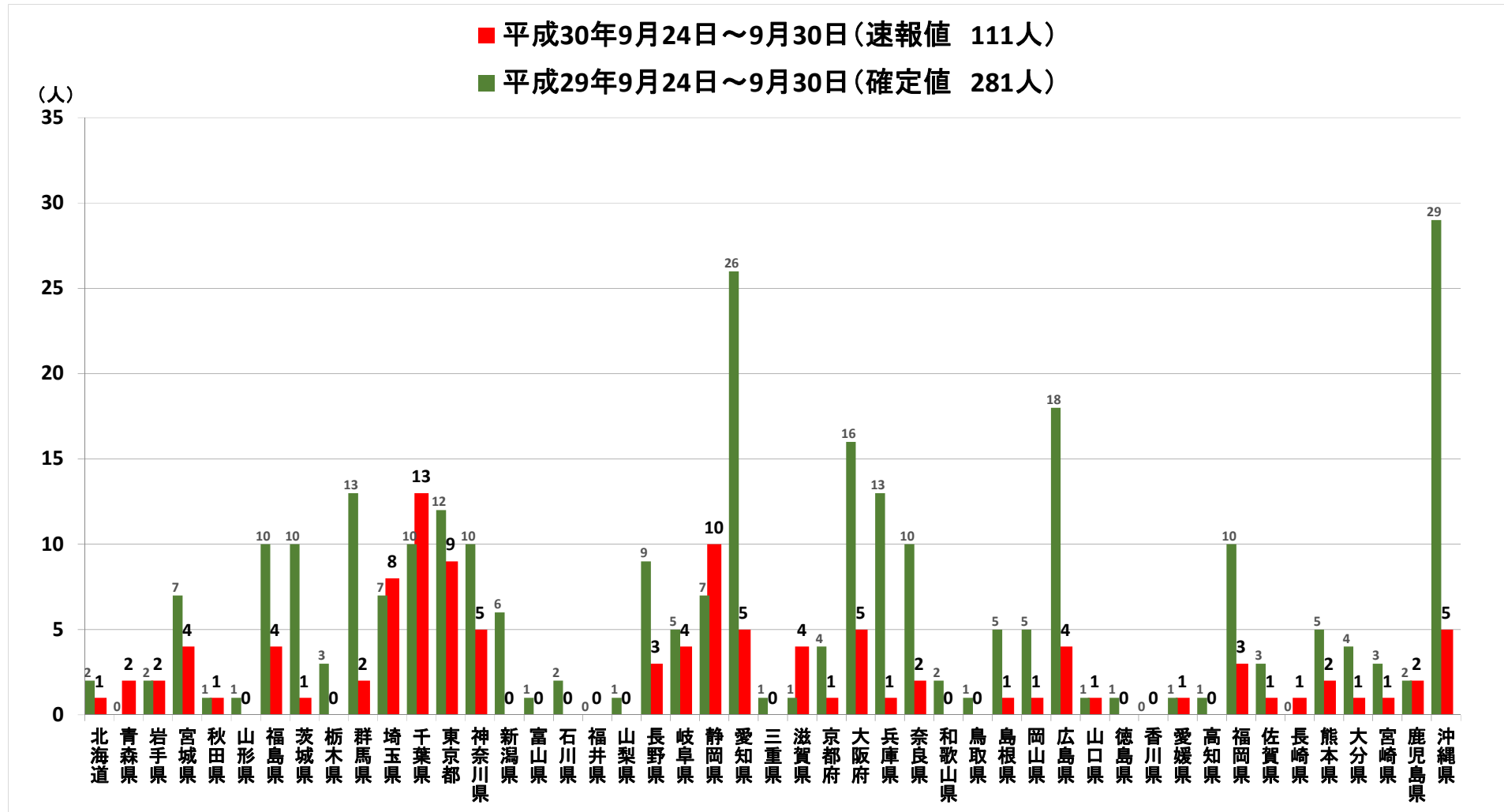
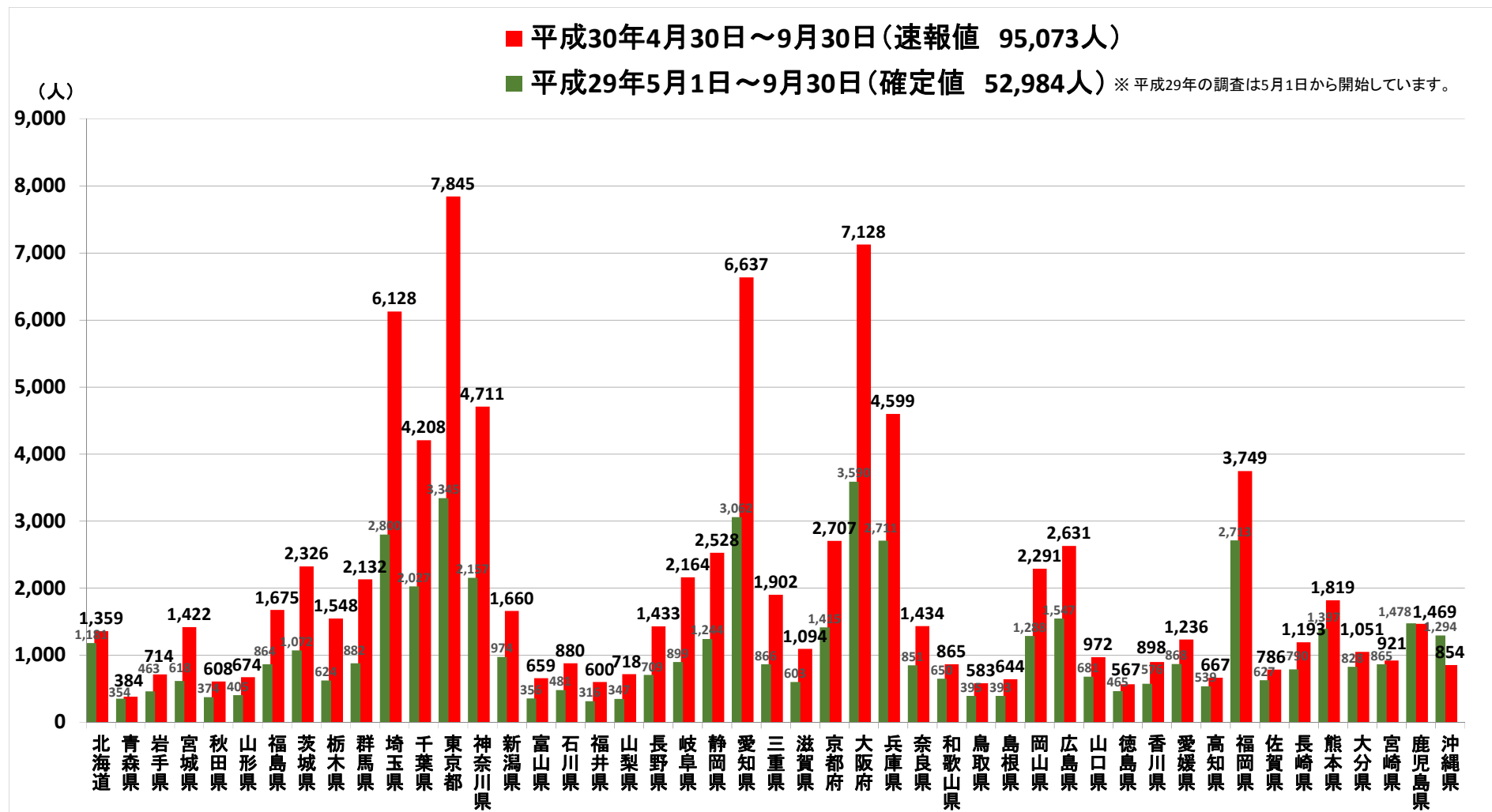


平成30年 都道府県別熱中症による救急搬送人員数 前年同時期との比較



* 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。

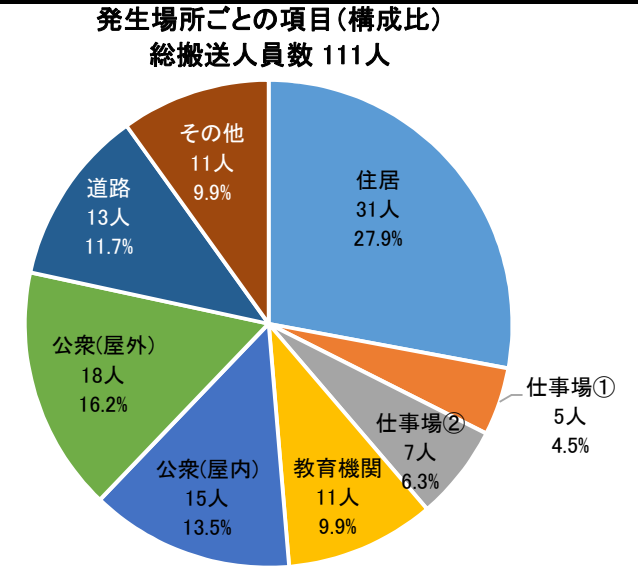
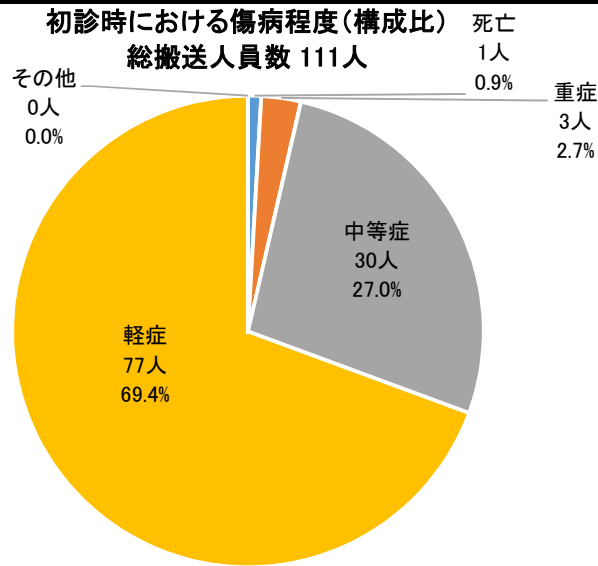
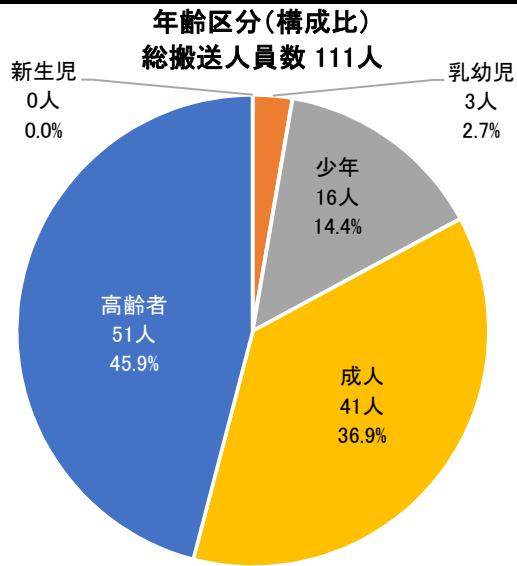
平成30年 都道府県別熱中症による救急搬送人員数 合計搬送人員数 前年との比較 (4月30日から9月30日)



* 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30年9月24日～9月30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
9月24日	月	0	0	4	26	24	54	1	0	17	36	0	54	13	3	3	2	5	13	9	6	54
9月25日	火	0	0	0	5	5	10	0	1	4	5	0	10	4	1	1	0	1	0	0	3	10
9月26日	水	0	1	0	1	3	5	0	0	1	4	0	5	2	0	1	1	0	0	0	1	5
9月27日	木	0	0	1	1	4	6	0	1	2	3	0	6	0	0	0	0	3	2	1	0	6
9月28日	金	0	2	10	4	10	26	0	0	2	24	0	26	7	1	2	7	2	3	3	1	26
9月29日	土	0	0	0	1	3	4	0	0	2	2	0	4	4	0	0	0	0	0	0	0	4
9月30日	日	0	0	1	3	2	6	0	1	2	3	0	6	1	0	0	1	4	0	0	0	6
計		0	3	16	41	51	111	1	3	30	77	0	111	31	5	7	11	15	18	13	11	111
搬送人員に対する割合		0.0%	2.7%	14.4%	36.9%	45.9%	100.0%	0.9%	2.7%	27.0%	69.4%	0.0%	100.0%	27.9%	4.5%	6.3%	9.9%	13.5%	16.2%	11.7%	9.9%	100.0%



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

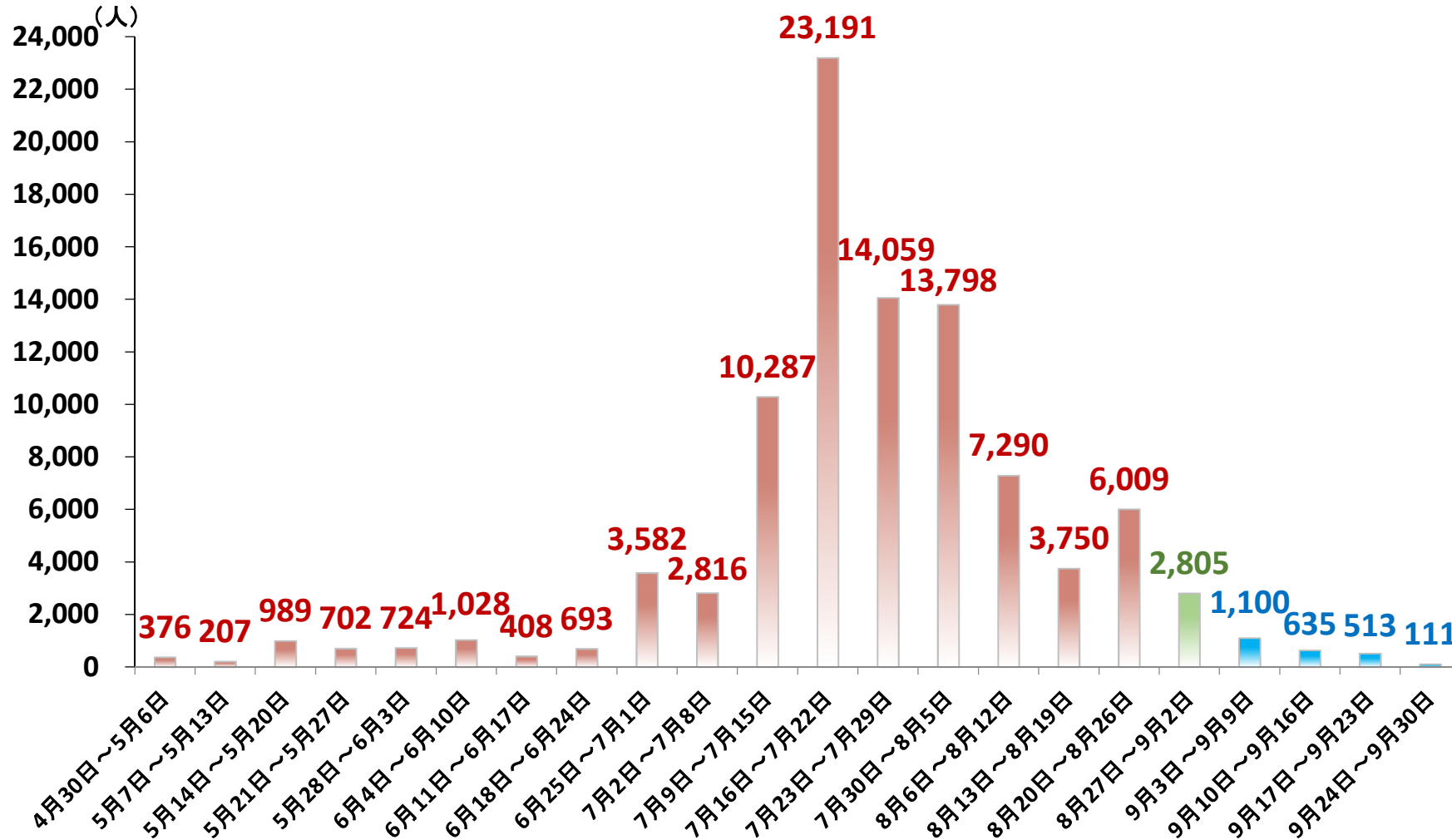
※なお、傷病程度は入院加療の必要程度を基準に区分しているため、軽症の中には早期に病院での治療が必要だった者や通院による治療が必要だった者も含まれる。

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30年の熱中症による救急搬送状況(週別推移)

- 平成30年4月30日～8月26日(確定値)
- 平成30年8月27日～8月31日(確定値)、平成30年9月1日～9月2日(速報値)
- 平成30年9月3日～9月30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30年9月24日～9月30日(速報値)

