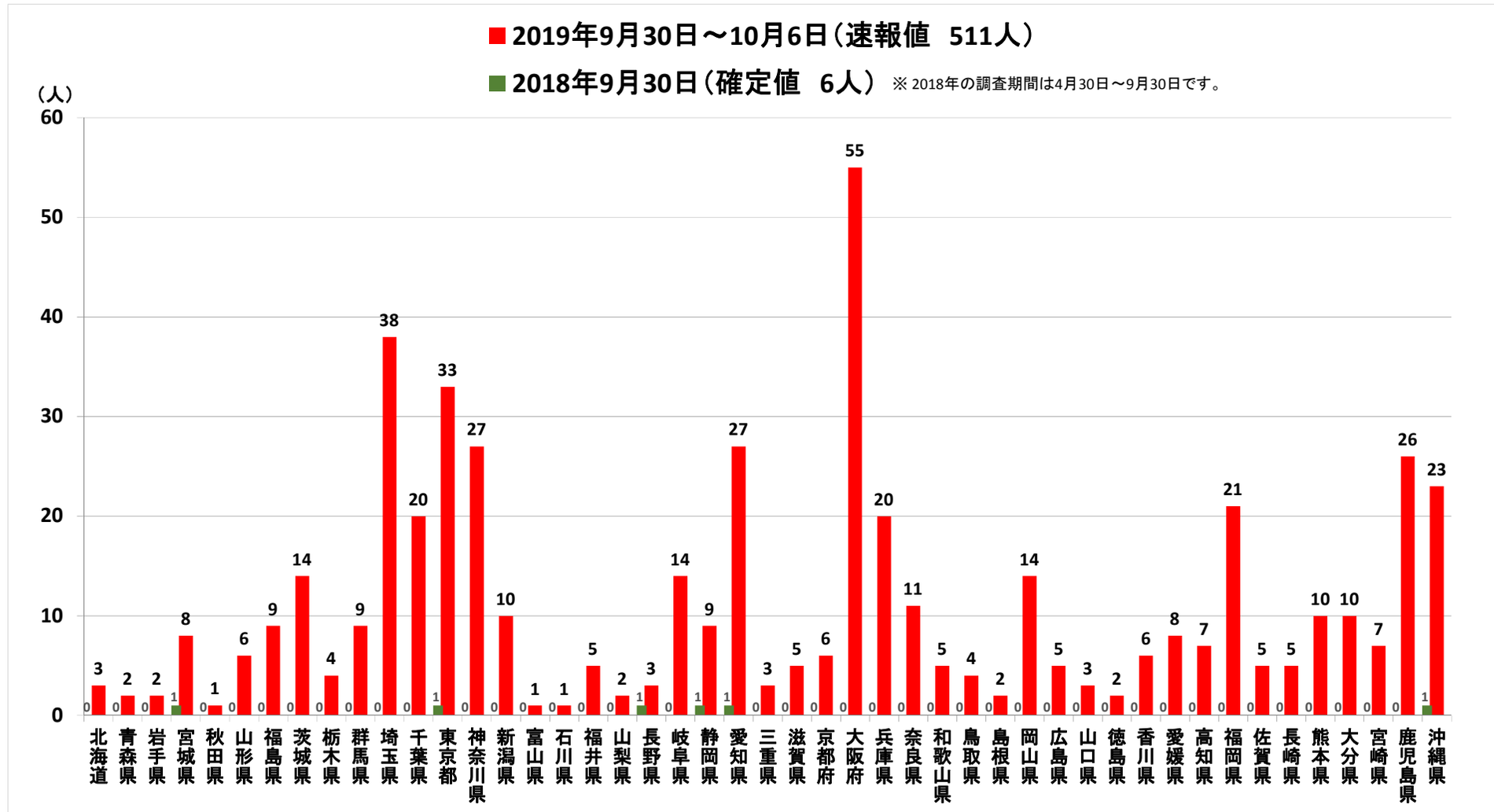


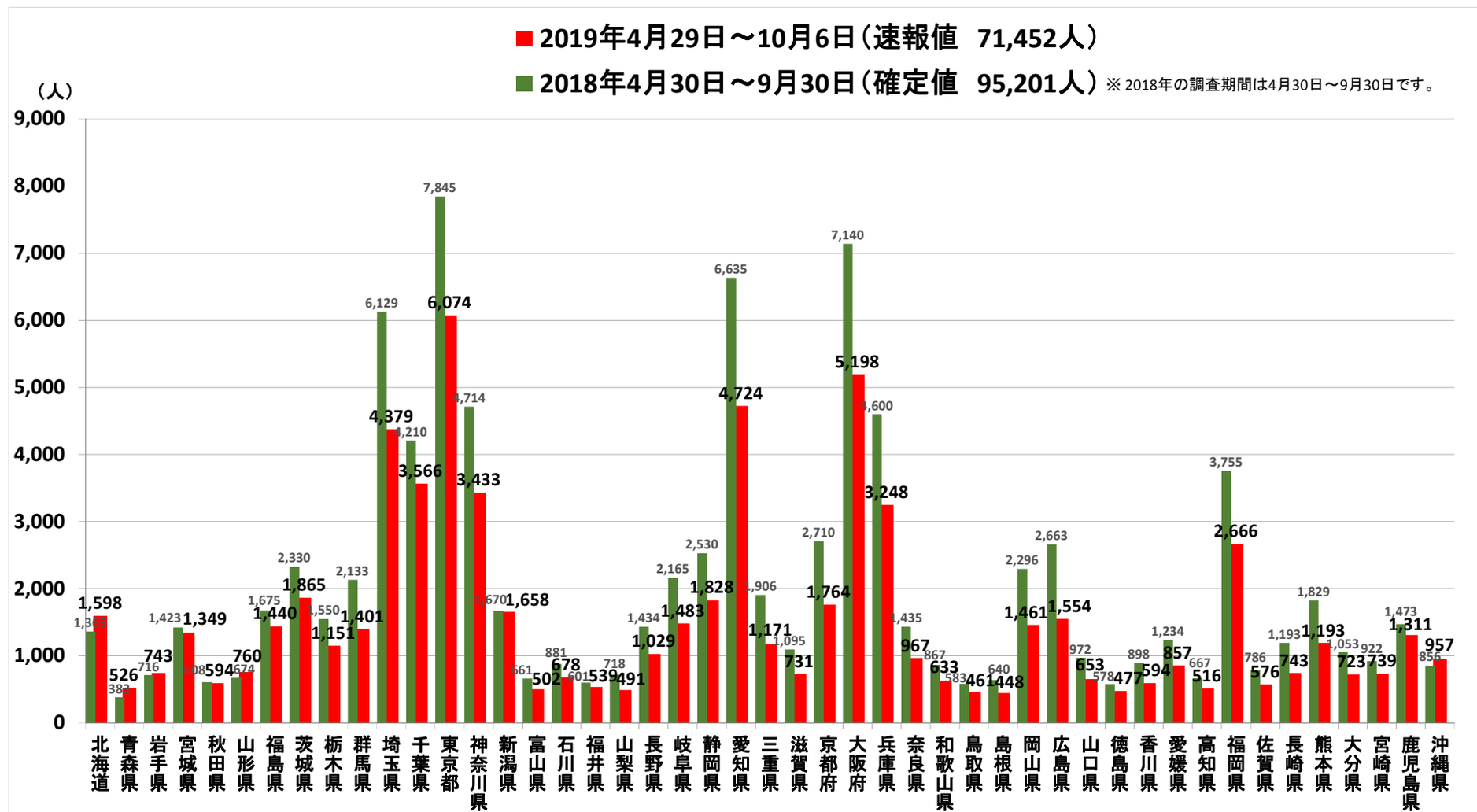
# 2019年 都道府県別熱中症による救急搬送人員 前年同時期との比較



\* 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

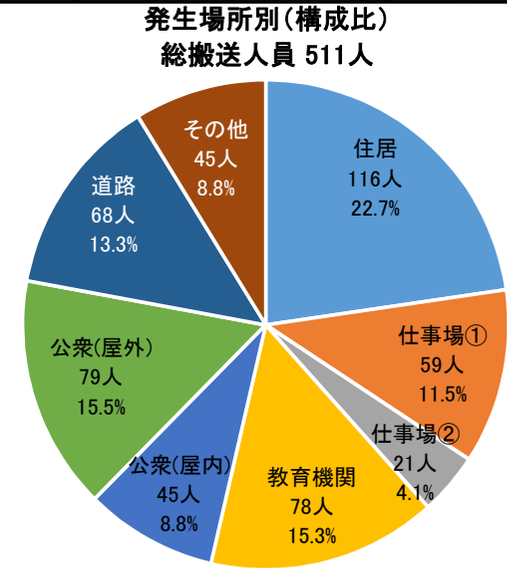
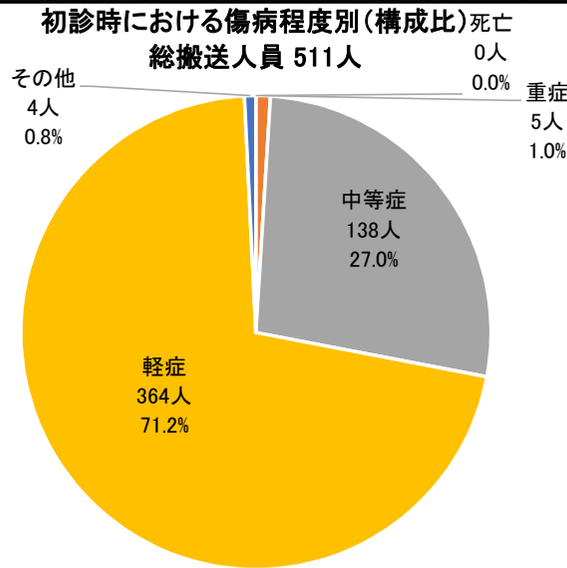
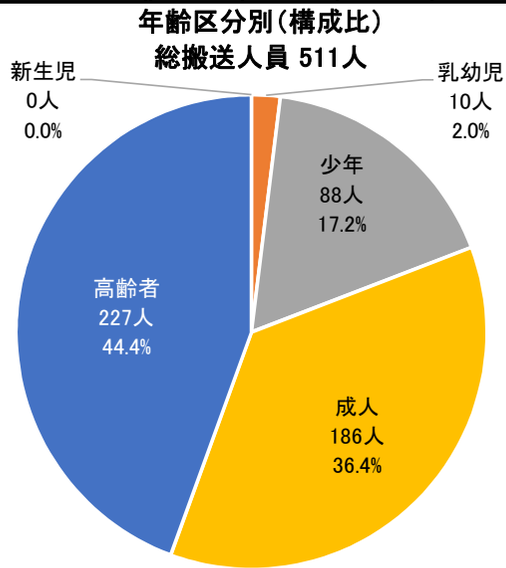
(4月29日から10月6日)



\* 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9月30日～10月6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
9月30日	月	0	1	14	35	49	99	0	1	28	70	0	99	17	20	6	11	8	12	17	8	99
10月1日	火	0	2	13	40	55	110	0	1	32	77	0	110	33	13	6	13	7	13	13	12	110
10月2日	水	0	1	24	22	26	73	0	1	23	48	1	73	10	11	3	16	8	10	9	6	73
10月3日	木	0	1	4	7	15	27	0	0	12	15	0	27	13	3	1	4	2	1	2	1	27
10月4日	金	0	0	6	17	24	47	0	1	11	34	1	47	11	7	1	7	4	7	5	5	47
10月5日	土	0	5	18	38	43	104	0	1	18	84	1	104	21	3	2	20	12	24	13	9	104
10月6日	日	0	0	9	27	15	51	0	0	14	36	1	51	11	2	2	7	4	12	9	4	51
合計		0	10	88	186	227	511	0	5	138	364	4	511	116	59	21	78	45	79	68	45	511
搬送人員に対する割合		0.0%	2.0%	17.2%	36.4%	44.4%	100.0%	0.0%	1.0%	27.0%	71.2%	0.8%	100.0%	22.7%	11.5%	4.1%	15.3%	8.8%	15.5%	13.3%	8.8%	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

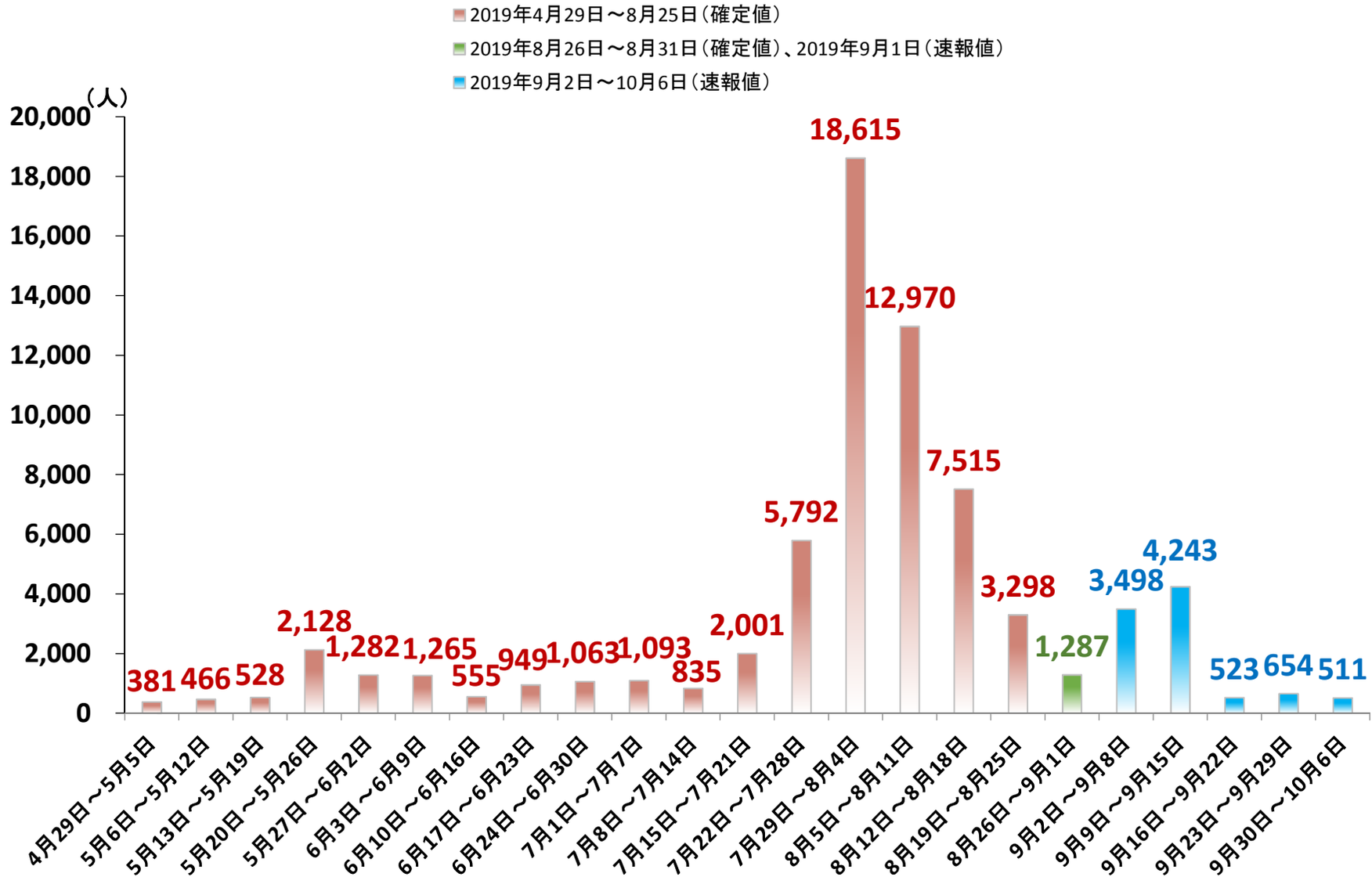
死 亡 初診時において死亡が確認されたもの  
