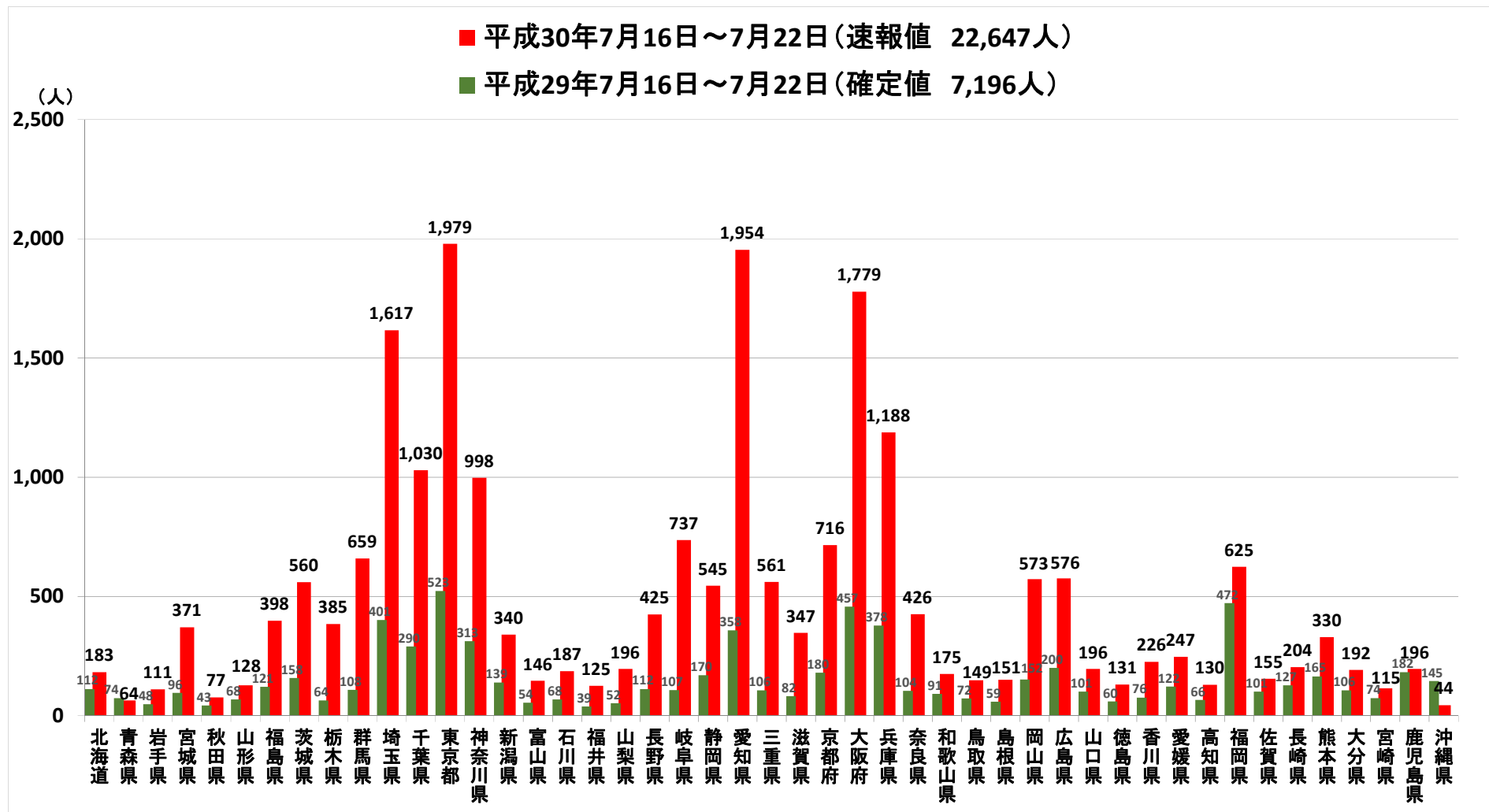
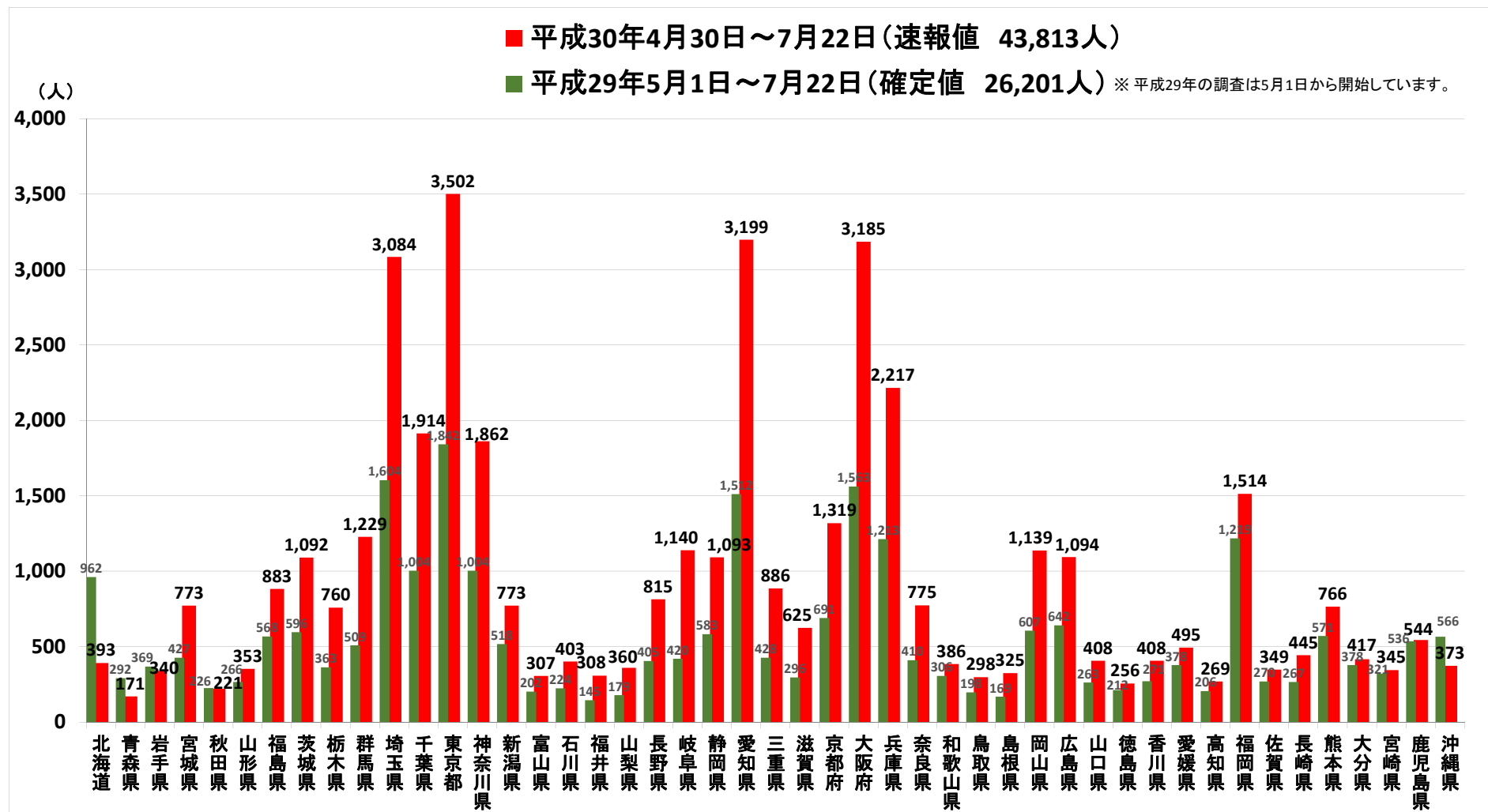


平成30年 都道府県別熱中症による救急搬送人員数 前年同時期との比較



* 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。

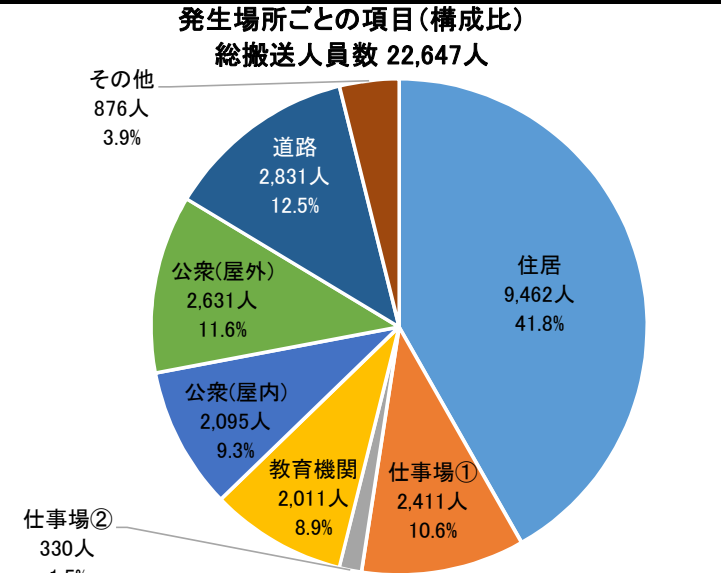
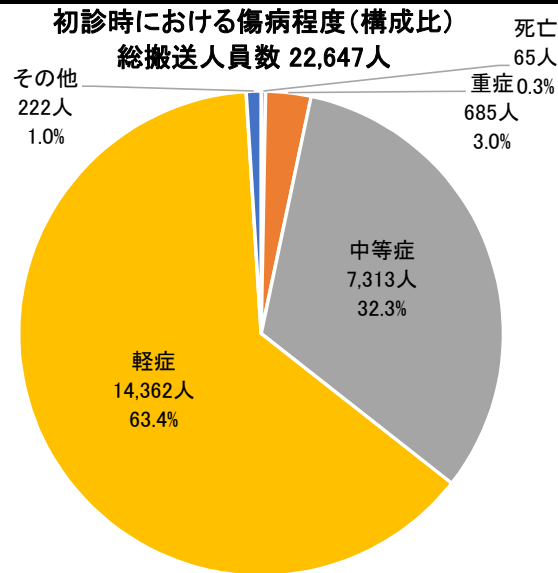
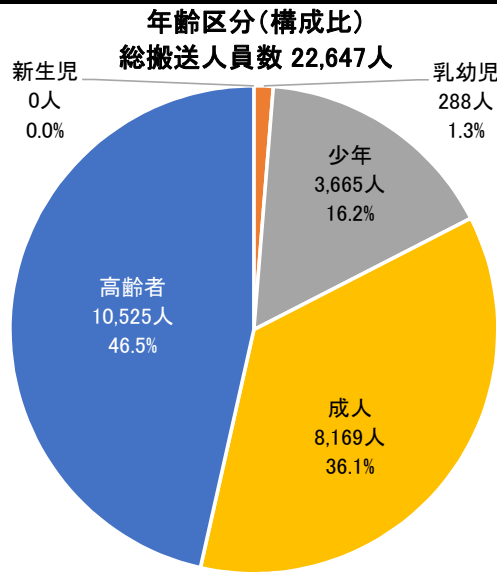
平成30年 都道府県別熱中症による救急搬送人員数 合計搬送人員数 前年との比較 (4月30日から7月22日)



* 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7月16日～7月22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16日	月	0	25	514	908	1,262	2,709	10	61	845	1,767	26	2,709	1,063	188	68	210	228	496	332	124	2,709
7月17日	火	0	26	256	1,041	1,369	2,692	7	87	921	1,649	28	2,692	1,107	422	46	185	210	190	428	104	2,692
7月18日	水	0	44	460	1,487	1,745	3,736	11	127	1,264	2,302	32	3,736	1,530	576	51	332	318	283	510	136	3,736
7月19日	木	0	42	571	1,420	1,678	3,711	11	126	1,230	2,312	32	3,711	1,586	520	51	416	311	238	474	115	3,711
7月20日	金	0	40	480	1,199	1,578	3,297	9	93	1,089	2,072	34	3,297	1,415	425	44	335	301	254	419	104	3,297
7月21日	土	0	63	754	1,038	1,423	3,278	5	89	1,030	2,127	27	3,278	1,310	185	34	318	389	551	336	155	3,278
7月22日	日	0	48	630	1,076	1,470	3,224	12	102	934	2,133	43	3,224	1,451	95	36	215	338	619	332	138	3,224
計		0	288	3,665	8,169	10,525	22,647	65	685	7,313	14,362	222	22,647	9,462	2,411	330	2,011	2,095	2,631	2,831	876	22,647
