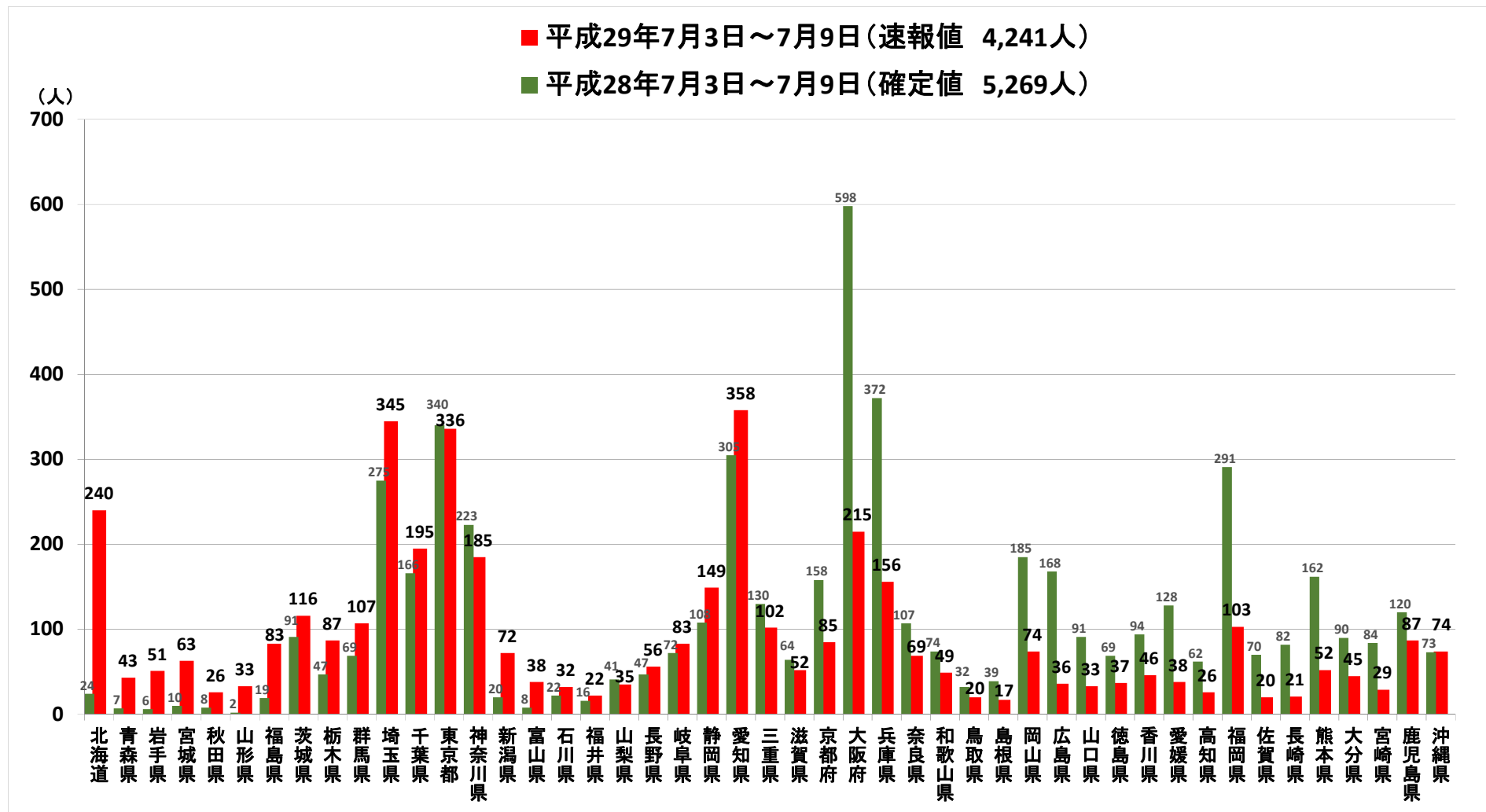
