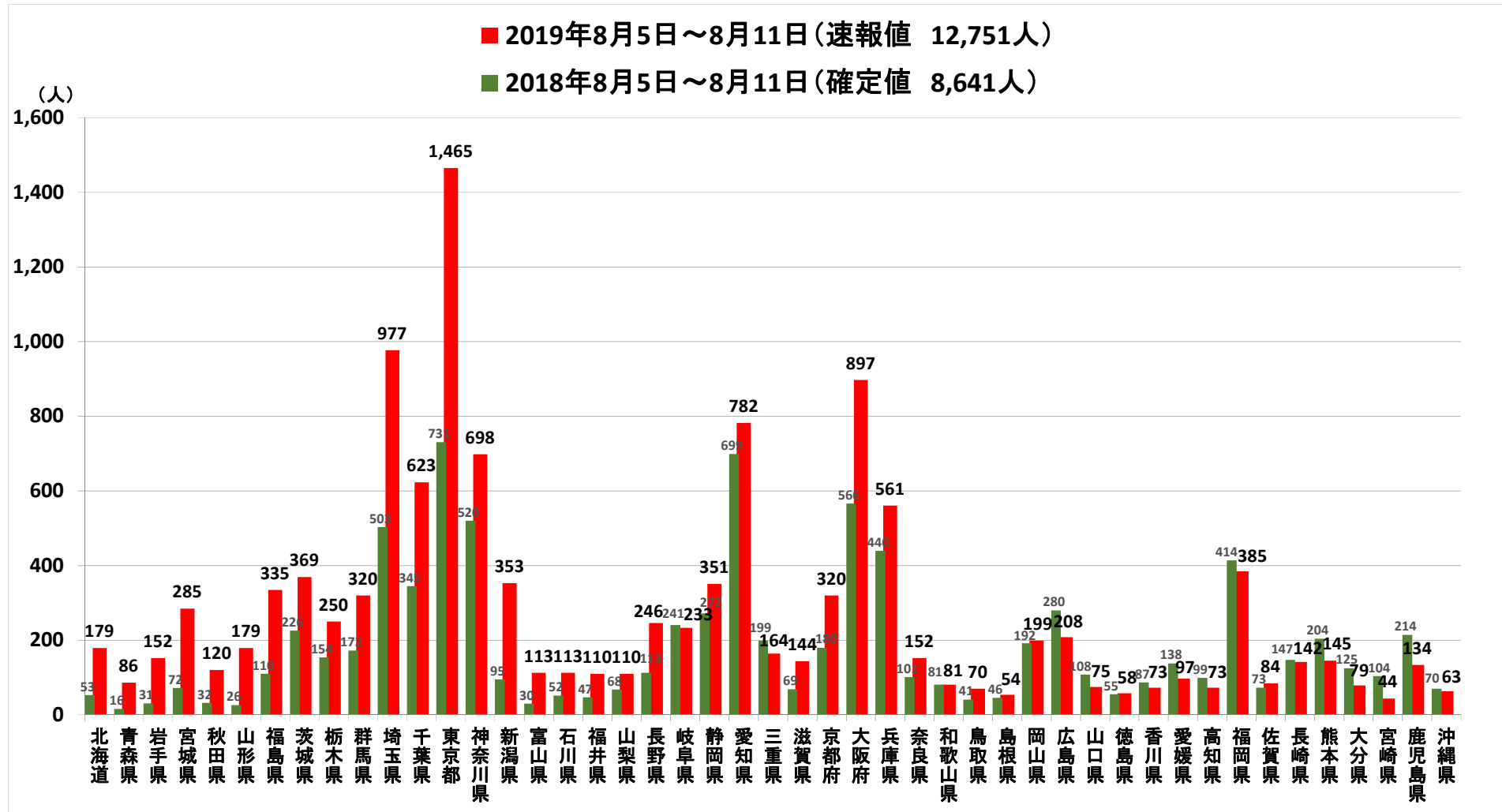


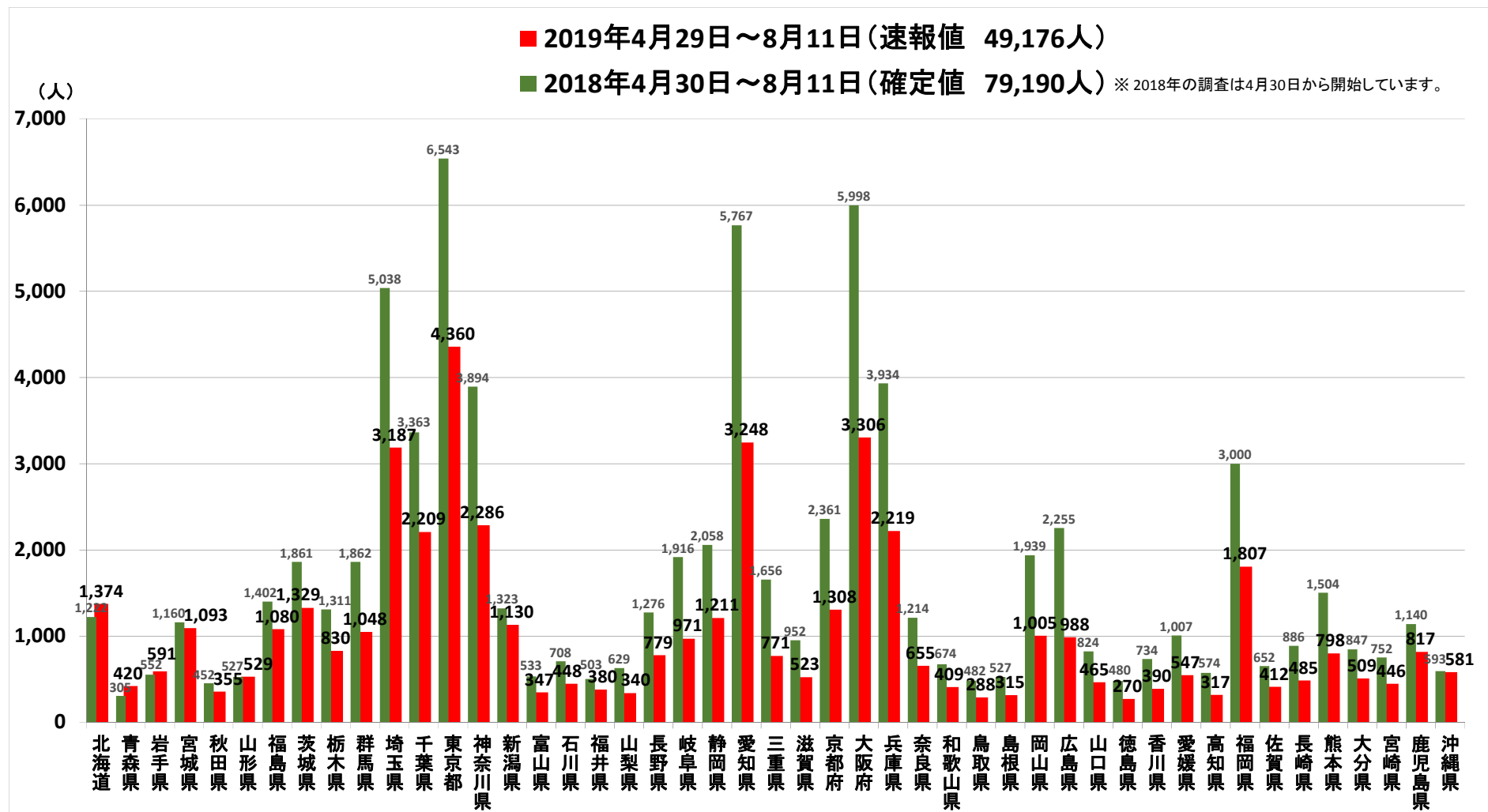
2019年 都道府県別熱中症による救急搬送人員 前年同時期との比較



