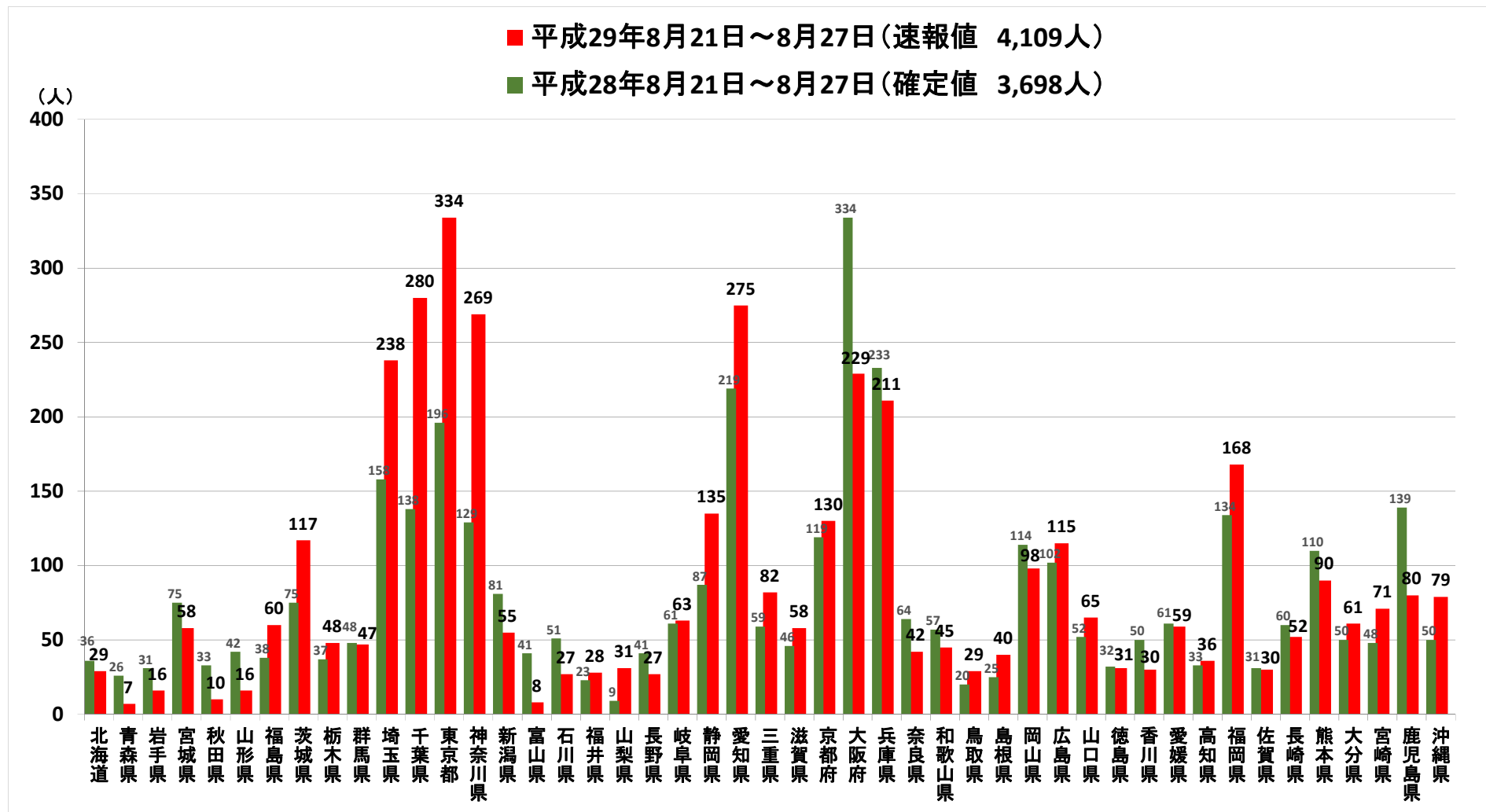
