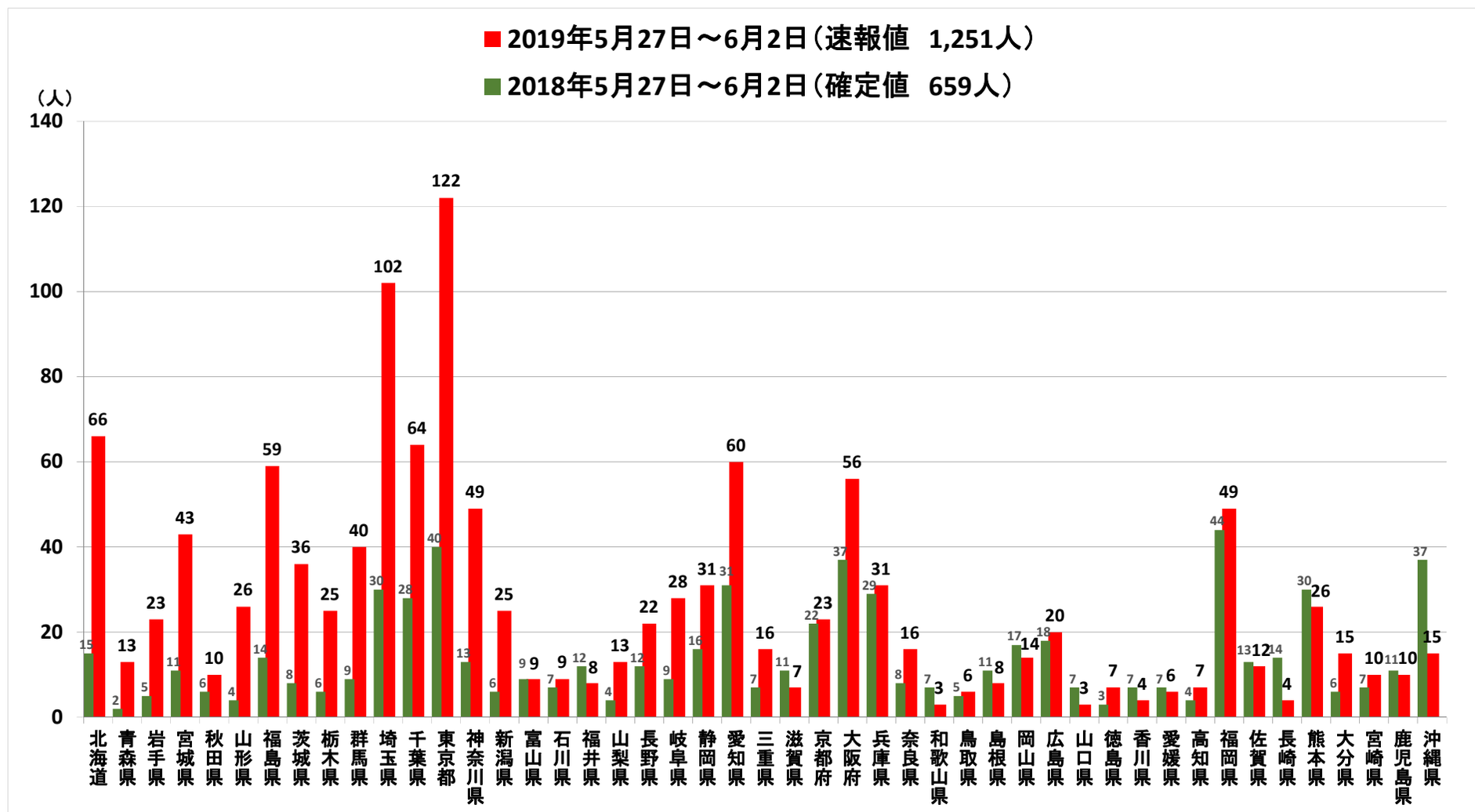
