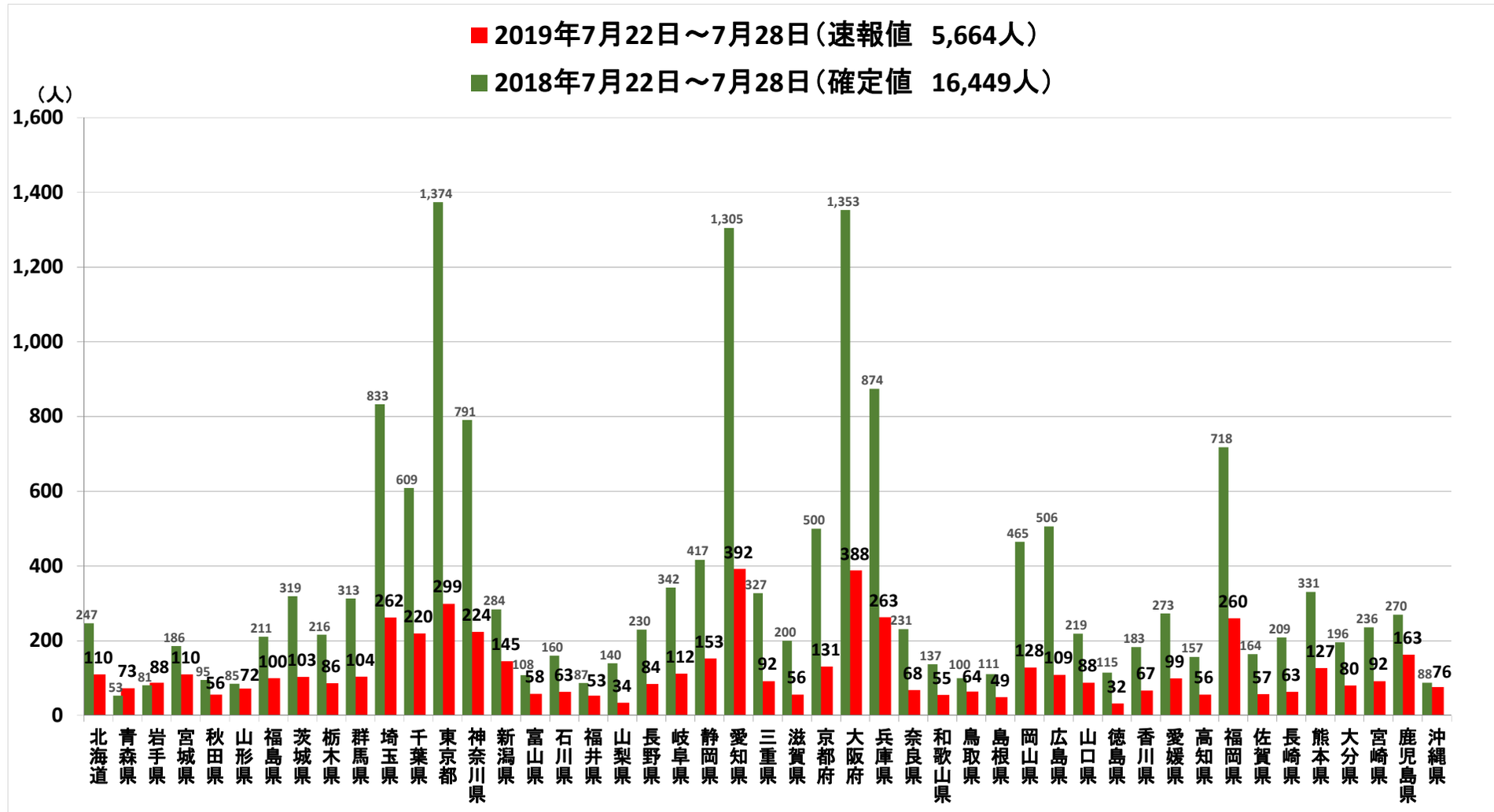
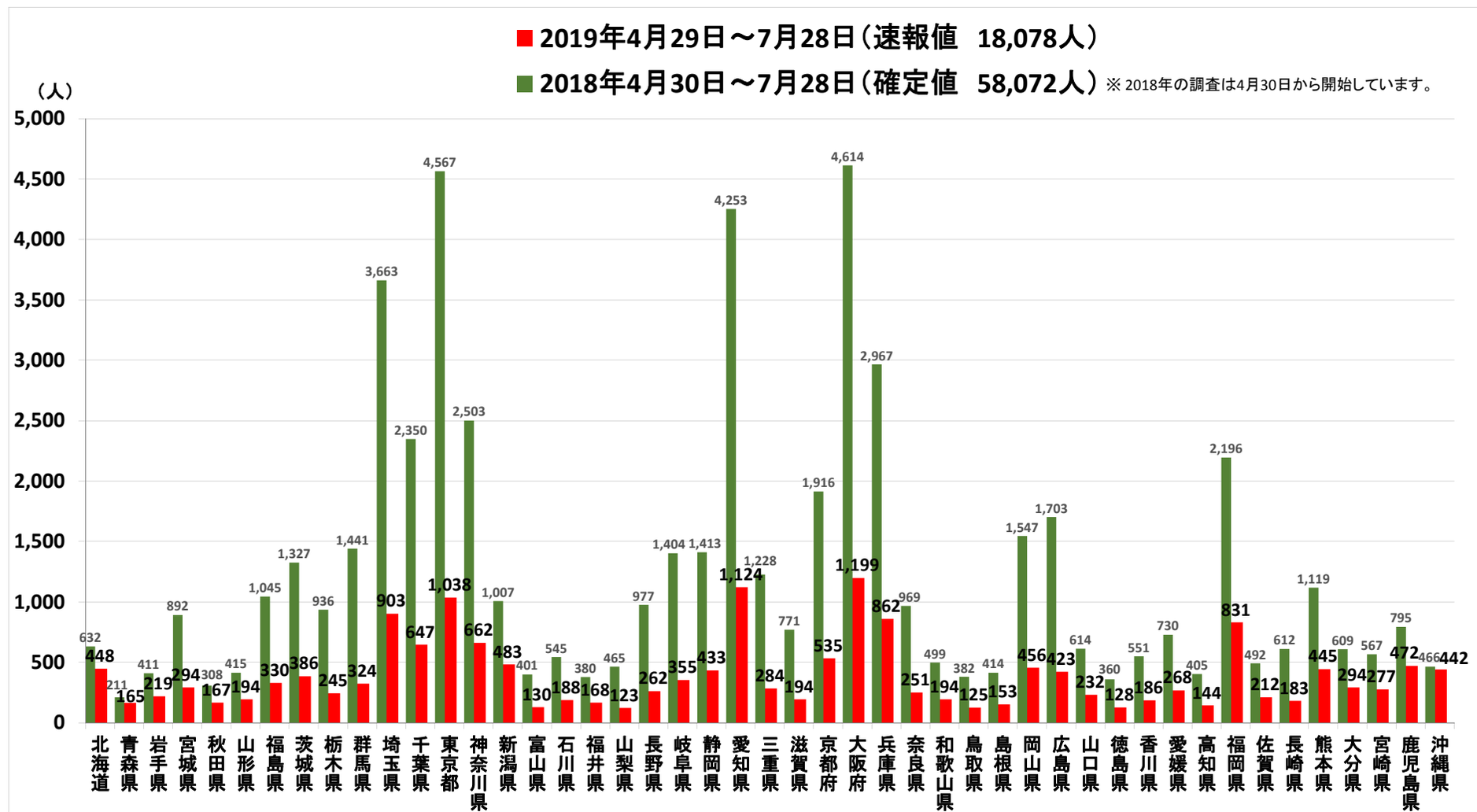


2019年 都道府県別熱中症による救急搬送人員 前年同時期との比較



* 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28日)

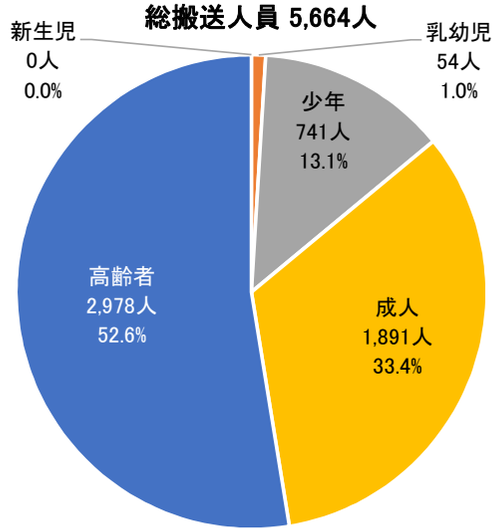


* 速報値(赤)の救急搬送人員は、後日修正されることもありますのでご了承ください。

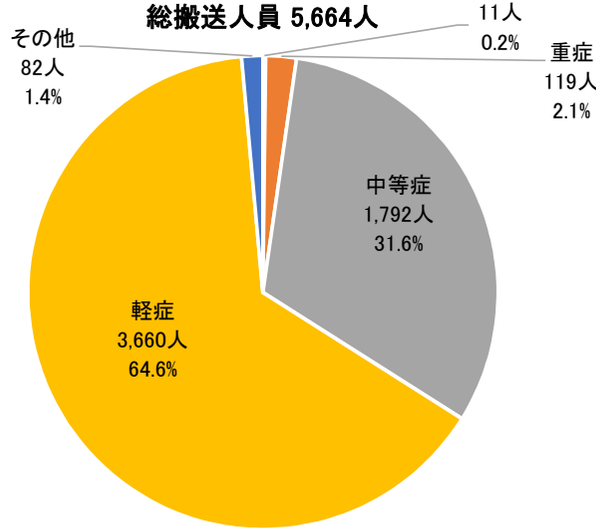
2019年7月22日～7月28日 全国の熱中症による救急搬送状況(日別) 速報値

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22日	月	0	2	26	75	124	227	0	7	76	143	1	227	103	34	11	13	20	17	20	9	227
7月23日	火	0	7	74	164	220	465	0	3	149	311	2	465	148	82	18	32	41	52	72	20	465
7月24日	水	0	8	118	272	416	814	1	20	237	548	8	814	262	117	36	37	65	92	153	52	814
7月25日	木	0	11	110	391	588	1,100	3	25	367	693	12	1,100	363	171	39	53	79	115	212	68	1,100
7月26日	金	0	4	99	322	542	967	4	23	325	602	13	967	347	115	25	57	77	102	178	66	967
7月27日	土	0	9	114	240	359	722	2	15	251	441	13	722	279	53	11	41	63	136	97	42	722
7月28日	日	0	13	200	427	729	1,369	1	26	387	922	33	1,369	491	49	26	66	106	308	225	98	1,369
合計		0	54	741	1,891	2,978	5,664	11	119	1,792	3,660	82	5,664	1,993	621	166	299	451	822	957	355	5,664
搬送人員に対する割合		0.0%	1.0%	13.1%	33.4%	52.6%	100.0%	0.2%	2.1%	31.6%	64.6%	1.4%	100.0%	35.2%	11.0%	2.9%	5.3%	8.0%	14.5%	16.9%	6.3%	100.0%