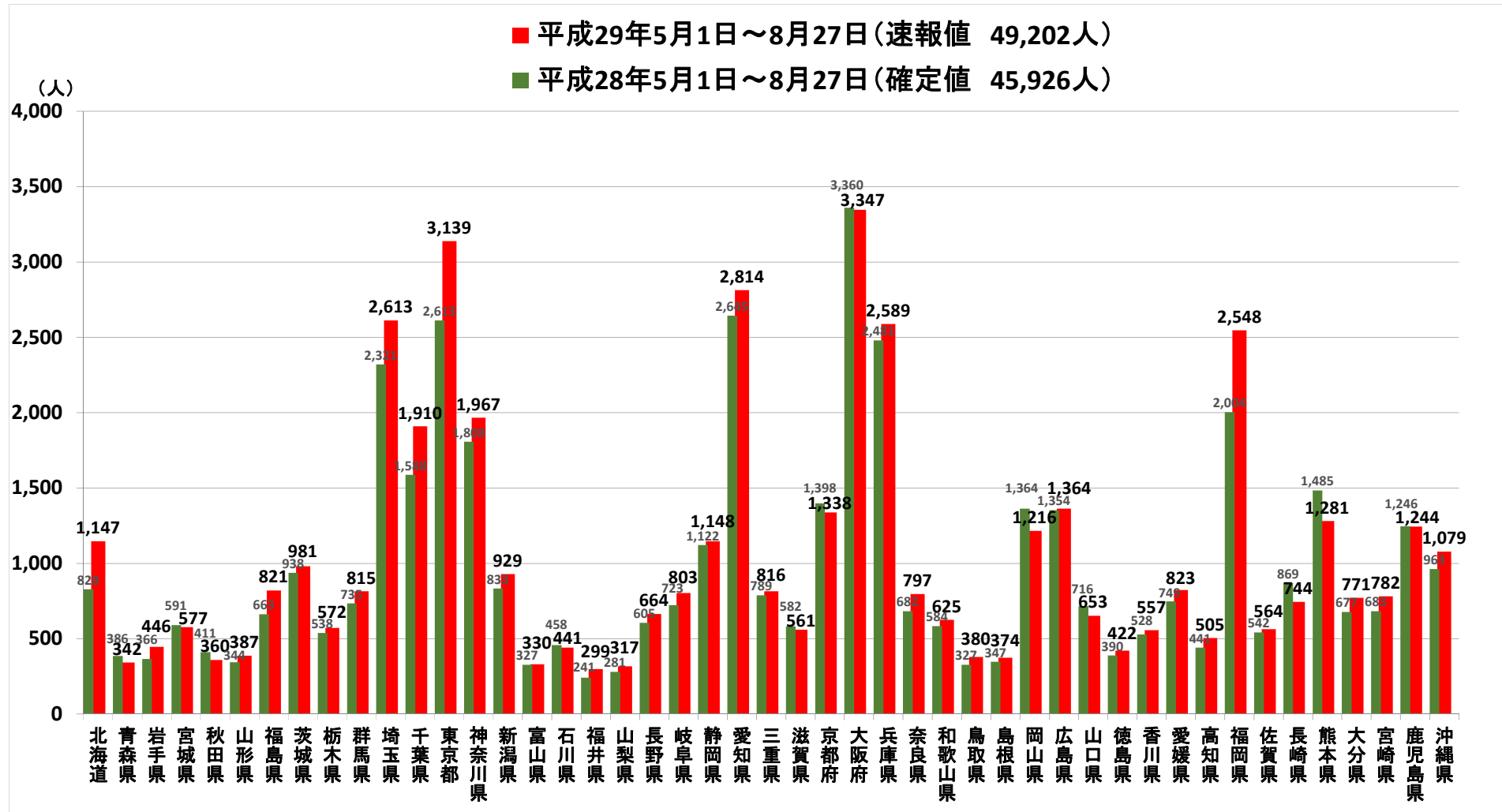


