



自転車の交通事故発生状況(令和元年中)

1 自転車が関係した交通事故の発生状況

(1) 全国の事故

	H30	H29	増減数	増減率
発生件数	85,641	90,407	-4,766	-5.3%
死者数	453	479	-26	-5.4%
負傷者数	83,930	88,889	-4,959	-5.6%

(2) 広島県の事故

	H30	H29	増減数	増減率
発生件数	1,383	1,664	-281	-16.9%
死者数	7	8	-1	-12.5%
負傷者数	1,321	1,601	-280	-17.5%

	R1	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%

注1 全国の発生件数は1当若しくは2当が自転車の事故件数で、1・2当とも自転車の場合は1件として計上している。

広島県については1・2当とも自転車の場合は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 自転車の年齢別事故件数(発生時間・事故類型・違反の有無)

(1) 発生時

	幼児	小学 1-3	小学 4-6	中学生	高校生	大学生	高齢者	その他	合計
0-2							2	4	6
2-4					1			3	4
4-6					1		1	8	10
6-8		1		10	54	4	15 (1)	76	160 (1)
8-10		1		9	47	15	36	129	237
10-12			3	4	8	7	35 (1)	69	126 (1)
12-14		2	5	4	23	4	34	40	112
14-16		4	10 (1)	5	11	4	24	58	116 (1)
16-18	2	10	15	13	47	13	35 (1)	93	228 (1)
18-20		3	5	22	23	9	8	88 (1)	158 (1)
20-22				5	8	8	7	42	70
22-24				1	4	6	2	17 (1)	30 (1)
合計	2	21	38 (1)	73	227	70	199 (3)	627 (2)	1,257 (6)

(2) 事故類型(各年代の自転車運転者が1当、もしくは2当となった際の事故類型)

	幼児	小学 1-3	小学 4-6	中学生	高校生	大学生	高齢者	その他	合計	
× 歩行者				6	7	4	5	21	43	
自転車同士				5	8	1	12	34	60	
× 車	出合頭	1	14	27 (1)	40	130	29	106 (1)	284	631 (2)
	右左折	1	3	8	15	63	28	46	195	359
	その他		4	3	7	19	8	25	89 (1)	155 (1)
自転車単独							5 (2)	4 (1)	9 (3)	
× 列車										
合計	2	21	38 (1)	73	227	70	199 (3)	627 (2)	1,257 (6)	

(3) 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	その他	合計	
違反あり	信号無視		1		2	5		4	10	22
	通行区分			1		1		1	12	16
	交差点安全進行		11	11	20	66	17	49	171	345
	徐行場所違反					1			1	2
	一時不停止等			7	4	18	1	8	15	53
	誤操作		1		1	1		4 (2)	4	11 (2)
	前方不注意		1		5	5	1	4	14 (1)	30 (1)
	動静不注視			1	2	11	5	5	26	50
	安全不確認			2	5	13	1	14	33	68
その他	1	1	5 (1)	7	14	5	17	31 (1)	81 (2)	
なし	1	6	11	27	92	39	93 (1)	310	579 (1)	
合計	2	21	38 (1)	73	227	70	199 (3)	627 (2)	1,257 (6)	

3 道路形状×事故類型

	交差点		単路	その他	合計	
	信号有	信号無				
× 歩行者	8	12	22	1	43	
自転車同士	22	18	20		60	
× 車	出合頭	70 (1)	449 (1)	104	8	631 (2)
	右左折	239	78	41	1	359
	その他	18	54 (1)	70	13	155 (1)
自転車単独	1	2 (1)	6 (2)		9 (3)	
× 列車						
合計	358 (1)	613 (3)	263 (2)	23	1,257 (6)	

2及び3の()内の数字は、死者数を示している。

