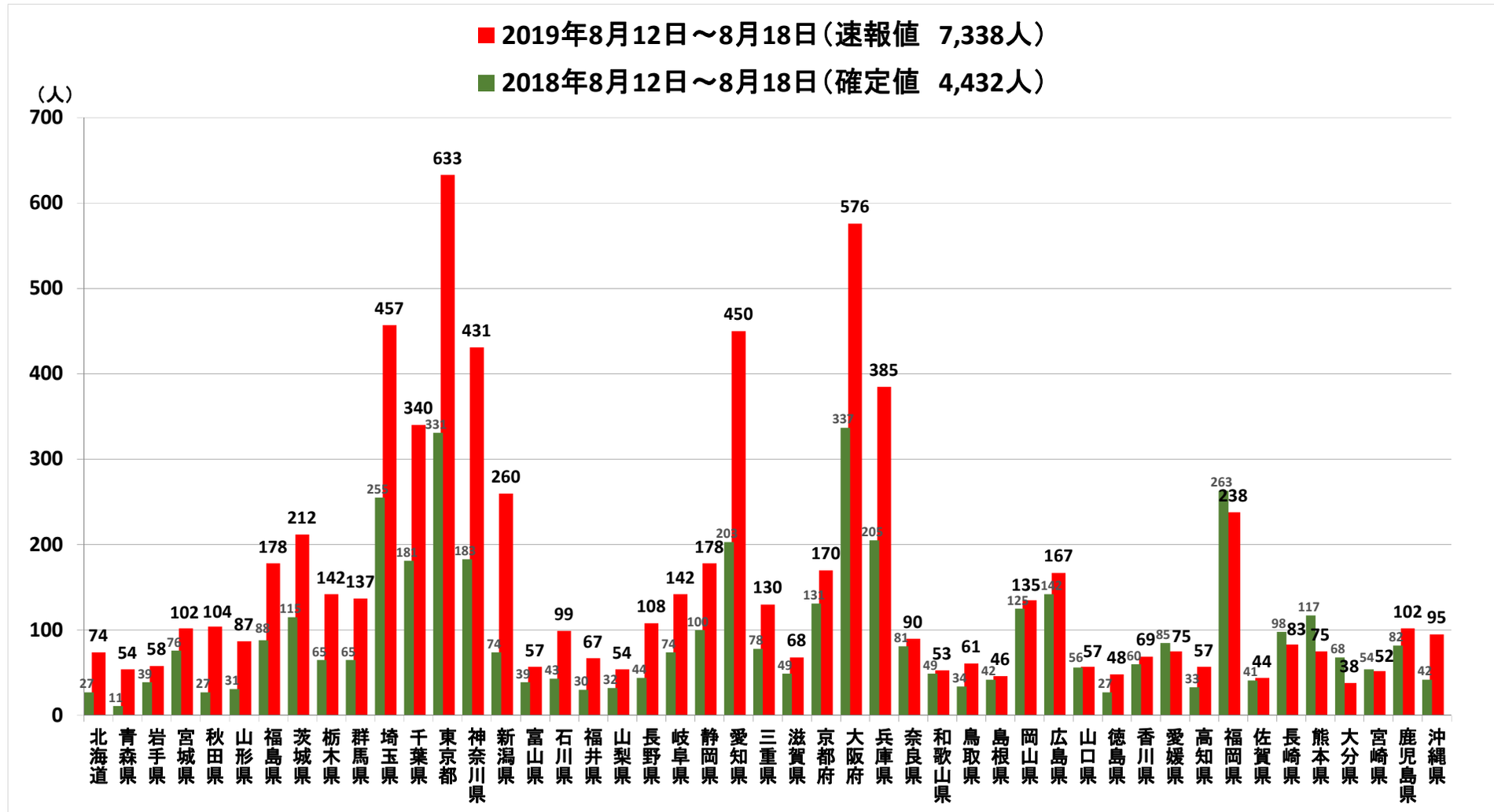


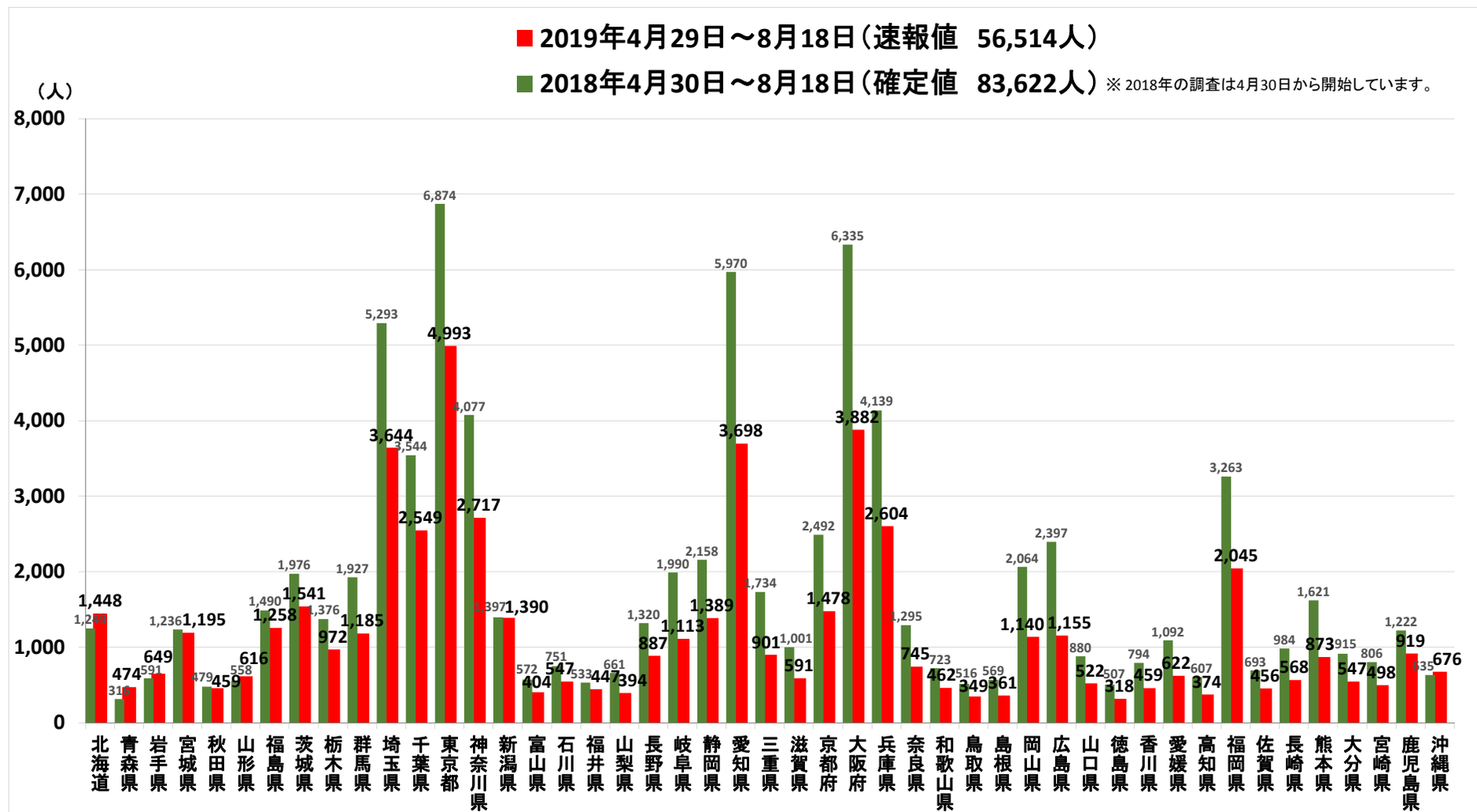
2019年 都道府県別熱中症による救急搬送人員 前年同時期との比較



* 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

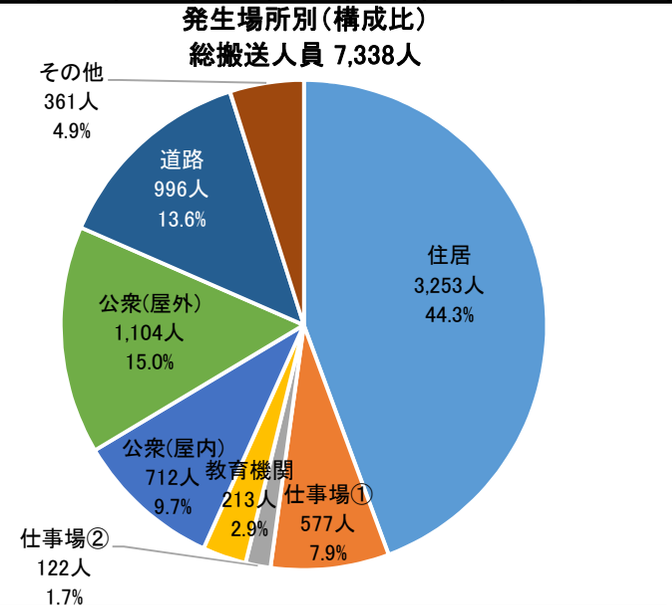
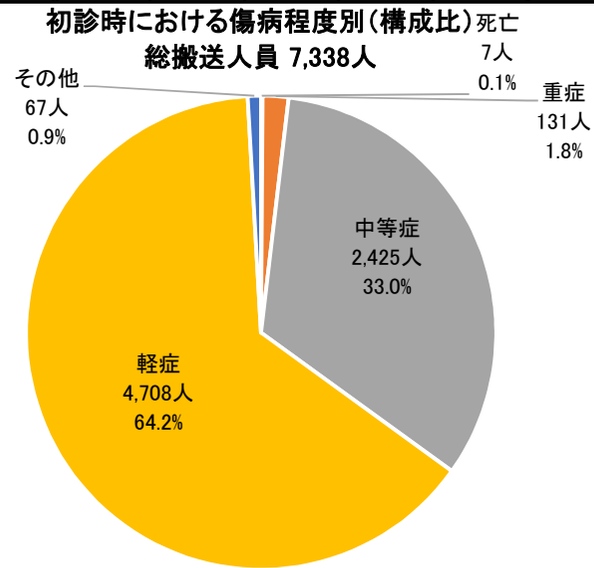
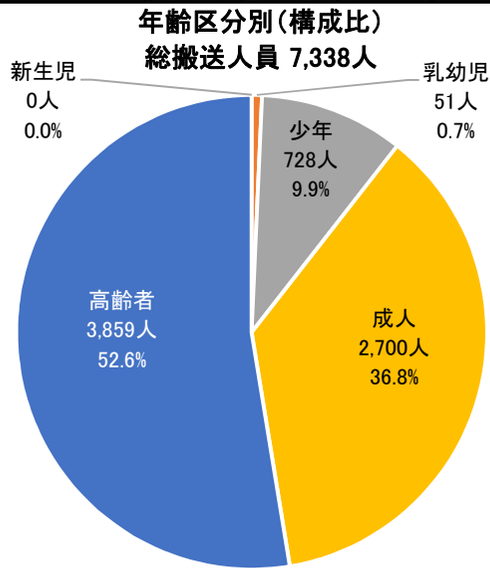
(4月29日から8月18日)



* 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12日～8月18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12日	月	0	19	130	412	743	1,304	2	29	440	822	11	1,304	625	61	14	33	135	193	182	61	1,304
8月13日	火	0	7	77	454	793	1,331	2	26	490	804	9	1,331	624	71	15	17	131	181	216	76	1,331
8月14日	水	0	5	43	231	440	719	0	16	263	434	6	719	423	47	8	9	48	63	92	29	719
8月15日	木	0	3	32	176	357	568	2	18	223	316	9	568	314	33	9	3	66	57	65	21	568
8月16日	金	0	3	73	231	363	670	0	14	220	426	10	670	330	60	5	27	62	70	96	20	670
8月17日	土	0	7	212	741	604	1,564	1	16	457	1,080	10	1,564	506	252	35	61	161	260	207	82	1,564
8月18日	日	0	7	161	455	559	1,182	0	12	332	826	12	1,182	431	53	36	63	109	280	138	72	1,182
合計		0	51	728	2,700	3,859	7,338	7	131	2,425	4,708	67	7,338	3,253	577	122	213	712	1,104	996	361	7,338
搬送人員に対する割合		0.0%	0.7%	9.9%	36.8%	52.6%	100.0%	0.1%	1.8%	33.0%	64.2%	0.9%	100.0%	44.3%	7.9%	1.7%	2.9%	9.7%	15.0%	13.6%	4.9%	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

