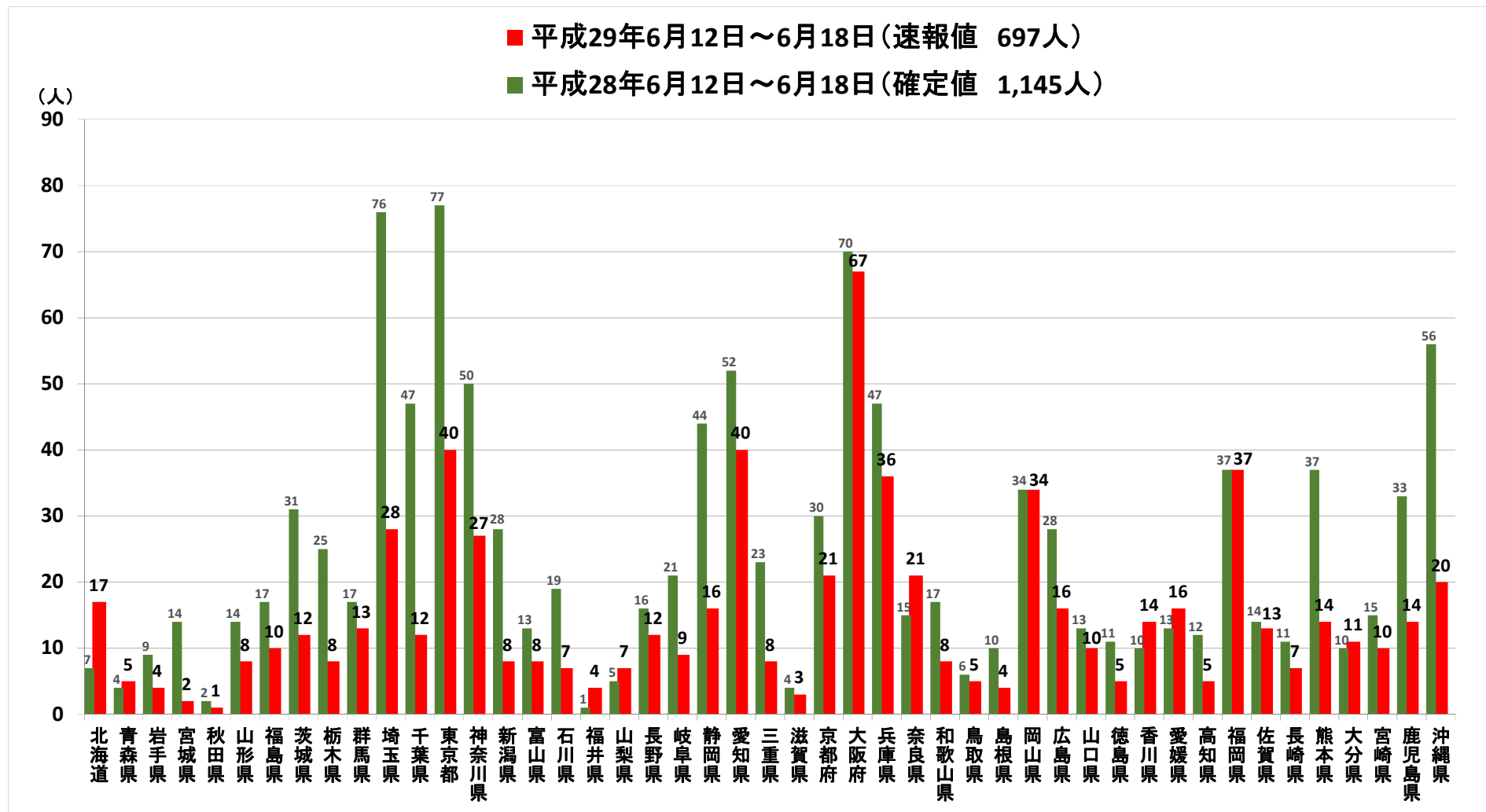