搬送人員に対する割合		0.0%	1.3%	16.2%	36.1%	46.5%	100.0%	0.3%	3.0%	32.3%	63.4%	1.0%	100.0%	41.8%	10.6%	1.5%	8.9%	9.3%	11.6%	12.5%	3.9%	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

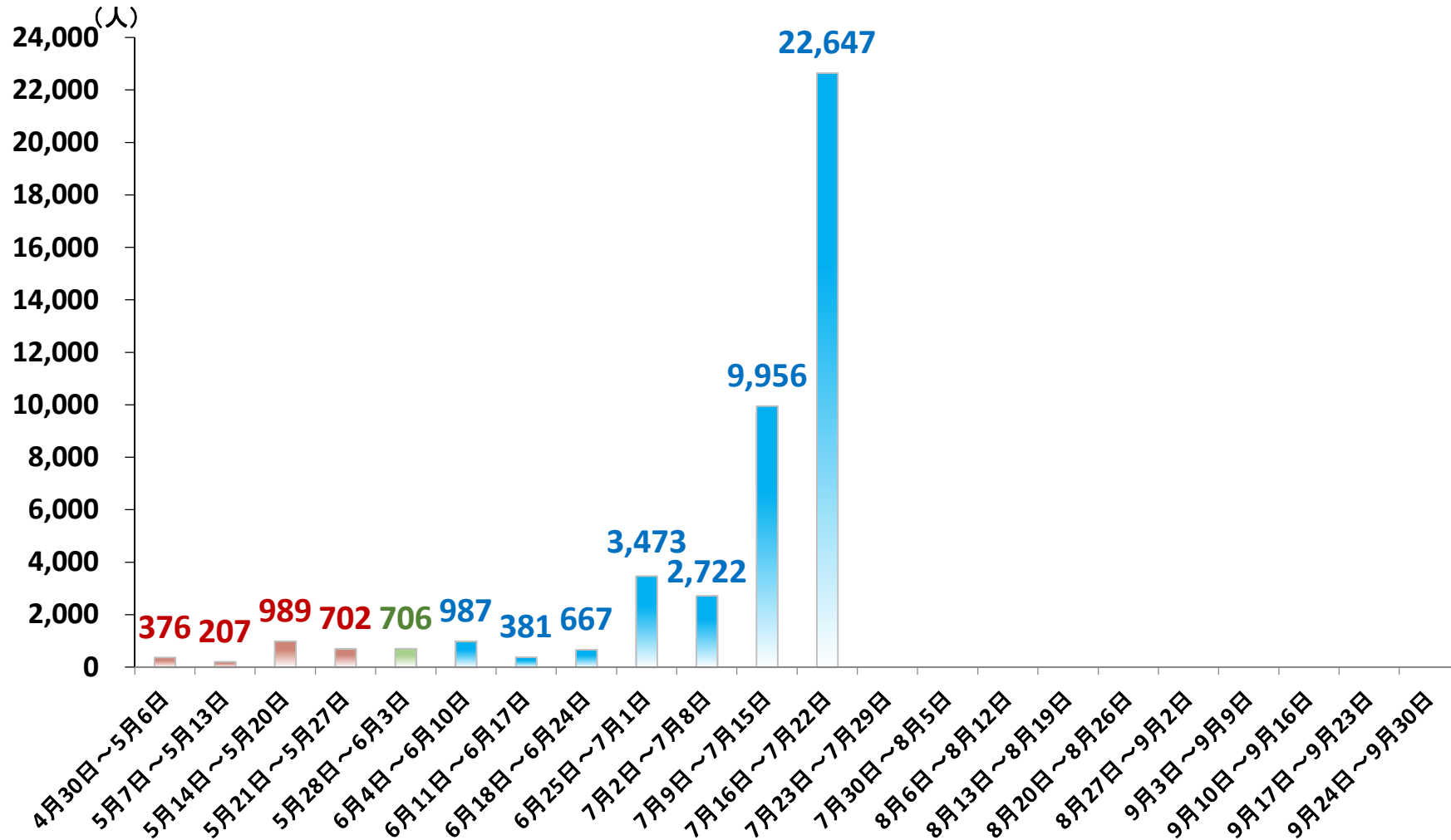
住居 (敷地内全ての場所を含む)
仕事場① (道路工事現場、工場、作業所等)
仕事場② (田畑、森林、海、川等 ※農・畜・水産作業を行っている場合のみ)
教育機関 (幼稚園、保育園、小学校、中学校、高等学校、専門学校、大学等)
公衆(屋内) 不特定者が出入りする場所の屋内部分 (劇場、コンサート会場、飲食店、百貨店、病院、公衆浴場、駅(地下ホーム)等)
公衆(屋外) 不特定者が出入りする場所の屋外部分 (競技場、各対象物の屋外駐車場、野外コンサート会場、駅(屋外ホーム)等)
道路 (一般道路、歩道、有料道路、高速道路等)
その他 (上記に該当しない項目)

※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ます。

※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。

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～5月27日(確定値)
- 平成30年5月28日～5月31日(確定値)、平成30年6月1日～6月3日(速報値)
- 平成30年6月4日～7月22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7月16日～7月22日(速報値)

都道府県	平成30年7月16日～7月22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	53	44	80	183	0	4	27	143	9	183
2 青森県	0	1	14	15	34	64	0	0	23	41	0	64
3 岩手県	0	1	15	41	54	111	0	4	28	78	1	111
4 宮城県	0	9	101	122	139	371	1	10	154	206	0	371
5 秋田県	0	1	11	25	40	77	0	3	20	51	3	77
6 山形県	0	2	45	29	52	128	0	4	39	79	6	128
7 福島県	0	2	62	132	202	398	1	9	107	281	0	398
8 茨城県	0	3	101	212	244	560	2	22	219	317	0	560
9 栃木県	0	1	107	130	147	385	2	8	124	251	0	385
10 群馬県	0	4	147	212	296	659	1	43	313	302	0	659
11 埼玉県	0	18	229	655	715	1,617	6	65	503	1,043	0	1,617
12 千葉県	0	16	172	405	437	1,030	1	26	392	611	0	1,030
