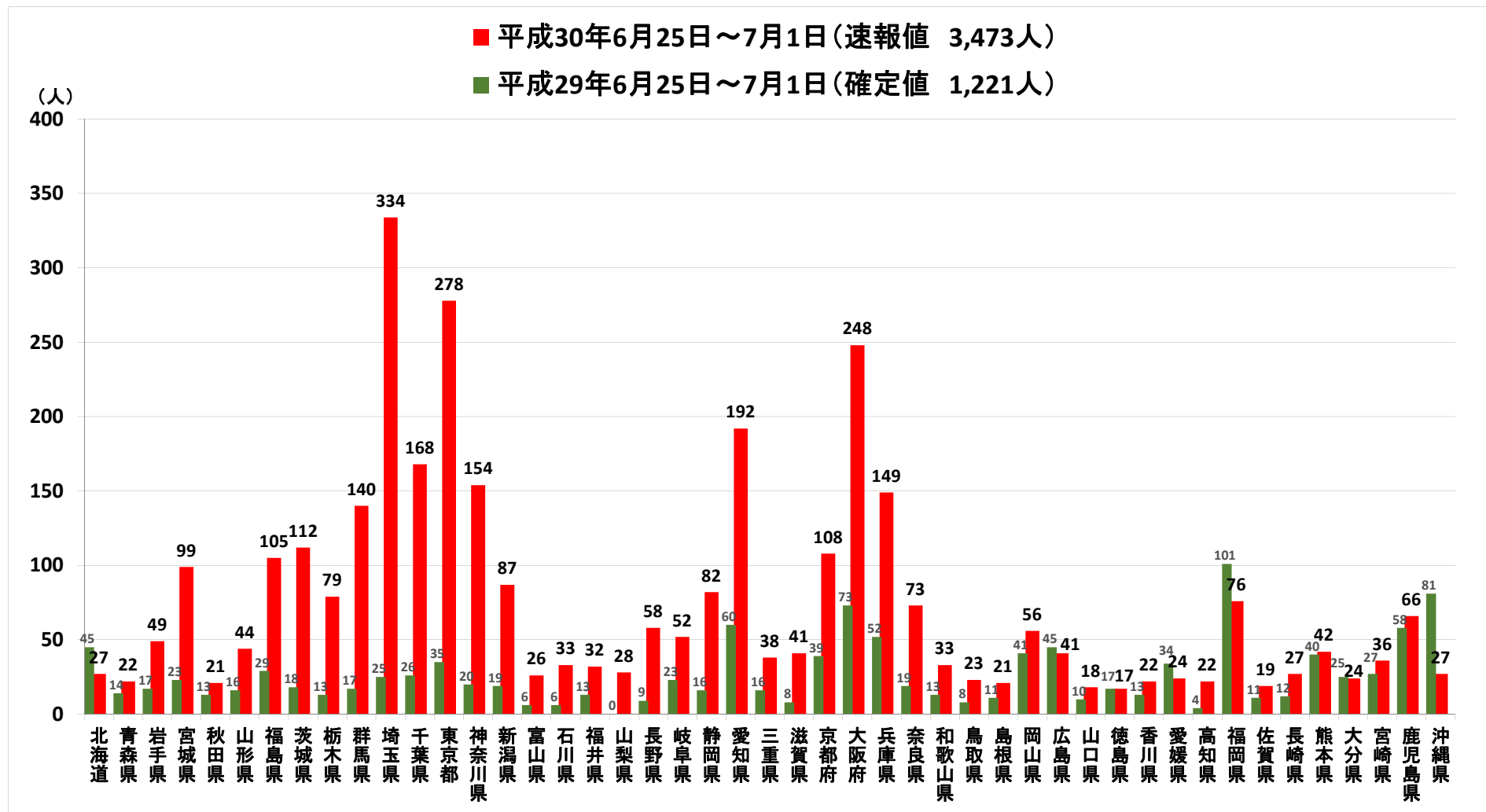