# 平成29年 都道府県別熱中症による救急搬送人員数 前年同時期との比較



\* 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8月27日)



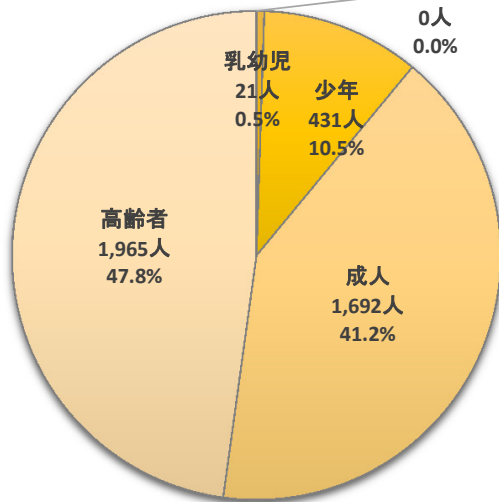
\* 速報値(赤)の救急搬送人員数は、後日修正されることもありますのでご了承ください。

平成29年8月21日～8月27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
8月21日	月	0	2	52	172	255	481	0	8	148	316	9	481	183	72	9	24	43	38	79	33	481
8月22日	火	0	1	49	266	268	584	0	9	187	383	5	584	195	128	10	28	33	62	87	41	584
8月23日	水	0	3	72	361	370	806	1	14	262	525	4	806	257	158	17	30	64	87	130	63	806
8月24日	木	0	6	72	331	427	836	0	16	302	511	7	836	276	135	27	31	74	85	145	63	836
8月25日	金	0	2	83	307	320	712	1	14	249	438	10	712	240	109	23	45	64	76	120	35	712
8月26日	土	0	3	64	158	153	378	0	11	110	254	3	378	130	29	6	19	43	73	52	26	378
8月27日	日	0	4	39	97	172	312	0	5	93	209	5	312	117	5	7	12	27	76	48	20	312
計		0	21	431	1,692	1,965	4,109	2	77	1,351	2,636	43	4,109	1,398	636	99	189	348	497	661	281	4,109
搬送人員に対する割合		0.0%	0.5%	10.5%	41.2%	47.8%	100.0%	0.0%	1.9%	32.9%	64.2%	1.0%	100.0%	34.0%	15.5%	2.4%	4.6%	8.5%	12.1%	16.1%	6.8%	100.0%

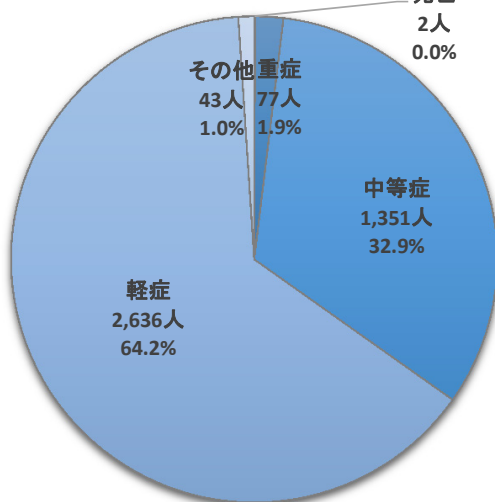
年齢区分(構成比)

総搬送人員数 4,109人



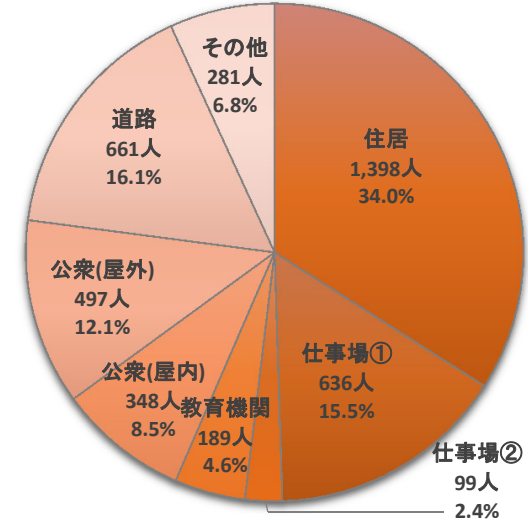
初診時における傷病程度(構成比)