13 東京都	0	36	190	825	928	1,979	0	91	713	1,174	1	1,979
14 神奈川県	0	15	172	433	378	998	1	22	362	613	0	998
15 新潟県	0	3	42	123	172	340	3	8	103	209	17	340
16 富山県	0	3	15	56	72	146	1	6	47	92	0	146
17 石川県	0	0	27	65	95	187	1	4	39	143	0	187
18 福井県	0	2	17	43	63	125	0	7	50	68	0	125
19 山梨県	0	2	27	64	103	196	1	4	84	107	0	196
20 長野県	0	6	55	115	249	425	3	20	169	229	4	425
21 岐阜県	0	5	160	206	366	737	2	26	362	342	5	737
22 静岡県	0	11	94	186	254	545	2	17	151	375	0	545
23 愛知県	0	29	281	771	873	1,954	7	59	469	1,417	2	1,954
24 三重県	0	5	87	209	260	561	7	9	76	384	85	561
25 滋賀県	0	4	60	131	152	347	0	6	64	277	0	347
26 京都府	0	4	96	243	373	716	2	16	142	556	0	716
27 大阪府	0	26	245	649	859	1,779	5	15	444	1,314	1	1,779
28 兵庫県	0	28	197	376	587	1,188	2	32	356	798	0	1,188
29 奈良県	0	8	81	137	200	426	2	17	136	271	0	426
30 和歌山県	0	2	27	61	85	175	0	3	29	143	0	175
31 鳥取県	0	1	31	55	62	149	1	3	72	73	0	149
32 島根県	0	0	31	38	82	151	0	11	56	84	0	151
33 岡山県	0	4	64	213	292	573	2	17	152	378	24	573
34 広島県	0	2	106	189	279	576	5	21	271	279	0	576
35 山口県	0	3	36	68	89	196	1	1	57	137	0	196
36 徳島県	0	0	21	41	69	131	0	2	44	68	17	131
37 香川県	0	1	25	84	116	226	0	11	104	111	0	226
38 愛媛県	0	1	44	89	113	247	1	11	48	186	1	247
39 高知県	0	0	18	46	66	130	0	7	26	97	0	130
40 福岡県	0	7	97	236	285	625	1	13	235	357	19	625
41 佐賀県	0	5	48	50	52	155	0	3	57	90	5	155
42 長崎県	0	1	32	65	106	204	0	5	84	115	0	204
43 熊本県	0	4	89	99	138	330	0	5	143	182	0	330