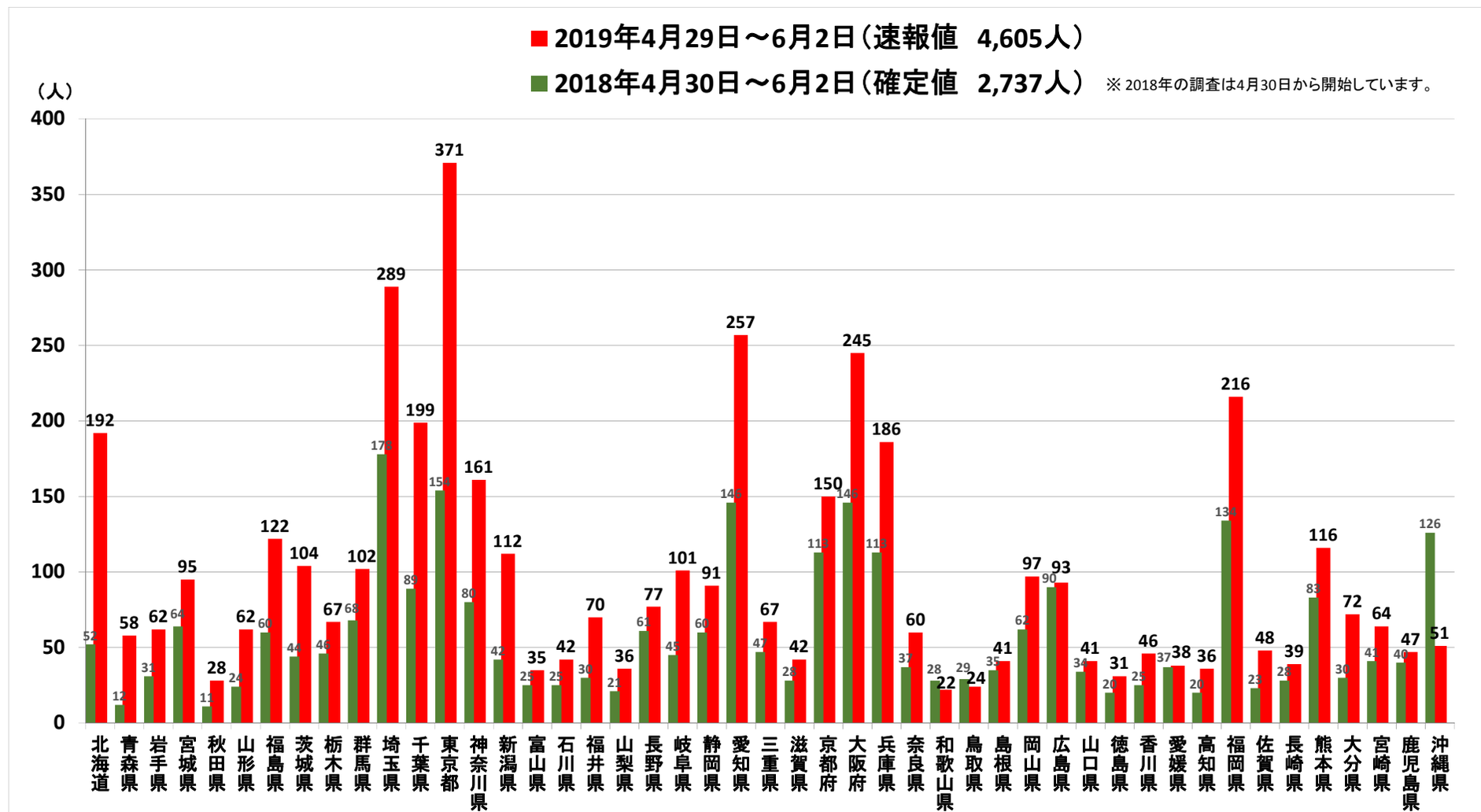


