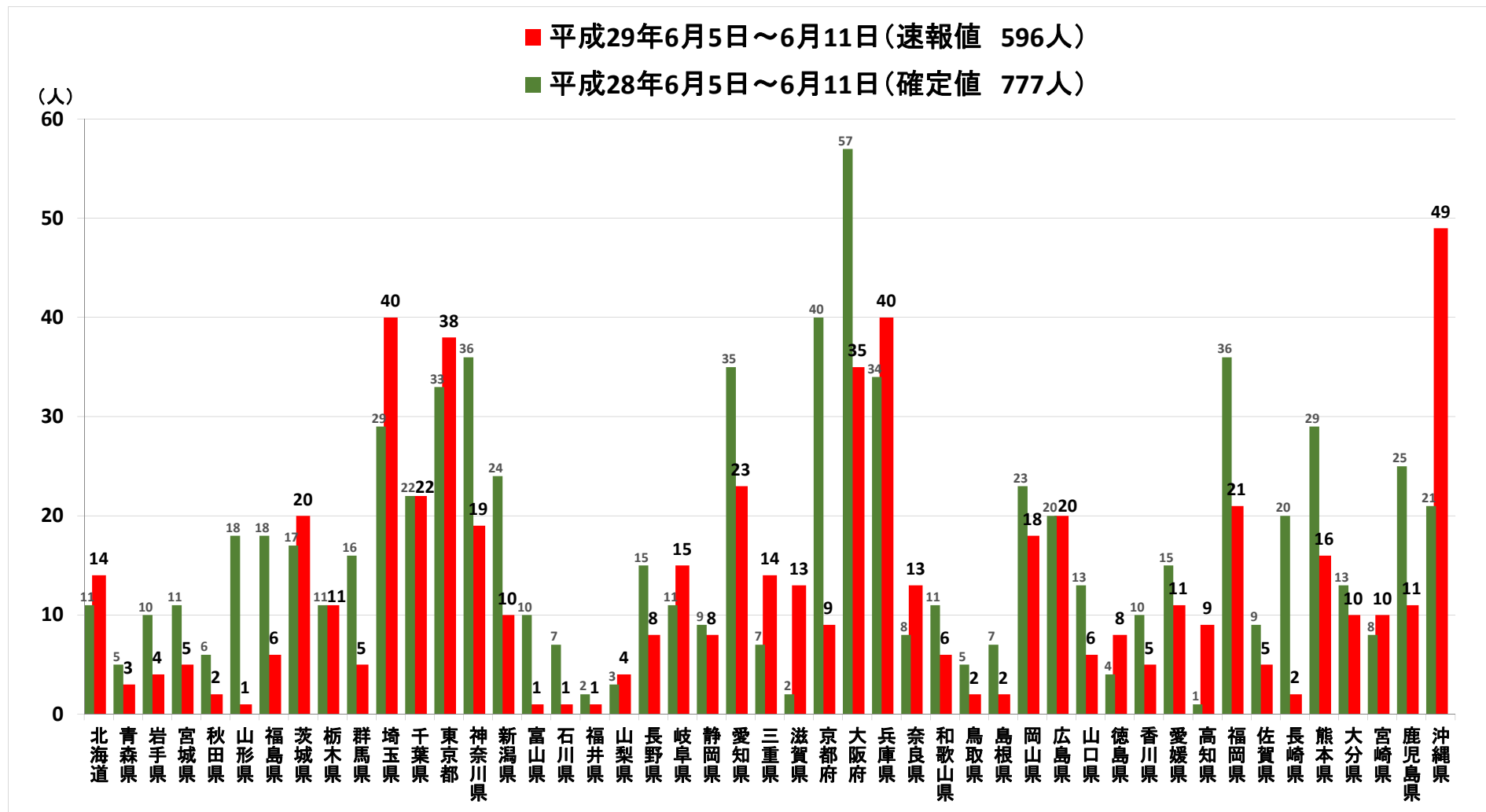