44 大分県	0	3	35	66	88	192	1	7	87	97	0	192
45 宮崎県	0	2	27	32	54	115	0	3	30	60	22	115
46 鹿児島県	0	0	26	62	108	196	0	5	92	99	0	196
47 沖縄県	0	1	5	21	17	44	0	0	10	34	0	44
合計【人】	0	288	3,665	8,169	10,525	22,647	65	685	7,313	14,362	222	22,647
割合	0.0%	1.3%	16.2%	36.1%	46.5%	100.0%	0.3%	3.0%	32.3%	63.4%	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30年4月30日～7月22日(速報値)

都道府県	平成30年4月30日～7月22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	7	90	90	206	393	0	10	76	289	18	393
2	青森県	0	2	29	51	89	171	0	1	56	114	0	171
3	岩手県	0	2	46	116	176	340	0	7	105	227	1	340
4	宮城県	0	14	146	276	337	773	1	24	346	402	0	773
5	秋田県	0	1	22	64	134	221	0	7	69	137	8	221
6	山形県	0	4	76	94	179	353	2	12	104	219	16	353
7	福島県	0	3	141	294	445	883	2	20	244	617	0	883
8	茨城県	0	6	197	388	501	1,092	2	34	448	608	0	1,092
9	栃木県	0	1	158	284	317	760	2	13	274	471	0	760
10	群馬県	0	13	294	385	537	1,229	1	60	603	565	0	1,229
11	埼玉県	0	35	384	1,180	1,485	3,084	7	119	989	1,969	0	3,084
12	千葉県	0	30	314	735	835	1,914	1	39	729	1,144	1	1,914
13	東京都	0	52	336	1,453	1,661	3,502	0	145	1,257	2,099	1	3,502
14	神奈川県	0	33	310	776	743	1,862	1	43	672	1,146	0	1,862
15	新潟県	0	4	90	268	411	773	4	22	223	491	33	773
16	富山県	0	5	32	107	163	307	2	8	91	206	0	307
17	石川県	0	2	65	131	205	403	1	5	84	307	6	403
18	福井県	0	6	46	110	146	308	0	10	121	177	0	308
19	山梨県	0	3	55	127	175	360	1	7	150	202	0	360