 重 症 (長期入院) 傷病程度が3週間以上の入院加療を必要とするもの  
 中 等 症 (入院診療) 傷病程度が重症または軽症以外のもの  
 軽 症 (外来診療) 傷病程度が入院加療を必要としないもの  
 そ の 他 医師の診断がないもの及び傷病程度が判明しないもの、その他の場所へ搬送したものの

※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9月30日～10月6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	0	0	2	1	3	0	0	0	3	0	3
2	青森県	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	0	2
3	岩手県	0	0	0	1	1	2	0	0	0	2	0	2
4	宮城県	0	0	2	3	3	8	0	0	5	3	0	8
5	秋田県	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1
6	山形県	0	0	2	2	2	6	0	0	1	5	0	6
7	福島県	0	0	2	1	6	9	0	0	4	5	0	9
8	茨城県	0	0	1	8	5	14	0	0	2	12	0	14
9	栃木県	0	0	1	0	3	4	0	0	2	2	0	4
10	群馬県	0	1	1	2	5	9	0	0	4	5	0	9
11	埼玉県	0	1	4	10	23	38	0	3	11	24	0	38
12	千葉県	0	2	4	5	9	20	0	0	4	16	0	20
13	東京都	0	0	6	16	11	33	0	0	13	20	0	33
14	神奈川県	0	2	6	11	8	27	0	0	6	21	0	27
15	新潟県	0	0	4	4	2	10	0	0	2	8	0	10
16	富山県	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1
17	石川県	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1
18	福井県	0	0	0	2	3	5	0	0	2	3	0	5
19	山梨県	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	2
20	長野県	0	0	0	2	1	3	0	0	2	1	0	3
21	岐阜県	0	0	3	6	5	14	0	0	8	6	0	14
22	静岡県	0	1	0	2	6	9	0	0	2	7	0	9
23	愛知県	0	1	1	14	11	27	0	0	8	17	2	27
24	三重県	0	0	1	1	1	3	0	0	0	2	1	3