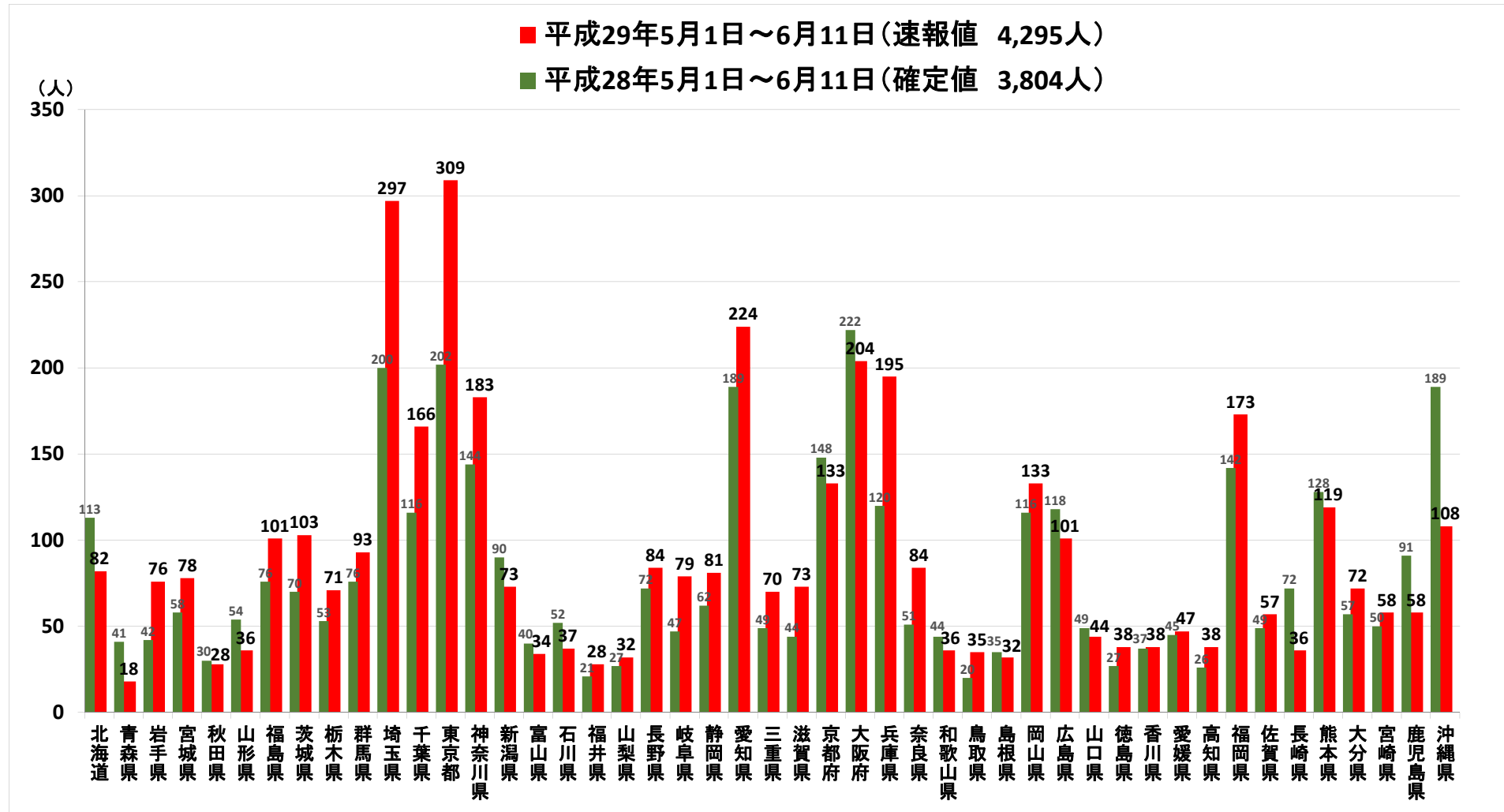