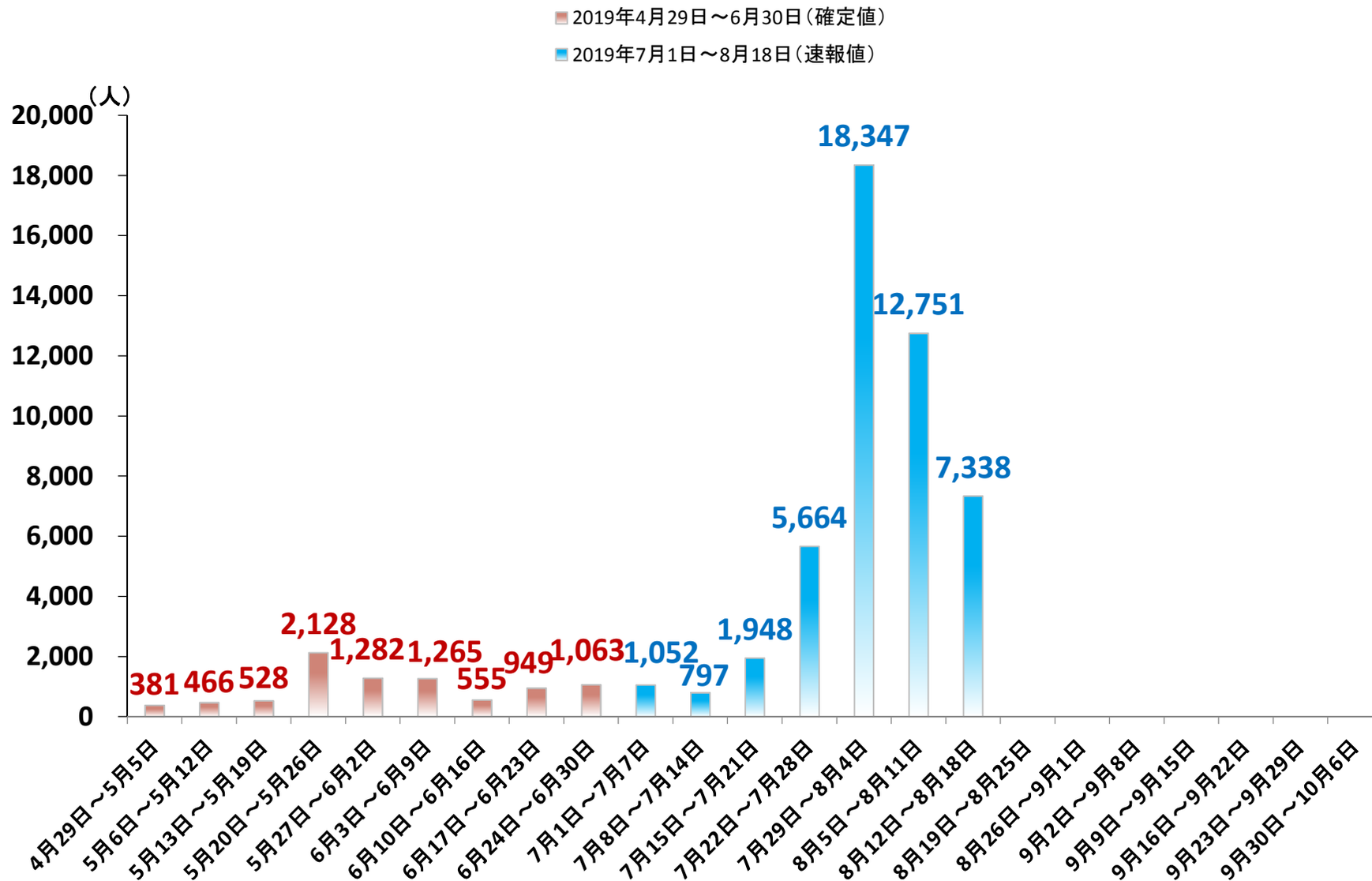
死 亡 初診時において死亡が確認されたもの
 重 症 (長期入院) 傷病程度が3週間以上の入院加療を必要とするもの
 中 等 症 (入院診療) 傷病程度が重症または軽症以外のもの
 軽 症 (外来診療) 傷病程度が入院加療を必要としないもの
 そ の 他 医師の診断がないもの及び傷病程度が判明しないもの、その他の場所へ搬送したものの

※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(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8月12日～8月18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	9	26	38	74	0	0	26	46	2	74
2	青森県	0	0	3	13	38	54	0	3	19	32	0	54
3	岩手県	0	1	3	17	37	58	0	4	16	34	4	58
4	宮城県	0	1	9	42	50	102	0	2	52	48	0	102
5	秋田県	0	1	7	27	69	104	0	6	35	61	2	104
6	山形県	0	0	7	31	49	87	1	3	34	48	1	87
7	福島県	0	1	15	60	102	178	1	4	50	123	0	178
8	茨城県	0	1	34	69	108	212	0	0	83	129	0	212
9	栃木県	0	1	15	54	72	142	0	2	48	92	0	142
10	群馬県	0	1	15	49	72	137	0	1	71	65	0	137
11	埼玉県	0	2	36	206	213	457	0	4	153	300	0	457
12	千葉県	0	2	34	122	182	340	0	5	114	221	0	340
13	東京都	0	2	48	264	319	633	0	13	240	380	0	633
14	神奈川県	0	5	44	194	188	431	0	12	166	253	0	431
15	新潟県	0	1	13	82	164	260	1	9	86	151	13	260
16	富山県	0	0	4	16	37	57	0	5	14	38	0	57
17	石川県	0	1	11	31	56	99	0	3	22	74	0	99
18	福井県	0	1	5	22	39	67	0	5	25	37	0	67
19	山梨県	0	0	6	21	27	54	0	2	21	31	0	54
20	長野県	0	2	13	29	64	108	0	3	43	62	0	108
21	岐阜県	0	0	22	45	75	142	0	4	59	79	0	142