2019年 都道府県別熱中症による救急搬送人員 前年同時期との比較



* 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。

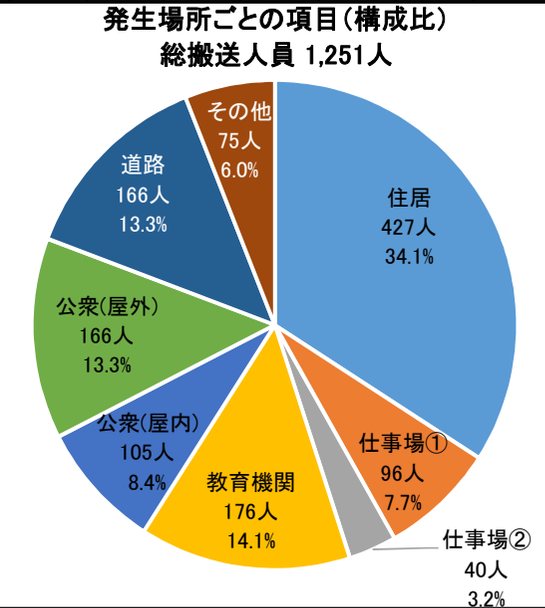
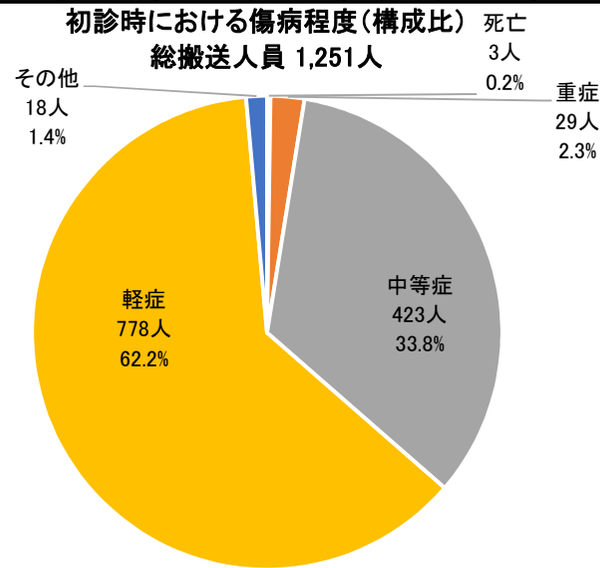
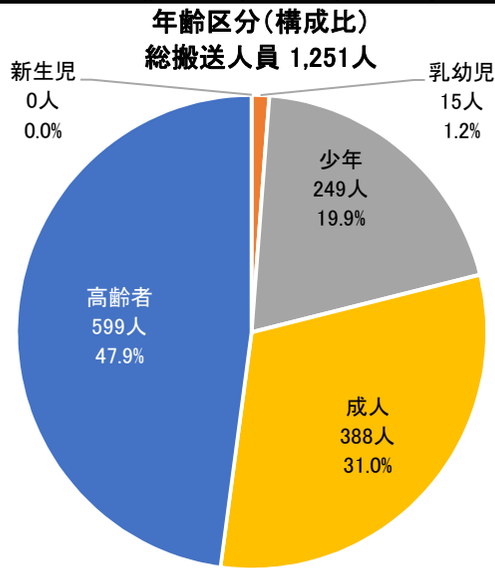
2019年 都道府県別熱中症による救急搬送人員 合計搬送人員 前年との比較 (4月29日から6月2日)



