令和3年5月末現在の交通事故

1 交通事故発生状況

(1) 全国の交通事故発生状況(発生件数、傷者数、高齢者の死者数は概数)

区		分	令和3年	令和2年	増減数	増減率(%)
発	生 件	数	121, 391	121, 640	-249	-0. 2
死	者	数	996	1, 155	-159	-13. 8
	うち高	齢 者	555	663	-108	-16. 3
	構成型	率(%)	55. 7	57. 4		
傷	者	数	143, 487	145, 252	-1, 765	-1. 2

(2) 四国の交通事故発生状況(他県の発生件数、傷者数、高齢者の死者数は概数)

区		分			徳島県	香川県	愛媛県	高知県	計
発	令	和	3	年	814	1, 353	886	453	3, 506
₩ 発 ₩ 生 ₩ 件 ₩ 数	増	減		数	16	-153	-95	-52	-284
数	増	減率	(%)	2. 0	-10. 2	-9. 7	-10. 3	-7. 5
	令 和			年	13	17	14	16	60
	増	増 減		数	8	-9	1	2	2
	増	減 率	(%)	160. 0	-34. 6	7. 7	14. 3	3. 4
死 者 数		令 和	3	年	8	11	8	13	40
数	うち	構成	率	(%)	61. 5	64. 7	57. 1	81. 3	66. 7
	高	全国ワ	ワース	ト順位	17	12	25	3	
	齢者	増	減	数	4	-10	2	2	-2
		増 減	率 (%)	100. 0	−47. 6	33. 3	18. 2	-4. 8
傷	令	和	3	年	970	1, 623	974	501	4, 068
傷 者 数	増	減数			24	-241	-135	-43	-395
釵	増	減 率	(%)	2. 5	-12. 9	-12. 2	-7. 9	-8. 9

(3) 愛媛県の交通事故発生状況

区			分	令和3年	令和2年	増減数	増減率(%)	5 年平均対比
発	生	件	数	886	981	-95	-9. 7	-558
死	者		数	14	13	1	7. 7	-7. 4
傷	者		数	974	1, 109	-135	-12. 2	-701
	うち	重	傷者	201	276	-75	-27. 2	-111

(4) 都道府県別・人口当たりの交通事故死者数等(R3.5月末現在)

