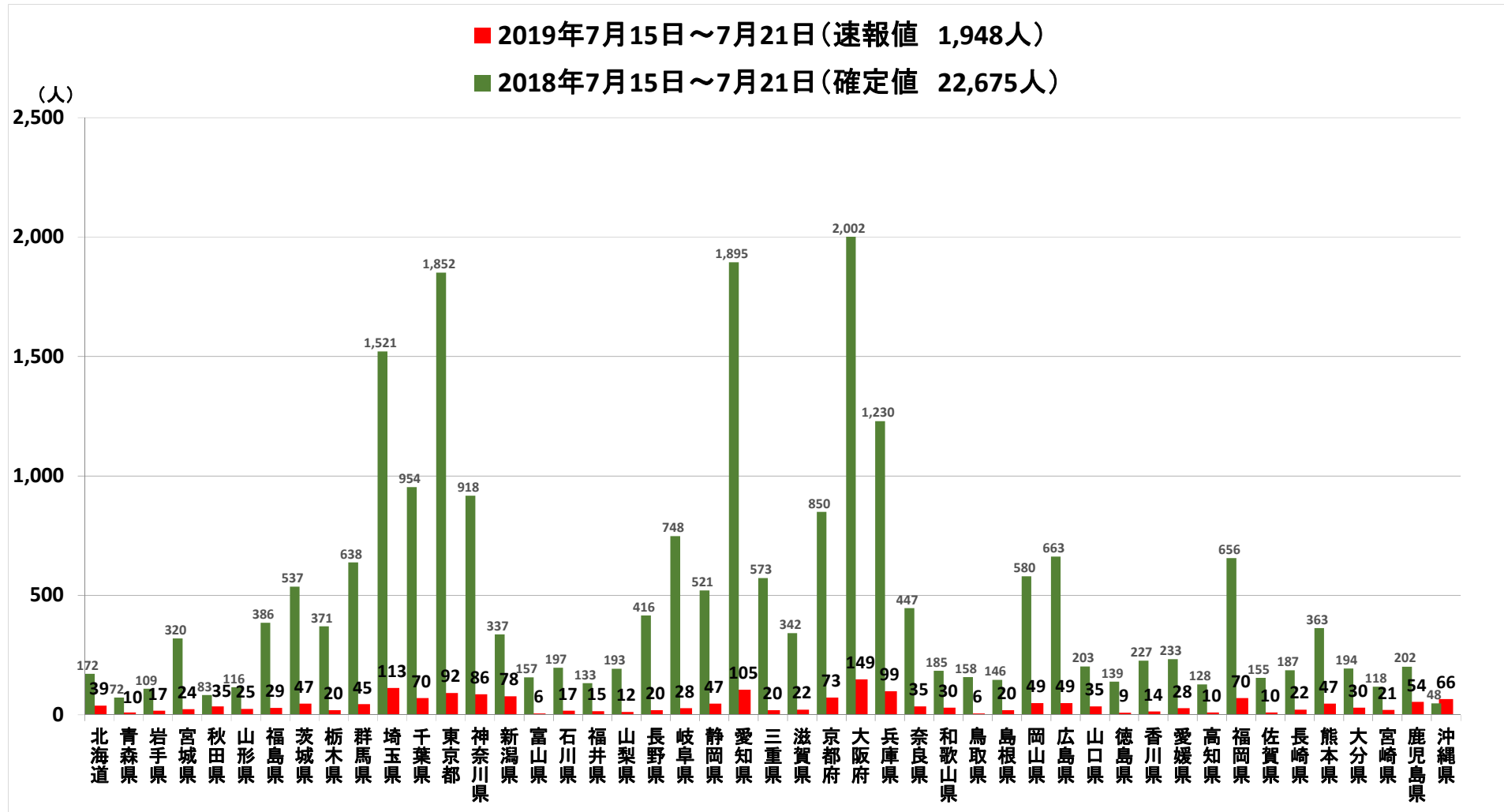


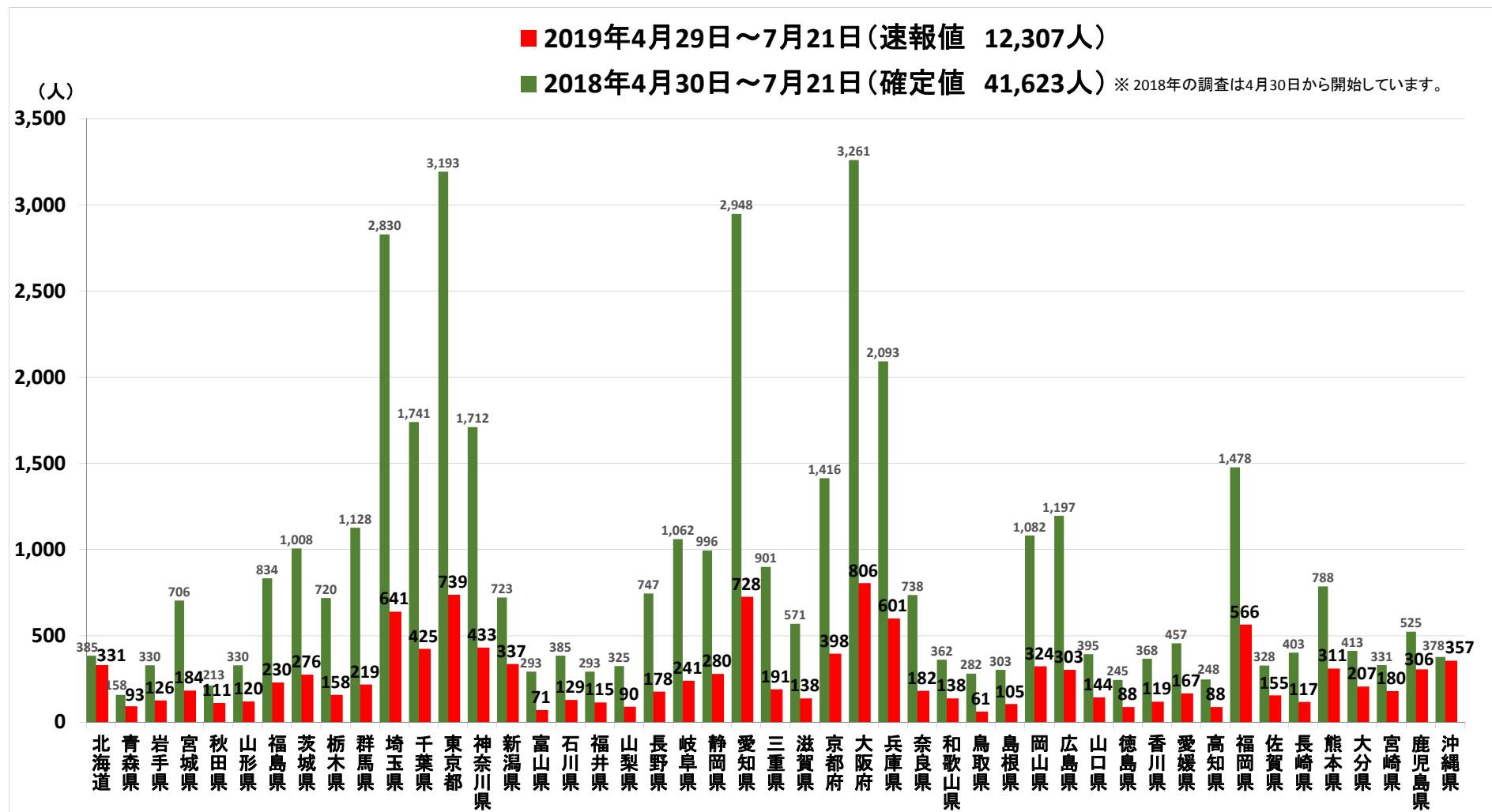
# 2019年 都道府県別熱中症による救急搬送人員 前年同時期との比較



\* 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

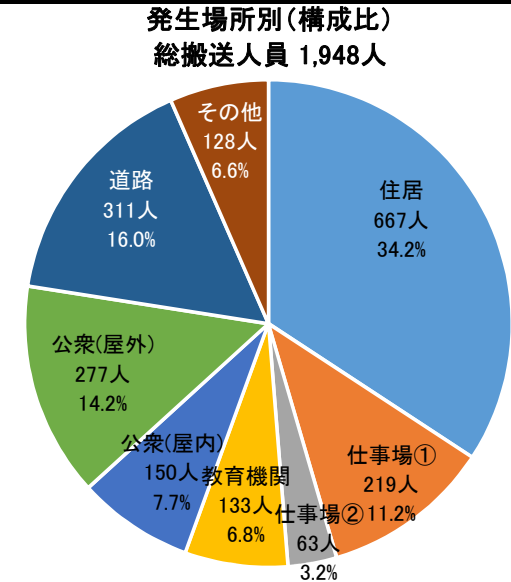
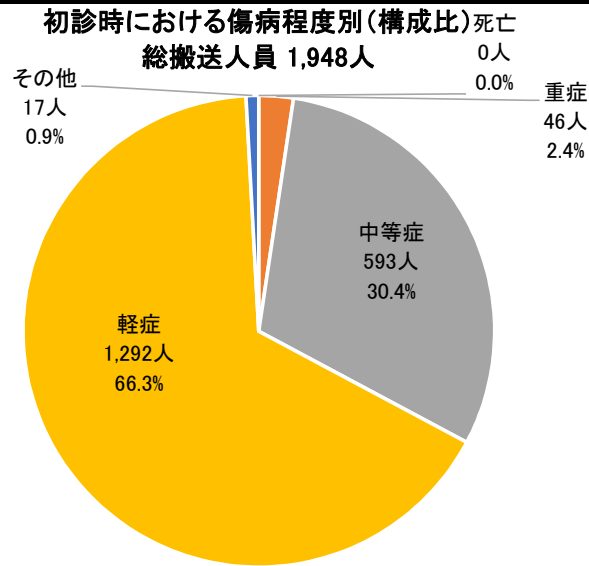
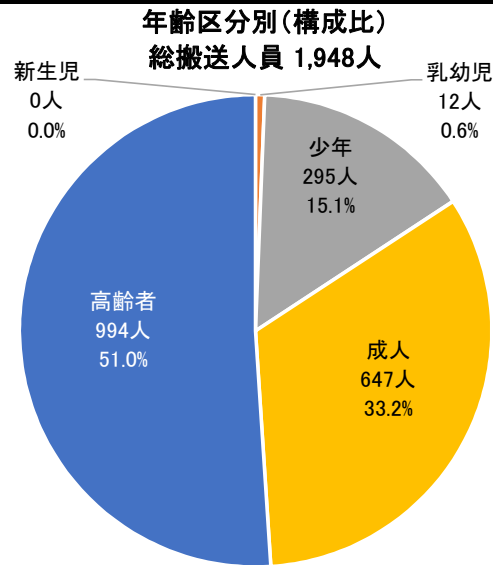
(4月29日から7月21日)



\* 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7月15日～7月21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
7月15日	月	0	4	35	61	88	188	0	3	65	120	0	188	68	8	9	11	16	30	28	18	188
7月16日	火	0	3	20	83	140	246	0	9	75	159	3	246	81	35	11	12	12	26	51	18	246
7月17日	水	0	2	43	134	239	418	0	16	144	256	2	418	136	61	14	20	30	45	76	36	418
7月18日	木	0	1	22	84	111	218	0	5	66	144	3	218	76	36	8	18	17	14	37	12	218
7月19日	金	0	0	24	86	93	203	0	5	67	130	1	203	70	42	2	13	15	28	29	4	203
7月20日	土	0	1	75	99	154	329	0	6	84	235	4	329	125	23	10	26	24	63	47	11	329
7月21日	日	0	1	76	100	169	346	0	2	92	248	4	346	111	14	9	33	36	71	43	29	346
合計		0	12	295	647	994	1,948	0	46	593	1,292	17	1,948	667	219	63	133	150	277	311	128	1,948
搬送人員に対する割合		0.0%	0.6%	15.1%	33.2%	51.0%	100.0%	0.0%	2.4%	30.4%	66.3%	0.9%	100.0%	34.2%	11.2%	3.2%	6.8%	7.7%	14.2%	16.0%	6.6%	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