* 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5月27日～6月2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(人)						初診時における傷病程度(人)						発生場所ごとの項目(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
5月27日	月	0	5	87	147	282	521	3	18	194	294	12	521	201	31	15	62	45	47	88	32	521
5月28日	火	0	1	9	52	52	114	0	5	40	69	0	114	66	15	1	8	9	7	4	4	114
5月29日	水	0	2	22	29	35	88	0	2	28	58	0	88	24	17	1	22	5	11	3	5	88
5月30日	木	0	5	32	40	84	161	0	1	48	111	1	161	45	15	8	27	13	17	30	6	161
5月31日	金	0	0	12	19	33	64	0	1	22	41	0	64	23	4	3	10	8	6	9	1	64
6月1日	土	0	2	69	57	77	205	0	0	62	139	4	205	50	12	10	36	15	44	21	17	205
6月2日	日	0	0	18	44	36	98	0	2	29	66	1	98	18	2	2	11	10	34	11	10	98
計		0	15	249	388	599	1,251	3	29	423	778	18	1,251	427	96	40	176	105	166	166	75	1,251
搬送人員に対する割合		0.0%	1.2%	19.9%	31.0%	47.9%	100.0%	0.2%	2.3%	33.8%	62.2%	1.4%	100.0%	34.1%	7.7%	3.2%	14.1%	8.4%	13.3%	13.3%	6.0%	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18歳未満の者
 成人：満18歳以上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

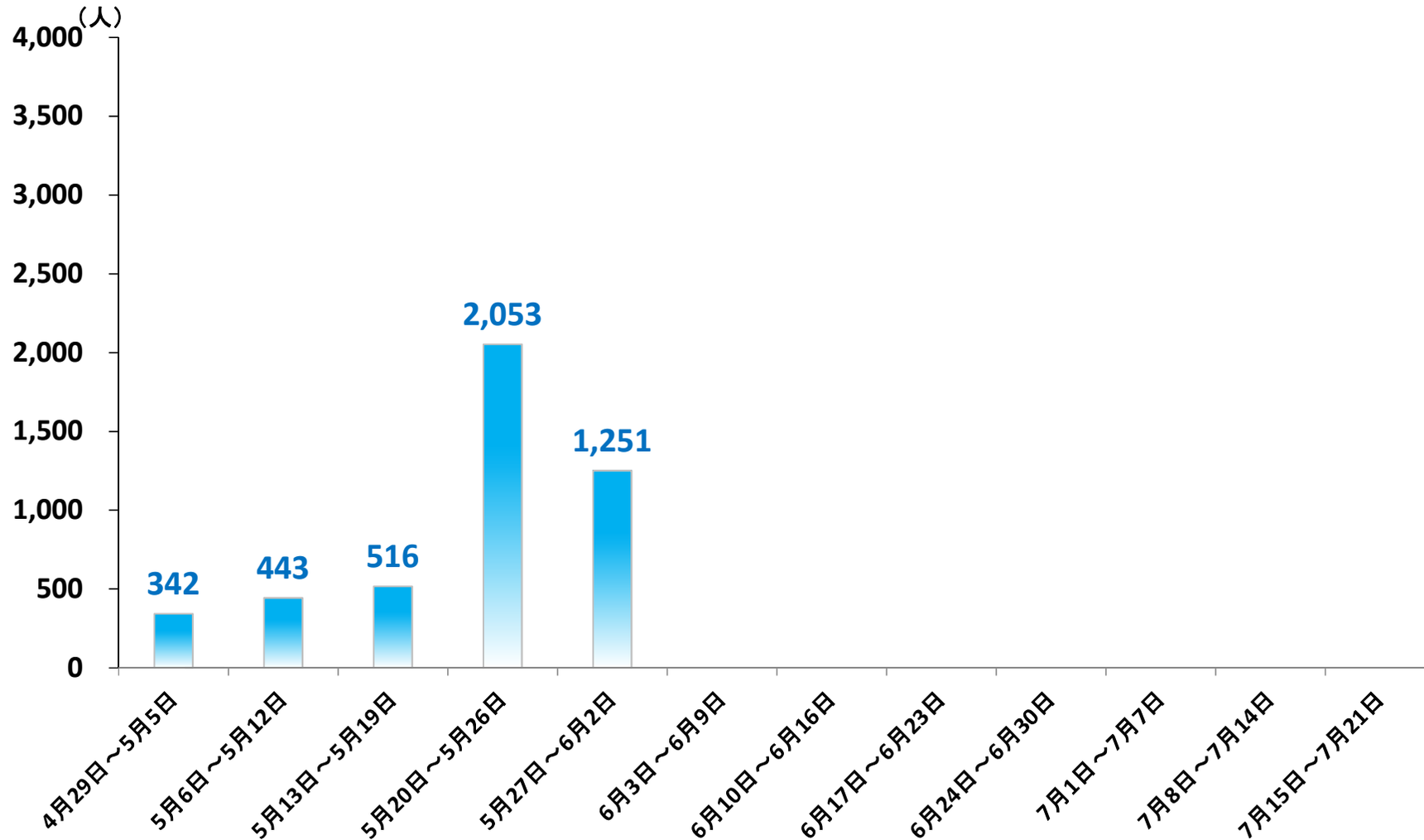
※なお、傷病程度は入院加療の必要程度を基準に区分しているため、軽症の中には早期に病院での治療が必要だった者や通院による治療が必要だった者も含まれる。