総搬送人員数 4,109人



発生場所ごとの項目(構成比)

総搬送人員数 4,109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週間以上の入院治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

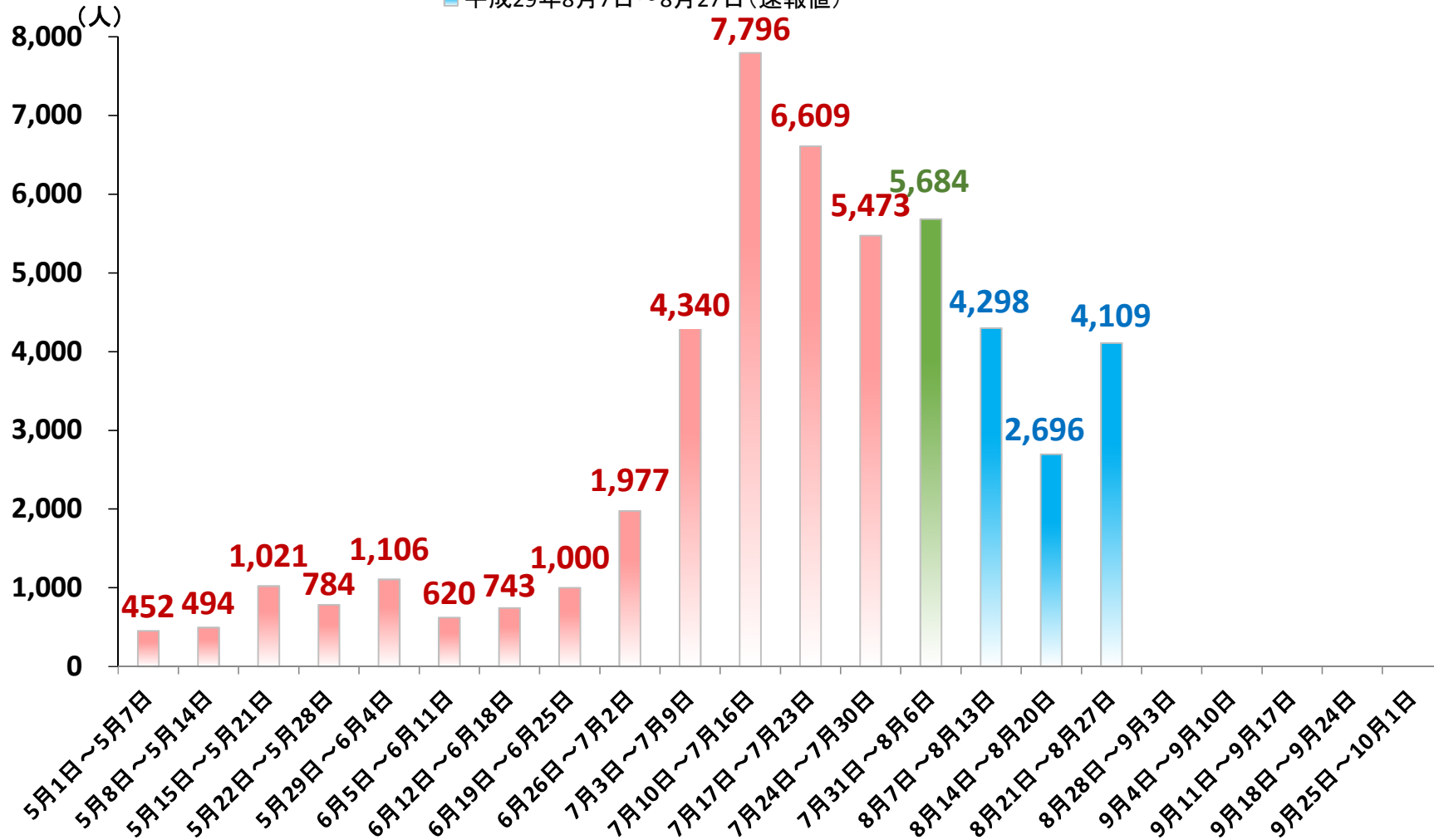
※なお、傷病程度は入院加療の必要程度を基準に区分しているため、軽症の中には早期に病院での治療が必要だった者や通院による治療が必要だった者も含まれる。