25	滋賀県	0	0	2	1	2	5	0	0	0	5	0	5
26	京都府	0	0	2	2	2	6	0	0	2	4	0	6
27	大阪府	0	0	15	27	13	55	0	0	12	43	0	55
28	兵庫県	0	0	3	7	10	20	0	0	3	17	0	20
29	奈良県	0	0	3	3	5	11	0	0	2	9	0	11
30	和歌山県	0	0	0	3	2	5	0	0	0	5	0	5
31	鳥取県	0	0	0	2	2	4	0	0	1	3	0	4
32	島根県	0	1	0	0	1	2	0	0	0	2	0	2
33	岡山県	0	0	4	4	6	14	0	0	1	13	0	14
34	広島県	0	0	0	2	3	5	0	0	1	4	0	5
35	山口県	0	0	0	1	2	3	0	0	1	2	0	3
36	徳島県	0	0	1	0	1	2	0	0	1	1	0	2
37	香川県	0	0	0	0	6	6	0	0	4	2	0	6
38	愛媛県	0	0	1	2	5	8	0	0	2	6	0	8
39	高知県	0	0	0	2	5	7	0	0	2	5	0	7
40	福岡県	0	1	5	4	11	21	0	0	7	13	1	21
41	佐賀県	0	0	0	4	1	5	0	0	0	5	0	5
42	長崎県	0	0	1	2	2	5	0	1	1	3	0	5
43	熊本県	0	0	0	4	6	10	0	1	2	7	0	10
44	大分県	0	0	2	1	7	10	0	0	1	9	0	10
45	宮崎県	0	0	1	0	6	7	0	0	2	5	0	7
46	鹿児島県	0	0	4	7	15	26	0	0	8	18	0	26
47	沖縄県	0	0	6	10	7	23	0	0	8	15	0	23
合計		0	10	88	186	227	511	0	5	138	364	4	511
割合		0.0%	2.0%	17.2%	36.4%	44.4%	100.0%	0.0%	1.0%	27.0%	71.2%	0.8%	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

2019年4月29日～10月6日(速報値)

都道府県	2019年4月29日～10月6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	18	160	539	881	1,598	10	49	429	998	112	1,598
2	青森県	0	8	65	154	299	526	3	15	182	324	2	526
3	岩手県	0	10	72	182	479	743	5	30	266	427	15	743
4	宮城県	0	7	165	493	684	1,349	4	51	681	612	1	1,349