都道府県	平成30年9月24日～9月30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	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1
2	青森県	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0	2
3	岩手県	0	0	0	0	2	2	0	0	1	1	0	2
4	宮城県	0	0	0	2	2	4	0	0	1	3	0	4
5	秋田県	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1
6	山形県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	福島県	0	0	0	0	4	4	0	0	1	3	0	4
8	茨城県	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1
9	栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	群馬県	0	0	0	1	1	2	0	0	1	1	0	2
11	埼玉県	0	0	1	3	4	8	0	0	1	7	0	8
12	千葉県	0	1	2	8	2	13	0	0	4	9	0	13
13	東京都	0	1	1	4	3	9	0	1	3	5	0	9
14	神奈川県	0	0	0	2	3	5	0	0	2	3	0	5
15	新潟県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	石川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	福井県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	山梨県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	長野県	0	0	0	0	3	3	0	0	1	2	0	3
21	岐阜県	0	0	0	1	3	4	0	0	2	2	0	4
22	静岡県	0	0	0	5	5	10	0	0	5	5	0	10
23	愛知県	0	1	0	1	3	5	0	0	0	5	0	5
24	三重県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	滋賀県	0	0	1	0	3	4	0	0	0	4	0	4
26	京都府	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1
27	大阪府	0	0	3	1	1	5	0	0	0	5	0	5
28	兵庫県	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1
29	奈良県	0	0	2	0	0	2	0	0	0	2	0	2
30	和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32	島根県	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1
33	岡山県	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1
34	広島県	0	0	0	1	3	4	0	0	2	2	0	4