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

2019年 都道府県別熱中症による救急搬送人員 合計搬送人員 前年との比較

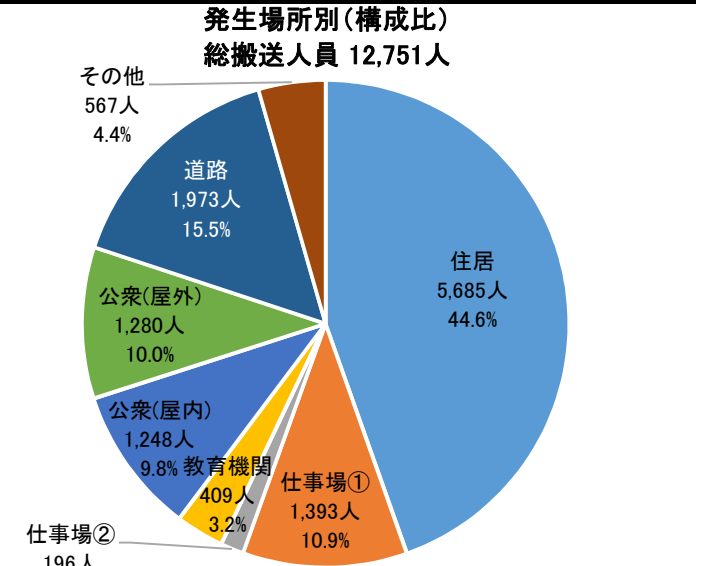