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)

- 平成29年5月1日～7月30日(確定値)
- 平成29年7月31日(確定値), 平成29年8月1日～8月6日(速報値)
- 平成29年8月7日～8月27日(速報値)



\* 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

平成29年8月21日～8月27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	0	1	8	20	29	0	2	6	19	2	29			
2 青森県	0	0	0	2	5	7	0	0	3	4	0	7				
3 岩手県	0	1	4	4	7	16	0	0	5	11	0	16				
4 宮城県	0	0	7	25	26	58	0	2	32	24	0	58				
5 秋田県	0	0	1	2	7	10	0	0	3	7	0	10				
6 山形県	0	1	2	5	8	16	0	0	5	11	0	16				
7 福島県	0	0	6	31	23	60	0	1	20	39	0	60				
8 茨城県	0	2	12	42	61	117	0	2	51	64	0	117				
9 栃木県	0	1	4	18	25	48	0	0	21	27	0	48				
10 群馬県	0	0	10	18	19	47	0	1	15	31	0	47				
11 埼玉県	0	0	21	116	101	238	0	3	64	171	0	238				
12 千葉県	0	0	24	131	125	280	0	4	105	171	0	280				
13 東京都	0	1	25	161	147	334	0	12	117	205	0	334				
14 神奈川県	0	2	40	122	105	269	0	7	113	149	0	269				
15 新潟県	0	1	4	17	33	55	0	0	12	35	8	55				
16 富山県	0	0	0	2	6	8	0	1	3	4	0	8				
17 石川県	0	0	2	13	12	27	0	0	4	23	0	27				
18 福井県	0	0	3	11	14	28	0	1	11	16	0	28				
19 山梨県	0	0	4	6	21	31	0	1	11	19	0	31				
20 長野県	0	0	5	10	12	27	0	0	6	21	0	27				
21 岐阜県	0	0	9	20	34	63	0	1	29	33	0	63				
22 静岡県	0	0	15	61	59	135	0	3	33	99	0	135				
23 愛知県	0	2	32	134	107	275	0	3	55	217	0	275				
24 三重県	0	0	9	36	37	82	0	0	16	53	13	82				
25 滋賀県	0	0	9	22	27	58	0	1	14	43	0	58				
26 京都府	0	0	17	45	68	130	0	0	30	100	0	130				
27 大阪府	0	2	22	89	116	229	0	2	61	165	1	229				
28 兵庫県	0	0	19	69	123	211	0	2	60	149	0	211				
29 奈良県	0	1	7	12	22	42	0	1	7	34	0	42				
30 和歌山県	0	0	5	20	20	45	0	1	10	34	0	45				
31 鳥取県	0	1	2	12	14	29	0	0	15	14	0	29				
32 島根県	0	0	10	8	22	40	0	1	18	19	2	40				
33 岡山県	0	0	6	44	48	98	0	1	31	63	3	98				
34 広島県	0	1	9	47	58	115	0	4	49	62	0	115				
35 山口県	0	0	7	26	32	65	0	0	24	41	0	65				
36 徳島県	0	0	4	12	15	31	0	1	12	16	2	31				
37 香川県	0	0	2	9	19	30	0	1	15	14	0	30				
38 愛媛県	0	0	8	18	33	59	0	1	13	44	1	59				
39 高知県	0	0	3	10	23	36	0	3	10	22	1	36				
40 福岡県	0	2	11	72	83	168	0	3	78	85	2	168				
41 佐賀県	0	0	3	12	15	30	0	0	13	17	0	30				
42 長崎県	0	0	6	18	28	52	0	2	23	27	0	52				
43 熊本県	0	0	10	30	50	90	0	3	26	61	0	90				
44 大分県	0	1	4	19	37	61	0	2	35	24	0	61				
45 宮崎県	0	1	5	32	33	71	0	1	20	42	8	71				
46 鹿児島県	0	0	8	33	39	80	1	1	28	50	0	80				
47 沖縄県	0	1	14	38	26	79	1	2	19	57	0	79				
合計【人】	0	21	431	1,692	1,965	4,109	2	77	1,351	2,636	43	4,109				
割合	0.0%	0.5%	10.5%	41.2%	47.8%	100.0%	0.0%	1.9%	32.9%	64.2%	1.0%	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～8月27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	20	160	372	595	1,147	3	22	315	738	69	1,147			
2	青森県	0	3	48	107	184	342	0	8	122	212	0	342				