20	長野県	0	8	107	239	461	815	3	29	323	453	7	815
21	岐阜県	0	10	277	334	519	1,140	2	32	535	566	5	1,140
22	静岡県	0	20	206	358	509	1,093	3	27	306	757	0	1,093
23	愛知県	0	39	484	1,256	1,420	3,199	7	69	740	2,380	3	3,199
24	三重県	0	9	139	331	407	886	7	14	112	644	109	886
25	滋賀県	0	10	106	229	280	625	1	9	101	513	1	625
26	京都府	0	8	179	426	706	1,319	3	21	253	1,042	0	1,319
27	大阪府	0	35	478	1,162	1,510	3,185	7	26	708	2,442	2	3,185
28	兵庫県	0	42	350	713	1,112	2,217	4	41	635	1,537	0	2,217
29	奈良県	0	13	143	245	374	775	2	27	254	492	0	775
30	和歌山県	0	7	72	118	189	386	0	9	63	313	1	386
31	鳥取県	0	3	56	87	152	298	2	5	145	146	0	298
32	島根県	0	0	46	89	190	325	0	15	130	179	1	325
33	岡山県	0	10	132	422	575	1,139	3	24	288	793	31	1,139
34	広島県	0	2	154	382	556	1,094	6	31	466	591	0	1,094
35	山口県	0	4	71	142	191	408	1	3	118	286	0	408
36	徳島県	0	0	34	79	143	256	0	4	80	137	35	256
37	香川県	0	1	53	152	202	408	0	17	201	190	0	408
38	愛媛県	0	4	69	172	250	495	1	17	118	356	3	495
39	高知県	0	0	23	83	163	269	0	16	64	189	0	269
40	福岡県	1	15	258	545	695	1,514	2	24	582	870	36	1,514
41	佐賀県	0	7	67	111	164	349	1	6	123	206	13	349
42	長崎県	0	6	62	154	223	445	0	10	166	268	1	445
43	熊本県	0	7	161	230	368	766	2	15	307	442	0	766
44	大分県	0	4	67	124	222	417	2	11	181	223	0	417
45	宮崎県	0	2	53	115	175	345	0	9	107	188	41	345
46	鹿児島県	0	3	66	180	295	544	0	7	236	301	0	544
47	沖縄県	0	2	73	166	132	373	0	6	91	276	0	373
合計【人】		1	494	6,817	15,573	20,928	43,813	86	1,110	14,074	28,170	373	43,813
