公安委員会 説明資料No. 1

「日本国の自衛隊とグレートブリテン及び北アイルランド連合王国の軍隊との間における相互のアクセス及び協力の円滑化に関する日本国とグレートブリテン及び北アイルランド連合王国との間の協定」への署名について

令和5年1月12日 長 官 官 房

1 交渉の経緯

令和3年9月、交渉開始を公表。

令和4月5月、日英首脳会談の実施にあわせ、本協定交渉が大枠合意に達したことを公表。

その後も交渉を継続し、本年1月11日、日英首脳会談において署名。 我が国が締結しようとする同種の協定としては、日豪円滑化協定(令 和4年1月署名)に次いで二番目。

2 協定の概要

(略称:日英円滑化協定・日英RAA(RAA:Reciprocal Access Agreement))

(1) 概要

自衛隊・英軍が、それぞれ相手国を訪問して活動を行う際の手続及 び法的地位等を規定。

(2) 目的及び意義

共同訓練や災害救助等の日英部隊間の協力活動の実施を円滑化するとともに、日英部隊間の相互運用性の向上を図る。

本協定の実施により、日英間の安全保障・防衛協力が更に促進されることが期待される。

(3) 主な規定内容

主な規定内容は、日豪円滑化協定と同様であり、

- ・訪問部隊の出入国時の手続に関する規定
- ・税に関する規定
- ・刑事裁判権に関する規定

等が含まれる。

刑事裁判権に関し、両国の裁判権が競合する場合には、派遣国部隊の公務中に発生した事案又は専ら派遣国部隊のみに対する事案については派遣国が第一次裁判権を有し、それ以外の事案については接受国が第一次裁判権を有すること等が規定されている。

3 今後の予定

日豪円滑化協定及び日豪・日英それぞれの円滑化協定の実施のための国内担保法とあわせて、本年の通常国会に提出予定。

公安委員会

説明資料№. 2

令和4年中の交通事故死者数について

令和5年1月12日

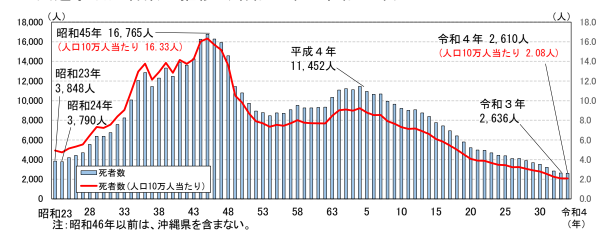
交 通 局

1. 令和4年中の交通事故死者数(24時間以内)

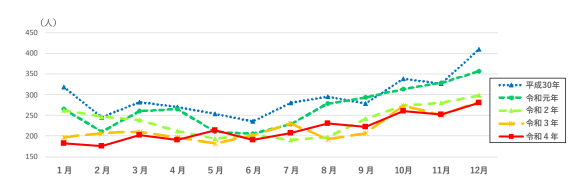
2,610人(前年比 -26人、-1.0%)

警察庁が保有する昭和23年以降の統計で、平成29年から6年連続で最少を更新しました。

2. 交通事故死者数の推移(昭和23年~令和4年)



3. 月別交通事故死者数の推移(平成23年~令和4年)



ź	月	1月	2月	3 月	4 月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年 間合計	前年比
	平成24年	326	325	342	341	310	302	347	392	373	440	435	505	4, 438	-541
	25	347	339	334	345	332	314	332	374	366	381	432	492	4, 388	-50
	26	355	307	311	313	322	317	325	301	345	400	377	440	4, 113	-275
	27	346	308	317	320	314	287	333	340	339	391	379	443	4, 117	4
	28	349	261	321	309	323	264	294	328	309	376	350	420	3, 904	-213
	29	282	288	303	244	282	276	314	310	299	343	372	381	3, 694	-210
	30	318	245	282	270	253	235	280	296	279	338	326	410	3, 532	-162
	令和元年	265	210	261	266	210	206	229	278	293	313	328	356	3, 215	-317
	2	262	247	239	213	194	202	191	197		273	280	298	2,839	-376
	3	198		210	198	183	202	230	193	207	273	251	284	2,636	-203
	<u>令和4年</u>	183	176	203	191	214	191	207	230	222	261	252	280	2, 610	-26
	増減数	-15	-31	-7	-7	31	-11	-23	37	15	-12	1	-4	-26	
	増減率	-7. 6	-15.0	-3.3	-3.5	16.9	-5.4	-10.0	19. 2	7. 2	-4. 4	0.4	-1.4	-1.0	
	1日当たり 死者数	5. 9	6. 3	6. 5	6. 4	6.9	6.4	6. 7	7. 4	7. 4	8. 4	8. 4	9.0	7. 2	
>	注 増減数(率)は、前年と比較した値である。														

都道府具別交通事故死者数 (各年12日末)