5	秋田県	0	1	73	158	362	594	1	19	178	382	14	594
6	山形県	0	3	95	233	429	760	4	41	234	464	17	760
7	福島県	0	7	150	449	834	1,440	4	49	430	957	0	1,440
8	茨城県	0	13	256	656	940	1,865	8	68	734	1,055	0	1,865
9	栃木県	0	7	148	422	574	1,151	5	34	377	735	0	1,151
10	群馬県	0	11	222	463	705	1,401	3	66	677	655	0	1,401
11	埼玉県	0	24	464	1,598	2,293	4,379	9	152	1,513	2,705	0	4,379
12	千葉県	0	27	400	1,309	1,830	3,566	6	84	1,357	2,119	0	3,566
13	東京都	0	40	517	2,338	3,179	6,074	1	281	2,179	3,612	1	6,074
14	神奈川県	0	40	432	1,366	1,595	3,433	1	120	1,310	2,002	0	3,433
15	新潟県	0	5	220	543	890	1,658	4	63	463	1,118	10	1,658
16	富山県	0	4	54	155	289	502	0	19	169	312	2	502
17	石川県	0	5	75	225	373	678	2	13	191	466	6	678
18	福井県	0	7	83	172	277	539	2	17	191	329	0	539
19	山梨県	0	8	73	163	247	491	0	13	192	286	0	491
20	長野県	0	17	139	307	566	1,029	4	36	374	615	0	1,029
21	岐阜県	0	11	220	480	772	1,483	1	39	678	765	0	1,483
22	静岡県	0	20	258	662	888	1,828	0	39	579	1,207	3	1,828
23	愛知県	1	51	557	1,795	2,320	4,724	5	80	1,215	3,391	33	4,724
24	三重県	0	7	148	439	577	1,171	1	18	189	921	42	1,171
25	滋賀県	0	11	139	256	325	731	0	12	101	618	0	731
26	京都府	0	12	157	565	1,030	1,764	2	16	381	1,364	1	1,764
27	大阪府	0	55	655	1,983	2,505	5,198	14	44	1,106	4,019	15	5,198