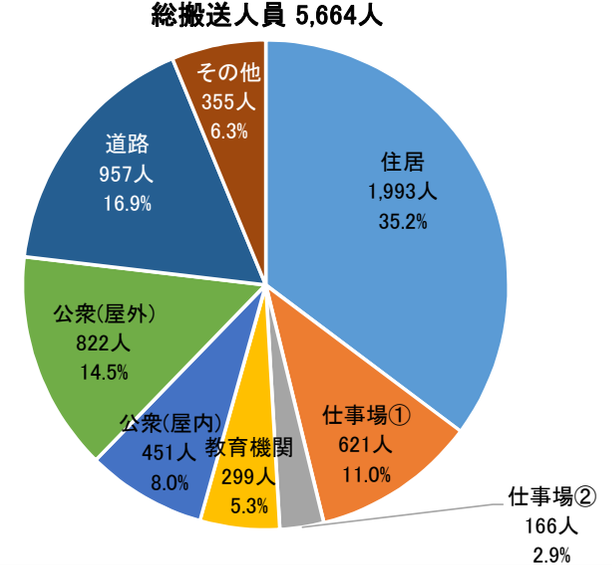
年齢区分別(構成比)



初診時における傷病程度別(構成比)



発生場所別(構成比)



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

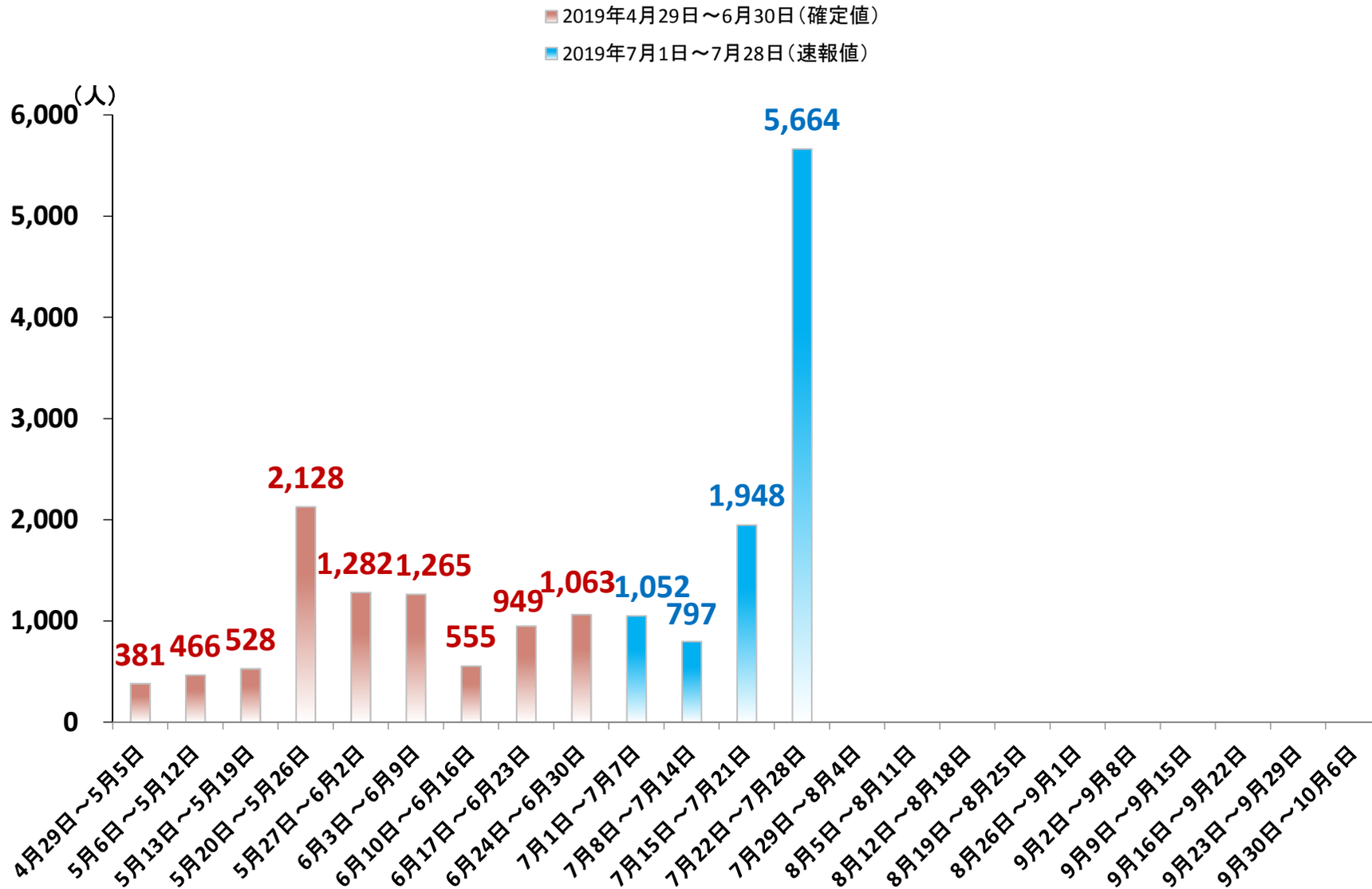
死亡 初診時において死亡が確認されたもの
 重症 (長期入院) 傷病の程度が3週間以上の入院加療を必要とするもの
 中等症 (入院診療) 傷病程度が重症または軽症以外のもの
 軽症 (外来診療) 傷病程度が入院加療を必要としないもの
 その他 医師の診断がないもの及び傷病程度が判明しないもの、その他の場所へ搬送したもの

※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

都道府県		2019年7月22日～7月28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	3	14	35	58	110	0	6	27	66	11	110
2	青森県	0	3	5	19	46	73	0	1	26	46	0	73
3	岩手県	0	1	9	25	53	88	0	1	32	51	4	88
4	宮城県	0	0	14	49	47	110	1	2	46	61	0	110
5	秋田県	0	0	4	22	30	56	0	1	21	30	4	56
6	山形県	0	0	16	21	35	72	0	2	19	45	6	72
7	福島県	0	0	15	32	53	100	0	1	29	70	0	100
8	茨城県	0	0	13	41	49	103	0	1	40	62	0	103
9	栃木県	0	0	15	30	41	86	0	1	26	59	0	86
10	群馬県	0	0	25	29	50	104	0	2	44	58	0	104
11	埼玉県	0	0	24	96	142	262	1	4	91	166	0	262
12	千葉県	0	3	36	70	111	220	0	4	85	131	0	220
13	東京都	0	4	38	107	150	299	0	11	99	189	0	299
14	神奈川県	0	1	32	74	117	224	0	7	87	130	0	224
15	新潟県	0	1	10	47	87	145	1	7	44	89	4	145
16	富山県	0	0	7	17	34	58	0	1	18	34	5	58
17	石川県	0	1	14	25	23	63	0	2	13	48	0	63
18	福井県	0	1	4	18	30	53	0	1	19	33	0	53