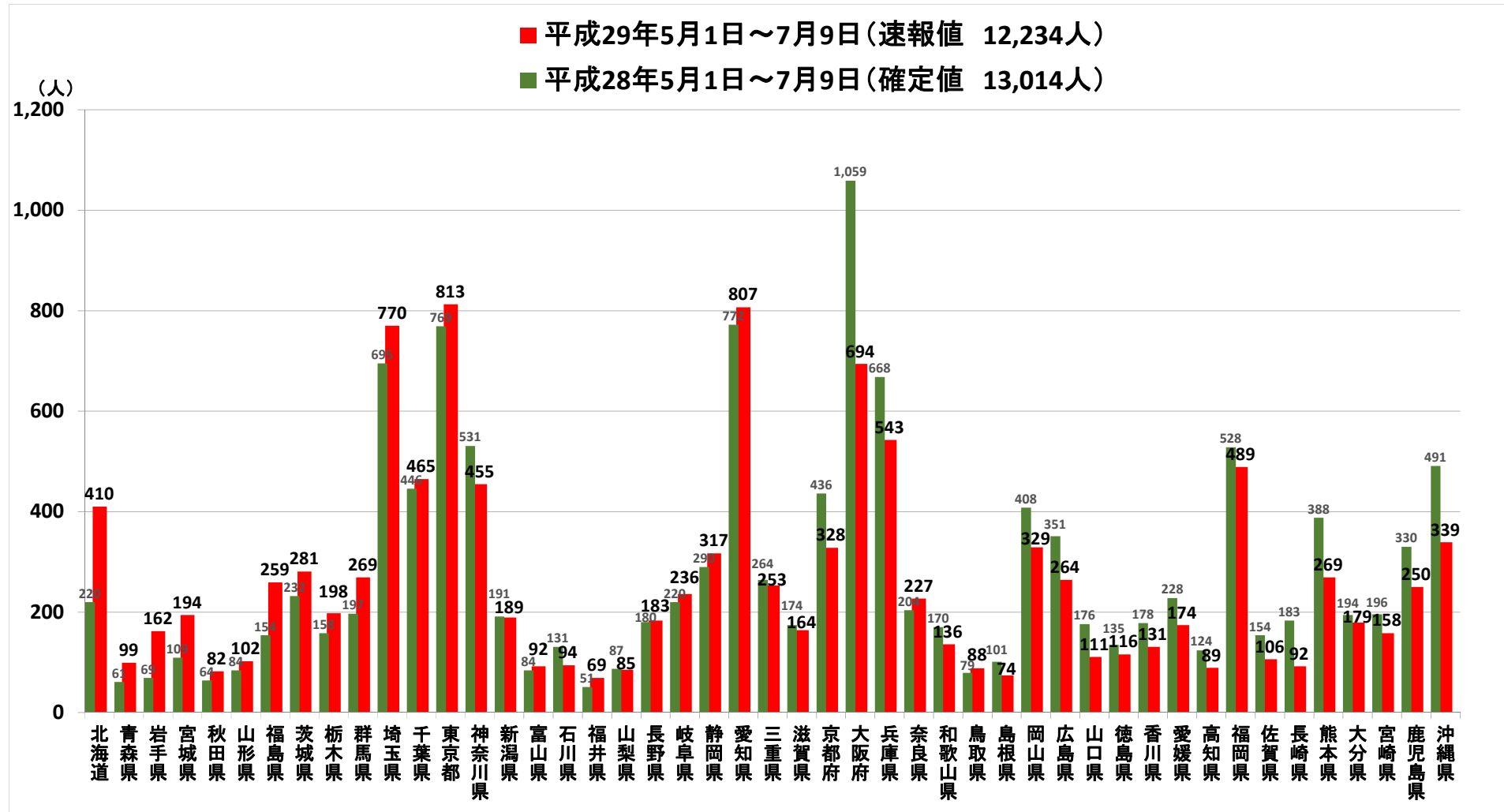


