

## 自転車が関係した交通事故発生状況（令和7年11月末）

## 1 発生状況

	令和7年	令和6年	増減数	増減率
発生件数	731	727	+4	+0.6%
死者数	7	11	-4	-36.4%
負傷者数	721	705	+16	+2.3%

※1 発生件数は自転車が当事者(同乗者等を含む)となった件数。

2 死者数、負傷者数は自転車乗車中の被害。以下同じ。

## 2 死傷者数

### (1) 年齢層・学齢別

死傷者数		合計	構成率
運転	同乗		
20歳未満	幼園児		
	小学生	41	5.6%
	中学生	86	11.8%
	高校生	169 ( 1 )	23.2%
	その他	19	2.6%
20歳代	20歳代	99	13.6%
	30歳代	51	7.0%
	40歳代	55	7.6%
	50歳代	52	7.1%
	60歳代	51	7.0%
	70歳以上	105 ( 6 )	14.4%
	合計	728 ( 7 )	100.0%
内数	高齢者	130 ( 6 )	17.9%
	青少年	208	28.6%

## (2) 月別

	死傷者数	
	7年	6年
1月	61	62 ( 2 )
2月	71	63
3月	64	71 ( 1 )
4月	51 ( 1 )	55 ( 1 )
5月	73	74
6月	49	56
7月	81	70
8月	59 ( 1 )	50 ( 2 )
9月	66 ( 2 )	57
10月	80 ( 1 )	81 ( 4 )
11月	73 ( 2 )	77 ( 1 )
12月		81 ( 2 )
合計	728 ( 7 )	797 ( 13 )

※1 数値は死傷者数。( )内は死者数で内数。

2 高齢者は65歳以上、青少年は16~24歳。以下同じ。

### (3) 事故類型・道路形状別

(一) 事故類型 交通事故別		交差点	直 線	カーブ	その 他	合 計
車両相互	出 会 い 頭	300 ( 3 )	78	1	14	393 ( 3 )
	右 左 折	199	35		12	246
	正 面 衝 突		3	3	4	10
	追 越 追 抜	1	26	2	4	33
	そ の 他	8	22 ( 2 )	8	6	44 ( 2 )
車両単独	転 倒					
	そ の 他		1 ( 1 )		1 ( 1 )	2 ( 2 )
人 対 車 両						
列 車						
合 計		508 ( 3 )	165 ( 3 )	14	41 ( 1 )	728 ( 7 )

#### (4) 時間・昼夜・年齢層・学年別

(5) 通行目的・年齢層・学齢別

		小学生	中学生	高校生	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	高齢者	その他	合計
通 学	登 校		28	59	3					1	91
	下 校		15	63 ( 1)	1					3	82 ( 1)
買 物		5	10	12	27	12	16	14	66 ( 4)	15	177 ( 4)
訪 問		16	20	12	17	3	4	5	18	3	98
散 歩		9	5	2	4	3	6	4	14 ( 1)	3	50 ( 1)
通 勤・業 務				5	38	30	20	15	11	14	133
そ の 他		11	8	16	9	3	9	14	21 ( 1)	6	97 ( 1)
合 計		41	86	169 ( 1)	99	51	55	52	130 ( 6)	45	728 ( 7)

(6) 原因・年齢層・学齢別

		小学生	中学生	高校生	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	高齢者	その他	合計
安全不確認		3	8	12	7	3	1	4	8 ( 1)	2	48 ( 1)
一時不停止		4	6	4 ( 1)	7			1	3	1	26 ( 1)
運転操作不適			1						4 ( 2)		5 ( 2)
徐 行 違 反		8	13	12	10	2	3		9		57
右 側 通 行		1	1	6	4	2	4	3	5	2	28
信 号 無 視		1		1		1			2 ( 1)		5 ( 1)
優 先 通 行 妨 害		2	2	3	2				5 ( 1)		14 ( 1)
そ の 他		4	9	24	11	9	7	9	15 ( 1)	7	95 ( 1)
原 因 な し		18	46	107	58	34	40	35	79	33	450
合 計		41	86	169 ( 1)	99	51	55	52	130 ( 6)	45	728 ( 7)

※「原因なし等」には3当以下を含む。