19	山梨県	0	0	8	9	17	34	0	0	15	19	0	34
20	長野県	0	1	15	21	47	84	1	4	23	56	0	84
21	岐阜県	0	2	19	39	52	112	0	1	47	64	0	112
22	静岡県	0	1	19	62	71	153	0	2	40	111	0	153
23	愛知県	0	2	51	145	194	392	0	3	101	288	0	392
24	三重県	0	0	10	36	46	92	0	0	5	72	15	92
25	滋賀県	0	1	10	20	25	56	0	0	6	50	0	56
26	京都府	0	1	10	34	86	131	0	1	31	99	0	131
27	大阪府	0	5	64	129	190	388	1	6	62	319	0	388
28	兵庫県	0	3	31	83	146	263	1	2	85	175	0	263
29	奈良県	0	2	15	18	33	68	0	1	21	46	0	68
30	和歌山県	0	0	7	18	30	55	0	1	6	48	0	55
31	鳥取県	0	1	5	26	32	64	1	2	27	34	0	64
32	島根県	0	1	5	15	28	49	0	3	15	31	0	49
33	岡山県	0	3	11	41	73	128	1	0	31	88	8	128
34	広島県	0	0	12	30	67	109	1	9	46	53	0	109
35	山口県	0	0	17	24	47	88	0	0	27	61	0	88
36	徳島県	0	0	3	4	25	32	0	0	10	14	8	32
37	香川県	0	0	10	22	35	67	0	2	33	32	0	67
38	愛媛県	0	1	9	34	55	99	0	3	31	65	0	99
39	高知県	0	0	7	15	34	56	0	4	14	37	1	56
40	福岡県	0	3	27	92	138	260	1	3	105	145	6	260
41	佐賀県	0	1	8	14	34	57	0	2	18	36	1	57
42	長崎県	0	1	3	24	35	63	1	1	21	40	0	63
43	熊本県	0	0	20	49	58	127	0	2	63	60	2	127
44	大分県	0	0	11	21	48	80	0	0	32	48	0	80
45	宮崎県	0	5	8	21	58	92	0	4	31	50	7	92
46	鹿児島県	0	0	19	53	91	163	0	6	62	95	0	163
47	沖縄県	0	2	12	35	27	76	0	2	18	56	0	76
合計		0	54	741	1,891	2,978	5,664	11	119	1,792	3,660	82	5,664