22	静岡県	0	2	21	75	80	178	0	2	56	120	0	178
23	愛知県	0	1	33	180	236	450	0	2	110	338	0	450
24	三重県	0	0	24	58	48	130	0	1	14	93	22	130
25	滋賀県	0	0	12	26	30	68	0	2	10	56	0	68
26	京都府	0	1	8	58	103	170	0	1	43	126	0	170
27	大阪府	0	2	53	213	308	576	1	3	127	445	0	576
28	兵庫県	0	4	35	137	209	385	0	8	104	273	0	385
29	奈良県	0	1	16	27	46	90	0	2	34	54	0	90
30	和歌山県	0	0	8	24	21	53	0	0	7	46	0	53
31	鳥取県	0	3	8	23	27	61	0	2	29	30	0	61
32	島根県	0	0	6	15	25	46	0	0	19	27	0	46
33	岡山県	0	2	16	39	78	135	0	4	45	84	2	135
34	広島県	0	2	8	52	105	167	0	5	72	90	0	167
35	山口県	0	0	3	20	34	57	1	0	19	37	0	57
36	徳島県	0	0	10	9	29	48	0	0	11	23	14	48
37	香川県	0	0	7	19	43	69	0	0	35	34	0	69
38	愛媛県	0	0	10	19	46	75	0	0	25	50	0	75
39	高知県	0	0	3	21	33	57	1	2	16	38	0	57
40	福岡県	0	4	19	84	131	238	0	1	95	141	1	238
41	佐賀県	0	0	5	21	18	44	0	1	11	31	1	44
42	長崎県	0	1	5	28	49	83	1	2	43	37	0	83
43	熊本県	0	1	7	27	40	75	0	0	29	46	0	75
44	大分県	0	0	3	10	25	38	0	0	12	26	0	38
45	宮崎県	0	1	19	14	18	52	0	0	15	33	4	52
46	鹿児島県	0	1	19	34	48	102	0	2	43	57	0	102
47	沖縄県	0	1	17	47	30	95	0	1	24	69	1	95
合計		0	51	728	2,700	3,859	7,338	7	131	2,425	4,708	67	7,338
割合		0.0%	0.7%	9.9%	36.8%	52.6%	100.0%	0.1%	1.8%	33.0%	64.2%	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