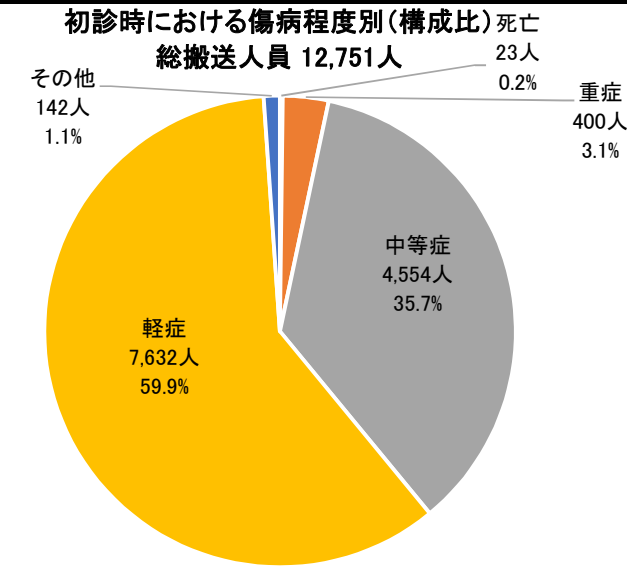
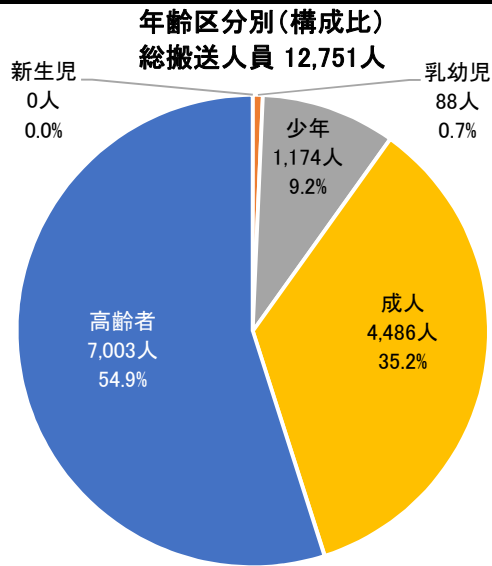
(4月29日から8月11日)



