# 14 二輪車の交通事故

## (1) 二輪車が関係した事故及び二輪車による事故の発生状況

		二輪車	が関係し	た事故	二輪	車に	よる	事 故
		発生件数	死 者 数	負傷者数	発生件数	死亡件数	死 者 数	負傷者数
_	令 和 2 年	408	8	353	95	4	4	109
_	令 和 元 年	470	18	412	92	11	11	101
輪	増 減 数	-62	-10	-59	+3	-7	-7	+8
車	増 減 率	-13. 2	-55. 6	-14. 3	+3.3	-63.6	-63.6	+7.9
	全事故に占める割合	6. 7	9. 5	4. 7	1. 6	4.8	4.8	1.5
-	令 和 2 年	195	4	161	54	2	2	57
原	令 和 元 年	229	7	190	57	4	4	66
	増 減 数	-34	-3	-29	-3	-2	-2	-9
付	増 減 率	-14.8	-42. 9	-15.3	-5. 3	-50.0	-50.0	-13.6
	全事故に占める割合	3. 2	4.8	2. 2	0.9	2.4	2.4	0.8

#### (2) 二輪車が関係した事故及び二輪車による事故の年次推移

			平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和 2年
二関		発生件数	1,524	1, 301	1, 192	1,042	931	789	719	633	532	470	408
係	輪	死 者 数	35	23	22	21	20	17	28	17	20	18	8
輪し	車	負傷者数	1,432	1, 209	1, 119	972	856	732	659	567	475	412	353
車た	原	発生件数	1,005	821	720	621	579	437	406	357	294	229	195
事		死 者 数	25	14	13	13	12	8	14	4	10	7	4
が故	付	負傷者数	925	736	652	565	519	395	353	315	252	190	161
=	11	発生件数	410	323	294	237	215	153	144	127	123	92	95
輪	輪	死亡件数	24	12	12	16	12	9	19	11	15	11	4
車		死 者 数	24	12	12	16	12	9	19	11	15	11	4
に	車	負傷者数	457	376	349	261	243	169	148	140	139	101	109
ょ	原	発生件数	295	231	205	165	149	96	99	81	78	57	54
る	亦	死亡件数	19	8	8	12	7	5	11	3	8	4	2
事	付	死 者 数	19	8	8	12	7	5	11	3	8	4	2
故	TY	負傷者数	321	248	239	176	163	101	99	95	84	66	57

## (3) 二輪車による事故の特徴

ア 年齢層別発生件数

		20	)	克 ラ	k i	苘		20	20 -	10 -	F0 -	CO -	70 -	oo.뉴		内	数
		15歳 以下	16歳	17歳	18歳	19歳	小計	20~ 29歳	30~ 39歳	40~ 49歳	50~ 59歳	60~ 69歳	70~ 79歳	80歳 以上	合計	高校生 青少年	高齢者
=	発生件数		4	6	3	2	15	19	12	8	15	14	6	6	95	24	21
輪	死亡件数							1	1		1	1			4	1	1
原	発生件数		1	4	3	1	9	8	7	2	6	12	5	5	54	15	17
付	死亡件数								1			1			2		1

注: 高校生、青少年、高齢者は内数。

#### イ 時間別発生件数

		0~ 1	~ 2~	3~	4~	5~	6~	7~	8~	9~	10~	11~	12~	13~	14~	15~	$16\sim$	17~	18~	19~	20~	21~	22~ 2	23~	合計
	発生件数		1 3		5	1	5	4	1	3	6	9	6	6	6	4	9	6	7	5	2	2	1	1	95
輪	死亡件数						1				1						1							1	4
原	発生件数		2	2 2	4		4	4	1	1	4	4	3	2	5	1	4	5	1	4	1	1	1		54
付	死亡件数						1				1														2