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)

■ 2019年4月29日～6月2日(速報値)



* 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5月27日～6月2日(速報値)

都道府県	2019年5月27日～6月2日(速報値)												
	年齢区分(人)						初診時における傷病程度(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	16	14	36	66	0	3	20	33	10	66
2	青森県	0	0	3	3	7	13	0	0	3	10	0	13
3	岩手県	0	1	2	4	16	23	0	1	7	15	0	23
4	宮城県	0	1	9	10	23	43	0	1	24	18	0	43
5	秋田県	0	0	2	1	7	10	0	1	5	4	0	10
6	山形県	0	0	2	12	12	26	0	1	11	13	1	26
7	福島県	0	1	8	27	23	59	0	2	14	43	0	59
8	茨城県	0	1	5	16	14	36	1	0	12	23	0	36
9	栃木県	0	0	5	10	10	25	0	0	11	14	0	25
10	群馬県	0	0	4	11	25	40	1	2	18	19	0	40
11	埼玉県	0	1	17	34	50	102	1	2	43	56	0	102
12	千葉県	0	1	12	22	29	64	0	0	25	39	0	64
13	東京都	0	1	28	35	58	122	0	5	35	82	0	122
14	神奈川県	0	0	18	13	18	49	0	3	14	32	0	49
15	新潟県	0	1	2	12	10	25	0	0	6	19	0	25
16	富山県	0	0	3	4	2	9	0	0	2	7	0	9
17	石川県	0	0	1	6	2	9	0	0	3	5	1	9
18	福井県	0	0	3	2	3	8	0	0	2	6	0	8
19	山梨県	0	1	0	2	10	13	0	1	6	6	0	13
20	長野県	0	0	5	6	11	22	0	0	8	14	0	22
21	岐阜県	0	0	2	11	15	28	0	1	16	11	0	28
22	静岡県	0	0	8	6	17	31	0	1	10	20	0	31
23	愛知県	0	1	12	24	23	60	0	1	16	43	0	60
24	三重県	0	1	4	2	9	16	0	0	1	11	4	16
25	滋賀県	0	1	3	2	1	7	0	0	1	6	0	7
26	京都府	0	0	4	8	11	23	0	0	2	21	0	23
27	大阪府	0	2	15	15	24	56	0	0	9	47	0	56
28	兵庫県	0	0	6	8	17	31	0	1	10	20	0	31
29	奈良県	0	0	3	8	5	16	0	0	4	12	0	16
30	和歌山県	0	0	1	0	2	3	0	0	1	2	0	3
31	鳥取県	0	0	0	2	4	6	0	0	2	4	0	6
32	島根県	0	0	2	2	4	8	0	0	5	3	0	8
33	岡山県	0	0	6	3	5	14	0	0	4	10	0	14
34	広島県	0	0	1	9	10	20	0	2	8	10	0	20
35	山口県	0	0	0	1	2	3	0	0	0	3	0	3
36	徳島県	0	0	1	1	5	7	0	0	1	5	1	7
37	香川県	0	0	0	1	3	4	0	0	2	2	0	4
38	愛媛県	0	0	1	2	3	6	0	0	0	6	0	6
39	高知県	0	0	0	3	4	7	0	0	1	6	0	7
40	福岡県	0	0	19	13	17	49	0	0	19	30	0	49
41	佐賀県	0	1	2	5	4	12	0	0	6	6	0	12
42	長崎県	0	0	0	1	3	4	0	1	1	2	0	4
43	熊本県	0	0	7	4	15	26	0	0	15	11	0	26
44	大分県	0	0	3	4	8	15	0	0	11	4	0	15
45	宮崎県	0	0	1	0	9	10	0	0	3	6	1	10
46	鹿児島県	0	0	1	2	7	10	0	0	2	8	0	10
47	沖縄県	0	0	2	7	6	15	0	0	4	11	0	15
合計【人】		0	15	249	388	599	1,251	3	29	423	778	18	1,251
割合		0.0%	1.2%	19.9%	31.0%	47.9%	100.0%	0.2%	2.3%	33.8%	62.2%	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～6月2日(速報値)