割合		0.0%	1.0%	13.1%	33.4%	52.6%	100.0%	0.2%	2.1%	31.6%	64.6%	1.4%	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～7月28日(速報値)

都道府県	2019年4月29日～7月28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	5	69	125	249	448	1	13	115	293	26	448
2	青森県	0	5	22	45	93	165	1	3	52	108	1	165
3	岩手県	0	3	31	56	129	219	0	6	66	143	4	219
4	宮城県	0	2	59	107	126	294	2	6	129	157	0	294
5	秋田県	0	0	31	41	95	167	0	2	46	112	7	167
6	山形県	0	1	37	59	97	194	0	9	61	117	7	194
7	福島県	0	3	48	99	180	330	0	8	77	245	0	330
8	茨城県	0	4	74	133	175	386	2	7	144	233	0	386
9	栃木県	0	2	48	94	101	245	0	2	67	176	0	245
10	群馬県	0	3	67	101	153	324	2	11	145	166	0	324
11	埼玉県	0	7	145	298	453	903	2	12	277	612	0	903
12	千葉県	0	5	113	225	304	647	1	8	234	404	0	647
13	東京都	0	12	191	355	480	1,038	0	33	310	695	0	1,038
14	神奈川県	0	7	157	214	284	662	0	16	244	402	0	662
15	新潟県	0	3	93	143	244	483	1	14	129	329	10	483
16	富山県	0	0	18	44	68	130	0	3	45	77	5	130
17	石川県	0	2	31	61	94	188	0	4	46	135	3	188
18	福井県	0	4	51	46	67	168	0	2	49	117	0	168
19	山梨県	0	6	16	42	59	123	0	4	46	73	0	123
20	長野県	0	3	57	73	129	262	1	7	73	181	0	262
21	岐阜県	0	4	59	111	181	355	0	4	142	209	0	355
22	静岡県	0	5	80	144	204	433	0	5	111	314	3	433
23	愛知県	0	21	185	382	536	1,124	0	11	270	830	13	1,124