3	岩手県	0	2	118	123	203	446	0	11	173	261	1	446				
4	宮城県	0	9	87	210	271	577	2	26	267	282	0	577				
5	秋田県	0	4	48	104	204	360	0	9	117	232	2	360				
6	山形県	0	3	70	114	200	387	2	15	111	257	2	387				
7	福島県	0	5	117	257	442	821	0	9	250	562	0	821				
8	茨城県	0	16	152	381	432	981	1	29	375	576	0	981				
9	栃木県	0	5	83	223	261	572	0	13	232	327	0	572				
10	群馬県	1	12	161	270	371	815	1	24	317	471	2	815				
11	埼玉県	0	26	356	982	1,249	2,613	2	64	827	1,720	0	2,613				
12	千葉県	0	16	274	739	881	1,910	0	38	781	1,091	0	1,910				
13	東京都	1	28	330	1,267	1,513	3,139	0	84	1,151	1,904	0	3,139				
14	神奈川県	0	22	302	811	832	1,967	0	67	772	1,126	2	1,967				
15	新潟県	0	9	122	323	475	929	3	34	252	625	15	929				
16	富山県	0	5	37	87	201	330	0	13	110	207	0	330				
17	石川県	0	2	73	150	216	441	0	9	96	335	1	441				
18	福井県	0	3	45	102	149	299	1	9	111	177	1	299				
19	山梨県	0	2	59	98	158	317	1	13	107	196	0	317				
20	長野県	2	2	90	204	366	664	0	12	263	388	1	664				
21	岐阜県	1	7	141	269	385	803	0	12	336	455	0	803				
22	静岡県	0	14	166	435	533	1,148	3	22	303	820	0	1,148				
23	愛知県	0	27	459	1,055	1,273	2,814	1	39	607	2,165	2	2,814				
24	三重県	0	9	92	293	422	816	1	4	143	568	100	816				
25	滋賀県	0	5	118	190	248	561	1	4	93	462	1	561				
26	京都府	0	15	158	433	732	1,338	1	12	273	1,052	0	1,338				
27	大阪府	0	18	511	1,224	1,594	3,347	1	12	773	2,556	5	3,347				
28	兵庫県	0	30	350	833	1,376	2,589	2	29	727	1,831	0	2,589				
29	奈良県	0	7	166	256	368	797	2	14	223	558	0	797				
30	和歌山県	0	7	96	229	293	625	1	7	130	486	1	625				
31	鳥取県	0	4	56	88	232	380	0	10	190	180	0	380				
32	島根県	0	2	46	110	216	374	0	7	174	184	9	374				
33	岡山県	0	10	124	437	645	1,216	3	22	349	829	13	1,216				
34	広島県	0	9	140	477	738	1,364	1	36	557	769	1	1,364				
35	山口県	0	3	81	228	341	653	2	16	188	446	1	653				
36	徳島県	0	2	63	141	216	422	0	20	157	225	20	422				
37	香川県	0	1	63	197	296	557	0	28	247	282	0	557				
38	愛媛県	0	6	104	261	452	823	0	17	203	602	1	823				
39	高知県	0	1	64	169	271	505	0	20	130	353	2	505				
40	福岡県	0	22	414	928	1,184	2,548	1	28	1,164	1,320	35	2,548				
41	佐賀県	1	5	105	208	245	564	2	7	178	352	25	564				
42	長崎県	0	5	91	234	414	744	1	21	290	432	0	744				
43	熊本県	0	10	190	434	647	1,281	3	22	508	747	1	1,281				
44	大分県	0	3	75	259	434	771	1	29	366	375	0	771				
45	宮崎県	0	10	106	287	379	782	0	15	236	499	32	782				
46	鹿児島県	1	4	175	433	631	1,244	2	22	531	689	0	1,244				
47	沖縄県	1	12	183	484	399	1,079	1	36	241	797	4	1,079				
合計【人】		8	442	7,069	17,516	24,167	49,202	46	1,020	16,066	31,721	349	49,202				
割合		0.0%	0.9%	14.4%	35.6%	49.1%	100.0%	0.1%	2.1%	32.7%	64.5%	0.7%	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。