平成29年 都道府県別熱中症による救急搬送人員数 前年同時期との比較



* 速報値(赤)の救急搬送人員数は、後日修正されることもありますのでご了承ください。

平成29年 都道府県別熱中症による救急搬送人員数 合計搬送人員数 前年との比較(5月1日から7月9日)



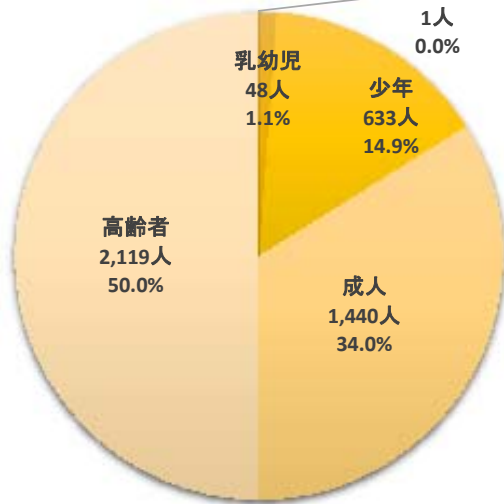
* 合計速報値(赤)の救急搬送人員数は、後日修正されることもありますのでご了承ください。

平成29年7月3日～7月9日 全国の熱中症による救急搬送状況(日別) 速報値

日付	曜日	年齢区分(人)						初診時における傷病程度(人)						発生場所ごとの項目(人)								
		新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者	合計	死亡	重症	中等症	軽症	その他	合計	住居	仕事場①	仕事場②	教育機関	公衆(屋内)	公衆(屋外)	道路	その他	合計
7月3日	月	1	7	63	336	510	917	1	33	343	526	14	917	351	136	35	36	50	88	163	58	917
7月4日	火	0	2	47	111	178	338	2	10	124	198	4	338	160	47	4	43	26	17	29	12	338
7月5日	水	0	4	24	106	165	299	1	10	112	174	2	299	131	45	5	18	23	17	43	17	299
7月6日	木	0	2	33	120	180	335	0	6	106	220	3	335	142	47	6	20	27	28	46	21	337
7月7日	金	0	6	61	166	266	499	0	14	172	303	10	499	184	62	16	40	39	45	77	34	497
7月8日	土	0	13	221	299	420	953	0	29	273	634	17	953	302	59	25	91	100	193	138	45	953
7月9日	日	0	14	184	302	400	900	2	15	252	609	22	900	321	21	26	58	101	208	97	68	900
計		1	48	633	1,440	2,119	4,241	6	117	1,382	2,664	72	4,241	1,591	417	117	306	366	596	593	255	4,241
搬送人員に対する割合		0.0%	1.1%	14.9%	34.0%	50.0%	100.0%	0.1%	2.8%	32.6%	62.8%	1.7%	100.0%	37.5%	9.8%	2.8%	7.2%	8.6%	14.1%	14.0%	6.0%	100.0%

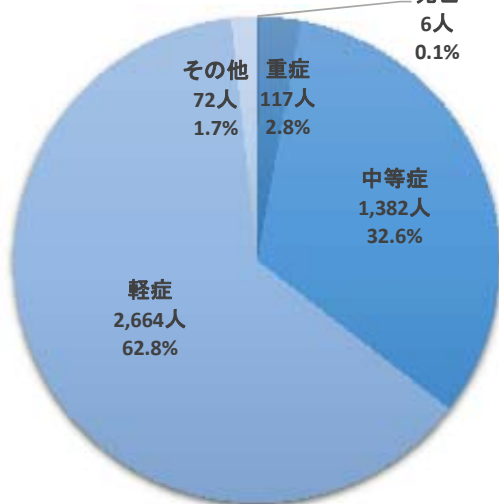
年齢区分(構成比)

総搬送人員数 4,241人



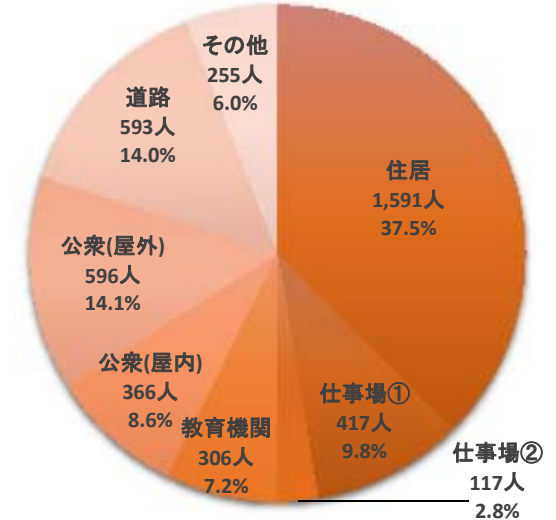
初診時における傷病程度(構成比)

総搬送人員数 4,241人



発生場所ごとの項目(構成比)

総搬送人員数 4,241人



新生児：生後 28 日未満の者
 乳幼児：生後 28 日以上満 7 歳未満の者
 少年：満 7 歳以上 18 歳未満の者
 成人：満 18 歳以上 65 歳未満の者
 高齢者：満 65 歳以上の者