24	三重県	0	4	45	93	142	284	1	2	26	231	24	284
25	滋賀県	0	5	39	58	92	194	0	3	28	163	0	194
26	京都府	0	4	53	152	326	535	0	5	105	425	0	535
27	大阪府	0	21	226	390	562	1,199	3	8	203	984	1	1,199
28	兵庫県	0	14	122	281	445	862	1	9	237	615	0	862
29	奈良県	0	11	58	70	112	251	0	2	68	181	0	251
30	和歌山県	0	2	32	51	109	194	1	4	32	157	0	194
31	鳥取県	0	1	16	42	66	125	1	4	50	70	0	125
32	島根県	0	1	26	39	87	153	0	9	62	82	0	153
33	岡山県	0	5	36	144	271	456	1	5	111	328	11	456
34	広島県	0	2	48	128	245	423	1	19	180	223	0	423
35	山口県	0	2	50	60	120	232	0	2	65	165	0	232
36	徳島県	0	0	24	30	74	128	0	1	31	75	21	128
37	香川県	0	2	30	60	94	186	0	5	80	101	0	186
38	愛媛県	0	5	36	82	145	268	0	6	70	192	0	268
39	高知県	0	1	18	42	83	144	0	7	37	99	1	144
40	福岡県	0	11	146	279	395	831	1	10	328	482	10	831
41	佐賀県	0	5	58	47	102	212	0	6	63	141	2	212
42	長崎県	0	2	20	61	100	183	1	4	60	118	0	183
43	熊本県	0	5	83	130	227	445	0	10	206	225	4	445
44	大分県	0	2	44	79	169	294	0	5	119	170	0	294
45	宮崎県	0	6	25	70	176	277	0	5	84	167	21	277
46	鹿児島県	1	2	56	144	269	472	0	15	164	293	0	472
47	沖縄県	0	7	63	193	179	442	1	11	126	303	1	442
合計		1	227	3,036	5,723	9,091	18,078	25	347	5,413	12,118	175	18,078