35	山口県	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1
36	徳島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37	香川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
38	愛媛県	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	1
39	高知県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	福岡県	0	0	0	1	2	3	0	0	2	1	0	3
41	佐賀県	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1
42	長崎県	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1
43	熊本県	0	0	1	0	1	2	0	0	1	1	0	2
44	大分県	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1
45	宮崎県	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1
46	鹿児島県	0	0	1	1	0	2	0	1	0	1	0	2
47	沖縄県	0	0	1	4	0	5	0	0	1	4	0	5
合計【人】		0	3	16	41	51	111	1	3	30	77	0	111
割合		0.0%	2.7%	14.4%	36.9%	45.9%	100.0%	0.9%	2.7%	27.0%	69.4%	0.0%	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30年4月30日～9月30日(速報値)

都道府県	平成30年4月30日～9月30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	14	209	427	709	1,359	3	21	337	941	57	1,359
2	青森県	0	3	48	126	207	384	0	3	125	251	5	384
3	岩手県	0	3	88	264	359	714	2	17	233	462	0	714
4	宮城県	0	16	238	533	635	1,422	2	41	662	717	0	1,422
5	秋田県	0	2	61	191	354	608	1	22	181	395	9	608
6	山形県	0	6	113	211	344	674	3	23	212	432	4	674
7	福島県	0	7	233	567	868	1,675	2	37	440	1,196	0	1,675
8	茨城県	0	15	331	956	1,024	2,326	4	57	922	1,343	0	2,326
9	栃木県	0	7	258	634	649	1,548	4	28	543	973	0	1,548
10	群馬県	0	23	418	718	973	2,132	3	90	981	1,057	1	2,132
11	埼玉県	0	64	768	2,405	2,891	6,128	13	174	1,927	4,014	0	6,128
12	千葉県	0	49	623	1,701	1,835	4,208	2	87	1,557	2,561	1	4,208