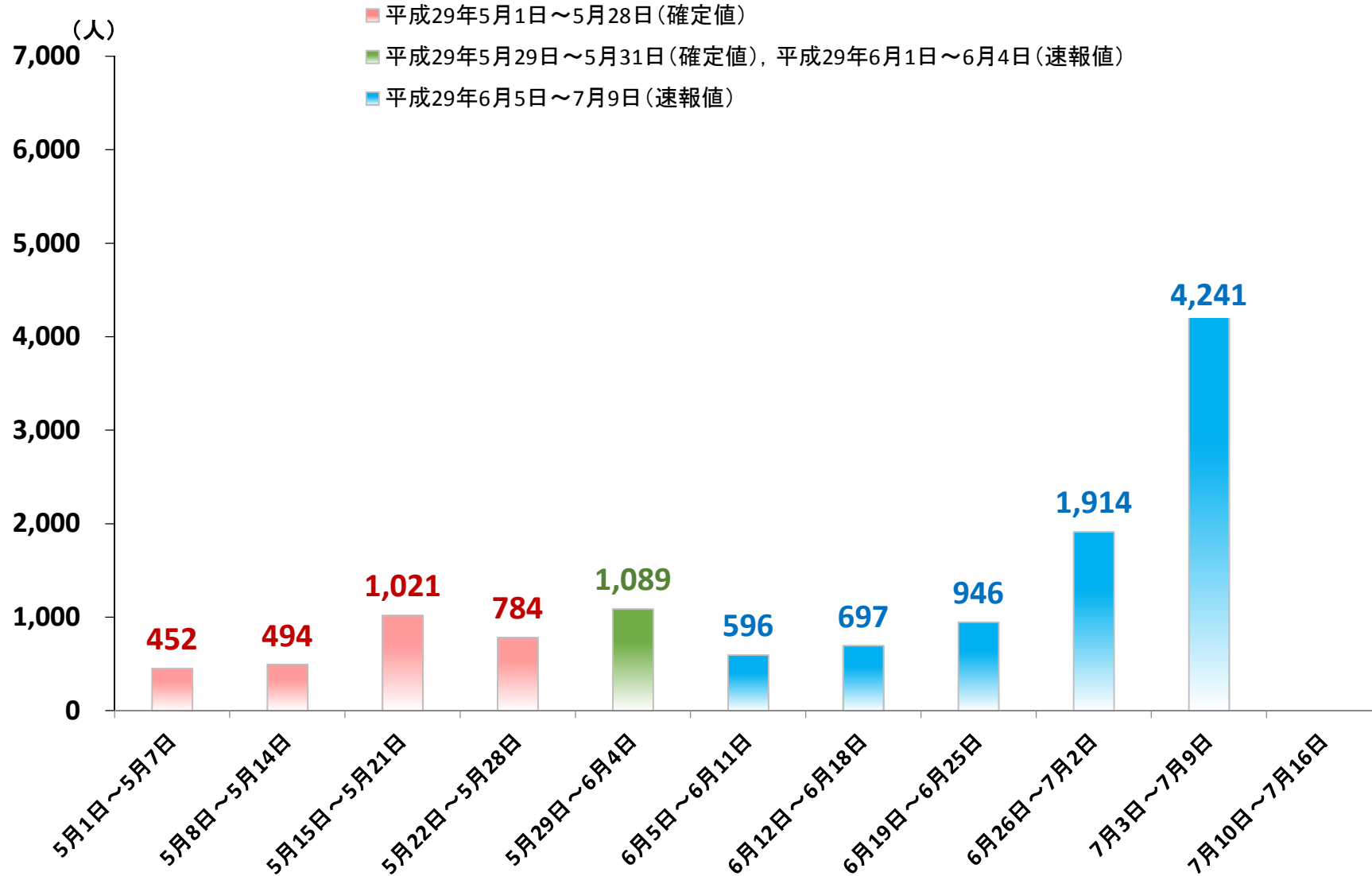
死亡 初診時において死亡が確認されたもの
 重症 (長期入院) 傷病の程度が 3 週間以上の入院加療を必要とするもの
 中等症 (入院診療) 傷病程度が重症または軽症以外のもの
 軽症 (外来診療) 傷病程度が入院加療を必要としないもの
 その他 医師の診断がないもの及び傷病程度が判明しないもの、その他の場所へ搬送したもの