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

2019年8月5日～8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	年齢区分別(人)						初診時における傷病程度別(人)					発生場所別(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5日	月	0	9	145	726	1,278	2,158	4	71	824	1,233	26	2,158	1,035	251	30	53	206	148	343	92	2,158
8月6日	火	0	13	174	677	1,100	1,964	5	77	728	1,130	24	1,964	917	229	29	74	175	161	299	80	1,964
8月7日	水	0	15	179	796	1,149	2,139	3	82	768	1,260	26	2,139	928	294	29	61	197	175	351	104	2,139
8月8日	木	0	11	178	727	1,068	1,984	2	61	741	1,164	16	1,984	864	271	39	63	185	186	291	85	1,984
8月9日	金	0	15	122	558	942	1,637	8	50	595	968	16	1,637	738	200	29	59	157	131	278	45	1,637
8月10日	土	0	10	223	532	764	1,529	1	38	479	995	16	1,529	616	97	25	66	190	233	232	70	1,529
8月11日	日	0	15	153	470	702	1,340	0	21	419	882	18	1,340	587	51	15	33	138	246	179	91	1,340
合計		0	88	1,174	4,486	7,003	12,751	23	400	4,554	7,632	142	12,751	5,685	1,393	196	409	1,248	1,280	1,973	567	12,751
搬送人員に対する割合		0.0%	0.7%	9.2%	35.2%	54.9%	100.0%	0.2%	3.1%	35.7%	59.9%	1.1%	100.0%	44.6%	10.9%	1.5%	3.2%	9.8%	10.0%	15.5%	4.4%	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 歳以上満 18 歳未満の者
 成人 満 18 歳以上満 65 歳未満の者
 高齢者 満 65 歳以上の者

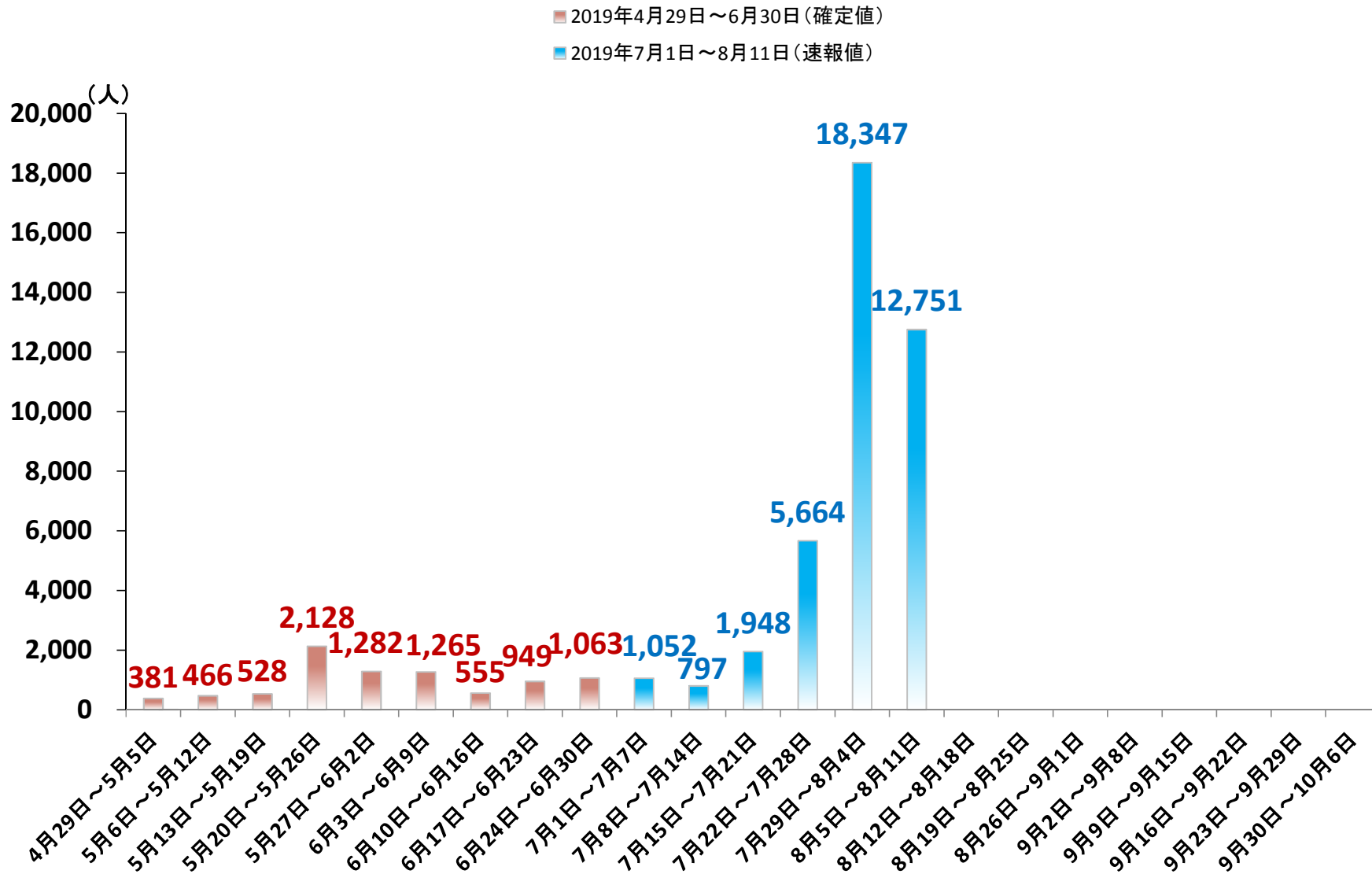
死 亡 初診時において死亡が確認されたもの
 重 症 (長期入院) 傷病の程度が3週間以上の入院加療を必要とするもの
 中 等 症 (入院診療) 傷病程度が重症または軽症以外のもの
 軽 症 (外来診療) 傷病程度が入院加療を必要としないもの
 そ の 他 医師の診断がないもの及び傷病程度が判明しないもの、その他の場所へ搬送したもの