割合		0.0%	1.1%	15.6%	35.5%	47.8%	100.0%	0.2%	2.5%	32.1%	64.3%	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7月16日～7月22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	68	9	5	34	18	25	17	7	183
2 青森県	30	1	3	9	7	9	4	1	64
3 岩手県	48	17	3	7	16	11	6	3	111
4 宮城県	142	26	17	79	34	35	31	7	371
5 秋田県	41	7	4	2	9	5	5	4	77
6 山形県	52	8	3	11	7	37	4	6	128
7 福島県	203	30	11	37	20	35	34	28	398
8 茨城県	243	63	13	49	47	86	43	16	560
9 栃木県	144	51	5	49	30	61	31	14	385
10 群馬県	293	70	11	95	37	89	48	16	659
11 埼玉県	663	221	14	114	141	199	229	36	1,617
12 千葉県	373	126	9	104	117	127	134	40	1,030
13 東京都	834	100	12	139	337	190	342	25	1,979
14 神奈川県	403	131	5	94	104	96	130	35	998
15 新潟県	149	47	7	22	23	35	29	28	340
16 富山県	60	17	3	6	10	27	17	6	146
17 石川県	61	22	12	11	14	23	25	19	187
18 福井県	51	10	4	5	13	26	12	4	125
19 山梨県	85	24	3	17	20	19	17	11	196
20 長野県	225	44	11	20	24	47	36	18	425
21 岐阜県	304	103	4	67	49	122	65	23	737
22 静岡県	234	61	12	48	37	85	52	16	545
23 愛知県	798	300	19	181	176	156	271	53	1,954
24 三重県	234	76	13	31	32	94	48	33	561
25 滋賀県	129	41	4	30	24	69	34	16	347
26 京都府	288	62	7	55	78	65	137	24	716
27 大阪府	730	190	12	149	172	107	345	74	1,779
28 兵庫県	499	106	5	119	92	123	183	61	1,188
29 奈良県	189	29	7	48	16	75	49	13	426
30 和歌山県	83	20	4	11	9	21	17	10	175
31 鳥取県	59	18	0	15	9	34	10	4	149
32 島根県	53	14	3	9	12	35	14	11	151
33 岡山県	271	62	6	49	47	50	63	25	573