※なお、傷病程度は入院加療の必要程度を基準に区分しているため、軽症の中には早期に病院での治療が必要だった者や通院による治療が必要だった者も含まれる。

住居 (敷地内全ての場所を含む)
 仕事場① (道路工事現場、工場、作業所等)
 仕事場② (田畑、森林、海、川等 ※農・畜・水産作業を行っている場合のみ)
 教育機関 (幼稚園、保育園、小学校、中学校、高等学校、専門学校、大学等)
 公衆(屋内) 不特定者が出入りする場所の屋内部分 (劇場、コンサート会場、飲食店、百貨店、病院、公衆浴場、駅(地下ホーム)等)
 公衆(屋外) 不特定者が出入りする場所の屋外部分 (競技場、各対象物の屋外駐車場、野外コンサート会場、駅(屋外ホーム)等)
 道路 (一般道路、歩道、有料道路、高速道路等)
 その他 (上記に該当しない項目)

※端数処理(四捨五入)のため、割合の合計は100%にならない場合があります。

平成29年の熱中症による救急搬送状況(週別推移)



* 速報値(緑)、(青)の救急搬送人員数は、後日修正されることもありますのでご了承ください。

都道府県別熱中症による救急搬送状況

都道府県		平成29年7月3日～7月9日(速報値)											
		年齢区分(人)						初診時における傷病程度(人)					
		新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者	合計	死亡	重症	中等症	軽症	その他	合計
1	北海道	0	4	46	80	110	240	0	3	54	148	35	240
2	青森県	0	0	4	10	29	43	0	2	14	27	0	43
3	岩手県	0	0	22	12	17	51	0	0	28	23	0	51
4	宮城県	0	2	8	25	28	63	0	5	25	33	0	63
5	秋田県	0	0	0	9	17	26	0	1	8	17	0	26
6	山形県	0	1	7	7	18	33	0	1	10	22	0	33
7	福島県	0	0	15	27	41	83	0	0	25	58	0	83
8	茨城県	0	3	13	47	53	116	1	6	41	68	0	116
9	栃木県	0	0	13	32	42	87	0	1	37	49	0	87
10	群馬県	0	2	19	31	55	107	0	3	44	60	0	107
11	埼玉県	0	4	38	133	170	345	1	8	124	212	0	345
12	千葉県	0	1	35	64	95	195	0	5	70	119	1	195
13	東京都	0	4	26	129	177	336	0	17	129	190	0	336
14	神奈川県	0	3	28	74	80	185	0	12	73	100	0	185
15	新潟県	0	1	15	21	35	72	0	3	14	55	0	72
16	富山県	0	1	2	12	23	38	0	1	15	22	0	38
17	石川県	0	0	7	7	18	32	0	0	4	28	0	32
18	福井県	0	0	3	7	12	22	0	0	8	14	0	22
19	山梨県	0	2	4	14	15	35	1	3	10	21	0	35
20	長野県	0	1	6	17	32	56	0	1	24	31	0	56
21	岐阜県	0	1	11	34	37	83	0	2	33	48	0	83
22	静岡県	0	2	18	61	68	149	0	7	38	104	0	149
23	愛知県	0	3	99	105	151	358	0	8	71	277	2	358
24	三重県	0	2	12	30	58	102	1	1	18	62	20	102
25	滋賀県	0	2	10	21	19	52	0	0	8	44	0	52
26	京都府	0	1	9	25	50	85	0	0	19	66	0	85
27	大阪府	0	2	26	84	103	215	0	0	48	167	0	215
28	兵庫県	0	1	16	41	98	156	0	2	54	100	0	156
29	奈良県	0	0	15	21	33	69	0	1	21	47	0	69
30	和歌山県	0	2	6	11	30	49	0	0	9	40	0	49
31	鳥取県	0	0	3	3	14	20	0	2	8	10	0	20
32	島根県	0	0	2	3	12	17	0	0	11	6	0	17
33	岡山県	0	0	9	30	35	74	0	1	20	53	0	74
34	広島県	0	0	1	12	23	36	0	2	12	22	0	36
35	山口県	0	0	6	9	18	33	1	3	8	20	1	33
36	徳島県	0	0	5	10	22	37	0	2	8	24	3	37
37	香川県	0	0	7	14	25	46	0	1	31	14	0	46
38	愛媛県	0	0	3	7	28	38	0	0	15	23	0	38
39	高知県	0	0	1	10	15	26	0	2	11	13	0	26
40	福岡県	0	1	20	39	43	103	0	2	50	49	2	103
41	佐賀県	0	0	3	10	7	20	0	0	5	14	1	20
42	長崎県	0	0	1	4	16	21	0	0	14	7	0	21
43	熊本県	0	0	9	20	23	52	0	2	26	24	0	52
44	大分県	0	0	4	15	26	45	1	1	24	19	0	45
45	宮崎県	0	1	3	9	16	29	0	1	11	12	5	29
46	鹿児島県	0	1	12	25	49	87	0	2	35	50	0	87
47	沖縄県	1	0	11	29	33	74	0	3	17	52	2	74
合計【人】		1	48	633	1,440	2,119	4,241	6	117	1,382	2,664	72	4,241
割合		0.0%	1.1%	14.9%	34.0%	50.0%	100.0%	0.1%	2.8%	32.6%	62.8%	1.7%	100.0%