区分			死者数		人口10万人当たり		事故件数		人口1000人当たり		死亡事故率		1 -	
区	<u> </u>	יני יני	R3	順位	死者数	順位	R3	順位	事故発生率	順位	R3	順位	人口	順位
北	海	道	39	8	0. 74	34	3, 272	11	0. 62	38	1. 19	23	5, 250, 000	8
青		森	9	40	0. 72	35	945	34	0. 76	27	0. 95	32	1, 246, 000	31
岩		手	7	44	0. 57	40	602	41	0. 49	44	1. 16	24	1, 227, 000	32
宮		城	16	24	0. 69	38	1, 688	17	0. 73	30	0. 95	33	2, 306, 000	14
秋		田	13	33	1. 35	8	538	43	0. 56	42	2. 42	3	966, 000	38
山		形	14	29	1. 30	12	1, 329	23	1. 23	8	1. 05	28	1, 078, 000	35
福		島	17	20	0. 92	24	1, 237	24	0. 67	32	1. 37	19	1, 846, 000	21
東		京	51	2	0. 37	47	10, 747	1	0. 77	23	0. 47	44	13, 921, 000	1
茨		城	23	14	0.80	28	2, 432	12	0.85	21	0. 95	34	2, 860, 000	11
栃		木	28	11	1. 45	6	1, 475	20	0. 76	26	1. 90	7	1, 934, 000	19
群		馬	22	15	1. 13	16	3, 986	10	2. 05	2	0. 55	41	1, 942, 000	18
埼		玉	51	2	0. 69	37	6, 530	8	0.89	16	0. 78	36	7, 350, 000	5
千		葉	50	4	0.80	29	5, 391	9	0.86	20	0. 93	35	6, 259, 000	6
神	奈]	45	5	0. 49	45	8, 768	4	0. 95	14	0. 51	42	9, 198, 000	2
新		潟	17	20	0.76	32	1, 134	31	0. 51	43	1. 50	15	2, 223, 000	15
<u>山</u>		梨	14	29	1. 73	4	828	37	1. 02	12	1. 69	10	811, 000	42
長		野	11	38	0. 54	42	1, 815	14	0.89	17	0. 61	38	2, 049, 000	16
静		岡	36	9	0. 99	22	7, 851	6	2. 15	1	0. 46	45	3, 644, 000	10
富		山	12	36	1. 15	15	774	39	0. 74	29	1. 55	14	1, 044, 000	37
石]	8	42	0.70	36	753	40	0.66	34	1.06	27	1, 138, 000	33
福		井	7	44	0. 91	26	355	45	0. 46	45	1. 97	6	768, 000	43
岐		阜	26	13	1. 31	11	1, 178	26	0. 59	41	2. 21	4	1, 987, 000	17
愛		知	40	7	0. 53	43	9, 703	3	1. 28	7	0. 41	46	7, 552, 000	4
Ξ		重	20	18	1. 12	17	1, 150	29	0. 65	36	1. 74	8	1, 781, 000	22
滋士		賀	17	20		14	1, 139	30	0.81	22	1. 49	16	1, 414, 000	26
京		都	20	18	0.77	30	1, 605	18	0. 62	39	1. 25	22	2, 583, 000	13
大		阪	59	ı	0. 67	39	9, 829	2	1. 12	11	0.60	39	8, 809, 000	3
兵		庫	42	6 44	0.77	31 44	6, 699	7 27	1. 23	9 18	0. 63 0. 60	37	5, 466, 000	7
奈	ᆔ	良	10	36	0. 53	13	1, 175 550	42	0.88	40		40 5	1, 330, 000	29
和自	歌	山田	12		1. 30 1. 44	7	255		0. 59	46	2. 18 3. 14		925, 000 556, 000	40 47
局自		取根	8		0. 45	46	309	46	0.46	47		2 31		46
島岡		_	21		1. 11	18	1, 905	13	0. 46 1. 01	13	0. 97 1. 10	26	674, 000 1, 890, 000	
<u>画</u> 広		山島	29	10	1. 03	21	1, 905	16	0. 63	37	1. 63	11	2, 804, 000	12
山山		一口	15		1. 10	19	1, 774	33	0. 03	28	1. 48	17	1, 358, 000	27
徳		島	13		1. 79	2	814	38	1. 12	10	1. 40	12	728, 000	44
<u>呕</u> 香		川	17		1. 78	3	1, 353	22	1. 42	6	1. 26	21	956, 000	39
愛		媛	14	29	1. 05	20	886	35	0. 66	33	1. 58	13	1, 339, 000	28
高		知	16		2. 29	1	453	44	0. 65	35	3. 53	1	698, 000	45
		岡	28	11	0. 55	41	8, 062	5	1. 58	5	0. 35	47	5, 104, 000	
佐		賀	14	29	1. 72	5	1, 417	21	1. 74	3	0. 99	29	815, 000	41
福 佐 長		崎	13	33		23	1, 417	28	0. 87	19	1. 13	25	1, 327, 000	30
熊		本	16		0. 92	25	1, 230	25	0. 70	31	1. 30	20	1, 748, 000	23
大		分	15	27	1. 32	9	873	36	0. 77	25	1. 72	9	1, 135, 000	34
宮		崎	9	40	0. 84	27	1, 778	15	1. 66	4	0. 51	43	1, 073, 000	36
鹿	児	島	21	16	1. 31	10	1, 773	19	0. 95	15	1. 38	18	1, 602, 000	24
沖	76	縄	11		0. 76	33	1, 121	32	0. 77	24	0. 98	30	1, 453, 000	
合		計	996	00	0. 79		121, 391	<i>52</i>	0. 96		0.00		126, 167, 000	
ш		μΙ	550		0.70		121,001		0.00				120, 107, 000	

注 人口は総務省の令和元年10月1日現在の推計人口である。