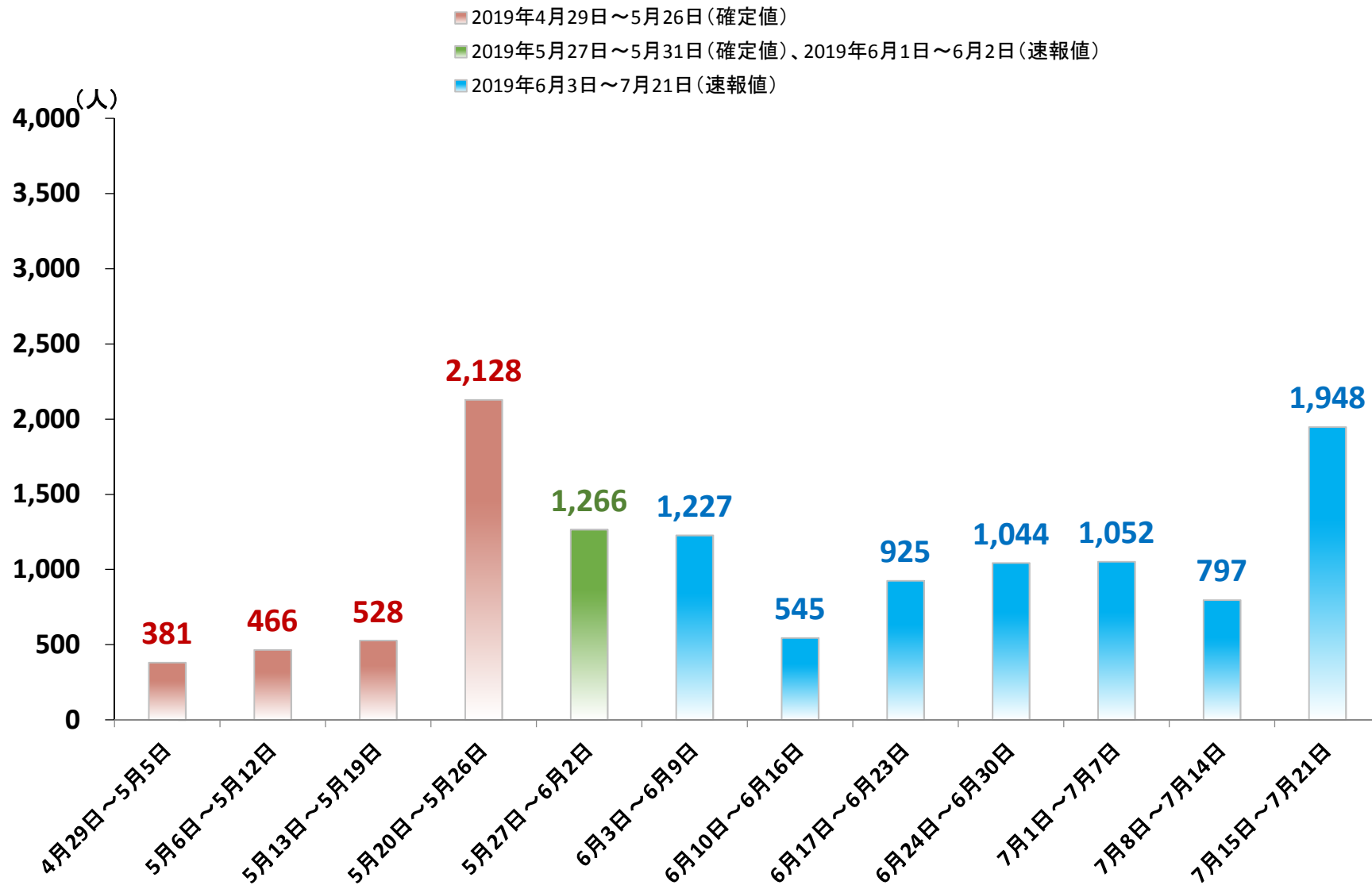
死 亡 初診時において死亡が確認されたもの  
 重 症 (長期入院) 傷病の程度が3週間以上の入院加療を必要とするもの  
 中 等 症 (入院診療) 傷病程度が重症または軽症以外のもの  
 軽 症 (外来診療) 傷病程度が入院加療を必要としないもの  
 そ の 他 医師の診断がないもの及び傷病程度が判明しないもの、その他の場所へ搬送したもの

※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(緑、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

都道府県		2019年7月15日～7月21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	6	11	21	39	0	0	18	20	1	39
2	青森県	0	0	2	4	4	10	0	0	1	9	0	10
3	岩手県	0	0	4	5	8	17	0	0	2	15	0	17
4	宮城県	0	0	5	10	9	24	0	1	11	12	0	24
5	秋田県	0	0	10	5	20	35	0	0	8	26	1	35
6	山形県	0	0	4	9	12	25	0	1	9	15	0	25
7	福島県	0	0	0	8	21	29	0	1	7	21	0	29
8	茨城県	0	0	9	17	21	47	0	0	18	29	0	47
9	栃木県	0	0	3	9	8	20	0	0	8	12	0	20
10	群馬県	0	0	15	12	18	45	0	1	24	20	0	45
11	埼玉県	0	0	14	33	66	113	0	2	34	77	0	113
12	千葉県	0	0	11	28	31	70	0	1	19	50	0	70
13	東京都	0	0	10	40	42	92	0	6	30	56	0	92
14	神奈川県	0	1	23	30	32	86	0	2	37	47	0	86
15	新潟県	0	0	10	23	45	78	0	1	20	52	5	78
16	富山県	0	0	1	2	3	6	0	0	2	4	0	6
17	石川県	0	1	1	7	8	17	0	0	6	10	1	17
18	福井県	0	1	2	6	6	15	0	1	6	8	0	15
19	山梨県	0	0	0	7	5	12	0	1	4	7	0	12