* 救急搬送状況は、最新のデータを使用していますが、あくまでも速報値です。後日修正されることもありますのでご了承ください。

* 速報値とは、最新1週間のデータのことです。

* 端数処理(四捨五入)のため、割合の合計は100%にならない場合があります。

都道府県別熱中症による救急搬送状況

平成29年5月1日～7月9日(速報値)

都道府県	平成29年5月1日～7月9日(速報値)												
	年齢区分(人)						初診時における傷病程度(人)						
	新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者	合計	死亡	重症	中等症	軽症	その他	合計	
1	北海道	0	6	59	137	208	410	0	5	101	258	46	410
2	青森県	0	0	16	29	54	99	0	3	34	62	0	99
3	岩手県	0	0	39	49	74	162	0	2	73	87	0	162
4	宮城県	0	3	39	75	77	194	0	7	71	116	0	194
5	秋田県	0	3	12	23	44	82	0	1	24	57	0	82
6	山形県	0	1	16	32	53	102	0	4	24	74	0	102
7	福島県	0	2	52	67	138	259	0	2	79	178	0	259
8	茨城県	0	8	44	103	126	281	1	10	93	177	0	281
9	栃木県	0	3	43	73	79	198	0	3	72	123	0	198
10	群馬県	0	3	58	88	120	269	0	7	105	157	0	269
11	埼玉県	0	11	131	263	365	770	1	19	245	505	0	770
12	千葉県	0	5	76	169	215	465	0	13	185	266	1	465
13	東京都	0	12	113	303	385	813	0	28	287	498	0	813
14	神奈川県	0	9	93	174	179	455	0	18	178	258	1	455
15	新潟県	0	2	46	57	84	189	0	9	38	140	2	189
16	富山県	0	3	9	25	55	92	0	1	35	56	0	92
17	石川県	0	0	30	20	44	94	0	0	16	78	0	94
18	福井県	0	0	12	21	36	69	0	2	24	43	0	69
19	山梨県	0	2	15	31	37	85	1	5	28	51	0	85
20	長野県	0	2	21	62	98	183	0	3	72	107	1	183
21	岐阜県	1	3	38	80	114	236	0	3	96	137	0	236
22	静岡県	0	3	60	108	146	317	1	10	80	226	0	317
23	愛知県	0	11	169	258	369	807	0	14	158	630	5	807
24	三重県	0	2	25	79	147	253	1	2	39	164	47	253
25	滋賀県	0	3	35	56	70	164	0	2	23	139	0	164
26	京都府	0	10	35	86	197	328	0	3	63	262	0	328
27	大阪府	0	6	138	227	323	694	0	2	122	570	0	694
28	兵庫県	0	8	85	143	307	543	0	7	146	390	0	543
29	奈良県	0	1	52	64	110	227	0	2	75	150	0	227
30	和歌山県	0	3	16	40	77	136	0	2	36	97	1	136
31	鳥取県	0	2	14	16	56	88	0	4	35	49	0	88
32	島根県	0	1	10	18	45	74	0	0	32	42	0	74
33	岡山県	0	4	34	104	187	329	1	5	103	220	0	329
34	広島県	0	0	27	89	148	264	0	8	103	153	0	264
35	山口県	0	2	17	36	56	111	2	4	23	81	1	111
36	徳島県	0	0	23	32	61	116	0	5	32	71	8	116
37	香川県	0	0	16	47	68	131	0	4	64	63	0	131
38	愛媛県	0	2	19	43	110	174	0	1	48	125	0	174
39	高知県	0	0	9	33	47	89	0	4	29	55	1	89
40	福岡県	0	4	116	158	211	489	0	5	227	249	8	489
41	佐賀県	1	0	21	33	51	106	0	0	29	73	4	106
42	長崎県	0	1	20	25	46	92	0	1	41	50	0	92
43	熊本県	0	3	56	80	130	269	2	7	105	155	0	269
44	大分県	0	1	23	56	99	179	1	5	81	92	0	179
45	宮崎県	0	3	18	54	83	158	0	3	43	96	16	158
46	鹿児島県	0	2	29	76	143	250	0	5	120	125	0	250
47	沖縄県	1	6	54	152	126	339	0	11	70	244	14	339
合計【人】		3	156	2,083	3,994	5,998	12,234	11	261	3,807	7,999	156	12,234
割合		0.0%	1.3%	17.0%	32.6%	49.0%	100.0%	0.1%	2.1%	31.1%	65.4%	1.3%	100.0%