都道府県別	ĺ											
			人口10万人当たり死者数									
	H29~R03 平均(A)	R02 (B)	R03 (C)	R04 (D)	比率				H29~ R03 平均	R02	R03	R04
	(過去5年)	(前々年)	(前年)	(当年)	D/A	C/B	D/C		(過去5年)	(前々年)	(前年)	(当年)
北海道	141.0	144	120	115	0. 82	0. 83	0. 96		2. 67	2. 74	2. 30	2. 22
青森	36. 2	28	29	31	0.86	1. 04	1. 07		2. 86	2. 25	2. 34	2. 54
岩手	49. 2	46	35	37	0. 75	0. 76	1. 06		3. 96	3. 75	2. 89	3. 09
宮城	51. 6	44	42	37	0. 72	0. 95	0. 88		2. 23	1. 91	1. 82	1. 62
秋田	35. 4	37	28	33	0. 93	0. 76	1. 18		3. 60		2. 92	3. 49
山形	35. 0	30	24	26	0. 74	0. 80	1. 08		3. 20	2. 78	2. 25	2. 46
福島	62. 0	57	49	47	0. 76	0.86	0. 96		3. 32	3. 09	2. 67	2. 59
東京	145. 6	155	133	132	0. 91	0.86	0. 99		1. 05	1. 11	0. 95	0. 94
茨城	107. 2	84	80	91	0. 85	0. 95	1. 14		3. 72	2. 94	2. 79	3. 19
栃木	76. 4	60	56	50	0. 65	0. 93	0. 89		3. 92	3. 10		2. 60
群馬	57. 4	45	50	47	0.82	1.11	0. 94		2. 94	2. 32	2. 58	2. 44
埼玉	144. 0	121	118	104	0. 72	0. 98	0. 88		1. 97	1. 65	1. 61	1. 42
千葉	152. 2	128	121	124	0. 81	0. 95	1. 02		2. 43			1. 98
神奈川	145. 0	140	142	113	0. 78	1. 01	0. 80		1. 58			1. 22
新潟	78. 2	64	47	61	0. 78	0. 73	1. 30		3. 47	2. 88		2. 80
山梨	30. 4	21	32	25	0.82	1. 52	0. 78		3. 71	2. 59	3. 95	3. 11
長野	60. 2	46	45	46	0. 76	0. 98	1. 02		2. 91	2. 24	2. 20	2. 26
静岡	106.0	108	89	83	0. 78	0. 82	0. 93		2. 89	2. 96	2. 45	2. 30
富山	36. 0	26	29	34	0. 94	1. 12	1. 17		3. 43	2. 49	2. 80	3. 32
石川	31.8	40	26	22	0.69	0. 65	0. 85		2. 78	3. 51	2. 29	1. 96
福井	37. 0	41	26	27	0. 73	0. 63	1. 04		4. 78	5. 34	3. 39	3. 55
岐阜	70. 8	43	61	75	1.06	1. 42	1. 23		3. 54	2. 16	3. 08	3. 82
愛知	163. 2	154	117	137	0.84	0. 76	1. 17		2. 17	2. 04	1. 55	1. 82
三重	76. 6	73	62	60	0. 78	0. 85	0. 97		4. 28	4. 10	3. 50	3. 42
滋賀	47. 4	49	37	38	0.80	0. 76	1. 03		3. 35	3. 47	2. 62	2. 69
京都	54. 6	49	51	45	0. 82	1. 04	0. 88		2. 11	1. 90	1. 98	1. 76
大阪	138. 2	124	140	141	1. 02	1. 13	1. 01		1. 57	1. 41	1. 58	1. 60
兵庫	135. 0	110	114	120	0. 89	1. 04	1. 05		2. 46	2. 01	2. 09	2. 21
奈良	36. 6	25	39	29	0. 79	1. 56	0. 74		2. 73			
和歌山	31. 2	18	31	24		1. 72	0. 77		3. 33	1. 95	3. 36	2. 63
鳥取	22. 6	17	19	14	0. 62	1. 12	0. 74		4. 03	3. 06	3. 44	2. 55
島根	18. 0	18	10	16	0. 89	0. 56	1. 60		2. 64		1. 49	2. 41
岡山	71. 8	62	57	74	1. 03	0. 92	1. 30		3. 78	3. 28	3. 02	3. 94
広島	79. 8	71	70	74	0. 93	0. 99	1. 06		2. 83			2. 66
山口	50. 4	42	34	31	0. 62	0. 81	0. 91		3. 67	3. 09	2. 53	2. 33
徳島	31. 6	20	32	23	0. 73	1. 60	0. 72		4. 29	2. 75	4. 44	3. 23
香川	47. 0	59	37	35	0. 74	0. 63	0. 95		4. 89	6. 17	3. 89	3. 72
愛媛	55. 4	48	50	44	0. 79	1. 04	0. 88		4. 09	3. 58	3. 75	3. 33
高知	30. 0	34	25	26	0.87	0. 74	1. 04		4. 25	4. 87	3. 61	3. 80
福岡	113. 0	91	101	75	0.66	1.11	0. 74		2. 21	1. 78	1. 97	1. 46
佐賀	31. 2	33	23	23	0. 74	0. 70	1. 00		3. 81	4. 05	2. 84	2. 85
長崎	35. 4	34	27	28	0. 79	0. 79	1. 04		2. 64	2. 56		2. 16
熊本	57. 4	46	39	53	0. 92	0. 85	1. 36		3. 26	2. 63	2. 24	3. 07
大分	40. 6	43	36	32	0. 79	0. 84	0. 89		3. 55			2. 87
宮崎	36. 2	36	30	32	0. 88	0. 83	1. 07		3. 34			3. 02
鹿児島	58. 2	53	47	42	0. 72	0. 89	0. 89		3. 60	3. 31	2. 96	2. 66
沖縄	33. 2	22	26	34	1.02	1. 18	1. 31	ı	2. 29	1. 51	1. 77	2. 32
全国	3, 183. 2	2, 839	2, 636	2, 610		0.93	0.99		2. 52	2. 25		2. 08
注1 算出	に用いた人	山は、谷	・牛前年の	ノ人口でる	めり、糺	窓務省系	允計貸料	十一人	ロ推計」	(各年)	0月1日ヨ	見在人口

身出に用いた人口は、各年前年の人口であり、総務省統計資料「人口推計」(各年10月1日現在人口 (補間補正を行っていないもの。ただし、国勢調査実施年は国勢調査人口による。))による。 比率は、1を超っるよのなまのにした。

²

比率は、1を超えるものを赤色とした。 人口10万人当たりは、全国値を超えるものを赤色、下回るものを青色とし、上位10県を赤文字とした。