都道府県	2019年4月29日～6月2日(速報値)											
	年齢区分(人)						初診時における傷病程度(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	30	52	110	192	0	6	45	120	21	192
2 青森県	0	2	13	12	31	58	1	0	17	39	1	58
3 岩手県	0	1	8	16	37	62	0	2	14	46	0	62
4 宮城県	0	2	22	23	48	95	1	3	43	48	0	95
5 秋田県	0	0	5	4	19	28	0	1	7	19	1	28
6 山形県	0	0	16	17	29	62	0	2	18	38	4	62
7 福島県	0	1	16	42	63	122	0	3	30	89	0	122
8 茨城県	0	2	20	41	41	104	1	2	34	67	0	104
9 栃木県	0	1	11	26	29	67	0	0	20	47	0	67
10 群馬県	0	1	16	33	52	102	2	2	46	52	0	102
11 埼玉県	0	2	66	94	127	289	1	4	87	197	0	289
12 千葉県	0	2	45	69	83	199	0	2	75	122	0	199
13 東京都	0	2	100	120	149	371	0	10	92	269	0	371
14 神奈川県	0	2	48	51	60	161	0	4	48	109	0	161
15 新潟県	0	1	43	27	41	112	0	3	23	82	4	112
16 富山県	0	0	5	17	13	35	0	0	10	23	2	35
17 石川県	0	0	4	12	26	42	0	2	11	28	1	42
18 福井県	0	0	40	14	16	70	0	0	15	55	0	70
19 山梨県	0	3	3	13	17	36	0	2	14	20	0	36
20 長野県	0	1	24	18	34	77	0	3	22	52	0	77
21 岐阜県	0	1	18	28	54	101	0	1	38	62	0	101
22 静岡県	0	3	18	25	45	91	0	1	23	66	1	91
23 愛知県	0	9	49	88	111	257	0	2	52	193	10	257
24 三重県	0	1	17	14	35	67	0	2	6	42	17	67
25 滋賀県	0	2	9	13	18	42	0	1	1	40	0	42
26 京都府	0	2	21	44	83	150	0	2	22	126	0	150
27 大阪府	0	8	61	67	109	245	1	0	42	202	0	245
28 兵庫県	0	4	32	63	87	186	0	2	48	136	0	186
29 奈良県	0	4	13	20	23	60	0	0	17	43	0	60
30 和歌山県	0	1	6	4	11	22	0	0	5	17	0	22
31 鳥取県	0	0	7	6	11	24	0	1	6	17	0	24
32 島根県	0	0	8	11	22	41	0	1	13	27	0	41
33 岡山県	0	1	17	31	48	97	0	1	22	71	3	97
34 広島県	0	2	7	28	56	93	0	4	43	46	0	93
35 山口県	0	0	11	8	22	41	0	0	11	30	0	41
36 徳島県	0	0	8	4	19	31	0	0	5	20	6	31
37 香川県	0	1	7	19	19	46	0	1	15	30	0	46
38 愛媛県	0	1	5	13	19	38	0	1	6	31	0	38
39 高知県	0	1	3	14	18	36	0	3	7	26	0	36
40 福岡県	0	1	74	55	86	216	1	1	71	142	1	216
41 佐賀県	0	1	15	14	18	48	0	0	12	35	1	48
42 長崎県	0	1	9	9	20	39	0	1	11	27	0	39
43 熊本県	0	2	33	24	57	116	0	2	51	63	0	116
44 大分県	0	0	17	23	32	72	0	2	24	46	0	72
45 宮崎県	0	1	9	13	41	64	0	1	17	36	10	64
46 鹿児島県	0	0	13	7	27	47	0	1	8	38	0	47
47 沖縄県	0	2	10	18	21	51	0	3	13	35	0	51
合計【人】	0	72	1,032	1,364	2,137	4,605	8	85	1,260	3,169	83	4,605
割合	0.0%	1.6%	22.4%	29.6%	46.4%	100.0%	0.2%	1.8%	27.4%	68.8%	1.8%	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。