20	長野県	0	0	4	4	12	20	0	0	9	11	0	20
21	岐阜県	0	0	4	8	16	28	0	0	11	17	0	28
22	静岡県	0	1	4	19	23	47	0	0	14	33	0	47
23	愛知県	0	0	16	37	52	105	0	3	29	73	0	105
24	三重県	0	0	2	6	12	20	0	0	1	18	1	20
25	滋賀県	0	0	3	6	13	22	0	1	2	19	0	22
26	京都府	0	0	8	16	49	73	0	0	11	62	0	73
27	大阪府	0	0	20	50	79	149	0	2	25	121	1	149
28	兵庫県	0	0	16	29	54	99	0	2	25	72	0	99
29	奈良県	0	1	13	10	11	35	0	0	10	25	0	35
30	和歌山県	0	1	5	11	13	30	0	1	4	25	0	30
31	鳥取県	0	0	1	3	2	6	0	0	4	2	0	6
32	島根県	0	0	4	5	11	20	0	0	10	10	0	20
33	岡山県	0	0	2	21	26	49	0	0	11	37	1	49
34	広島県	0	0	8	16	25	49	0	3	21	25	0	49
35	山口県	0	0	8	11	16	35	0	1	7	27	0	35
36	徳島県	0	0	1	6	2	9	0	0	1	6	2	9
37	香川県	0	0	2	5	7	14	0	1	5	8	0	14
38	愛媛県	0	0	9	6	13	28	0	1	7	20	0	28
39	高知県	0	0	1	4	5	10	0	0	3	7	0	10
40	福岡県	0	1	6	28	35	70	0	1	27	41	1	70
41	佐賀県	0	0	4	2	4	10	0	1	3	6	0	10
42	長崎県	0	0	2	9	11	22	0	1	9	12	0	22
43	熊本県	0	0	4	13	30	47	0	1	21	25	0	47
44	大分県	0	1	4	7	18	30	0	2	13	15	0	30
45	宮崎県	0	0	0	5	16	21	0	0	3	15	3	21
46	鹿児島県	0	2	3	14	35	54	0	4	22	28	0	54
47	沖縄県	0	1	11	30	24	66	0	3	21	42	0	66
合計		0	12	295	647	994	1,948	0	46	593	1,292	17	1,948