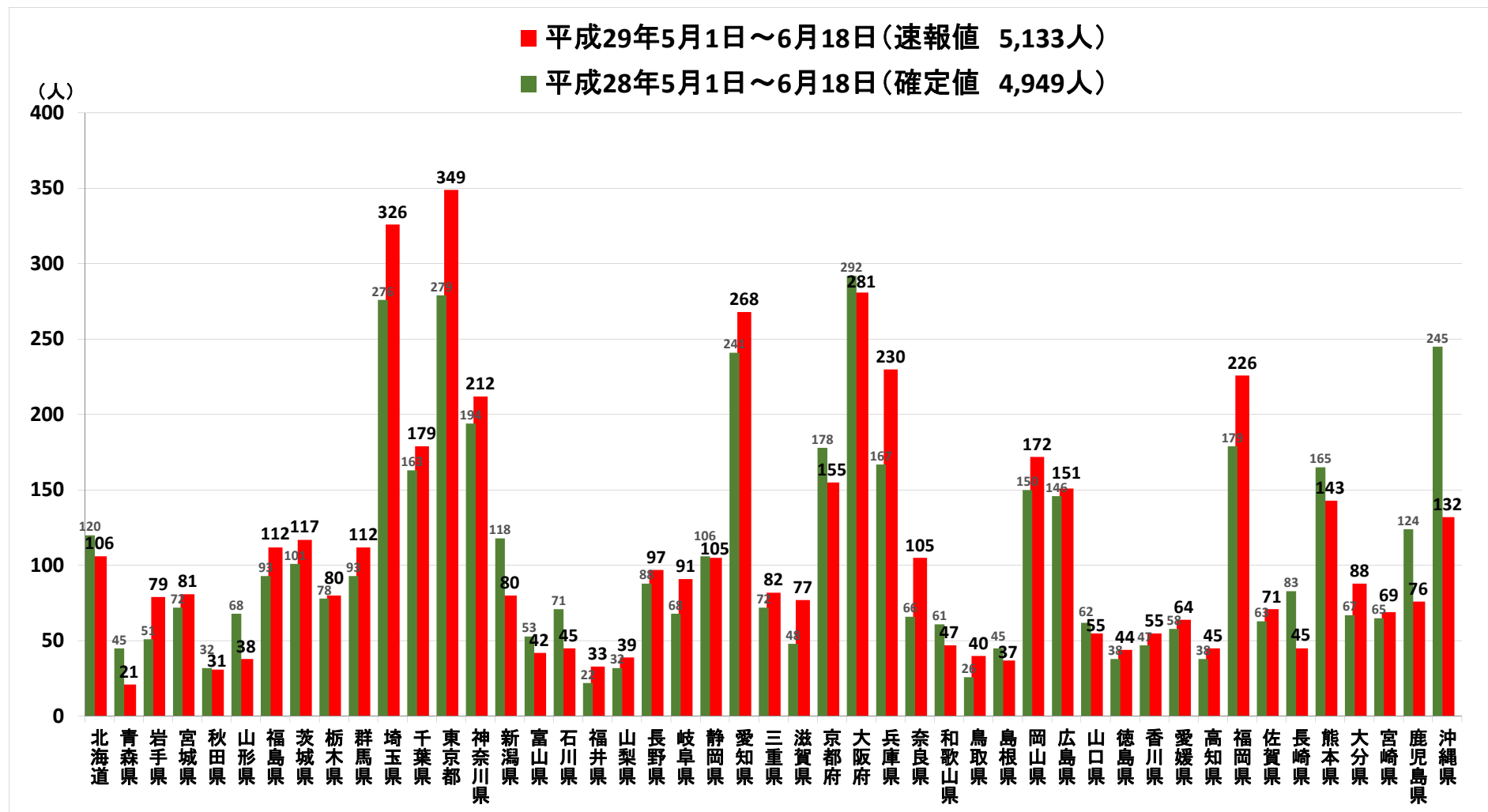