* 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5月27日～6月2日(速報値)

発生場所ごとの項目(人)

都道府県	発生場所ごとの項目(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	28	3	3	6	12	4	6	4	66
2 青森県	5	1	0	2	0	1	3	1	13
3 岩手県	12	1	1	1	2	1	3	2	23
4 宮城県	23	3	1	7	3	3	1	2	43
5 秋田県	3	0	1	0	1	2	3	0	10
6 山形県	7	4	1	1	2	9	1	1	26
7 福島県	23	5	1	5	3	4	3	15	59
8 茨城県	11	3	1	3	3	12	2	1	36
9 栃木県	10	2	1	2	0	6	3	1	25
10 群馬県	14	3	3	5	4	5	4	2	40
11 埼玉県	37	12	0	12	5	12	19	5	102
12 千葉県	16	9	4	8	4	8	9	6	64
13 東京都	42	4	0	24	17	11	22	2	122
14 神奈川県	15	4	0	13	6	3	6	2	49
15 新潟県	6	2	1	2	1	5	6	2	25
16 富山県	3	2	0	1	0	2	1	0	9
17 石川県	2	1	1	2	2	1	0	0	9
18 福井県	3	0	0	3	0	2	0	0	8
19 山梨県	4	2	1	0	1	1	3	1	13
20 長野県	7	0	1	5	0	5	2	2	22
21 岐阜県	11	2	3	1	1	4	2	4	28
22 静岡県	9	3	1	4	5	6	2	1	31
23 愛知県	15	7	0	9	4	8	14	3	60
24 三重県	4	0	1	4	1	5	1	0	16
25 滋賀県	3	1	0	2	0	1	0	0	7
26 京都府	7	1	1	1	2	0	9	2	23
27 大阪府	20	2	1	8	5	11	8	1	56
28 兵庫県	9	3	1	5	2	4	6	1	31
29 奈良県	4	2	0	2	3	0	3	2	16
30 和歌山県	1	1	0	0	1	0	0	0	3
31 鳥取県	2	0	1	0	2	0	1	0	6
32 島根県	4	0	0	1	0	1	1	1	8
33 岡山県	3	2	2	5	0	2	0	0	14
34 広島県	9	1	0	1	2	6	1	0	20
35 山口県	2	0	0	0	1	0	0	0	3
36 徳島県	4	0	0	0	2	1	0	0	7
37 香川県	0	0	0	1	0	1	1	1	4
38 愛媛県	3	0	0	0	0	2	1	0	6
39 高知県	2	2	0	0	0	1	1	1	7
40 福岡県	8	2	1	21	1	5	7	4	49
41 佐賀県	1	1	2	3	1	1	1	2	12
42 長崎県	1	0	0	0	0	1	1	1	4
43 熊本県	11	1	3	4	2	1	4	0	26
44 大分県	9	0	0	1	0	3	2	0	15
45 宮崎県	4	0	0	0	2	2	1	1	10
46 鹿児島県	5	1	1	1	1	0	1	0	10
47 沖縄県	5	3	1	0	1	3	1	1	15
合計【人】	427	96	40	176	105	166	166	75	1,251
割合	34.1%	7.7%	3.2%	14.1%	8.4%	13.3%	13.3%	6.0%	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。