28	兵庫県	0	39	402	1,067	1,740	3,248	2	47	952	2,247	0	3,248
29	奈良県	0	24	174	318	451	967	0	16	318	633	0	967
30	和歌山県	0	9	75	215	334	633	1	8	139	483	2	633
31	鳥取県	0	14	55	147	245	461	1	14	212	234	0	461
32	島根県	0	2	58	129	259	448	0	15	180	253	0	448
33	岡山県	0	10	148	487	816	1,461	4	33	409	1,006	9	1,461
34	広島県	0	11	126	521	896	1,554	2	52	677	823	0	1,554
35	山口県	0	4	105	201	343	653	1	6	189	457	0	653
36	徳島県	0	5	77	115	280	477	3	17	160	242	55	477
37	香川県	0	5	69	191	329	594	0	16	255	323	0	594
38	愛媛県	0	7	121	282	447	857	2	21	243	591	0	857
39	高知県	0	1	74	158	283	516	1	18	134	361	2	516
40	福岡県	0	29	363	923	1,351	2,666	3	25	1,140	1,478	20	2,666
41	佐賀県	0	6	104	193	273	576	1	10	191	368	6	576
42	長崎県	0	8	93	238	404	743	4	24	284	431	0	743
43	熊本県	0	10	178	387	618	1,193	0	23	563	602	5	1,193
44	大分県	0	4	86	211	422	723	0	9	299	414	1	723
45	宮崎県	0	8	113	204	414	739	0	16	227	449	47	739
46	鹿児島県	0	6	186	406	713	1,311	2	29	484	796	0	1,311
47	沖縄県	0	11	148	424	374	957	0	23	255	677	2	957
合計		1	642	8,752	24,922	37,135	71,452	126	1,890	23,687	45,326	423	71,452
割合		0.0%	0.9%	12.2%	34.9%	52.0%	100.0%	0.2%	2.6%	33.2%	63.4%	0.6%	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。