平成29年 都道府県別熱中症による救急搬送人員数 前年同時期との比較



* 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6月18日)



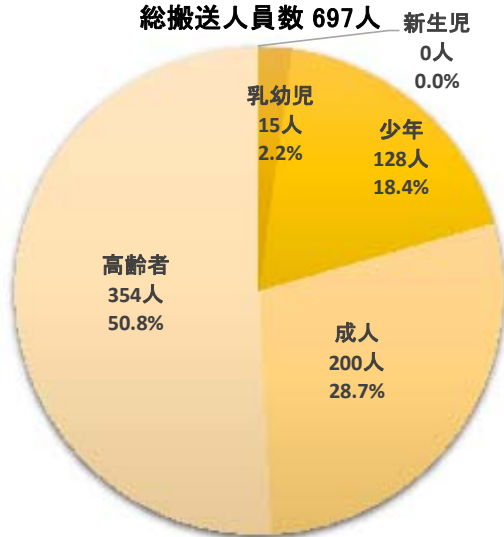
* 合計速報値(赤)の救急搬送人員数は、後日修正されることもありますのでご了承ください。

平成29年6月12日～6月18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
6月12日	月	0	0	3	13	26	42	0	2	14	26	0	42	13	5	3	1	4	7	5	4	42
6月13日	火	0	1	4	13	28	46	0	0	18	28	0	46	16	4	2	1	2	10	10	1	46
6月14日	水	0	5	10	23	36	74	1	0	20	51	2	74	17	8	5	10	6	10	13	5	74
6月15日	木	0	3	18	34	70	125	0	2	35	88	0	125	38	12	3	12	11	16	27	6	125
6月16日	金	0	0	34	42	64	140	1	4	44	90	1	140	38	15	4	29	9	15	18	12	140
6月17日	土	0	1	33	41	77	152	0	4	48	96	4	152	44	10	4	21	17	21	25	10	152
6月18日	日	0	5	26	34	53	118	0	0	37	80	1	118	35	2	6	10	7	28	14	16	118
計		0	15	128	200	354	697	2	12	216	459	8	697	201	56	27	84	56	107	112	54	697
搬送人員に対する割合		0.0%	2.2%	18.4%	28.7%	50.8%	100.0%	0.3%	1.7%	31.0%	65.9%	1.1%	100.0%	28.8%	8.0%	3.9%	12.1%	8.0%	15.4%	16.1%	7.7%	100.0%

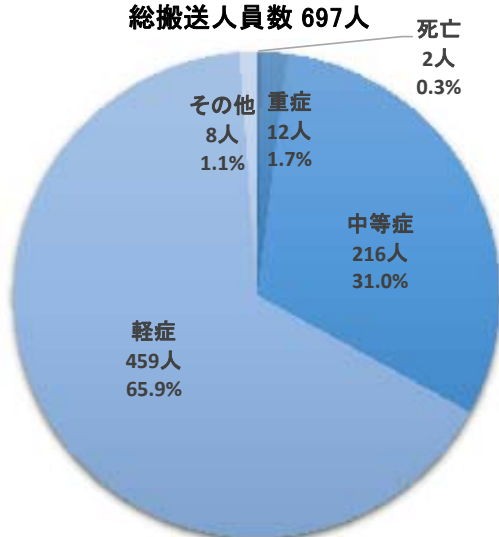
年齢区分(構成比)