都道府県		2019年4月29日～8月18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	15	144	477	812	1,448	9	36	387	896	120	1,448
2	青森県	0	7	49	129	289	474	3	15	156	298	2	474
3	岩手県	0	10	64	159	416	649	4	27	240	361	17	649
4	宮城県	0	7	136	428	624	1,195	4	49	608	533	1	1,195
5	秋田県	0	1	56	112	290	459	1	16	141	286	15	459
6	山形県	0	2	74	192	348	616	3	30	195	345	43	616
7	福島県	0	6	128	397	727	1,258	4	47	378	829	0	1,258
8	茨城県	0	11	204	551	775	1,541	8	62	629	842	0	1,541
9	栃木県	0	7	134	349	482	972	5	32	312	623	0	972
10	群馬県	0	7	193	387	598	1,185	3	63	576	542	1	1,185
11	埼玉県	0	21	366	1,317	1,940	3,644	9	131	1,297	2,207	0	3,644
12	千葉県	0	20	303	940	1,286	2,549	4	70	965	1,510	0	2,549
13	東京都	0	34	435	1,882	2,642	4,993	1	252	1,780	2,960	0	4,993
14	神奈川県	0	29	339	1,054	1,295	2,717	1	101	1,039	1,576	0	2,717
15	新潟県	0	4	167	452	767	1,390	6	56	403	869	56	1,390
16	富山県	0	4	34	126	240	404	0	16	140	242	6	404
17	石川県	0	5	69	184	289	547	1	11	141	391	3	547
18	福井県	0	7	76	140	224	447	2	18	155	272	0	447
19	山梨県	0	7	65	134	188	394	0	8	149	236	1	394
20	長野県	0	14	117	259	497	887	4	33	334	516	0	887
21	岐阜県	0	8	130	359	616	1,113	1	31	520	561	0	1,113
22	静岡県	0	11	198	497	683	1,389	0	27	426	931	5	1,389
23	愛知県	0	42	391	1,393	1,872	3,698	5	70	982	2,627	14	3,698
24	三重県	0	6	127	335	433	901	2	11	110	659	119	901