* 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～6月2日(速報値)

発生場所ごとの項目(人)

都道府県	発生場所ごとの項目(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	70	6	14	15	22	29	22	14	192
2 青森県	19	2	2	14	4	3	10	4	58
3 岩手県	26	1	1	3	7	7	11	6	62
4 宮城県	39	3	2	18	5	14	10	4	95
5 秋田県	8	0	1	1	4	3	9	2	28
6 山形県	12	5	3	4	5	23	6	4	62
7 福島県	50	7	5	10	8	9	14	19	122
8 茨城県	35	8	7	11	9	23	6	5	104
9 栃木県	18	5	2	5	5	14	15	3	67
10 群馬県	33	6	9	6	12	16	15	5	102
11 埼玉県	88	21	2	43	20	43	54	18	289
12 千葉県	47	18	7	32	18	37	27	13	199
13 東京都	88	8	0	76	46	59	89	5	371
14 神奈川県	46	11	2	40	14	12	26	10	161
15 新潟県	22	2	5	31	4	20	16	12	112
16 富山県	11	4	0	2	0	4	13	1	35
17 石川県	14	3	2	2	5	10	4	2	42
18 福井県	8	0	1	37	5	8	7	4	70
19 山梨県	9	4	3	3	2	6	7	2	36
20 長野県	16	0	4	7	5	25	8	12	77
21 岐阜県	31	7	5	12	2	14	16	14	101
22 静岡県	27	4	2	11	12	22	8	5	91
23 愛知県	69	15	3	35	24	48	54	9	257
24 三重県	18	3	2	15	3	15	7	4	67
25 滋賀県	12	1	1	5	5	11	4	3	42
26 京都府	36	5	3	11	18	14	41	22	150
27 大阪府	74	9	1	37	23	41	47	13	245
28 兵庫県	40	20	2	18	12	37	43	14	186
29 奈良県	14	5	0	5	9	7	13	7	60
30 和歌山県	5	2	1	4	1	5	2	2	22
31 鳥取県	4	4	2	4	5	3	1	1	24
32 島根県	11	0	0	4	5	9	8	4	41
33 岡山県	36	8	3	15	2	14	14	5	97
34 広島県	35	1	0	6	6	19	13	13	93
35 山口県	9	5	1	5	3	5	4	9	41
36 徳島県	11	0	2	3	3	5	4	3	31
37 香川県	9	5	2	4	2	6	9	9	46
38 愛媛県	13	4	1	3	1	4	6	6	38
39 高知県	8	2	4	3	1	4	4	10	36
40 福岡県	47	13	3	65	14	28	32	14	216
41 佐賀県	8	3	5	14	1	9	5	3	48
42 長崎県	6	5	4	5	1	9	3	6	39
43 熊本県	41	3	11	20	10	15	11	5	116
44 大分県	24	3	1	4	2	23	9	6	72
45 宮崎県	27	0	6	2	9	10	6	4	64
46 鹿児島県	15	2	6	6	4	8	4	2	47
47 沖縄県	12	6	5	4	6	10	3	5	51
合計【人】	1,301	249	148	680	384	760	740	343	4,605
割合	28.3%	5.4%	3.2%	14.8%	8.3%	16.5%	16.1%	7.4%	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。