総搬送人員数 697人



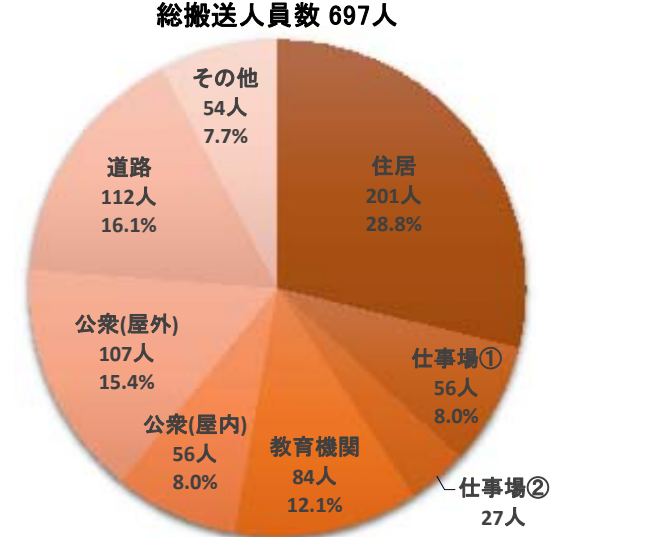
初診時における傷病程度(構成比)

総搬送人員数 697人



発生場所ごとの項目(構成比)

総搬送人員数 697人



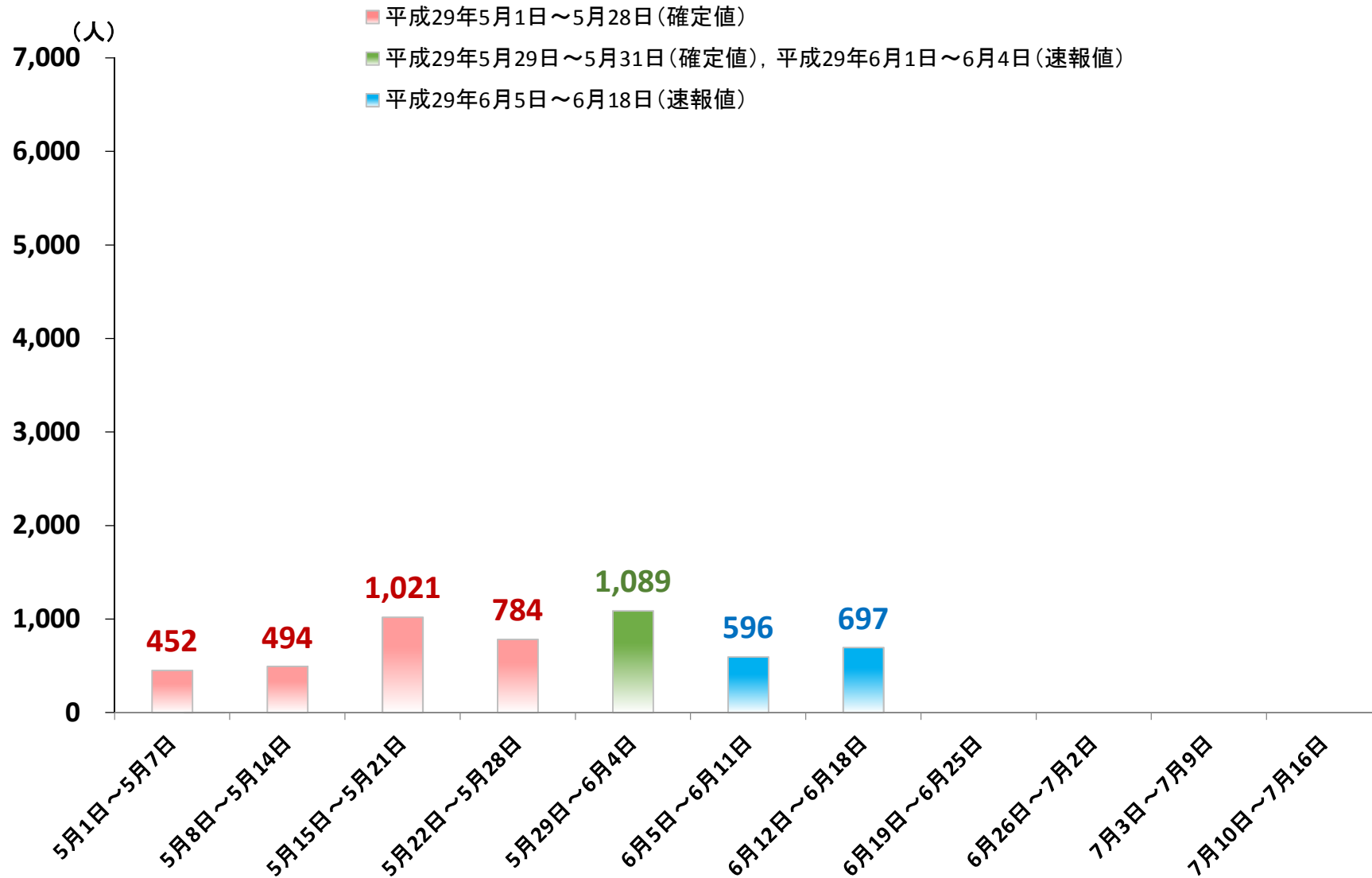
新生児：生後 28 日未満の者
 乳幼児：生後 28 日以上満 7 歳未満の者
 少年：満 7 歳以上 18 歳未満の者
 成人：満 18 歳以上 65 歳未満の者
 高齢者：満 65 歳以上の者