割合		0.0%	1.3%	16.8%	31.7%	50.3%	100.0%	0.1%	1.9%	29.9%	67.0%	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22日～7月28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	35	7	2	6	7	25	18	10	110
2 青森県	35	8	2	2	2	10	9	5	73
3 岩手県	42	2	3	1	5	25	7	3	88
4 宮城県	37	17	4	8	10	15	8	11	110
5 秋田県	27	2	0	1	2	13	6	5	56
6 山形県	25	5	1	3	8	18	7	5	72
7 福島県	46	7	3	8	8	12	10	6	100
8 茨城県	40	15	3	2	13	17	6	7	103
9 栃木県	37	8	4	7	2	12	10	6	86
10 群馬県	40	13	1	10	6	17	12	5	104
11 埼玉県	86	35	2	15	20	31	58	15	262
12 千葉県	73	13	5	10	17	38	52	12	220
13 東京都	113	20	0	24	49	27	62	4	299
14 神奈川県	70	28	4	15	16	24	52	15	224
15 新潟県	58	21	4	3	7	14	27	11	145
16 富山県	18	11	0	1	3	12	10	3	58
17 石川県	18	2	2	1	4	19	16	1	63
18 福井県	24	7	1	1	1	10	7	2	53
19 山梨県	11	5	5	2	2	6	1	2	34
20 長野県	32	8	5	4	10	11	5	9	84
21 岐阜県	25	16	9	4	5	33	9	11	112
22 静岡県	47	19	11	10	19	19	23	5	153
23 愛知県	108	62	5	28	39	42	92	16	392
24 三重県	33	10	3	3	3	25	9	6	92
25 滋賀県	10	6	3	2	7	7	14	7	56
26 京都府	44	13	2	5	10	14	35	8	131
27 大阪府	109	55	0	17	34	51	105	17	388
28 兵庫県	109	27	5	12	23	31	43	13	263
29 奈良県	21	8	2	8	7	11	7	4	68
30 和歌山県	17	10	7	2	2	6	8	3	55
31 鳥取県	29	7	4	3	7	2	8	4	64
32 島根県	19	4	2	4	3	9	6	2	49
33 岡山県	57	13	5	8	6	16	15	8	128
34 広島県	40	3	1	1	8	19	21	16	109
35 山口県	32	7	3	10	5	11	16	4	88