13	東京都	0	82	695	3,383	3,685	7,845	0	264	2,758	4,821	2	7,845
14	神奈川県	0	64	673	1,982	1,992	4,711	1	115	1,741	2,854	0	4,711
15	新潟県	0	13	185	627	835	1,660	5	35	478	1,138	4	1,660
16	富山県	0	6	81	226	346	659	4	13	187	455	0	659
17	石川県	1	5	136	299	439	880	1	9	198	667	5	880
18	福井県	0	9	88	216	287	600	0	17	229	354	0	600
19	山梨県	0	5	120	241	352	718	1	13	296	408	0	718
20	長野県	0	16	197	439	781	1,433	4	44	564	803	18	1,433
21	岐阜県	0	17	419	687	1,041	2,164	2	68	1,016	1,073	5	2,164
22	静岡県	0	46	392	894	1,196	2,528	3	49	731	1,745	0	2,528
23	愛知県	0	65	866	2,720	2,986	6,637	14	145	1,509	4,968	1	6,637
24	三重県	0	22	286	704	890	1,902	9	30	281	1,485	97	1,902
25	滋賀県	0	18	178	411	487	1,094	2	11	163	918	0	1,094
26	京都府	0	25	326	940	1,416	2,707	3	30	542	2,132	0	2,707
27	大阪府	0	82	974	2,677	3,395	7,128	12	50	1,564	5,499	3	7,128
28	兵庫県	1	69	648	1,526	2,355	4,599	9	70	1,270	3,250	0	4,599
29	奈良県	0	25	254	460	695	1,434	4	31	460	938	1	1,434
30	和歌山県	0	12	143	292	418	865	1	12	139	713	0	865
31	鳥取県	0	6	97	173	307	583	2	9	284	288	0	583
32	島根県	0	3	98	178	365	644	1	16	254	373	0	644
33	岡山県	0	20	259	827	1,185	2,291	6	52	557	1,647	29	2,291
34	広島県	0	9	290	913	1,419	2,631	10	71	1,100	1,449	1	2,631
35	山口県	0	8	154	345	465	972	1	10	295	666	0	972
36	徳島県	0	4	71	175	317	567	1	23	208	327	8	567
37	香川県	0	5	100	309	484	898	0	41	433	424	0	898
38	愛媛県	0	13	143	431	649	1,236	3	25	300	902	6	1,236
39	高知県	0	2	73	219	373	667	0	30	166	470	1	667
40	福岡県	5	32	531	1,402	1,779	3,749	4	49	1,552	2,129	15	3,749