34 広島県	221	60	2	37	39	67	90	60	576
35 山口県	77	26	4	27	7	23	24	8	196
36 徳島県	58	11	3	9	9	14	21	6	131
37 香川県	117	28	2	12	30	20	7	10	226
38 愛媛県	105	21	7	11	23	50	19	11	247
39 高知県	59	5	8	13	4	9	16	16	130
40 福岡県	264	69	13	54	63	70	72	20	625
41 佐賀県	48	13	5	27	14	33	11	4	155
42 長崎県	97	12	2	20	17	38	12	6	204
43 熊本県	130	28	16	41	50	28	24	13	330
44 大分県	77	16	4	12	21	24	20	18	192
45 宮崎県	58	5	4	16	12	12	5	3	115
46 鹿児島県	96	10	8	13	18	15	26	10	196
47 沖縄県	16	1	1	3	7	10	2	4	44
合計【人】	9,462	2,411	330	2,011	2,095	2,631	2,831	876	22,647
割合	41.8%	10.6%	1.5%	8.9%	9.3%	11.6%	12.5%	3.9%	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～7月22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	130	29	18	47	38	54	50	27	393
2 青森県	79	5	15	16	12	25	17	2	171
3 岩手県	134	44	8	27	31	38	25	33	340
4 宮城県	294	71	38	114	60	87	77	32	773
5 秋田県	114	15	15	7	17	20	23	10	221
6 山形県	133	24	17	25	23	79	26	26	353
7 福島県	384	82	37	69	49	113	79	70	883
8 茨城県	455	121	32	102	76	176	94	36	1,092
9 栃木県	277	95	11	74	59	125	79	40	760
10 群馬県	475	130	20	164	81	207	103	49	1,229
11 埼玉県	1,218	393	38	188	260	394	500	93	3,084
12 千葉県	674	225	21	175	181	285	265	88	1,914
13 東京都	1,401	176	49	296	559	429	558	34	3,502
14 神奈川県	695	233	13	172	195	204	291	59	1,862
15 新潟県	300	93	36	47	53	86	85	73	773
16 富山県	112	32	11	11	23	56	47	15	307
17 石川県	118	43	30	21	35	63	56	37	403