36 徳島県	13	3	3	0	2	4	4	3	32
37 香川県	22	7	2	1	10	12	6	7	67
38 愛媛県	33	7	4	1	7	21	19	7	99
39 高知県	21	2	6	6	4	3	7	7	56
40 福岡県	90	31	1	12	21	30	55	20	260
41 佐賀県	24	5	3	2	4	13	4	2	57
42 長崎県	25	4	5	1	1	18	2	7	63
43 熊本県	44	12	5	13	10	9	21	13	127
44 大分県	29	6	1	3	6	17	11	7	80
45 宮崎県	46	12	4	8	3	8	9	2	92
46 鹿児島県	56	20	14	4	9	22	19	19	163
47 沖縄県	23	18	5	7	4	13	6	0	76
合計	1,993	621	166	299	451	822	957	355	5,664
割合	35.2%	11.0%	2.9%	5.3%	8.0%	14.5%	16.9%	6.3%	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28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	152	28	22	35	39	73	62	37	448
2 青森県	63	13	6	18	9	17	24	15	165
3 岩手県	98	4	6	8	16	44	30	13	219
4 宮城県	107	28	9	40	24	41	27	18	294
5 秋田県	64	8	6	11	12	28	27	11	167
6 山形県	58	18	5	11	16	49	21	16	194
7 福島県	133	29	12	25	23	35	37	36	330
8 茨城県	142	41	16	31	40	68	27	21	386
9 栃木県	80	25	7	27	15	42	34	15	245
10 群馬県	106	36	17	22	31	58	41	13	324
11 埼玉県	280	93	8	95	74	117	186	50	903
12 千葉県	183	60	21	57	55	117	116	38	647
13 東京都	337	52	0	134	150	123	230	12	1,038
14 神奈川県	204	73	9	113	46	64	115	38	662
15 新潟県	157	38	17	61	24	63	71	52	483
16 富山県	44	19	2	6	8	19	25	7	130
17 石川県	60	7	7	7	18	45	36	8	188
18 福井県	45	16	2	40	9	30	16	10	168