\*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8月21日～8月27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	11	2	1	1	1	6	7	0	29
2 青森県	3	0	1	0	1	0	2	0	7
3 岩手県	3	1	1	0	0	7	3	1	16
4 宮城県	18	11	4	10	2	4	5	4	58
5 秋田県	4	0	2	0	2	0	2	0	10
6 山形県	4	3	1	1	2	1	3	1	16
7 福島県	16	14	1	6	2	6	3	12	60
8 茨城県	43	15	2	10	10	9	14	14	117
9 栃木県	18	8	0	1	4	6	7	4	48
10 群馬県	13	5	3	3	4	11	7	1	47
11 埼玉県	91	44	3	10	18	21	41	10	238
12 千葉県	89	42	15	15	8	39	48	24	280
13 東京都	102	31	0	11	61	45	80	4	334
14 神奈川県	68	52	4	18	25	27	59	16	269
15 新潟県	23	9	2	1	1	4	8	7	55
16 富山県	2	1	0	0	1	1	3	0	8
17 石川県	6	6	1	1	3	6	1	3	27
18 福井県	8	6	3	0	1	4	2	4	28
19 山梨県	17	2	1	1	2	4	2	2	31
20 長野県	13	3	0	1	2	3	4	1	27
21 岐阜県	22	11	1	2	4	9	10	4	63
22 静岡県	50	30	3	1	6	26	13	6	135
23 愛知県	68	66	4	18	28	33	46	12	275
24 三重県	25	15	2	3	5	10	12	10	82
25 滋賀県	23	11	0	1	6	11	5	1	58
26 京都府	48	12	0	9	17	8	26	10	130
27 大阪府	84	27	2	6	29	19	52	10	229
28 兵庫県	87	20	2	6	14	26	45	11	211
29 奈良県	16	3	1	4	2	10	5	1	42
30 和歌山県	17	12	2	3	0	8	3	0	45
31 鳥取県	8	3	1	1	1	7	7	1	29
32 島根県	12	4	1	7	2	3	4	7	40
33 岡山県	42	10	3	5	6	9	14	9	98
34 広島県	41	19	3	3	13	12	8	16	115
35 山口県	23	16	2	1	3	2	11	7	65
36 徳島県	11	5	1	1	4	4	4	1	31
37 香川県	11	6	1	0	2	1	8	1	30
38 愛媛県	14	10	1	1	12	14	6	1	59
39 高知県	13	3	1	1	3	1	6	8	36
40 福岡県	56	33	8	8	12	16	26	9	168
41 佐賀県	11	5	2	1	2	5	2	2	30
42 長崎県	21	6	1	2	2	8	7	5	52
43 熊本県	31	15	2	4	7	7	13	11	90
44 大分県	24	6	2	0	4	12	5	8	61
45 宮崎県	32	10	4	2	4	3	8	8	71
46 鹿児島県	34	12	3	2	5	13	7	4	80
47 沖縄県	22	11	1	7	5	16	7	10	79
合計【人】	1,398	636	99	189	348	497	661	281	4,109
割合	34.0%	15.5%	2.4%	4.6%	8.5%	12.1%	16.1%	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～8月27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	466	74	44	122	90	151	123	77	1,147
2 青森県	146	31	13	23	23	60	33	13	342
3 岩手県	166	37	14	19	28	107	46	29	446
4 宮城県	235	59	19	64	29	69	69	33	577
5 秋田県	155	24	29	29	17	49	37	20	360