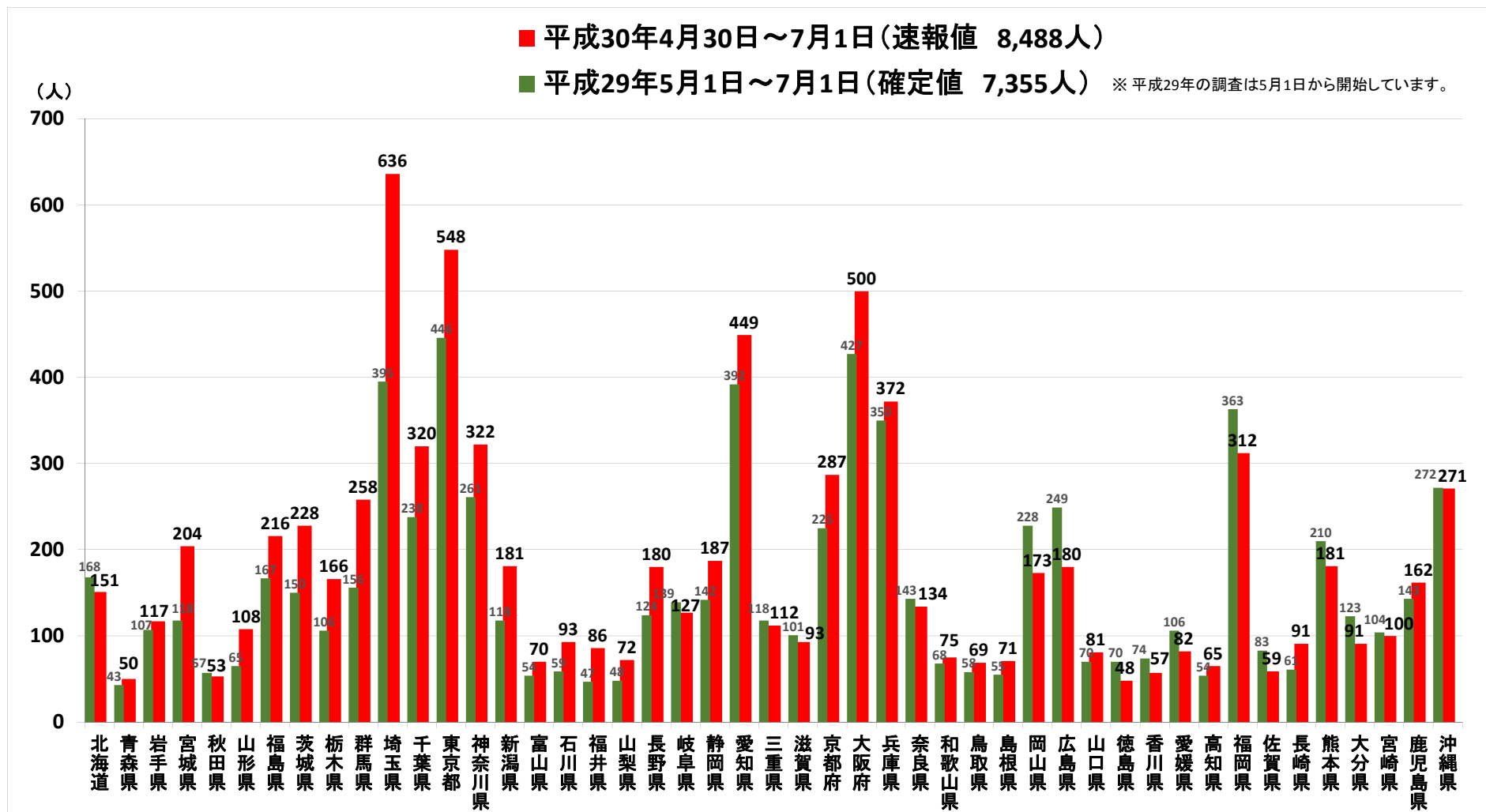