注:1 死亡件数は発生件数の内数。以下同じ。 2 「二輪車が関係した事故」の発生件数は、二輪者乗車中の者が当事者となった(同乗者を含む)事故の件数で、本人がけがのない場合を含む。死者数、負傷者は二輪車乗車中の死傷者数。以下同じ。 3 「二輪車による事故」の発生件数は、二輪運転者(無免許運転を含む)が第1当事者となった事故の件数。死者数、負傷者数はその事故による全死傷者数であり、二輪運転者が死傷しているとは限らない。以下同じ。 4 原付は二輪車の内数。以下同じ。

## ウ 事故類型別発生件数

		,	人	対	車	両	ĵ			車		両	対	対	車		両			車	ī ļ	ī È	单 🤅	伷		列	
		対	背	横	断	中	そ	ds	正	追	突	出	追	す	左	右扌	斤時	そ	ds	I.	駐	路	転	そ			合
		面	面	横	同	そ		小	面	進	そ	会	越	れ		右	そ		小	作	車	外			小		_
		通行	通行	断步	付	の	0)	計	衝	行	の	٧١	追抜	違い	折	折直	の	の	計	物衝	車	逸		の	計		計
		中	中	道	近	他	他		突	中	他	頭	時	時	時	進	他	他		突	両	脱	倒	他		車	
=	発生件数	4	1	4		8	4	21	5	2	18	18	1	2	1	6	2	5	60	8		1	5		14		95
輪	死亡件数								2										2	1		1			2		4
原	発生件数	4	1	3		1	2	11	2		8	15			1	4	1	2	33	5		1	4		10		54
付	死亡件数								1										1			1			1		2

#### 工 原因別発生件数

		信	右	最	追	踏	右	左	優	交	歩	徐	_	酒	過	安	全	運	転	義	務	違	反	そ	
		号	側	高	越	切	折	折	先通	差点	行	行	時	酔	労	運転	前不	方 主意	動静	安 不	全 <b>雀認</b>	安	そ	の他	合
		無	通	速	し違	不停	違	違	行妨	安全進	者妨	違	不停	い運	運	操作不	内	外	不注	前左	後	全速	の	の違	計
		視	行	度	反	止	反	反	害	行	害	反	止	転	転	適	在	在	視	右	方	度	他	反	
	発生件数	2	6				1	1	4	5	4	3	4			12	13	16	8	8		1	5	2	95
輪	死亡件数		2													2									4
原	発生件数	1	2				1	1	4	2	3	3	3			8	5	6	5	5		1	3	1	54
付	死亡件数		1													1									2

## (4) 二輪車が関係した事故の特徴

# ア 年齢層・排気量別死傷者数

	20	)	麦 ラ	未 注	満		00	20	40	F0	00	70	OO 프		Þ	可 梦	数
	15歳 以下	16歳	17歳	18歳	19歳	小計	20~ 29歳	30~ 39歳	40~ 49歳	50~ 59歳	60~ 69歳	70~ 79歳	80歳 以上	合計	高校生	青少年	高齢者
751cc 以 上					1	1	4	14	9	7	3			38		3	3
401 ∼ 750cc							4	2	6	1	3			16		1	2
$251 \sim 400 \mathrm{cc}$			2	1	5	8	9	10	10	1				38	2	14	
$126 \sim 250 cc$	1	2	4	3	1	11	15	7	8	11	2	1		55	6	20	2
51 ∼ 125cc							8	5	19	10	4	2	1	49		4	5
原 付		8	13	6	5	32	26	29	13	26	20	8	11	165	24	48	28
合 計	1	10	19	10	12	52	66	67	65	56	32	11	12	361	32	90	40

注: 高校生、青少年、高齢者は内数。

## イ ヘルメット着用別死傷者数

				着			用								Ī	
				基	準	適	合	小 計	非	着	用	着,	用	不 明	合	計
			離	脱	離脱	はなし	離脱不明									
	死	亡		4		3	1		3							8
二輪車	重	傷		11		91	8	110			1			1		112
	軽	傷		5		228	5	23	3		2			1		241
	死	亡		2		1	1		ļ							4
原 付	重	傷		5		40	3	4	3					1		49
	軽	傷		4		104	1	10	)		2			1		112