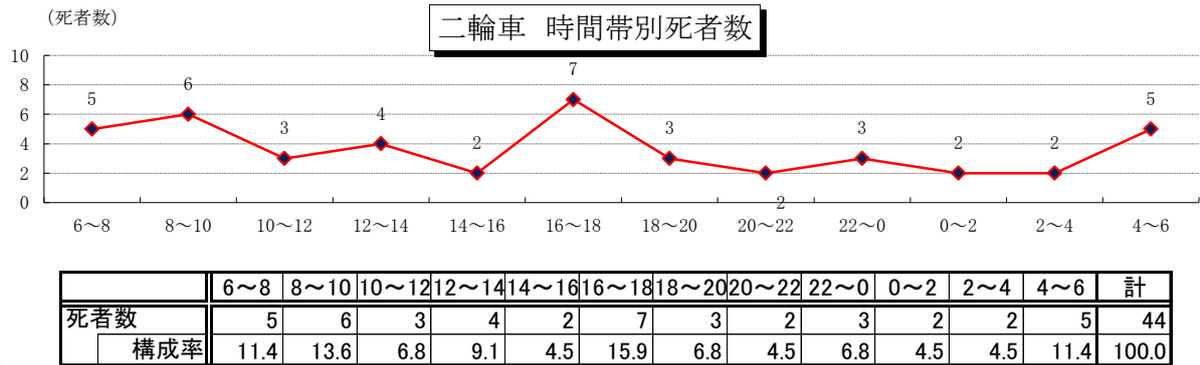
(3) 違反別死者数



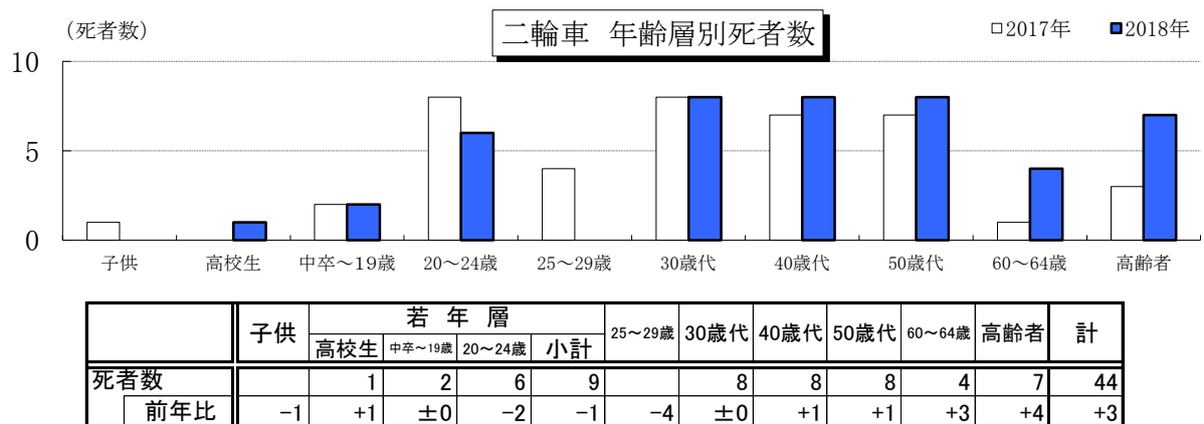
	歩行者								車両								合計	
	横断違反			信号無視	踏切不注意	酩酊徘徊	その他	違反なし	小計	信号無視	一時不停止	ハンドルブレーキ操作不適	前方不注意	安全不確認	その他	違反なし		小計
	横断禁止場所横断	横断歩道外横断	その他															
死者数	4	2	1	4	3	2	2	15	33		1	5	2	3	6	10	27	60
前年比	-1	-2	±0	-1	-2	+1	-1	-5	-11	-5	±0	+2	-1	±0	+2	+10	+8	-3