割合		0.0%	0.6%	15.1%	33.2%	51.0%	100.0%	0.0%	2.4%	30.4%	66.3%	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。

\* 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～7月21日(速報値)

都道府県	2019年4月29日～7月21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	2	54	87	188	331	0	6	87	222	16	331
2 青森県	0	2	17	26	48	93	1	2	27	62	1	93
3 岩手県	0	2	20	31	73	126	0	5	32	89	0	126
4 宮城県	0	2	45	58	79	184	1	4	83	96	0	184
5 秋田県	0	0	27	19	65	111	0	1	26	81	3	111
6 山形県	0	1	21	36	62	120	0	7	42	69	2	120
7 福島県	0	3	33	67	127	230	0	7	48	175	0	230
8 茨城県	0	4	59	90	123	276	2	6	99	169	0	276
9 栃木県	0	2	32	64	60	158	0	1	41	116	0	158
10 群馬県	0	3	42	72	102	219	2	9	101	107	0	219
11 埼玉県	0	7	121	202	311	641	1	8	186	446	0	641
12 千葉県	0	2	77	153	193	425	1	4	148	272	0	425
13 東京都	0	8	153	248	330	739	0	22	211	506	0	739
14 神奈川県	0	6	124	138	165	433	0	9	158	266	0	433
15 新潟県	0	2	83	94	158	337	0	7	85	237	8	337
16 富山県	0	0	10	27	34	71	0	2	26	43	0	71
17 石川県	0	1	17	39	72	129	0	3	36	87	3	129
18 福井県	0	3	47	28	37	115	0	1	30	84	0	115
19 山梨県	0	7	8	33	42	90	0	4	32	54	0	90
20 長野県	0	2	43	51	82	178	0	3	50	125	0	178
21 岐阜県	0	2	39	72	128	241	0	3	94	144	0	241
22 静岡県	0	4	61	82	133	280	0	3	71	203	3	280
23 愛知県	0	19	133	235	341	728	0	8	168	538	14	728