6 山形県	144	29	24	29	35	48	53	25	387
7 福島県	348	75	26	49	47	128	84	64	821
8 茨城県	360	122	29	74	78	151	100	67	981
9 栃木県	242	75	22	40	38	73	60	22	572
10 群馬県	286	100	26	66	73	124	90	50	815
11 埼玉県	1,023	289	31	198	244	281	436	111	2,613
12 千葉県	706	231	49	118	136	288	256	126	1,910
13 東京都	1,156	228	57	361	395	502	413	27	3,139
14 神奈川県	687	261	24	178	175	235	301	106	1,967
15 新潟県	368	113	29	42	41	132	123	81	929
16 富山県	103	35	10	8	38	53	52	31	330
17 石川県	140	46	28	36	31	91	35	34	441
18 福井県	88	29	17	19	20	63	37	26	299
19 山梨県	106	27	7	15	36	79	25	22	317
20 長野県	293	64	23	36	39	93	62	54	664
21 岐阜県	248	105	18	38	55	163	101	75	803
22 静岡県	377	158	33	73	90	214	134	69	1,148
23 愛知県	920	431	46	282	215	359	442	119	2,814
24 三重県	289	79	26	34	49	139	112	88	816
25 滋賀県	206	58	14	44	48	102	56	33	561
26 京都府	482	106	16	107	163	126	273	65	1,338
27 大阪府	1,160	350	17	272	299	346	719	184	3,347
28 兵庫県	1,031	214	41	159	217	339	436	152	2,589
29 奈良県	318	67	28	82	48	120	96	38	797
30 和歌山県	234	70	32	40	32	79	67	71	625
31 鳥取県	145	22	23	28	25	68	34	35	380
32 島根県	149	32	17	27	31	50	31	37	374
33 岡山県	483	138	28	56	102	137	171	101	1,216
34 広島県	566	113	25	78	121	151	160	150	1,364
35 山口県	243	95	11	35	49	85	93	42	653
36 徳島県	169	38	16	25	36	61	41	36	422
37 香川県	199	72	19	29	50	68	80	40	557
38 愛媛県	295	81	34	38	96	145	97	37	823
39 高知県	199	35	35	26	24	59	67	60	505
40 福岡県	935	310	59	243	206	285	363	147	2,548
41 佐賀県	186	83	41	55	36	77	53	33	564
42 長崎県	292	74	40	31	60	121	74	52	744
43 熊本県	493	168	61	101	90	142	145	81	1,281
44 大分県	330	63	26	30	73	117	72	60	771
45 宮崎県	307	91	44	31	53	116	72	68	782
46 鹿児島県	501	131	62	73	82	180	101	114	1,244
47 沖縄県	355	138	34	100	101	171	117	63	1,079
合計【人】	18,330	5,271	1,367	3,663	4,064	6,797	6,642	3,068	49,202
割合	37.3%	10.7%	2.8%	7.4%	8.3%	13.8%	13.5%	6.2%	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。

\* 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。