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(青), (緑)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

平成29年6月12日～6月18日(速報値)

都道府県	平成29年6月12日～6月18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	0	1	3	13	17	0	0	4	12	1	17
2	青森県	0	0	4	0	1	5	0	0	1	4	0	5
3	岩手県	0	0	3	0	1	4	0	0	1	3	0	4
4	宮城県	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0	2
5	秋田県	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1
6	山形県	0	0	4	2	2	8	0	0	2	6	0	8
7	福島県	0	0	2	1	7	10	0	0	1	9	0	10
8	茨城県	0	1	1	5	5	12	0	0	3	9	0	12
9	栃木県	0	0	2	5	1	8	0	0	3	5	0	8
10	群馬県	0	0	5	4	4	13	0	1	7	5	0	13
11	埼玉県	0	1	4	10	13	28	0	1	8	19	0	28
12	千葉県	0	0	1	4	7	12	0	0	6	6	0	12
13	東京都	0	0	9	10	21	40	0	1	10	29	0	40
14	神奈川県	0	2	7	12	6	27	0	0	10	17	0	27
15	新潟県	0	0	0	2	6	8	0	0	2	5	1	8
16	富山県	0	1	1	1	5	8	0	0	4	4	0	8
17	石川県	0	0	1	2	4	7	0	0	3	4	0	7
18	福井県	0	0	0	1	3	4	0	0	4	0	0	4
19	山梨県	0	0	3	1	3	7	0	0	3	4	0	7
20	長野県	0	0	0	5	7	12	0	0	6	6	0	12
21	岐阜県	0	0	0	3	6	9	0	0	5	4	0	9
22	静岡県	0	0	1	5	10	16	1	0	4	11	0	16
23	愛知県	0	0	5	14	21	40	0	2	9	29	0	40
24	三重県	0	0	1	3	4	8	0	0	1	6	1	8
25	滋賀県	0	0	0	2	1	3	0	0	1	2	0	3
26	京都府	0	2	1	2	16	21	0	1	5	15	0	21
27	大阪府	0	1	29	14	23	67	0	1	10	56	0	67
28	兵庫県	0	2	9	7	18	36	0	0	7	29	0	36
29	奈良県	0	0	4	3	14	21	0	0	6	15	0	21
30	和歌山県	0	0	1	2	5	8	0	0	2	6	0	8
31	鳥取県	0	0	0	1	4	5	0	0	2	3	0	5
32	島根県	0	0	0	2	2	4	0	0	3	1	0	4
33	岡山県	0	2	2	10	20	34	1	0	12	21	0	34
34	広島県	0	0	0	6	10	16	0	2	7	7	0	16
35	山口県	0	0	0	4	6	10	0	0	0	10	0	10
36	徳島県	0	0	3	0	2	5	0	0	1	3	1	5
37	香川県	0	0	2	5	7	14	0	1	5	8	0	14
38	愛媛県	0	0	3	2	11	16	0	0	2	14	0	16
39	高知県	0	0	0	2	3	5	0	0	3	2	0	5
40	福岡県	0	0	4	15	18	37	0	0	19	18	0	37
41	佐賀県	0	0	5	1	7	13	0	0	5	7	1	13
42	長崎県	0	0	1	1	5	7	0	0	3	4	0	7
43	熊本県	0	0	2	6	6	14	0	0	6	8	0	14
44	大分県	0	0	1	3	7	11	0	0	7	4	0	11
45	宮崎県	0	1	1	3	5	10	0	0	0	8	2	10
46	鹿児島県	0	0	1	7	6	14	0	1	5	8	0	14
47	沖縄県	0	1	3	8	8	20	0	1	7	11	1	20
合計【人】		0	15	128	200	354	697	2	12	216	459	8	697
割合		0.0%	2.2%	18.4%	28.7%	50.8%	100.0%	0.3%	1.7%	31.0%	65.9%	1.1%	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