※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。

2019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

2019年8月5日～8月11日(速報値)

都道府県	2019年8月5日～8月11日(速報値)												
	年齢区分別(人)						初診時における傷病程度別(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	18	66	94	179	1	2	49	107	20	179
2	青森県	0	1	7	21	57	86	1	2	32	51	0	86
3	岩手県	0	3	7	31	111	152	0	9	62	77	4	152
4	宮城県	0	2	26	103	154	285	0	11	161	113	0	285
5	秋田県	0	0	13	29	78	120	1	6	41	68	4	120
6	山形県	0	1	12	56	110	179	1	10	53	84	31	179
7	福島県	0	0	31	112	192	335	0	11	117	207	0	335
8	茨城県	0	2	45	122	200	369	1	13	162	193	0	369
9	栃木県	0	2	30	93	125	250	1	8	91	150	0	250
10	群馬県	0	2	40	105	173	320	0	18	165	137	0	320
11	埼玉県	0	6	80	353	538	977	2	47	364	564	0	977
12	千葉県	0	7	53	235	328	623	1	17	227	378	0	623
13	東京都	0	8	70	576	811	1,465	0	66	571	828	0	1,465
14	神奈川県	0	6	59	278	355	698	0	30	260	408	0	698
15	新潟県	0	0	32	123	198	353	1	19	111	203	19	353
16	富山県	0	1	4	30	78	113	0	1	51	61	0	113
17	石川県	0	1	8	44	60	113	0	1	30	82	0	113
18	福井県	0	0	12	38	60	110	1	6	47	56	0	110
19	山梨県	0	1	27	34	48	110	0	2	37	71	0	110
20	長野県	0	5	23	75	143	246	1	16	96	133	0	246
21	岐阜県	0	2	12	77	142	233	0	11	124	98	0	233
22	静岡県	0	1	47	128	175	351	0	5	108	237	1	351
23	愛知県	0	7	60	316	399	782	2	14	190	576	0	782
24	三重県	0	0	24	60	80	164	1	1	22	111	29	164
25	滋賀県	0	2	17	57	68	144	0	5	19	120	0	144
26	京都府	0	1	25	108	186	320	1	4	66	248	1	320
27	大阪府	0	7	84	317	489	897	2	12	240	642	1	897
28	兵庫県	0	6	54	182	319	561	1	7	182	371	0	561
29	奈良県	0	2	22	46	82	152	0	3	61	88	0	152
30	和歌山県	0	1	6	29	45	81	0	0	18	63	0	81
31	鳥取県	0	1	9	22	38	70	0	2	36	32	0	70
32	島根県	0	0	4	20	30	54	0	1	32	21	0	54
33	岡山県	0	1	16	67	115	199	0	7	53	134	5	199
34	広島県	0	2	19	67	120	208	1	4	101	102	0	208
35	山口県	0	0	6	22	47	75	0	1	29	45	0	75
36	徳島県	0	0	9	16	33	58	0	1	17	27	13	58
37	香川県	0	0	5	24	44	73	0	5	34	34	0	73
38	愛媛県	0	1	6	36	54	97	1	4	24	68	0	97
39	高知県	0	0	7	24	42	73	0	2	16	54	1	73
40	福岡県	0	2	39	134	210	385	0	3	176	199	7	385
41	佐賀県	0	0	17	27	40	84	1	0	32	50	1	84
42	長崎県	0	0	16	43	83	142	1	4	49	88	0	142
43	熊本県	0	1	26	50	68	145	0	2	76	65	2	145
44	大分県	0	1	9	26	43	79	0	1	36	42	0	79
45	宮崎県	0	0	6	14	24	44	0	2	16	23	3	44
46	鹿児島県	0	1	21	32	80	134	0	3	58	73	0	134
47	沖縄県	0	0	11	18	34	63	0	1	12	50	0	63
合計		0	88	1,174	4,486	7,003	12,751	23	400	4,554	7,632	142	12,751
割合		0.0%	0.7%	9.2%	35.2%	54.9%	100.0%	0.2%	3.1%	35.7%	59.9%	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		2019年4月29日～8月11日(速報値)											