25	滋賀県	0	9	100	207	275	591	0	12	91	488	0	591
26	京都府	0	9	131	461	877	1,478	2	14	329	1,132	1	1,478
27	大阪府	0	40	474	1,394	1,974	3,882	9	36	857	2,951	29	3,882
28	兵庫県	0	30	299	856	1,419	2,604	2	41	766	1,795	0	2,604
29	奈良県	0	21	136	235	353	745	0	13	243	489	0	745
30	和歌山県	0	8	60	149	245	462	1	8	104	349	0	462
31	鳥取県	0	9	41	112	187	349	1	12	165	171	0	349
32	島根県	0	1	47	104	209	361	0	12	153	196	0	361
33	岡山県	0	10	98	377	655	1,140	1	22	323	776	18	1,140
34	広島県	0	8	100	381	666	1,155	2	46	527	580	0	1,155
35	山口県	0	3	73	156	290	522	1	5	160	356	0	522
36	徳島県	0	2	51	76	189	318	2	8	82	156	70	318
37	香川県	0	5	57	144	253	459	0	13	214	232	0	459
38	愛媛県	0	6	69	194	353	622	1	16	177	428	0	622
39	高知県	0	1	34	121	218	374	1	15	96	260	2	374
40	福岡県	0	21	272	699	1,053	2,045	1	21	880	1,107	36	2,045
41	佐賀県	0	5	95	143	213	456	3	8	144	296	5	456
42	長崎県	0	6	63	182	317	568	4	19	217	328	0	568
43	熊本県	0	8	143	273	449	873	0	14	428	425	6	873
44	大分県	0	3	69	165	310	547	0	6	233	308	0	547
45	宮崎県	0	7	72	131	288	498	0	12	151	301	34	498
46	鹿児島県	1	4	118	277	519	919	0	28	349	542	0	919
47	沖縄県	0	8	104	293	271	676	1	14	188	471	2	676
合計		1	509	6,705	19,383	29,916	56,514	112	1,607	18,940	35,249	606	56,514