24 三重県	0	4	34	56	97	191	1	2	19	153	16	191
25 滋賀県	0	4	29	38	67	138	0	3	22	113	0	138
26 京都府	0	3	43	117	235	398	0	3	72	323	0	398
27 大阪府	0	16	161	259	370	806	2	2	143	655	4	806
28 兵庫県	0	11	91	197	302	601	0	7	153	440	1	601
29 奈良県	0	9	43	51	79	182	0	1	47	134	0	182
30 和歌山県	0	2	25	32	79	138	0	3	25	110	0	138
31 鳥取県	0	0	11	16	34	61	0	2	23	36	0	61
32 島根県	0	0	22	24	59	105	0	6	47	52	0	105
33 岡山県	0	2	26	101	195	324	1	5	75	238	5	324
34 広島県	0	2	36	93	172	303	0	9	133	161	0	303
35 山口県	0	2	33	36	73	144	0	2	38	104	0	144
36 徳島県	0	0	19	23	46	88	0	1	18	54	15	88
37 香川県	0	2	20	38	59	119	0	3	47	69	0	119
38 愛媛県	0	4	27	48	88	167	0	3	38	126	0	167
39 高知県	0	1	11	27	49	88	0	3	23	62	0	88
40 福岡県	0	8	119	187	252	566	0	7	217	334	8	566
41 佐賀県	0	4	50	33	68	155	0	2	43	108	2	155
42 長崎県	0	1	16	37	63	117	0	3	39	75	0	117
43 熊本県	0	5	62	80	164	311	0	8	138	163	2	311
44 大分県	0	2	31	58	116	207	0	5	81	121	0	207
45 宮崎県	0	1	17	47	115	180	0	1	47	115	17	180
46 鹿児島県	1	2	37	90	176	306	0	9	100	197	0	306
47 沖縄県	0	5	51	154	147	357	1	9	105	241	1	357
合計	1	174	2,280	3,794	6,058	12,307	13	224	3,574	8,375	121	12,307