3 二輪車乗車中の交通死亡事故発生状況

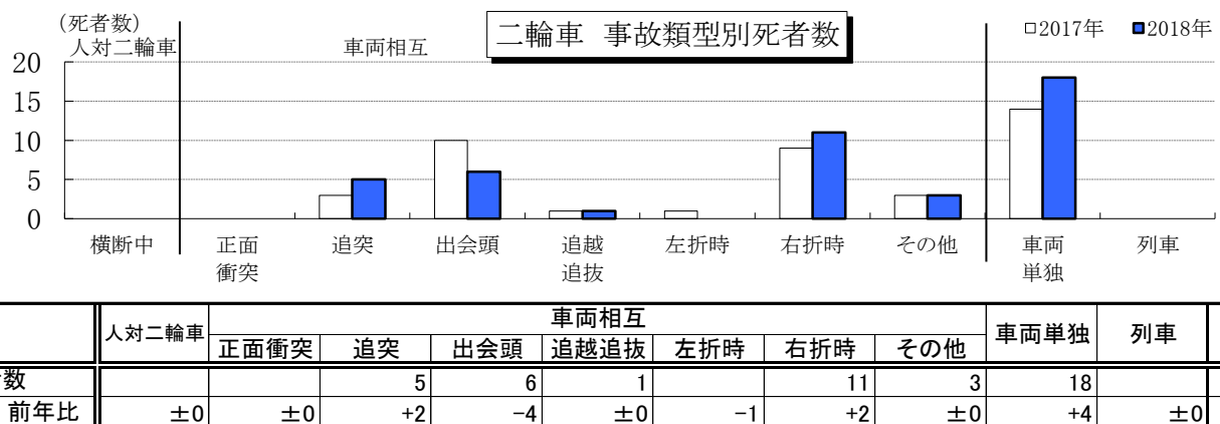
(1) 時間帯別死者数



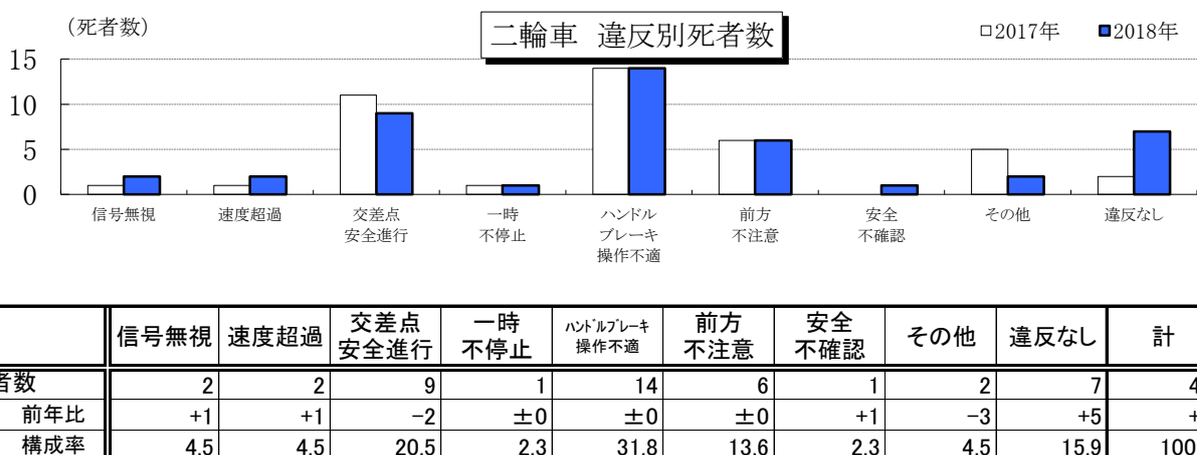
(2) 年齢層別死者数



(3) 事故類型別死者数



(4) 違反別死者数



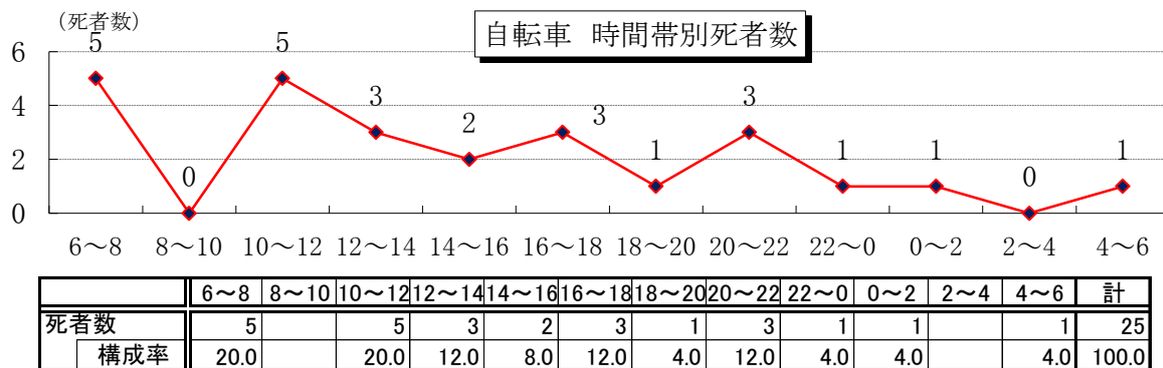
※ 「違反なし」には3当以下を含む

4 自転車乗用中の交通死亡事故発生状況

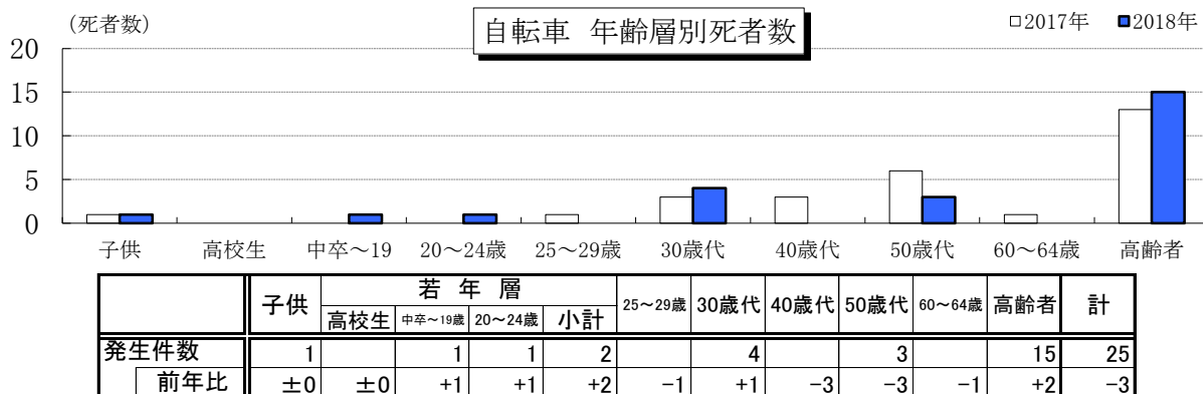
(1) 自転車交通事故発生件数等の推移(各年12月末の数値)

	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	前年比
発生件数	1当件数(a)	2,828	2,427	2,260	2,144	2,542	729
	2当件数(b)	12,722	11,088	9,557	9,074	9,359	235
	合計(a)+(b)	15,550	13,515	11,817	11,218	11,901	964
	自転車相互件数(c)	966	849	757	801	952	142
	関与件数(a)+(b)-(c)	14,584	12,666	11,060	10,417	10,949	822
	全事故件数	42,041	37,184	34,274	32,412	32,763	-173
	関与率	34.7%	34.1%	32.3%	32.1%	33.4%	-
死者数	自転車死者数	31	38	33	36	28	-3
	全死者	168	172	161	159	164	-21
	全死者に占める割合	18.5%	22.1%	20.5%	22.6%	17.1%	-
	自転車負傷者数	14,049	12,136	10,535	9,962	10,429	731
	全負傷者	48,855	43,212	39,931	37,828	37,994	-551
	全負傷者に占める割合	28.8%	28.1%	26.4%	26.3%	27.4%	-