		年齢区分別(人)						初診時における傷病程度別(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	135	451	774	1,374	9	36	361	850	118	1,374
2	青森県	0	7	46	116	251	420	3	12	137	266	2	420
3	岩手県	0	9	61	142	379	591	4	23	224	327	13	591
4	宮城県	0	6	127	386	574	1,093	4	47	556	485	1	1,093
5	秋田県	0	0	49	85	221	355	1	10	106	225	13	355
6	山形県	0	2	67	161	299	529	2	27	161	297	42	529
7	福島県	0	5	113	337	625	1,080	3	43	328	706	0	1,080
8	茨城県	0	10	170	482	667	1,329	8	62	546	713	0	1,329
9	栃木県	0	6	119	295	410	830	5	30	264	531	0	830
10	群馬県	0	6	178	338	526	1,048	3	62	505	477	1	1,048
11	埼玉県	0	19	330	1,111	1,727	3,187	9	127	1,144	1,907	0	3,187
12	千葉県	0	18	269	818	1,104	2,209	4	65	851	1,289	0	2,209
13	東京都	0	32	387	1,618	2,323	4,360	1	239	1,540	2,580	0	4,360
14	神奈川県	0	24	295	860	1,107	2,286	1	89	873	1,323	0	2,286
15	新潟県	0	3	154	370	603	1,130	5	47	317	718	43	1,130
16	富山県	0	4	30	110	203	347	0	11	126	204	6	347
17	石川県	0	4	58	153	233	448	1	8	119	317	3	448
18	福井県	0	6	71	118	185	380	2	13	130	235	0	380
19	山梨県	0	7	59	113	161	340	0	6	128	205	1	340
20	長野県	0	12	104	230	433	779	4	30	291	454	0	779
21	岐阜県	0	8	108	314	541	971	1	27	461	482	0	971
22	静岡県	0	9	177	422	603	1,211	0	25	370	811	5	1,211
23	愛知県	0	41	358	1,213	1,636	3,248	5	68	872	2,289	14	3,248
24	三重県	0	6	103	277	385	771	2	10	96	566	97	771
25	滋賀県	0	9	88	181	245	523	0	10	81	432	0	523
26	京都府	0	8	123	403	774	1,308	2	13	286	1,006	1	1,308
27	大阪府	0	38	421	1,181	1,666	3,306	8	33	730	2,506	29	3,306
28	兵庫県	0	26	264	719	1,210	2,219	2	33	662	1,522	0	2,219
29	奈良県	0	20	120	208	307	655	0	11	209	435	0	655
30	和歌山県	0	8	52	125	224	409	1	8	97	303	0	409
31	鳥取県	0	6	33	89	160	288	1	10	136	141	0	288
32	島根県	0	1	41	89	184	315	0	12	134	169	0	315
33	岡山県	0	8	82	338	577	1,005	1	18	278	692	16	1,005
34	広島県	0	6	92	329	561	988	2	41	455	490	0	988
35	山口県	0	3	70	136	256	465	0	5	141	319	0	465
36	徳島県	0	2	41	67	160	270	2	8	71	133	56	270
37	香川県	0	5	50	125	210	390	0	13	179	198	0	390
38	愛媛県	0	6	59	175	307	547	1	16	152	378	0	547
39	高知県	0	1	31	100	185	317	0	13	80	222	2	317
40	福岡県	0	17	253	615	922	1,807	1	20	785	966	35	1,807
41	佐賀県	0	5	90	122	195	412	3	7	133	265	4	412
42	長崎県	0	5	58	154	268	485	3	17	174	291	0	485
43	熊本県	0	7	136	246	409	798	0	14	399	379	6	798
44	大分県	0	3	66	155	285	509	0	6	221	282	0	509
45	宮崎県	0	6	53	117	270	446	0	12	136	268	30	446
46	鹿児島県	1	3	99	243	471	817	0	26	306	485	0	817
47	沖縄県	0	7	87	246	241	581	1	13	164	402	1	581
合計		1	458	5,977	16,683	26,057	49,176	105	1,476	16,515	30,541	539	49,176
割合		0.0%	0.9%	12.2%	33.9%	53.0%	100.0%	0.2%	3.0%	33.6%	62.1%	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。