41	佐賀県	0	10	136	280	360	786	2	12	248	506	18	786
42	長崎県	0	14	150	407	622	1,193	3	21	488	681	0	1,193
43	熊本県	0	10	319	583	907	1,819	5	25	802	987	0	1,819
44	大分県	1	15	131	330	574	1,051	6	18	438	589	0	1,051
45	宮崎県	0	5	184	287	445	921	2	17	287	565	50	921
46	鹿児島県	0	8	200	492	769	1,469	0	20	565	884	0	1,469
47	沖縄県	0	9	205	360	280	854	0	12	191	651	0	854
合計【人】		8	963	13,190	35,168	45,744	95,073	160	2,057	30,414	62,101	341	95,073
割合		0.0%	1.0%	13.9%	37.0%	48.1%	100.0%	0.2%	2.2%	32.0%	65.3%	0.4%	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30年9月24日～9月30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	0	0	0	0	0	1	0	0	1
2 青森県	1	0	0	0	1	0	0	0	2
3 岩手県	0	0	0	0	1	0	1	0	2
4 宮城県	1	0	0	0	1	0	2	0	4
5 秋田県	0	0	0	0	1	0	0	0	1
6 山形県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7 福島県	1	0	1	0	0	0	0	2	4
8 茨城県	0	0	0	0	0	0	1	0	1
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	0	0	0	0	0	2	0	0	2
11 埼玉県	4	1	0	1	1	0	1	0	8
12 千葉県	0	2	1	2	0	5	2	1	13
13 東京都	2	0	0	1	3	1	1	1	9
14 神奈川県	2	0	0	0	2	0	0	1	5
15 新潟県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16 富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17 石川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18 福井県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19 山梨県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20 長野県	1	0	1	0	1	0	0	0	3
21 岐阜県	0	1	2	0	0	0	0	1	4
22 静岡県	6	0	0	0	2	2	0	0	10
23 愛知県	0	0	1	1	1	1	1	0	5
24 三重県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25 滋賀県	1	0	0	0	0	0	2	1	4
26 京都府	0	0	0	0	0	1	0	0	1