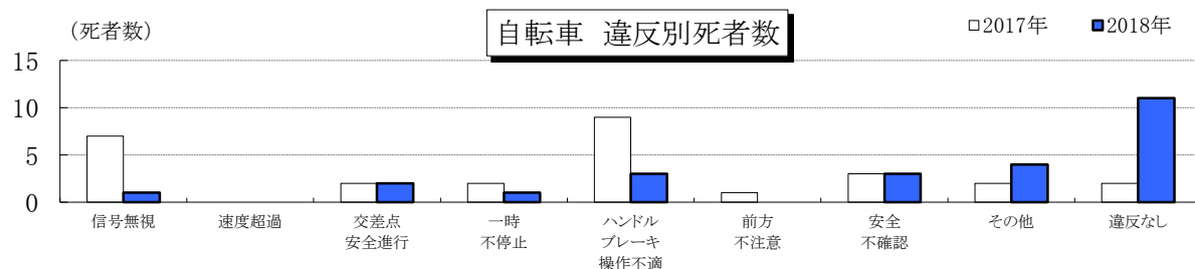
(2) 時間帯別死者数



(3) 年齢層別死者数



(4) 違反別死者数



	信号無視	速度超過	交差点安全進行	一時不停止	ハンドルブレーキ操作不適	前方不注意	安全不確認	その他	違反なし	計
死者数	1	0	2	1	3	0	3	4	11	25
前年比	-6	±0	±0	-1	-6	-1	±0	+2	+9	-3
構成率	4.0	0.0	8.0	4.0	12.0	0.0	12.0	16.0	44.0	100.0

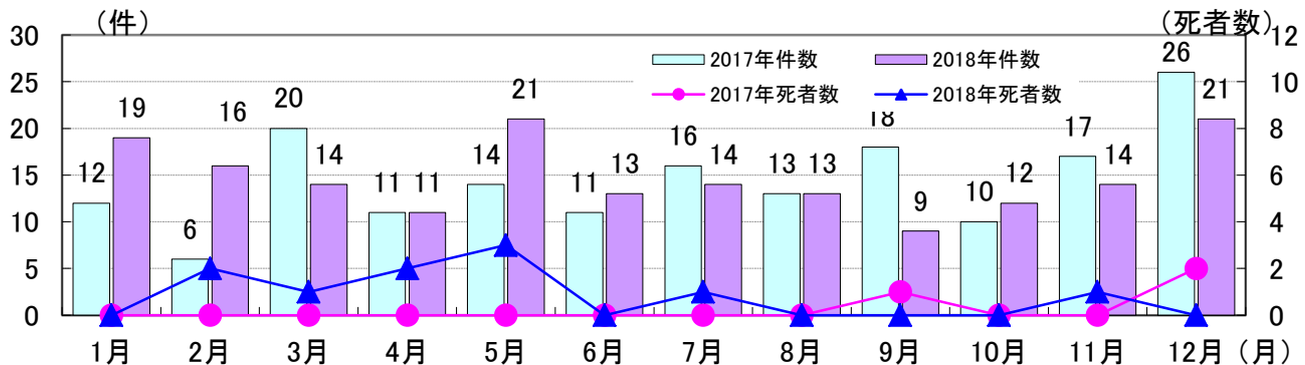
※「違反なし」には3当以下を含む

5 飲酒事故(原付以上の第1当事者)の発生状況

(1) 飲酒事故発生件数の推移(各年12月末の数値)

	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年
発生件数	205 (8)	191 (12)	158 (5)	202 (7)	174 (3)	177 (10)
前年比	-8 (-3)	-14 (+4)	-33 (-7)	+44 (+2)	-28 (-4)	+3 (+7)

()は死者数。



(2) 事故類型別発生件数

	人対車			車両相互								車両単独	列車	計
	横断中	他	小計	正面衝突	追突	出会頭	追越追抜	左折時	右折時	その他	小計			
2018年	11 (1)	9 (1)	20 (2)	5 (0)	71 (1)	28 (0)	4 (0)	2 (0)	13 (1)	15 (0)	138 (2)	19 (6)	0 (0)	177 (10)
前年比	+3 (±0)	-2 (+1)	+1 (+1)	-2 (±0)	-11 (+1)	+9 (±0)	-1 (±0)	-3 (±0)	+7 (+1)	-2 (±0)	-3 (+2)	+5 (+4)	±0 (±0)	+3 (+7)

()は死者数。

(3) 状態別・時間帯別発生件数

時間帯別 状態別	6~8	8~10	10~12	12~14	14~16	16~18	18~20	20~22	22~0	0~2	2~4	4~6	計
乗用車乗車中	12	11	3	8	5	6	10	9	9	14	6	8	101
貨物車乗車中	5	6			1	2	3	2	2	5	2	3	31
自動二輪車乗車中	1	2	1	2		2	2	1	3	4		5	23
原付乗車中	1	3				1	2	6	5	3	1		22
計	19	22	4	10	6	11	17	18	19	26	9	16	177