* 救急搬送状況は、最新のデータを使用していますが、あくまでも合計速報値です。後日修正されることもありますのでご了承ください。
 * 端数処理(四捨五入)のため、割合の合計は100%にならない場合があります。

都道府県別熱中症による救急搬送状況

平成29年7月3日～7月9日(速報値)

発生場所ごとの項目(人)

都道府県	発生場所ごとの項目(人)								
	住居	仕事場①	仕事場②	教育機関	公衆(屋内)	公衆(屋外)	道路	その他	合計
1 北海道	85	7	8	25	22	44	27	22	240
2 青森県	20	2	3	2	1	10	2	3	43
3 岩手県	18	3	0	3	3	18	3	3	51
4 宮城県	30	5	0	4	0	11	10	3	63
5 秋田県	14	1	2	0	2	3	2	2	26
6 山形県	12	3	2	0	5	9	2	0	33
7 福島県	37	4	5	4	6	16	6	5	83
8 茨城県	38	21	5	6	8	19	13	6	116
9 栃木県	39	10	3	6	7	9	11	2	87
10 群馬県	29	8	4	12	10	10	14	20	107
11 埼玉県	131	30	3	18	36	37	73	17	345
12 千葉県	75	22	0	14	13	37	26	8	195
13 東京都	125	17	0	13	57	39	84	1	336
14 神奈川県	64	17	4	17	15	23	31	14	185
15 新潟県	30	4	1	1	7	15	5	9	72
16 富山県	13	1	1	0	5	3	11	4	38
17 石川県	13	2	0	2	3	9	2	1	32
18 福井県	5	2	1	0	3	7	2	2	22
19 山梨県	7	1	0	0	7	7	5	8	35
20 長野県	21	8	1	7	1	5	5	8	56
21 岐阜県	23	14	3	7	5	11	9	11	83
22 静岡県	48	18	5	4	13	33	22	6	149
23 愛知県	109	42	3	56	25	61	49	13	358
24 三重県	35	7	6	6	5	17	16	10	102
25 滋賀県	19	13	0	4	3	8	3	2	52
26 京都府	36	8	2	2	9	10	17	1	85
27 大阪府	79	36	2	19	15	14	37	13	215
28 兵庫県	81	12	3	11	6	9	28	6	156
29 奈良県	28	9	4	9	1	8	5	5	69
30 和歌山県	21	4	4	5	2	3	7	3	49
31 鳥取県	9	0	0	1	4	4	0	2	20
32 島根県	10	0	1	0	1	3	1	1	17
33 岡山県	34	7	0	2	8	10	9	4	74
34 広島県	15	1	3	1	5	3	6	2	36
35 山口県	12	7	1	3	4	5	1	0	33
36 徳島県	15	3	3	2	3	4	5	2	37
37 香川県	18	8	3	4	3	6	2	2	46
38 愛媛県	19	0	3	1	2	6	5	2	38
39 高知県	11	3	4	1	3	0	3	1	26
40 福岡県	33	16	1	9	12	16	9	7	103
41 佐賀県	7	5	0	2	0	1	3	2	20
42 長崎県	12	4	0	1	0	1	3	0	21
43 熊本県	13	9	11	4	4	6	2	3	52
44 大分県	16	4	3	2	7	3	4	6	45
45 宮崎県	16	2	0	0	1	4	0	6	29
46 鹿児島県	42	8	4	10	7	5	4	7	87
47 沖縄県	24	9	5	6	7	14	9	0	74
合計【人】	1,591	417	117	306	366	596	593	255	4,241
割合	37.5%	9.8%	2.8%	7.2%	8.6%	14.1%	14.0%	6.0%	100.0%