27 大阪府	2	0	0	2	0	1	0	0	5
28 兵庫県	0	0	0	1	0	0	0	0	1
29 奈良県	1	0	0	0	0	0	1	0	2
30 和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31 鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32 島根県	0	0	0	0	0	1	0	0	1
33 岡山県	0	0	0	1	0	0	0	0	1
34 広島県	2	0	0	0	0	0	0	2	4
35 山口県	1	0	0	0	0	0	0	0	1
36 徳島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37 香川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
38 愛媛県	0	0	0	0	0	1	0	0	1
39 高知県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40 福岡県	2	1	0	0	0	0	0	0	3
41 佐賀県	0	0	1	0	0	0	0	0	1
42 長崎県	1	0	0	0	0	0	0	0	1
43 熊本県	0	0	0	1	0	0	0	1	2
44 大分県	0	0	0	0	0	0	0	1	1
45 宮崎県	1	0	0	0	0	0	0	0	1
46 鹿児島県	0	0	0	0	1	1	0	0	2
47 沖縄県	2	0	0	1	0	1	1	0	5
合計【人】	31	5	7	11	15	18	13	11	111
割合	27.9%	4.5%	6.3%	9.9%	13.5%	16.2%	11.7%	9.9%	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30年4月30日～9月30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	569	112	45	88	141	181	147	76	1,359
2 青森県	166	31	27	24	43	41	39	13	384
3 岩手県	303	101	21	45	51	77	59	57	714
4 宮城県	583	152	55	156	118	154	142	62	1,422
5 秋田県	302	62	33	30	38	46	54	43	608
6 山形県	267	71	25	42	49	121	53	46	674
7 福島県	762	173	60	99	111	220	138	112	1,675
8 茨城県	985	280	71	162	158	383	199	88	2,326
9 栃木県	606	217	23	119	131	225	148	79	1,548
10 群馬県	853	252	40	227	140	359	179	82	2,132
11 埼玉県	2,436	823	62	360	517	796	958	176	6,128
12 千葉県	1,592	482	94	305	392	596	547	200	4,208
13 東京都	3,162	453	50	458	1,322	879	1,438	83	7,845
14 神奈川県	1,816	625	34	334	491	514	731	166	4,711
15 新潟県	669	226	64	83	111	159	183	165	1,660
