



# 自転車の交通事故発生状況(8月末現在)

## 1 自転車が関係した交通事故の発生状況

### (1) 全国の事故

	R元	H30	増減数	増減率
発生件数	80,473	85,641	-5,168	-6.0%
死者数	433	453	-20	-4.4%
負傷者数	78,549	83,930	-5,381	-6.4%

### (2) 広島県の事故

	R元	H30	増減数	増減率
発生件数	1,257	1,383	-126	-9.1%
死者数	6	7	-1	-14.3%
負傷者数	1,208	1,321	-113	-8.6%

	R2.8	R元.8	増減数	増減率
発生件数	637	843	-206	-24.4%
死者数	6	1	5	500.0%
負傷者数	596	819	-223	-27.2%

注1 全国の発生件数は、自転車乗用者が第1又は第2当事者となった事故件数で、自転車乗用者の相互事故は1件として計上している。  
 広島県については、自転車乗用者の相互事故は2件として計上している。

2 死者数、負傷者数は自転車乗用中の被害数である。

## 2 自転車運転者の学齢・年齢層別事故件数(発生時間・事故類型・法令違反の有無)

### (1) 発生時間

	幼児	小学 1-3	小学 4-6	中学生	高校生	大学生	高齢者(65歳以上)	その他	合計
0-2								4	4
2-4							1	3	4
4-6							2	1	3
6-8				5	17		3	44	69
8-10			1	1	24	1	11	86	124
10-12			2	4	1	1	32	33	73
12-14		1	2	3	7	5	17	31	66
14-16		1	5	4	5	1	10	32	58
16-18		5	5	7	17	3	16	47	100
18-20	1	1	2	11	16	1	6	48	86
20-22				5	5	4	2	17	33
22-24				1		1	2	13	17
合計	1	8	17	41	92	17	102	359	637

### (2) 事故類型

	幼児	小学 1-3	小学 4-6	中学生	高校生	大学生	高齢者(65歳以上)	その他	合計
× 歩行者				3	4	3	1	15	26
自転車同士		1			3		10	22	36
× 車									
出会い頭	1	5	13	23	47	8	54	153	304
右左折		2	2	11	30	4	22	119	190
その他			2	4	8	2	12	48	76
自転車単独							3	2	5
× 列車									
合計	1	8	17	41	92	17	102	359	637

### (3) 法令違反の有無

	幼児	小学 1-3	小学 4-6	中学生	高校生	大学生	高齢者(65歳以上)	その他	合計
違反あり									
信号無視					2		3	3	8
通行区分			1	1			1	6	9
交差点安全進行	1	2	6	12	23	5	22	89	160
徐行場所違反									
一時不停止等				6	7	1	6	8	28
誤操作							4	2	6
前方不注意				2	1			6	9
動静不注視		1		1	1	1	2	13	19
安全不確認		1	4	1	4	3	6	15	34
その他		2	1	3	8	2	3	12	31
なし		2	5	15	46	5	55	205	333
合計	1	8	17	41	92	17	102	359	637

## 3 道路形状・事故類型別の事故件数

	交差点		単路	その他	合計
	信号有	信号無			
× 歩行者	5	11	9	1	26
自転車同士	10	16	10		36
× 車					
出会い頭	41	223	37	3	304
右左折	134	50	6		190
その他	9	31	28	8	76
自転車単独	1	2	2		5
× 列車					
合計	200	333	92	12	637