# 平成29年 都道府県別熱中症による救急搬送人員数 前年同時期との比較



\* 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11日)



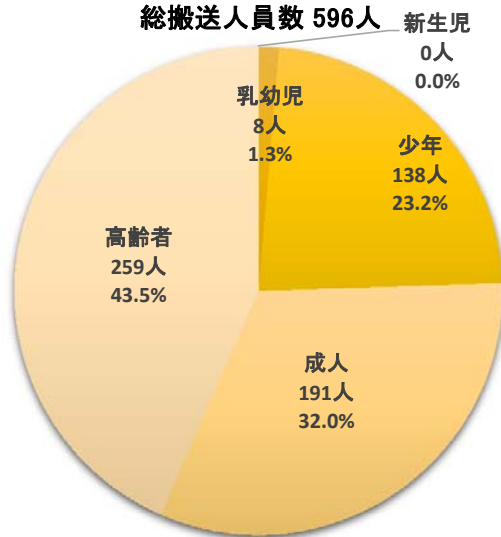
\* 合計速報値(赤)の救急搬送人員数は、後日修正されることもありますのでご了承ください。

平成29年6月5日～6月11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5日	月	0	1	13	24	37	75	0	0	24	51	0	75	24	7	3	5	5	11	14	6	75
6月6日	火	0	0	9	19	37	65	0	0	26	38	1	65	27	2	2	9	2	8	10	9	69
6月7日	水	0	1	10	10	15	36	0	2	8	23	3	36	7	8	3	2	3	5	1	3	32
6月8日	木	0	2	7	14	19	42	0	0	9	32	1	42	13	6	2	6	3	6	6	0	42
6月9日	金	0	3	32	37	61	133	0	3	45	82	3	133	32	10	7	29	11	15	22	7	133
6月10日	土	0	1	46	63	57	167	0	4	48	111	4	167	36	15	5	27	12	34	26	12	167
6月11日	日	0	0	21	24	33	78	0	2	20	53	3	78	30	3	2	10	5	15	7	6	78
計		0	8	138	191	259	596	0	11	180	390	15	596	169	51	24	88	41	94	86	43	596
搬送人員に対する割合		0.0%	1.3%	23.2%	32.0%	43.5%	100.0%	0.0%	1.8%	30.2%	65.4%	2.5%	100.0%	28.4%	8.6%	4.0%	14.8%	6.9%	15.8%	14.4%	7.2%	100.0%

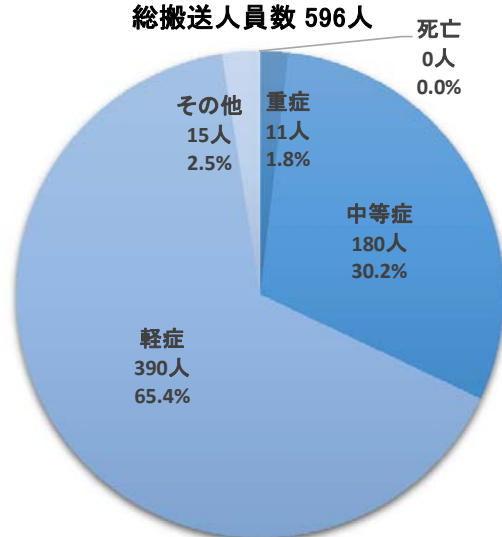
年齢区分(構成比)

総搬送人員数 596人



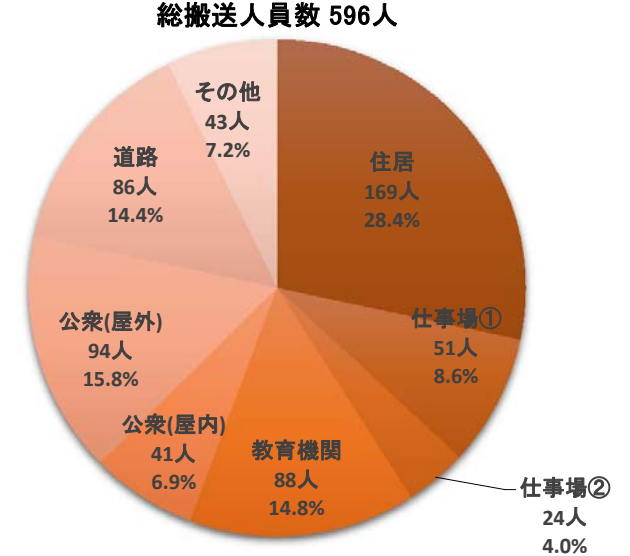
初診時における傷病程度(構成比)

総搬送人員数 596人



発生場所ごとの項目(構成比)