* 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

2019年8月5日～8月11日(速報値)

発生場所別(人)

都道府県	発生場所別(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	85	20	9	8	13	17	15	12	179
2 青森県	47	6	4	3	12	2	5	7	86
3 岩手県	85	10	8	0	7	17	19	6	152
4 宮城県	145	38	5	10	34	24	21	8	285
5 秋田県	65	8	3	2	7	12	14	9	120
6 山形県	113	20	1	4	9	12	12	8	179
7 福島県	158	38	7	10	20	46	32	24	335
8 茨城県	182	40	10	16	28	46	31	16	369
9 栃木県	101	29	4	7	18	43	33	15	250
10 群馬県	147	35	14	14	25	40	30	15	320
11 埼玉県	421	131	7	34	76	86	194	28	977
12 千葉県	274	64	6	26	64	67	93	29	623
13 東京都	641	72	0	32	263	109	337	11	1,465
14 神奈川県	288	80	3	21	90	57	139	20	698
15 新潟県	150	50	7	9	32	43	30	32	353
16 富山県	64	7	2	1	10	14	11	4	113
17 石川県	45	9	2	1	12	18	19	7	113
18 福井県	48	13	0	2	13	15	8	11	110
19 山梨県	45	12	2	3	15	26	5	2	110
20 長野県	121	29	7	3	24	21	33	8	246
21 岐阜県	99	32	3	3	11	26	39	20	233
22 静岡県	142	46	7	23	54	30	37	12	351
23 愛知県	339	128	7	25	72	64	132	15	782
24 三重県	62	21	3	11	6	17	32	12	164
25 滋賀県	41	18	0	5	9	38	19	14	144
26 京都府	137	62	5	7	33	28	27	21	320
27 大阪府	365	89	6	25	85	54	234	39	897
28 兵庫県	264	52	5	18	46	58	83	35	561
29 奈良県	80	13	6	10	7	13	21	2	152
30 和歌山県	41	9	5	0	6	7	8	5	81
31 鳥取県	27	7	4	3	6	8	7	8	70
32 島根県	27	4	3	3	3	4	7	3	54
33 岡山県	97	19	6	9	13	20	30	5	199
34 広島県	106	14	1	4	18	18	31	16	208
35 山口県	42	8	1	2	5	2	7	8	75
36 徳島県	30	4	0	1	7	8	5	3	58
37 香川県	30	9	1	2	4	16	11	0	73
38 愛媛県	49	14	1	2	4	11	13	3	97
39 高知県	30	0	6	0	5	5	22	5	73
40 福岡県	167	53	6	19	32	38	52	18	385
41 佐賀県	28	11	6	2	5	18	11	3	84
42 長崎県	66	15	2	4	9	22	13	11	142
43 熊本県	50	26	4	12	12	14	21	6	145
44 大分県	31	8	1	3	8	15	8	5	79
45 宮崎県	25	3	1	0	3	6	4	2	44
46 鹿児島県	66	9	4	2	12	18	10	13	134
47 沖縄県	19	8	1	8	1	7	8	11	63
合計	5,685	1,393	196	409	1,248	1,280	1,973	567	12,751
割合	44.6%	10.9%	1.5%	3.2%	9.8%	10.0%	15.5%	4.4%	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。