割合	0.0%	1.4%	18.5%	30.8%	49.2%	100.0%	0.1%	1.8%	29.0%	68.1%	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。

\* 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7月15日～7月21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	14	4	1	3	2	6	6	3	39
2 青森県	2	0	1	2	0	2	2	1	10
3 岩手県	6	0	0	1	0	7	2	1	17
4 宮城県	11	4	0	2	2	2	3	0	24
5 秋田県	11	1	2	6	2	6	5	2	35
6 山形県	5	5	0	2	2	5	3	3	25
7 福島県	13	7	0	0	3	1	4	1	29
8 茨城県	18	9	2	3	3	9	2	1	47
9 栃木県	6	2	0	2	2	6	1	1	20
10 群馬県	12	5	2	3	5	11	7	0	45
11 埼玉県	30	13	2	7	9	16	33	3	113
12 千葉県	19	11	3	5	5	13	11	3	70
13 東京都	34	9	0	4	10	14	21	0	92
14 神奈川県	25	12	1	12	5	12	17	2	86
15 新潟県	31	2	4	3	7	13	10	8	78
16 富山県	2	1	0	0	0	2	0	1	6
17 石川県	6	1	1	0	2	2	3	2	17
18 福井県	2	3	0	1	1	5	1	2	15
19 山梨県	1	4	1	1	0	2	2	1	12
20 長野県	11	0	0	2	3	0	3	1	20
21 岐阜県	7	3	2	0	2	6	2	6	28
22 静岡県	14	9	2	4	2	7	7	2	47
23 愛知県	36	15	3	6	8	12	19	6	105
24 三重県	6	0	2	0	5	3	2	2	20
25 滋賀県	8	1	1	2	1	4	2	3	22
26 京都府	23	4	5	5	3	8	16	9	73
27 大阪府	48	18	0	7	11	15	34	16	149
28 兵庫県	34	15	3	8	10	7	19	3	99
29 奈良県	13	1	3	9	1	7	0	1	35
30 和歌山県	10	2	3	3	4	4	2	2	30
31 鳥取県	0	2	0	0	1	0	0	3	6
32 島根県	8	3	0	0	1	4	4	0	20
33 岡山県	21	4	2	2	6	5	4	5	49
34 広島県	21	5	1	3	3	4	6	6	49
35 山口県	11	6	1	4	0	6	7	0	35