\* 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9月30日～10月6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	1	1	0	1	0	0	0	0	3
2 青森県	0	1	0	0	0	1	0	0	2
3 岩手県	0	1	1	0	0	0	0	0	2
4 宮城県	3	0	1	2	0	1	1	0	8
5 秋田県	0	0	0	0	0	0	0	1	1
6 山形県	0	2	1	1	0	0	1	1	6
7 福島県	1	0	0	2	0	3	3	0	9
8 茨城県	2	3	0	2	1	4	0	2	14
9 栃木県	2	0	0	0	0	1	1	0	4
10 群馬県	3	0	0	0	0	3	2	1	9
11 埼玉県	10	3	1	4	5	5	8	2	38
12 千葉県	2	1	1	6	2	0	6	2	20
13 東京都	9	4	0	5	7	3	3	2	33
14 神奈川県	4	3	1	12	1	3	1	2	27
15 新潟県	1	1	0	0	0	6	1	1	10
16 富山県	0	0	0	0	1	0	0	0	1
17 石川県	0	0	0	0	0	1	0	0	1
18 福井県	3	0	0	0	0	1	1	0	5
19 山梨県	0	1	0	1	0	0	0	0	2
20 長野県	1	1	1	0	0	0	0	0	3
21 岐阜県	2	4	0	0	0	3	3	2	14
22 静岡県	4	1	2	0	0	1	1	0	9
23 愛知県	5	3	1	3	7	2	6	0	27
24 三重県	0	0	0	1	0	2	0	0	3
25 滋賀県	2	0	0	1	1	0	0	1	5
26 京都府	2	0	0	2	1	0	1	0	6
27 大阪府	10	7	2	14	8	2	12	0	55
28 兵庫県	5	5	0	1	0	4	2	3	20
29 奈良県	4	1	0	4	0	1	0	1	11
30 和歌山県	1	2	1	0	1	0	0	0	5
31 鳥取県	1	1	0	0	0	1	1	0	4
32 島根県	1	0	0	0	0	1	0	0	2
33 岡山県	3	2	1	3	0	2	1	2	14
34 広島県	0	1	0	0	0	1	0	3	5
35 山口県	0	1	1	0	0	0	0	1	3
36 徳島県	1	0	0	1	0	0	0	0	2
37 香川県	3	0	0	0	0	2	0	1	6
38 愛媛県	3	1	0	1	0	1	1	1	8
39 高知県	1	1	2	0	0	1	2	0	7
40 福岡県	5	1	1	3	1	4	4	2	21
41 佐賀県	2	0	0	0	0	2	0	1	5
42 長崎県	0	3	0	1	0	0	0	1	5
43 熊本県	2	1	2	2	0	1	1	1	10
44 大分県	1	0	1	1	1	4	0	2	10