平成30年 都道府県別熱中症による救急搬送人員数 前年同時期との比較



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

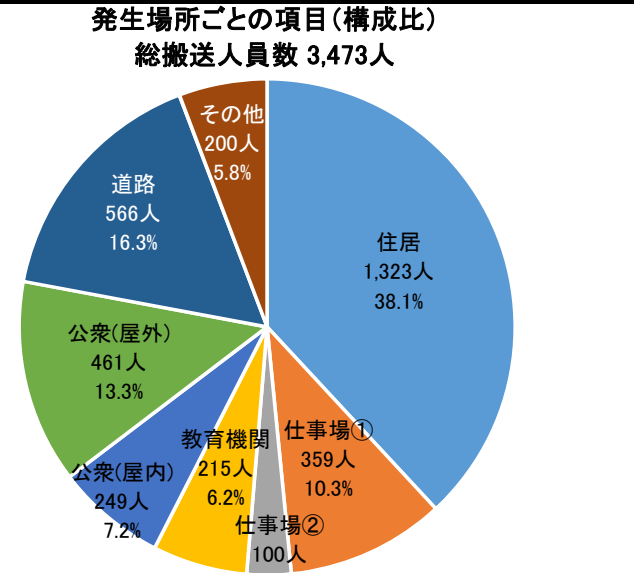
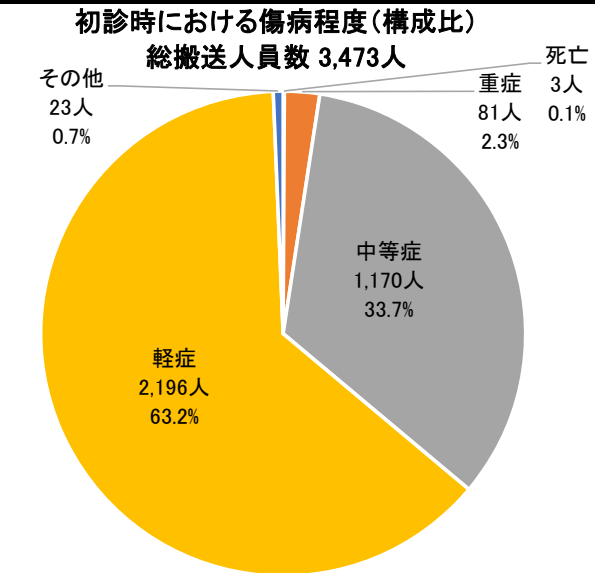
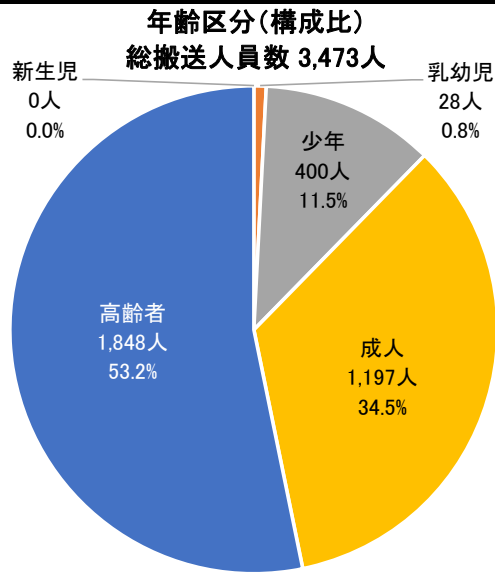
平成30年 都道府県別熱中症による救急搬送人員数 合計搬送人員数 前年との比較(4月30日から7月1日)



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

平成30年6月25日～7月1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
6月25日	月	0	4	27	147	279	457	0	10	167	279	1	457	146	59	20	21	32	53	96	30	457
6月26日	火	0	0	17	129	239	385	1	3	134	245	2	385	158	53	14	12	25	23	78	22	385
6月27日	水	0	4	25	140	208	377	1	6	132	236	2	377	154	58	9	23	18	30	68	17	377
6月28日	木	0	2	24	133	154	313	0	11	101	199	2	313	129	52	9	14	25	21	50	13	313
6月29日	金	0	1	42	140	217	400	0	15	167	216	2	400	181	57	9	17	21	43	53	19	400
6月30日	土	0	9	133	207	307	656	1	13	204	434	4	656	214	49	15	64	60	121	99	34	656
7月1日	日	0	8	132	301	444	885	0	23	265	587	10	885	341	31	24	64	68	170	122	65	885
計		0	28	400	1,197	1,848	3,473	3	81	1,170	2,196	23	3,473	1,323	359	100	215	249	461	566	200	3,473
搬送人員に対する割合		0.0%	0.8%	11.5%	34.5%	53.2%	100.0%	0.1%	2.3%	33.7%	63.2%	0.7%	100.0%	38.1%	10.3%	2.9%	6.2%	7.2%	13.3%	16.3%	5.8%	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 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