総搬送人員数 596人



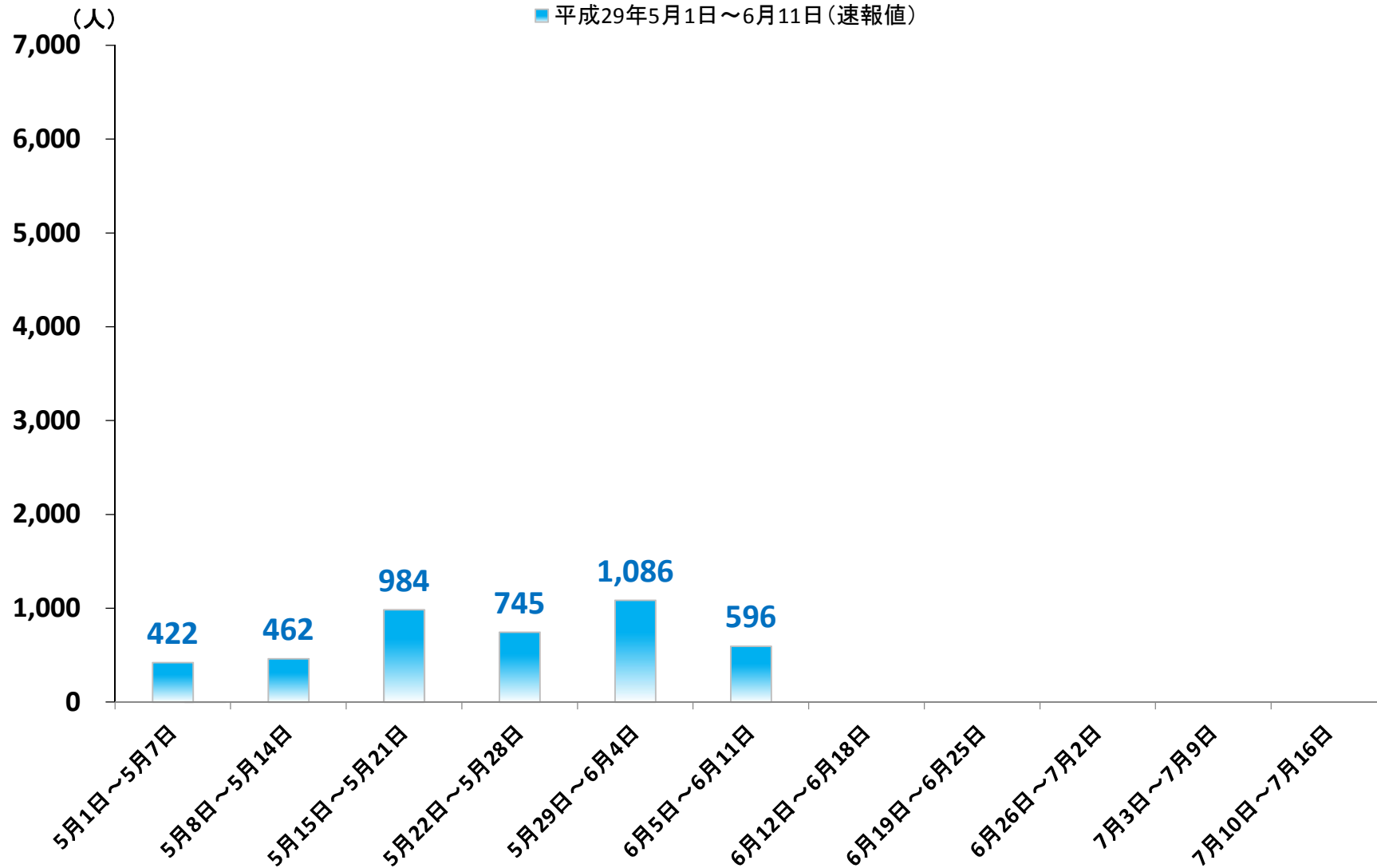
新生児：生後 28 日未満の者  
 乳幼児：生後 28 日以上満 7 歳未満の者  
 少年：満 7 歳以上 18 歳未満の者  
 成人：満 18 歳以上 65 歳未満の者  
 高齢者：満 65 歳以上の者

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)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5日～6月11日(速報値)