* 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

2019年4月29日～8月11日(速報値)

発生場所別(人)

都道府県	発生場所別(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	653	115	51	52	137	143	142	81	1,374
2 青森県	204	29	12	29	38	35	49	24	420
3 岩手県	304	34	25	16	37	86	66	23	591
4 宮城県	532	115	26	80	96	103	98	43	1,093
5 秋田県	162	22	11	15	22	45	54	24	355
6 山形県	248	53	9	23	35	75	50	36	529
7 福島県	491	114	31	50	65	125	113	91	1,080
8 茨城県	566	138	59	62	102	187	144	71	1,329
9 栃木県	315	93	20	47	54	132	105	64	830
10 群馬県	407	123	42	59	76	168	119	54	1,048
11 埼玉県	1,248	408	31	161	255	338	615	131	3,187
12 千葉県	807	252	42	117	229	286	360	116	2,209
13 東京都	1,710	236	0	223	700	385	1,065	41	4,360
14 神奈川県	841	278	25	180	236	201	434	91	2,286
15 新潟県	447	124	32	80	74	136	136	101	1,130
16 富山県	146	39	7	10	30	52	44	19	347
17 石川県	154	28	12	11	47	96	73	27	448
18 福井県	139	42	4	46	28	56	34	31	380
19 山梨県	119	44	19	17	37	69	25	10	340
20 長野県	335	73	31	36	65	100	87	52	779
21 岐阜県	346	122	32	39	55	151	138	88	971
22 静岡県	428	143	45	87	156	162	145	45	1,211
23 愛知県	1,174	491	44	178	264	339	648	110	3,248
24 三重県	235	103	25	57	46	135	116	54	771
25 滋賀県	162	50	18	38	38	99	73	45	523
26 京都府	471	154	25	58	116	114	261	109	1,308
27 大阪府	1,109	341	18	207	345	296	846	144	3,306
28 兵庫県	891	218	35	126	170	256	389	134	2,219
29 奈良県	260	63	27	59	42	85	84	35	655
30 和歌山県	161	45	29	26	24	48	51	25	409
31 鳥取県	111	33	19	16	28	22	32	27	288
32 島根県	120	18	12	17	22	48	54	24	315
33 岡山県	414	115	31	56	66	107	145	71	1,005
34 広島県	402	78	6	31	70	126	163	112	988
35 山口県	186	64	12	34	21	51	61	36	465
36 徳島県	116	25	11	11	20	36	36	15	270
37 香川県	160	42	8	19	34	56	47	24	390
38 愛媛県	211	49	21	17	38	92	79	40	547
39 高知県	130	14	24	13	20	20	61	35	317
40 福岡県	682	208	34	150	141	184	314	94	1,807
41 佐賀県	134	42	29	48	25	71	44	19	412
42 長崎県	196	47	18	19	24	92	35	54	485
43 熊本県	296	85	56	68	60	80	102	51	798
44 大分県	201	37	14	20	38	100	58	41	509
45 宮崎県	216	36	26	15	35	56	42	20	446
46 鹿児島県	345	72	51	33	50	113	82	71	817
47 沖縄県	199	70	35	46	45	104	49	33	581
合計	19,184	5,125	1,194	2,802	4,356	5,861	7,968	2,686	49,176
割合	39.0%	10.4%	2.4%	5.7%	8.9%	11.9%	16.2%	5.5%	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。

* 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。