

○ 泉州地域の状態別・年齢層別死傷者数 (平成28年12月末)

状態・年齢別	歩行者死傷者数		自転車死傷者数		二輪車死傷者数		自動車死傷者数		その他		死傷者数計	
		死者数		死者数		死者数		死者数		死者数		死者数
大阪府総計	3,465	53	11,587	31	7,909	41	20,811	32	18	0	43,790	157
岸和田市	111	1	289	2	196	1	783	1	1	0	1,380	5
泉大津市	23	1	161	0	56	0	315	0	0	0	555	1
貝塚市	40	1	108	1	79	0	386	0	0	0	613	2
泉佐野市	64	2	167	2	139	0	584	0	0	0	954	4
和泉市	50	1	187	0	162	0	495	0	0	0	894	1
高石市	27	0	79	1	36	1	169	1	0	0	311	3
泉南市	28	0	45	0	36	0	239	1	0	0	348	1
阪南市	18	1	26	0	45	0	82	0	0	0	171	1
忠岡町	6	1	35	0	21	0	79	0	0	0	141	1
熊取町	23	1	29	0	68	0	108	0	0	0	228	1
田尻町	2	0	8	0	4	0	24	0	0	0	38	0
岬町	5	0	7	0	7	0	75	1	0	0	94	1
合計	397	9	1,141	6	849	2	3,339	4	1	0	5,727	21

※ 高速道路交通警察隊の管轄する道路を除く。

0~15歳		16~24歳		25~64歳		65歳以上		死傷者数計	
	死者数		死者数		死者数		死者数		死者数
2,744	3	6,709	15	27,799	66	6,538	73	43,790	157
117	0	223	0	836	1	204	4	1,380	5
35	0	98	0	335	1	87	0	555	1
55	0	94	0	371	0	93	2	613	2
59	0	145	0	588	0	162	4	954	4
79	0	158	0	539	0	118	1	894	1
25	0	44	1	191	1	51	1	311	3
18	0	61	0	219	0	50	1	348	1
12	0	26	0	95	0	38	1	171	1
15	0	18	0	89	1	19	0	141	1
16	0	69	0	112	0	31	1	228	1
3	0	7	0	23	0	5	0	38	0
5	0	11	0	60	1	18	0	94	1
439	0	954	1	3,458	5	876	15	5,727	21

○ 南河内地域の状態別・年齢層別死傷者数 (平成28年12月末)

状態・年齢別	歩行者死傷者数		自転車死傷者数		二輪車死傷者数		自動車死傷者数		その他		死傷者数計	
		死者数		死者数		死者数		死者数		死者数		死者数
大阪府総計	3,465	53	11,587	31	7,909	41	20,811	32	18	0	43,790	157
富田林市	49	0	109	1	139	1	326	0	0	0	623	2
河内長野市	43	1	57	0	82	1	250	5	0	0	432	7
松原市	36	0	230	0	137	0	307	0	0	0	710	0
羽曳野市	36	0	99	1	110	1	244	1	0	0	489	3
藤井寺市	22	0	54	0	52	0	123	0	0	0	251	0
大阪狭山市	22	0	52	0	73	0	176	0	0	0	323	0
太子町	4	0	4	0	10	1	43	1	0	0	61	2
河南町	5	0	6	0	12	0	41	0	0	0	64	0
千早赤坂村	3	0	0	0	1	0	13	0	0	0	17	0
合計	220	1	611	2	616	4	1,523	7	0	0	2,970	14

※ 高速道路交通警察隊の管轄する道路を除く。

0~15歳		16~24歳		25~64歳		65歳以上		死傷者数計	
	死者数		死者数		死者数		死者数		死者数
2,744	3	6,709	15	27,799	66	6,538	73	43,790	157
47	0	125	0	344	2	107	0	623	2
29	0	50	0	256	5	97	2	432	7
40	0	118	0	417	0	135	0	710	0
30	0	87	0	299	3	73	0	489	3
22	0	34	0	154	0	41	0	251	0
21	0	62	0	188	0	52	0	323	0
2	0	12	1	36	0	11	1	61	2
6	0	13	0	31	0	14	0	64	0
0	0	0	0	12	0	5	0	17	0
197	0	501	1	1,737	10	535	3	2,970	14