都道府県	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	1	4	8	14	0	0	9	3	2	14		
2	青森県	0	0	1	1	1	3	0	0	0	3	0	3			
3	岩手県	0	0	1	2	1	4	0	0	3	1	0	4			
4	宮城県	0	0	0	3	2	5	0	0	2	3	0	5			
5	秋田県	0	0	1	0	1	2	0	0	1	1	0	2			
6	山形県	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1			
7	福島県	0	0	1	3	2	6	0	0	3	3	0	6			
8	茨城県	0	1	6	4	9	20	0	0	7	13	0	20			
9	栃木県	0	0	4	2	5	11	0	0	4	7	0	11			
10	群馬県	0	0	3	1	1	5	0	0	2	3	0	5			
11	埼玉県	0	0	10	10	20	40	0	1	8	31	0	40			
12	千葉県	0	0	5	8	9	22	0	0	14	8	0	22			
13	東京都	0	0	7	16	15	38	0	1	16	21	0	38			
14	神奈川県	0	0	5	6	8	19	0	1	7	11	0	19			
15	新潟県	0	1	7	1	1	10	0	0	0	10	0	10			
16	富山県	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1			
17	石川県	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1			
18	福井県	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1			
19	山梨県	0	0	2	0	2	4	0	0	2	2	0	4			
20	長野県	0	0	5	0	3	8	0	0	1	7	0	8			
21	岐阜県	0	0	0	8	7	15	0	0	3	12	0	15			
22	静岡県	0	0	1	1	6	8	0	0	3	5	0	8			
23	愛知県	0	0	2	10	11	23	0	1	4	18	0	23			
24	三重県	0	0	2	2	10	14	0	1	1	9	3	14			
25	滋賀県	0	1	3	4	5	13	0	0	0	13	0	13			
26	京都府	0	1	3	1	4	9	0	0	1	8	0	9			
27	大阪府	0	0	9	14	12	35	0	0	1	34	0	35			
28	兵庫県	0	0	12	14	14	40	0	0	12	28	0	40			
29	奈良県	0	0	6	3	4	13	0	0	2	11	0	13			
30	和歌山県	0	0	0	5	1	6	0	0	1	5	0	6			
31	鳥取県	0	0	0	1	1	2	0	1	0	1	0	2			
32	島根県	0	0	1	0	1	2	0	0	1	1	0	2			
33	岡山県	0	0	2	5	11	18	0	1	4	13	0	18			
34	広島県	0	0	4	10	6	20	0	1	12	7	0	20			
35	山口県	0	0	2	2	2	6	0	0	1	5	0	6			
36	徳島県	0	0	2	2	4	8	0	0	2	3	3	8			
37	香川県	0	0	0	2	3	5	0	0	1	4	0	5			
38	愛媛県	0	0	2	2	7	11	0	0	3	8	0	11			
39	高知県	0	0	0	4	5	9	0	0	3	6	0	9			
40	福岡県	0	1	7	2	11	21	0	1	11	8	1	21			
41	佐賀県	0	0	1	1	3	5	0	0	2	3	0	5			
42	長崎県	0	0	1	0	1	2	0	0	1	1	0	2			
43	熊本県	0	0	4	5	7	16	0	1	8	7	0	16			
44	大分県	0	0	2	2	6	10	0	0	5	5	0	10			
45	宮崎県	0	0	1	2	7	10	0	0	5	2	3	10			
46	鹿児島県	0	1	1	5	4	11	0	0	3	8	0	11			
47	沖縄県	0	1	9	21	18	49	0	1	10	35	3	49			
合計【人】		0	8	138	191	259	596	0	11	180	390	15	596			
割合		0.0%	1.3%	23.2%	32.0%	43.5%	100.0%	0.0%	1.8%	30.2%	65.4%	2.5%	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11日(速報値)