45 宮崎県	1	0	0	0	2	3	1	0	7
46 鹿児島県	7	1	0	1	3	5	2	7	26
47 沖縄県	8	1	0	3	3	4	2	2	23
合計	116	59	21	78	45	79	68	45	511
割合	22.7%	11.5%	4.1%	15.3%	8.8%	15.5%	13.3%	8.8%	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

2019年4月29日～10月6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	720	141	66	66	159	184	163	99	1,598
2 青森県	225	33	22	34	53	58	65	36	526
3 岩手県	384	43	31	18	48	106	79	34	743
4 宮城県	641	135	35	97	125	137	126	53	1,349
5 秋田県	276	32	19	19	41	95	76	36	594
6 山形県	350	67	17	32	46	117	79	52	760
7 福島県	661	135	41	62	86	189	153	113	1,440
8 茨城県	793	177	92	113	135	280	175	100	1,865
9 栃木県	468	122	27	57	82	188	132	75	1,151
10 群馬県	549	155	50	77	99	239	161	71	1,401
11 埼玉県	1,717	545	52	247	351	486	807	174	4,379
12 千葉県	1,380	383	67	191	393	441	528	183	3,566
13 東京都	2,384	351	0	300	966	603	1,413	57	6,074
14 神奈川県	1,265	452	40	277	348	335	585	131	3,433
15 新潟県	653	167	54	103	97	219	201	164	1,658
16 富山県	204	53	19	23	41	76	62	24	502
17 石川県	237	46	21	14	61	141	102	56	678
18 福井県	202	60	7	55	39	78	51	47	539
19 山梨県	185	58	24	25	48	94	37	20	491
20 長野県	446	88	43	43	82	147	112	68	1,029
21 岐阜県	505	169	42	112	85	250	199	121	1,483
22 静岡県	657	231	76	128	218	252	206	60	1,828