19 山梨県	32	18	15	13	8	20	12	5	123
20 長野県	83	16	10	24	24	55	25	25	262
21 岐阜県	100	39	21	25	19	68	36	47	355
22 静岡県	127	46	18	40	59	73	56	14	433
23 愛知県	347	127	17	110	95	151	233	44	1,124
24 三重県	81	28	12	31	19	64	33	16	284
25 滋賀県	55	13	9	21	17	36	26	17	194
26 京都府	172	39	14	29	44	47	136	54	535
27 大阪府	340	118	4	121	111	156	287	62	1,199
28 兵庫県	311	87	17	70	65	106	151	55	862
29 奈良県	77	19	12	32	24	35	35	17	251
30 和歌山県	61	21	14	20	11	25	28	14	194
31 鳥取県	46	15	8	9	19	8	10	10	125
32 島根県	51	11	6	12	9	26	28	10	153
33 岡山県	183	46	19	37	33	50	54	34	456
34 広島県	156	29	2	22	28	63	67	56	423
35 山口県	75	24	6	28	12	34	35	18	232
36 徳島県	46	14	6	6	11	21	17	7	128
37 香川県	61	17	7	14	19	27	22	19	186
38 愛媛県	85	18	12	8	24	56	43	22	268
39 高知県	52	7	12	12	10	9	21	21	144
40 福岡県	268	87	16	106	62	90	151	51	831
41 佐賀県	62	16	15	41	9	37	18	14	212
42 長崎県	59	19	15	9	7	40	12	22	183
43 熊本県	161	31	38	47	40	40	56	32	445
44 大分県	113	15	10	16	14	61	36	29	294
45 宮崎県	133	24	20	14	24	25	24	13	277
46 鹿児島県	173	46	42	23	26	63	50	49	472
47 沖縄県	151	52	33	35	31	84	36	20	442
合計	5,974	1,630	602	1,716	1,483	2,603	2,863	1,207	18,078
割合	33.0%	9.0%	3.3%	9.5%	8.2%	14.4%	15.8%	6.7%	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。