都道府県		平成29年5月1日～6月18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	1	9	36	60	106	0	2	31	65	8	106
2	青森県	0	0	6	5	10	21	0	0	6	15	0	21
3	岩手県	0	0	15	24	40	79	0	2	31	46	0	79
4	宮城県	0	1	18	29	33	81	0	1	30	50	0	81
5	秋田県	0	3	6	6	16	31	0	0	9	22	0	31
6	山形県	0	0	6	15	17	38	0	2	9	27	0	38
7	福島県	0	2	27	21	62	112	0	1	37	74	0	112
8	茨城県	0	4	26	39	48	117	0	3	35	79	0	117
9	栃木県	0	2	28	27	23	80	0	1	24	55	0	80
10	群馬県	0	1	30	36	45	112	0	1	48	63	0	112
11	埼玉県	0	7	81	96	142	326	0	9	82	235	0	326
12	千葉県	0	4	35	66	74	179	0	6	77	96	0	179
13	東京都	0	8	71	126	144	349	0	9	109	231	0	349
14	神奈川県	0	4	59	68	81	212	0	5	78	128	1	212
15	新潟県	0	1	22	24	33	80	0	2	18	58	2	80
16	富山県	0	1	6	10	25	42	0	0	15	27	0	42
17	石川県	0	0	22	6	17	45	0	0	7	38	0	45
18	福井県	0	0	8	9	16	33	0	2	10	21	0	33
19	山梨県	0	0	11	10	18	39	0	2	13	24	0	39
20	長野県	0	1	13	33	50	97	0	2	37	57	1	97
21	岐阜県	1	1	12	32	45	91	0	0	35	56	0	91
22	静岡県	0	0	25	30	50	105	1	2	27	75	0	105
23	愛知県	0	7	41	89	131	268	0	6	51	209	2	268
24	三重県	0	0	8	24	50	82	0	1	14	59	8	82
25	滋賀県	0	1	15	23	38	77	0	2	8	67	0	77
26	京都府	0	6	20	30	99	155	0	1	24	130	0	155
27	大阪府	0	4	83	75	119	281	0	1	34	246	0	281
28	兵庫県	0	5	44	58	123	230	0	3	50	177	0	230
29	奈良県	0	1	32	24	48	105	0	1	35	69	0	105
30	和歌山県	0	1	6	17	23	47	0	1	12	34	0	47
31	鳥取県	0	1	4	10	25	40	0	1	13	26	0	40
32	島根県	0	1	4	8	24	37	0	0	16	21	0	37
33	岡山県	0	3	15	45	109	172	1	3	56	112	0	172
34	広島県	0	0	14	50	87	151	0	4	61	86	0	151
35	山口県	0	2	8	18	27	55	1	1	8	45	0	55
36	徳島県	0	0	14	10	20	44	0	1	9	30	4	44
37	香川県	0	0	6	21	28	55	0	2	21	32	0	55
38	愛媛県	0	2	8	19	35	64	0	0	14	50	0	64
39	高知県	0	0	5	17	23	45	0	1	16	28	0	45
40	福岡県	0	2	62	64	98	226	0	2	89	131	4	226
41	佐賀県	1	0	15	16	39	71	0	0	19	49	3	71
42	長崎県	0	0	15	10	20	45	0	1	16	28	0	45