23 愛知県	1,641	739	68	325	374	520	885	172	4,724
24 三重県	367	154	36	80	63	217	166	88	1,171
25 滋賀県	221	78	25	57	52	133	99	66	731
26 京都府	641	169	29	82	162	162	369	150	1,764
27 大阪府	1,694	544	30	343	561	435	1,352	239	5,198
28 兵庫県	1,308	310	49	212	233	414	524	198	3,248
29 奈良県	377	99	35	96	62	126	117	55	967
30 和歌山県	244	67	43	35	45	86	73	40	633
31 鳥取県	165	46	30	28	38	48	58	48	461
32 島根県	180	27	20	23	30	64	65	39	448
33 岡山県	572	161	41	111	87	173	206	110	1,461
34 広島県	665	137	11	45	111	196	225	164	1,554
35 山口県	240	92	17	63	30	69	84	58	653
36 徳島県	202	42	27	31	27	58	63	27	477
37 香川県	239	66	19	26	57	82	71	34	594
38 愛媛県	296	87	30	57	54	150	122	61	857
39 高知県	197	29	40	53	27	41	78	51	516
40 福岡県	979	293	59	225	209	300	452	149	2,666
41 佐賀県	178	63	48	58	35	105	61	28	576
42 長崎県	288	72	37	31	42	139	64	70	743
43 熊本県	449	134	75	96	92	118	150	79	1,193
44 大分県	286	54	20	26	52	147	81	57	723
45 宮崎県	333	62	40	55	49	97	66	37	739
46 鹿児島県	521	113	77	87	65	201	125	122	1,311
47 沖縄県	313	123	46	75	72	182	83	63	957
合計	27,498	7,404	1,797	4,413	6,232	8,978	11,151	3,979	71,452
割合	38.5%	10.4%	2.5%	6.2%	8.7%	12.6%	15.6%	5.6%	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。

\* 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。