割合		0.0%	0.9%	11.9%	34.3%	52.9%	100.0%	0.2%	2.8%	33.5%	62.4%	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12日～8月18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	25	7	2	2	12	14	7	5	74
2 青森県	32	1	3	1	3	6	3	5	54
3 岩手県	40	1	2	0	3	7	3	2	58
4 宮城県	54	7	0	3	13	9	14	2	102
5 秋田県	59	2	3	3	9	13	9	6	104
6 山形県	43	2	5	1	4	19	8	5	87
7 福島県	93	11	4	4	10	24	19	13	178
8 茨城県	100	13	11	6	18	45	12	7	212
9 栃木県	65	11	4	4	15	31	11	1	142
10 群馬県	66	9	1	2	12	29	10	8	137
11 埼玉県	208	40	9	12	47	65	65	11	457
12 千葉県	144	28	5	7	44	46	48	18	340
13 東京都	273	29	0	17	111	79	120	4	633
14 神奈川県	180	62	6	19	45	56	51	12	431
15 新潟県	139	15	5	1	20	33	29	18	260
16 富山県	24	2	1	0	6	12	11	1	57
17 石川県	35	6	2	0	6	26	14	10	99
18 福井県	24	5	0	1	8	13	7	9	67
19 山梨県	25	1	0	4	6	7	5	6	54
20 長野県	54	3	4	2	11	19	10	5	108
21 岐阜県	63	7	1	2	8	36	19	6	142
22 静岡県	68	24	4	9	20	37	12	4	178
23 愛知県	186	57	6	6	35	66	76	18	450
24 三重県	39	16	2	11	8	28	16	10	130
25 滋賀県	29	2	1	1	4	18	13	0	68
26 京都府	80	11	0	4	15	16	26	18	170
27 大阪府	235	48	3	23	75	43	120	29	576
28 兵庫県	176	27	3	14	28	71	47	19	385
29 奈良県	46	6	1	8	4	12	11	2	90
30 和歌山県	19	6	3	1	5	13	2	4	53
31 鳥取県	22	3	1	1	7	8	9	10	61
32 島根県	25	2	0	0	3	6	6	4	46
33 岡山県	59	4	2	8	15	19	19	9	135
34 広島県	88	11	1	1	14	20	17	15	167
35 山口県	31	2	1	0	4	8	7	4	57
36 徳島県	24	3	2	3	0	10	6	0	48
37 香川県	33	4	2	0	9	7	9	5	69
38 愛媛県	30	4	1	1	1	15	15	8	75