都道府県	平成29年5月1日～6月11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	8	30	43	82	0	2	24	48	8	82
2	青森県	0	0	3	5	10	18	0	0	5	13	0	18
3	岩手県	0	0	13	23	40	76	0	2	33	41	0	76
4	宮城県	0	1	16	28	33	78	0	1	30	47	0	78
5	秋田県	0	2	6	5	15	28	0	0	7	21	0	28
6	山形県	0	0	4	16	16	36	0	2	7	27	0	36
7	福島県	0	2	25	20	54	101	0	1	36	64	0	101
8	茨城県	0	3	25	33	42	103	0	3	32	68	0	103
9	栃木県	0	2	25	20	24	71	0	1	21	49	0	71
10	群馬県	0	1	24	32	36	93	0	0	36	57	0	93
11	埼玉県	0	6	76	86	129	297	0	8	74	215	0	297
12	千葉県	0	4	34	61	67	166	0	6	70	90	0	166
13	東京都	0	8	62	116	123	309	0	8	99	202	0	309
14	神奈川県	0	2	51	56	74	183	0	5	67	110	1	183
15	新潟県	0	1	23	22	27	73	0	2	16	53	2	73
16	富山県	0	0	5	9	20	34	0	0	11	23	0	34
17	石川県	0	0	22	4	11	37	0	0	3	34	0	37
18	福井県	0	0	8	7	13	28	0	2	6	20	0	28
19	山梨県	0	0	8	9	15	32	0	2	10	20	0	32
20	長野県	0	1	12	28	43	84	0	2	31	50	1	84
21	岐阜県	1	1	10	29	38	79	0	0	29	50	0	79
22	静岡県	0	0	23	22	36	81	0	2	22	57	0	81
23	愛知県	0	7	36	75	106	224	0	4	41	177	2	224
24	三重県	0	0	6	21	43	70	0	1	12	48	9	70
25	滋賀県	0	1	14	21	37	73	0	2	7	64	0	73
26	京都府	0	3	19	27	84	133	0	0	29	104	0	133
27	大阪府	0	3	49	61	91	204	0	0	26	178	0	204
28	兵庫県	0	3	36	50	106	195	0	3	44	148	0	195
29	奈良県	0	1	28	21	34	84	0	1	29	54	0	84
30	和歌山県	0	1	5	15	15	36	0	1	8	27	0	36
31	鳥取県	0	1	4	9	21	35	0	1	11	23	0	35
32	島根県	0	1	3	6	22	32	0	0	13	15	4	32
33	岡山県	0	2	13	33	85	133	0	3	38	92	0	133
34	広島県	0	0	13	35	53	101	0	1	46	54	0	101
35	山口県	0	2	8	13	21	44	1	1	8	34	0	44
36	徳島県	0	0	10	11	17	38	0	1	8	22	7	38
37	香川県	0	0	4	15	19	38	0	1	15	22	0	38
38	愛媛県	0	2	4	16	25	47	0	0	11	36	0	47
39	高知県	0	0	5	14	19	38	0	1	13	24	0	38
40	福岡県	0	1	56	43	73	173	0	2	62	105	4	173
41	佐賀県	1	0	10	15	31	57	0	0	15	40	2	57
42	長崎県	0	0	14	9	13	36	0	1	12	23	0	36
43	熊本県	0	2	32	24	61	119	1	4	44	70	0	119
44	大分県	0	0	14	23	35	72	0	1	32	39	0	72
45	宮崎県	0	1	7	21	29	58	0	1	19	32	6	58
46	鹿児島県	0	1	4	21	32	58	0	0	30	28	0	58
47	沖縄県	0	3	25	45	35	108	0	2	19	80	7	108
合計【人】		2	70	902	1,305	2,016	4,295	2	81	1,261	2,898	53	4,295
割合		0.0%	1.6%	21.0%	30.4%	46.9%	100.0%	0.0%	1.9%	29.4%	67.5%	1.2%	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5日～6月11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	8	1	0	0	1	1	1	2	14
2 青森県	1	1	0	1	0	0	0	0	3
3 岩手県	0	0	0	1	1	0	1	1	4
4 宮城県	4	0	0	0	0	1	0	0	5
5 秋田県	1	0	0	0	0	1	0	0	2
6 山形県	0	0	0	0	0	1	0	0	1
7 福島県	4	0	0	0	0	2	0	0	6
8 茨城県	8	0	0	3	1	6	1	1	20
9 栃木県	5	0	0	1	0	3	1	1	11
10 群馬県	2	0	0	1	0	1	1	0	5
11 埼玉県	18	0	0	6	2	6	5	3	40
12 千葉県	5	4	1	5	1	1	3	2	22
13 東京都	12	3	0	4	3	5	10	1	38
14 神奈川県	5	2	0	1	2	5	4	0	19
15 新潟県	1	1	1	4	0	2	0	1	10
16 富山県	0	0	0	0	0	0	0	1	1