43	熊本県	0	2	36	33	72	143	1	4	51	87	0	143
44	大分県	0	0	16	27	45	88	0	1	41	46	0	88
45	宮崎県	0	2	8	24	35	69	0	1	18	43	7	69
46	鹿児島県	0	1	5	28	42	76	0	1	39	36	0	76
47	沖縄県	0	4	28	53	47	132	0	5	28	91	8	132
合計【人】		2	86	1,048	1,541	2,456	5,133	4	96	1,511	3,474	48	5,133
割合		0.0%	1.7%	20.4%	30.0%	47.8%	100.0%	0.1%	1.9%	29.4%	67.7%	0.9%	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6月12日～6月18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	4	2	2	0	2	1	4	2	17
2 青森県	0	0	0	0	1	4	0	0	5
3 岩手県	1	0	0	1	0	1	0	1	4
4 宮城県	0	0	0	0	0	2	0	0	2
5 秋田県	1	0	0	0	0	0	0	0	1
6 山形県	0	0	0	2	0	4	2	0	8
7 福島県	2	0	0	1	3	2	2	0	10
8 茨城県	4	3	0	0	0	2	2	1	12
9 栃木県	3	2	0	1	0	0	2	0	8
10 群馬県	3	1	0	3	0	3	2	1	13
11 埼玉県	5	4	3	4	4	2	6	0	28
12 千葉県	6	1	0	1	1	2	0	1	12
13 東京都	13	1	0	6	7	4	8	1	40
14 神奈川県	9	2	0	4	2	2	6	2	27
15 新潟県	4	1	0	0	1	2	0	0	8
16 富山県	4	0	2	0	0	1	1	0	8
17 石川県	1	1	0	0	0	3	2	0	7
18 福井県	2	0	0	0	0	0	0	2	4
19 山梨県	1	0	1	2	1	1	1	0	7
20 長野県	2	0	3	0	2	1	4	0	12
21 岐阜県	2	1	0	0	0	4	1	1	9
22 静岡県	6	1	0	1	4	1	3	0	16
23 愛知県	9	7	1	0	6	6	8	3	40
24 三重県	2	1	0	1	0	3	1	0	8
25 滋賀県	1	1	0	0	0	1	0	0	3
26 京都府	10	1	1	1	3	1	2	2	21
27 大阪府	10	2	0	28	2	7	10	8	67
28 兵庫県	7	3	1	7	1	4	8	5	36
29 奈良県	7	1	1	1	3	4	4	0	21
30 和歌山県	3	1	0	0	0	1	2	1	8
31 鳥取県	1	0	0	1	1	1	1	0	5
32 島根県	0	0	0	0	1	0	2	1	4
33 岡山県	16	5	2	2	1	5	2	1	34
34 広島県	5	3	1	0	1	4	1	1	16
35 山口県	4	1	0	0	1	1	1	2	10
36 徳島県	0	0	0	2	0	0	3	0	5
37 香川県	3	0	1	2	2	1	2	3	14
38 愛媛県	6	0	0	0	0	4	4	2	16
39 高知県	1	0	1	0	0	0	2	1	5
40 福岡県	15	2	2	4	0	6	4	4	37
41 佐賀県	6	0	1	5	0	1	0	0	13
42 長崎県	4	0	0	0	0	1	1	1	7
43 熊本県	5	2	1	1	1	1	2	1	14
44 大分県	4	1	0	0	1	3	0	2	11
45 宮崎県	1	2	0	0	1	3	1	2	10
46 鹿児島県	3	1	2	1	1	3	2	1	14
47 沖縄県	5	2	1	2	2	4	3	1	20
合計【人】	201	56	27	84	56	107	112	54	697