39 高知県	23	5	6	2	2	5	9	5	57
40 福岡県	106	28	2	4	22	24	44	8	238
41 佐賀県	13	5	2	2	1	7	10	4	44
42 長崎県	35	7	1	0	4	20	12	4	83
43 熊本県	30	12	1	0	9	3	14	6	75
44 大分県	21	2	0	0	2	10	3	0	38
45 宮崎県	20	5	1	8	3	10	3	2	52
46 鹿児島県	41	9	7	6	5	19	5	10	102
47 沖縄県	28	12	1	9	6	20	10	9	95
合計	3,253	577	122	213	712	1,104	996	361	7,338
割合	44.3%	7.9%	1.7%	2.9%	9.7%	15.0%	13.6%	4.9%	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～8月18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	678	122	53	54	149	157	149	86	1,448
2 青森県	236	30	15	30	41	41	52	29	474
3 岩手県	344	35	27	16	40	93	69	25	649
4 宮城県	586	122	26	83	109	112	112	45	1,195
5 秋田県	221	24	14	18	31	58	63	30	459
6 山形県	291	55	14	24	39	94	58	41	616
7 福島県	584	125	35	54	75	149	132	104	1,258
8 茨城県	666	151	70	68	120	232	156	78	1,541
9 栃木県	380	104	24	51	69	163	116	65	972
10 群馬県	473	132	43	61	88	197	129	62	1,185
11 埼玉県	1,456	448	40	173	302	403	680	142	3,644
12 千葉県	951	280	47	124	273	332	408	134	2,549
13 東京都	1,983	265	0	240	811	464	1,185	45	4,993
14 神奈川県	1,021	340	31	199	281	257	485	103	2,717
15 新潟県	586	139	37	81	94	169	165	119	1,390
16 富山県	170	41	8	10	36	64	55	20	404
17 石川県	189	34	14	11	53	122	87	37	547
18 福井県	163	47	4	47	36	69	41	40	447
19 山梨県	144	45	19	21	43	76	30	16	394