36 徳島県	2	3	0	1	1	1	1	0	9
37 香川県	6	1	0	0	1	3	2	1	14
38 愛媛県	7	4	1	2	2	9	0	3	28
39 高知県	5	1	0	0	1	1	1	1	10
40 福岡県	22	8	2	2	10	6	15	5	70
41 佐賀県	3	2	0	0	1	2	1	1	10
42 長崎県	9	5	1	1	0	5	0	1	22
43 熊本県	14	6	3	2	6	4	8	4	47
44 大分県	12	0	0	4	0	4	7	3	30
45 宮崎県	11	1	3	1	1	1	2	1	21
46 鹿児島県	27	5	3	3	1	1	6	8	54
47 沖縄県	30	2	2	5	5	14	8	0	66
合計	667	219	63	133	150	277	311	128	1,948
割合	34.2%	11.2%	3.2%	6.8%	7.7%	14.2%	16.0%	6.6%	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～7月21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	113	20	20	29	30	48	44	27	331
2 青森県	28	5	4	16	7	8	15	10	93
3 岩手県	55	2	3	7	8	18	23	10	126
4 宮城県	70	11	5	32	14	26	19	7	184
5 秋田県	36	6	6	10	10	15	22	6	111
6 山形県	32	13	4	8	8	30	14	11	120
7 福島県	87	22	9	17	15	23	27	30	230
8 茨城県	98	25	13	28	26	51	21	14	276
9 栃木県	41	18	4	20	13	30	23	9	158
10 群馬県	66	23	16	12	25	41	28	8	219
11 埼玉県	194	58	6	80	54	88	128	33	641
12 千葉県	110	47	16	47	38	78	64	25	425
13 東京都	224	32	0	110	101	96	168	8	739
14 神奈川県	132	44	5	97	30	39	63	23	433
15 新潟県	100	17	13	58	19	48	43	39	337
16 富山県	26	8	2	4	5	7	15	4	71
17 石川県	44	6	5	6	14	26	20	8	129
18 福井県	21	9	1	39	8	20	9	8	115