割合	28.8%	8.0%	3.9%	12.1%	8.0%	15.4%	16.1%	7.7%	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～6月18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	30	9	12	6	8	13	14	14	106
2 青森県	4	3	2	1	1	8	2	0	21
3 岩手県	29	0	2	7	5	20	9	7	79
4 宮城県	25	4	4	7	2	25	9	5	81
5 秋田県	11	0	4	4	2	5	1	4	31
6 山形県	12	2	5	3	0	6	10	0	38
7 福島県	38	1	9	9	9	21	18	7	112
8 茨城県	39	9	3	17	8	26	10	5	117
9 栃木県	23	5	2	17	8	13	9	3	80
10 群馬県	32	10	3	18	8	17	15	9	112
11 埼玉県	105	16	7	57	26	42	53	20	326
12 千葉県	55	24	6	19	12	34	16	13	179
13 東京都	104	20	0	55	42	48	73	7	349
14 神奈川県	57	13	3	35	18	35	41	10	212
15 新潟県	15	4	4	12	5	19	15	6	80
16 富山県	10	2	5	3	3	6	7	6	42
17 石川県	5	1	2	21	0	5	5	6	45
18 福井県	8	1	3	5	2	4	7	3	33
19 山梨県	9	3	1	4	7	7	3	5	39
20 長野県	27	6	9	4	6	21	16	8	97
21 岐阜県	18	14	1	6	6	18	13	15	91
22 静岡県	27	8	1	9	13	26	14	7	105
23 愛知県	61	37	10	26	26	46	46	16	268
24 三重県	31	5	2	7	3	17	8	9	82
25 滋賀県	24	6	2	7	9	15	5	9	77
26 京都府	45	13	3	10	18	21	36	9	155
27 大阪府	64	20	3	65	14	37	59	19	281
28 兵庫県	64	9	11	29	13	41	40	23	230
29 奈良県	32	6	6	16	9	17	13	6	105
30 和歌山県	12	6	6	3	2	7	6	5	47
31 鳥取県	8	1	5	3	2	10	5	6	40
32 島根県	13	3	2	1	4	4	5	5	37
33 岡山県	64	13	9	10	9	22	31	14	172
34 広島県	53	10	4	9	17	20	25	13	151
35 山口県	14	3	2	3	5	16	8	4	55
36 徳島県	13	3	1	8	5	3	7	4	44
37 香川県	12	3	1	5	6	10	12	6	55
38 愛媛県	19	4	7	4	4	12	11	3	64
39 高知県	12	4	6	5	1	3	8	6	45
40 福岡県	73	12	7	50	9	26	30	19	226
41 佐賀県	20	3	11	10	4	13	6	4	71
42 長崎県	12	2	2	3	4	14	4	4	45
43 熊本県	41	10	5	21	14	26	16	10	143
44 大分県	30	6	2	9	9	17	9	6	88
45 宮崎県	25	5	3	3	5	11	6	11	69
46 鹿児島県	25	7	9	3	8	9	5	10	76
47 沖縄県	28	16	8	13	13	23	18	13	132
合計【人】	1,478	362	215	642	404	859	779	394	5,133
割合	28.8%	7.1%	4.2%	12.5%	7.9%	16.7%	15.2%	7.7%	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。