18 福井県	104	29	9	19	30	74	27	16	308
19 山梨県	131	39	10	26	34	58	28	34	360
20 長野県	374	72	36	39	55	101	79	59	815
21 岐阜県	405	144	13	100	89	226	108	55	1,140
22 静岡県	413	103	37	92	72	207	119	50	1,093
23 愛知県	1,190	474	34	307	291	309	488	106	3,199
24 三重県	334	113	22	46	50	182	80	59	886
25 滋賀県	229	77	11	60	36	111	71	30	625
26 京都府	477	109	15	108	146	140	261	63	1,319
27 大阪府	1,163	328	28	272	293	267	677	157	3,185
28 兵庫県	857	199	22	200	162	266	370	141	2,217
29 奈良県	325	58	17	78	30	137	104	26	775
30 和歌山県	160	33	12	24	23	62	43	29	386
31 鳥取県	100	29	14	25	15	58	37	20	298
32 島根県	124	27	13	19	19	62	34	27	325
33 岡山県	506	113	18	78	96	118	135	75	1,139
34 広島県	419	111	11	66	79	127	165	116	1,094
35 山口県	141	54	9	55	15	51	59	24	408
36 徳島県	101	22	7	15	11	32	49	19	256
37 香川県	175	47	8	17	48	52	36	25	408
38 愛媛県	207	41	28	16	41	90	40	32	495
39 高知県	122	10	21	18	9	18	30	41	269
40 福岡県	566	174	38	160	139	186	186	65	1,514
41 佐賀県	125	38	18	38	29	53	33	15	349
42 長崎県	181	33	24	29	30	81	37	30	445
43 熊本県	284	62	56	95	79	89	63	38	766
44 大分県	154	36	13	30	39	73	39	33	417
45 宮崎県	150	43	19	30	19	40	23	21	345
46 鹿児島県	241	38	41	34	42	50	54	44	544
47 沖縄県	116	45	25	35	26	72	32	22	373
合計【人】	16,867	4,512	1,038	3,686	3,799	5,833	5,882	2,196	43,813
割合	38.5%	10.3%	2.4%	8.4%	8.7%	13.3%	13.4%	5.0%	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。

* 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。