19 山梨県	21	13	10	11	6	15	11	3	90
20 長野県	50	8	5	21	13	44	20	17	178
21 岐阜県	74	23	12	21	14	35	26	36	241
22 静岡県	80	27	7	30	40	54	33	9	280
23 愛知県	236	64	12	82	57	109	141	27	728
24 三重県	50	16	9	27	17	39	23	10	191
25 滋賀県	44	7	5	19	10	29	12	12	138
26 京都府	124	26	13	24	33	34	100	44	398
27 大阪府	235	63	4	101	73	105	180	45	806
28 兵庫県	203	60	12	58	41	76	109	42	601
29 奈良県	55	11	10	24	17	24	28	13	182
30 和歌山県	45	11	7	18	9	17	20	11	138
31 鳥取県	17	8	4	6	12	6	2	6	61
32 島根県	32	7	4	9	6	17	22	8	105
33 岡山県	123	31	14	29	27	34	40	26	324
34 広島県	110	24	1	21	19	43	45	40	303
35 山口県	43	17	3	18	7	23	19	14	144
36 徳島県	30	9	3	6	8	15	13	4	88
37 香川県	39	10	5	13	9	15	16	12	119
38 愛媛県	50	11	8	7	17	35	24	15	167
39 高知県	31	5	6	6	6	6	14	14	88
40 福岡県	175	56	15	94	40	60	95	31	566
41 佐賀県	38	13	11	39	5	24	14	11	155
42 長崎県	32	15	10	7	6	22	10	15	117
43 熊本県	113	19	32	34	29	32	33	19	311
44 大分県	81	10	9	12	7	43	24	21	207
45 宮崎県	85	11	12	4	22	17	16	13	180
46 鹿児島県	115	26	28	19	17	40	31	30	306
47 沖縄県	125	33	27	28	26	69	29	20	357
合計	3,933	1,000	430	1,408	1,018	1,774	1,896	848	12,307
割合	32.0%	8.1%	3.5%	11.4%	8.3%	14.4%	15.4%	6.9%	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。