16 富山県	257	83	16	26	57	107	83	30	659
17 石川県	316	91	47	39	75	157	106	49	880
18 福井県	209	56	13	36	65	129	67	25	600
19 山梨県	278	75	21	38	61	134	56	55	718
20 長野県	644	126	58	61	117	185	142	100	1,433
21 岐阜県	841	276	28	142	174	375	224	104	2,164
22 静岡県	1,027	297	64	175	191	416	253	105	2,528
23 愛知県	2,572	1,051	71	484	647	671	976	165	6,637
24 三重県	776	227	42	98	124	353	175	107	1,902
25 滋賀県	401	140	20	91	78	186	115	63	1,094
26 京都府	1,050	211	22	160	325	306	521	112	2,707
27 大阪府	2,709	694	53	482	722	592	1,562	314	7,128
28 兵庫県	1,941	413	48	324	358	529	752	234	4,599
29 奈良県	646	120	27	128	59	234	170	50	1,434
30 和歌山県	366	88	25	44	62	113	104	63	865
31 鳥取県	204	49	26	56	27	101	64	56	583
32 島根県	267	44	29	39	46	95	66	58	644
33 岡山県	1,033	248	40	148	181	231	269	141	2,291
34 広島県	1,122	242	29	119	189	283	374	273	2,631
35 山口県	373	128	24	89	56	136	119	47	972
36 徳島県	246	55	11	32	43	56	84	40	567
37 香川県	416	95	14	31	99	106	85	52	898
38 愛媛県	523	108	59	37	98	212	123	76	1,236
39 高知県	301	28	39	31	40	58	78	92	667
40 福岡県	1,500	460	76	286	362	434	472	159	3,749
41 佐賀県	285	120	29	67	57	136	64	28	786
42 長崎県	510	87	52	60	93	197	113	81	1,193
43 熊本県	765	184	69	168	165	207	158	103	1,819
44 大分県	444	91	32	57	96	171	88	72	1,051
45 宮崎県	346	107	58	69	58	158	78	47	921
46 鹿児島県	637	117	93	88	95	177	144	118	1,469
47 沖縄県	253	100	41	90	73	190	63	44	854
合計【人】	38,329	10,271	1,980	6,327	8,706	12,186	12,763	4,511	95,073
割合	40.3%	10.8%	2.1%	6.7%	9.2%	12.8%	13.4%	4.7%	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。