* 救急搬送状況は、最新のデータを使用していますが、あくまでも速報値です。後日修正されることもありますのでご了承ください。

* 速報値とは、最新1週間のデータのことです。

* 端数処理(四捨五入)のため、割合の合計は100%にならない場合があります。

都道府県別熱中症による救急搬送状況

平成29年5月1日～7月9日(速報値)

発生場所ごとの項目(人)

都道府県	発生場所ごとの項目(人)								
	住居	仕事場①	仕事場②	教育機関	公衆(屋内)	公衆(屋外)	道路	その他	合計
1 北海道	139	18	24	35	34	61	56	43	410
2 青森県	31	7	9	7	5	29	8	3	99
3 岩手県	63	8	2	11	9	42	17	10	162
4 宮城県	66	17	5	20	8	40	29	9	194
5 秋田県	32	2	9	10	4	10	6	9	82
6 山形県	32	5	8	4	11	19	19	4	102
7 福島県	93	14	15	19	21	46	34	17	259
8 茨城県	94	33	9	26	24	49	28	18	281
9 栃木県	77	18	6	24	16	26	24	7	198
10 群馬県	80	24	12	37	21	32	32	31	269
11 埼玉県	272	53	14	79	74	96	143	39	770
12 千葉県	157	54	11	35	32	90	55	31	465
13 東京都	269	44	0	77	119	106	186	12	813
14 神奈川県	145	41	7	56	36	66	77	27	455
15 新潟県	57	13	8	19	13	38	25	16	189
16 富山県	26	5	6	3	9	11	19	13	92
17 石川県	24	4	2	24	4	20	8	8	94
18 福井県	15	7	4	6	6	13	11	7	69
19 山梨県	20	5	2	4	15	17	9	13	85
20 長野県	64	16	13	12	9	29	24	16	183
21 岐阜県	56	33	5	20	15	46	30	31	236
22 静岡県	89	32	10	21	30	72	48	15	317
23 愛知県	226	100	16	99	65	132	130	39	807
24 三重県	84	15	14	15	12	52	33	28	253
25 滋賀県	52	22	3	17	15	29	13	13	164
26 京都府	112	28	5	24	33	38	73	15	328
27 大阪府	218	68	6	102	48	77	135	40	694
28 兵庫県	195	30	20	59	31	69	100	39	543
29 奈良県	82	19	14	27	14	32	25	14	227
30 和歌山県	56	10	14	8	6	12	15	15	136
31 鳥取県	25	1	7	9	9	17	11	9	88
32 島根県	29	6	3	6	7	7	10	6	74
33 岡山県	135	32	10	16	22	45	45	24	329
34 広島県	93	14	7	19	30	33	42	26	264
35 山口県	31	13	3	7	13	24	14	6	111
36 徳島県	41	9	5	13	12	13	15	8	116
37 香川県	37	17	7	10	11	22	18	9	131
38 愛媛県	62	14	13	8	13	26	26	12	174
39 高知県	28	10	12	6	5	8	13	7	89
40 福岡県	162	45	13	76	36	59	64	34	489
41 佐賀県	35	10	11	13	6	14	9	8	106
42 長崎県	32	11	3	4	7	19	12	4	92
43 熊本県	88	29	21	32	19	38	26	16	269
44 大分県	69	11	7	13	20	26	17	16	179
45 宮崎県	63	15	8	4	8	27	11	22	158
46 鹿児島県	106	17	19	24	23	22	15	24	250
47 沖縄県	96	46	15	25	33	56	48	20	339
合計【人】	4,058	1,045	437	1,185	1,013	1,855	1,808	833	12,234
割合	33.2%	8.5%	3.6%	9.7%	8.3%	15.2%	14.8%	6.8%	100.0%

* 救急搬送状況は、最新のデータを使用していますが、あくまでも合計速報値です。後日修正されることもありますのでご了承ください。

* 端数処理(四捨五入)のため、割合の合計は100%にならない場合があります。