17 石川県	0	0	0	1	0	0	0	0	1
18 福井県	0	0	0	0	0	0	0	1	1
19 山梨県	1	0	0	0	0	2	1	0	4
20 長野県	1	0	1	2	1	2	0	1	8
21 岐阜県	2	5	0	0	2	2	2	2	15
22 静岡県	2	0	0	1	0	3	2	0	8
23 愛知県	3	7	1	1	2	2	3	4	23
24 三重県	2	0	0	1	0	4	4	3	14
25 滋賀県	4	0	0	4	0	3	2	0	13
26 京都府	0	0	1	1	3	1	1	2	9
27 大阪府	6	5	1	7	3	3	8	2	35
28 兵庫県	8	2	0	14	2	4	9	1	40
29 奈良県	3	1	1	3	1	4	0	0	13
30 和歌山県	1	1	3	1	0	0	0	0	6
31 鳥取県	0	0	2	0	0	0	0	0	2
32 島根県	0	0	0	0	1	0	1	0	2
33 岡山県	6	3	0	4	0	1	4	0	18
34 広島県	7	0	0	4	1	4	3	1	20
35 山口県	2	1	0	0	0	2	0	1	6
36 徳島県	2	1	0	0	3	0	1	1	8
37 香川県	2	1	0	0	0	1	1	0	5
38 愛媛県	2	0	2	2	1	1	3	0	11
39 高知県	3	1	2	0	0	1	2	0	9
40 福岡県	7	0	1	7	1	2	2	1	21
41 佐賀県	2	0	1	1	0	1	0	0	5
42 長崎県	0	0	0	0	1	0	1	0	2
43 熊本県	4	1	2	1	2	5	1	0	16
44 大分県	3	1	0	1	1	3	0	1	10
45 宮崎県	7	0	1	0	1	1	0	0	10
46 鹿児島県	4	1	0	0	2	1	2	1	11
47 沖縄県	11	8	3	5	2	6	6	8	49
合計【人】	169	51	24	88	41	94	86	43	596
割合	28.4%	8.6%	4.0%	14.8%	6.9%	15.8%	14.4%	7.2%	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11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	25	6	10	5	4	12	8	12	82
2 青森県	4	3	2	1	1	4	2	1	18
3 岩手県	30	0	2	6	5	19	7	7	76
4 宮城県	25	4	4	6	2	23	9	5	78
5 秋田県	9	0	4	4	2	4	1	4	28
6 山形県	14	2	5	2	0	3	9	1	36
7 福島県	35	1	9	7	7	19	16	7	101
8 茨城県	34	6	3	17	8	24	7	4	103
9 栃木県	21	3	2	16	8	12	7	2	71
10 群馬県	26	9	2	14	8	14	12	8	93
11 埼玉県	100	11	4	52	22	41	47	20	297
12 千葉県	48	23	6	18	11	32	16	12	166
13 東京都	91	19	0	49	35	44	65	6	309
14 神奈川県	47	11	3	30	16	33	35	8	183
15 新潟県	12	3	4	12	5	16	15	6	73
16 富山県	6	3	2	3	2	5	6	7	34
17 石川県	5	0	1	22	0	2	3	4	37
18 福井県	6	0	3	5	2	4	7	1	28
19 山梨県	8	3	0	2	6	6	2	5	32
20 長野県	25	6	6	3	4	20	12	8	84
21 岐阜県	15	13	1	5	6	13	12	14	79
22 静岡県	18	5	1	8	8	25	10	6	81
23 愛知県	49	30	8	26	20	40	38	13	224
24 三重県	25	4	2	5	3	14	8	9	70
25 滋賀県	23	5	2	7	9	13	5	9	73
26 京都府	36	11	3	9	16	16	35	7	133
27 大阪府	50	19	3	35	11	28	45	13	204
28 兵庫県	56	6	10	23	11	38	32	19	195
29 奈良県	25	5	5	15	6	13	9	6	84
30 和歌山県	8	5	6	3	2	5	4	3	36
31 鳥取県	7	1	5	2	1	9	4	6	35
32 島根県	13	3	2	0	3	4	3	4	32
33 岡山県	45	9	7	8	8	16	27	13	133
34 広島県	34	5	1	9	11	14	18	9	101
35 山口県	10	2	2	3	3	15	7	2	44
36 徳島県	12	3	2	6	5	2	4	4	38
37 香川県	8	3	0	3	4	7	10	3	38
38 愛媛県	14	4	6	3	4	9	7	0	47
39 高知県	10	4	5	6	1	3	5	4	38
40 福岡県	54	8	4	44	9	17	22	15	173
41 佐賀県	15	3	8	5	4	12	6	4	57
42 長崎県	7	2	2	3	4	13	3	2	36
43 熊本県	34	5	4	18	13	25	12	8	119
44 大分県	24	5	2	8	8	13	8	4	72
45 宮崎県	24	3	3	3	4	8	5	8	58
46 鹿児島県	18	5	8	2	7	6	3	9	58
47 沖縄県	22	14	6	11	10	19	14	12	108
合計【人】	1,227	295	180	544	339	734	642	334	4,295
割合	28.6%	6.9%	4.2%	12.7%	7.9%	17.1%	14.9%	7.8%	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。