20 長野県	389	76	35	38	76	119	97	57	887
21 岐阜県	409	129	33	41	63	187	157	94	1,113
22 静岡県	496	167	49	96	176	199	157	49	1,389
23 愛知県	1,360	548	50	184	299	405	724	128	3,698
24 三重県	274	119	27	68	54	163	132	64	901
25 滋賀県	191	52	19	39	42	117	86	45	591
26 京都府	551	165	25	62	131	130	287	127	1,478
27 大阪府	1,344	389	21	230	420	339	966	173	3,882
28 兵庫県	1,067	245	38	140	198	327	436	153	2,604
29 奈良県	306	69	28	67	46	97	95	37	745
30 和歌山県	180	51	32	27	29	61	53	29	462
31 鳥取県	133	36	20	17	35	30	41	37	349
32 島根県	145	20	12	17	25	54	60	28	361
33 岡山県	473	119	33	64	81	126	164	80	1,140
34 広島県	490	89	7	32	84	146	180	127	1,155
35 山口県	217	66	13	34	25	59	68	40	522
36 徳島県	140	28	13	14	20	46	42	15	318
37 香川県	193	46	10	19	43	63	56	29	459
38 愛媛県	241	53	22	18	39	107	94	48	622
39 高知県	153	19	30	15	22	25	70	40	374
40 福岡県	788	236	36	154	163	208	358	102	2,045
41 佐賀県	147	47	31	50	26	78	54	23	456
42 長崎県	231	54	19	19	28	112	47	58	568
43 熊本県	326	97	57	68	69	83	116	57	873
44 大分県	222	39	14	20	40	110	61	41	547
45 宮崎県	236	41	27	23	38	66	45	22	498
46 鹿児島県	386	81	58	39	55	132	87	81	919
47 沖縄県	227	82	36	55	51	124	59	42	676
合計	22,437	5,702	1,316	3,015	5,068	6,965	8,964	3,047	56,514
割合	39.7%	10.1%	2.3%	5.3%	9.0%	12.3%	15.9%	5.4%	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。