6 区市町村別交通人身事故発生状況

区市町村	発生件数				死者数			
	2018年	2017年	増減数	増減率%	2018年	2017年	増減数	増減率%
千代田区	648	748	-100	-13.4	3	4	-1	-25.0
中央区	823	790	+33	+4.2		2	-2	-100.0
港区	1,219	1,261	-42	-3.3	8	5	+3	+60.0
新宿区	871	862	+9	+1.0	1	4	-3	-75.0
文京区	405	390	+15	+3.8		1	-1	-100.0
台東区	757	702	+55	+7.8	2	5	-3	-60.0
墨田区	424	536	-112	-20.9	1	3	-2	-66.7
江東区	1,038	1,089	-51	-4.7	1	6	-5	-83.3
品川区	786	761	+25	+3.3	3	4	-1	-25.0
目黒区	512	573	-61	-10.6	1		+1	***
大田区	1,445	1,348	+97	+7.2	10	3	+7	+233.3
世田谷区	2,052	2,092	-40	-1.9	6	7	-1	-14.3
渋谷区	653	696	-43	-6.2	4	2	+2	+100.0
中野区	533	530	+3	+0.6		1	-1	-100.0
杉並区	1,165	1,184	-19	-1.6	5	7	-2	-28.6
豊島区	650	652	-2	-0.3	2	5	-3	-60.0
北区	492	486	+6	+1.2	2	1	+1	+100.0
荒川区	421	403	+18	+4.5	1	2	-1	-50.0
板橋区	1,023	1,100	-77	-7.0	6	9	-3	-33.3
練馬区	1,293	1,337	-44	-3.3	7	4	+3	+75.0
足立区	1,738	1,714	+24	+1.4	10	10	±0	±0.0
葛飾区	937	886	+51	+5.8	2	6	-4	-66.7
江戸川区	1,795	1,395	+400	+28.7	11	12	-1	-8.3
23区計	21,680	21,535	+145	+0.7	86	103	-17	-16.5
八王子市	1,652	1,729	-77	-4.5	5	3	+2	+66.7
立川市	727	721	+6	+0.8	1	3	-2	-66.7
武蔵野市	267	344	-77	-22.4		1	-1	-100.0
三鷹市	419	410	+9	+2.2		1	-1	-100.0
青梅市	402	393	+9	+2.3	3	5	-2	-40.0
府中市	388	417	-29	-7.0	3	4	-1	-25.0
昭島市	460	371	+89	+24.0	2	2	±0	±0.0
調布市	386	413	-27	-6.5	1	1	±0	±0.0
町田市	851	947	-96	-10.1	3	8	-5	-62.5
小金井市	185	204	-19	-9.3			±0	***
小平市	406	493	-87	-17.6	2	1	+1	+100.0
日野市	392	401	-9	-2.2	1	3	-2	-66.7
東村山市	227	310	-83	-26.8	3	2	+1	+50.0
国分寺市	200	195	+5	+2.6	1		+1	***
国立市	247	240	+7	+2.9		2	-2	-100.0
福生市	223	220	+3	+1.4		1	-1	-100.0
狛江市	79	108	-29	-26.9	1		+1	***
東大和市	233	242	-9	-3.7	1	2	-1	-50.0
清瀬市	113	115	-2	-1.7			±0	***
東久留米市	260	268	-8	-3.0	1	1	±0	±0.0
武蔵村山市	294	282	+12	+4.3	1		+1	***
多摩市	316	336	-20	-6.0	3		+3	***
稲城市	192	199	-7	-3.5	1	2	-1	-50.0
羽村市	142	143	-1	-0.7			±0	***
あきる野市	257	235	+22	+9.4	1		+1	***
西東京市	381	369	+12	+3.3		4	-4	-100.0
市部計	9,699	10,105	-406	-4.0	34	46	-12	-26.1
瑞穂町	196	179	+17	+9.5	4		+4	***
日の出町	60	61	-1	-1.6		1	-1	-100.0
檜原村	56	26	+30	+115.4		1	-1	-100.0
奥多摩町	32	12	+20	+166.7	1	1	±0	±0.0
郡部計	344	278	+66	+23.7	5	3	+2	+66.7
島部計	26	13	+13	+100.0	3		+3	***
合計	31,749	31,931	-182	-0.6	128	152	-24	-15.8

高速道路上	841	832	+9	+1.1	15	12	+3	+25.0
-------	-----	-----	----	------	----	----	----	-------

注) ***欄は、前年の数値がゼロを示す。

区市町村別死者の状態別

(人)