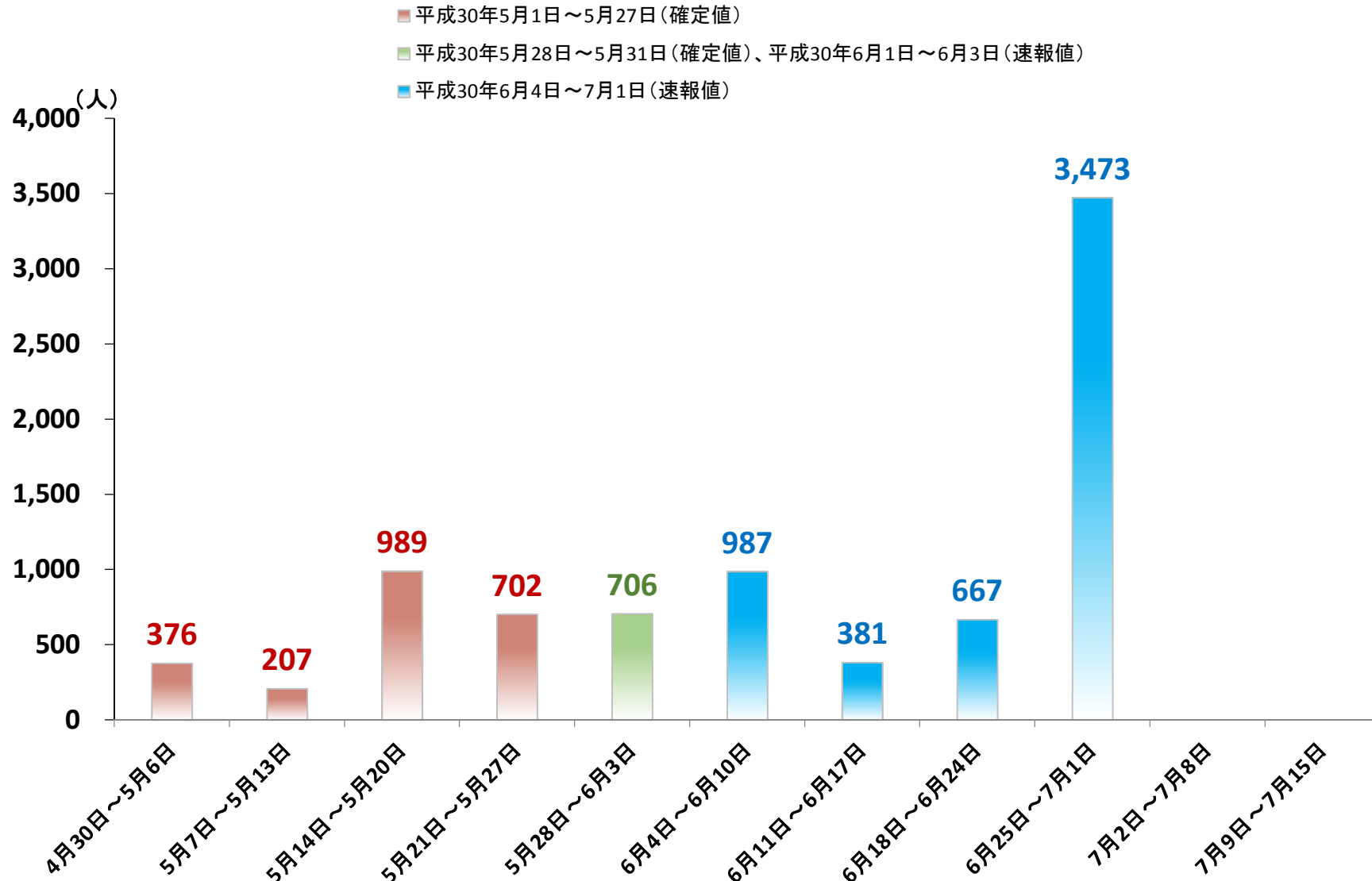
死亡 初診時において死亡が確認されたもの
 重症 (長期入院) 傷病の程度が 3 週間以上の入院加療を必要とするもの
 中等症 (入院診療) 傷病程度が重症または軽症以外のもの
 軽症 (外来診療) 傷病程度が入院加療を必要としないもの
 その他 医師の診断がないもの及び傷病程度が判明しないもの、その他の場所へ搬送したもの

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)

※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。

※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。

平成30年の熱中症による救急搬送状況(週別推移)



* 速報値(緑)、(青)の救急搬送人員数は、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

平成30年6月25日～7月1日(速報値)

都道府県	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	6	9	12	27	0	0	5	21	1	27			
2 青森県	0	0	2	10	10	22	0	0	5	17	0	22				
3 岩手県	0	0	4	17	28	49	0	1	17	31	0	49				
4 宮城県	0	1	12	39	47	99	0	6	47	46	0	99				
5 秋田県	0	0	1	5	15	21	0	1	7	12	1	21				
6 山形県	0	1	6	16	21	44	0	0	10	31	3	44				
7 福島県	0	0	20	34	51	105	1	2	34	68	0	105				
8 茨城県	0	1	9	31	71	112	0	2	51	59	0	112				
9 栃木県	0	0	17	29	33	79	0	2	27	50	0	79				
10 群馬県	0	0	44	39	57	140	0	2	74	64	0	140				
11 埼玉県	0	2	25	113	194	334	0	15	102	217	0	334				
12 千葉県	0	2	11	71	84	168	0	4	70	93	1	168				
13 東京都	0	2	17	132	127	278	0	13	98	167	0	278				
14 神奈川県	0	5	21	63	65	154	0	3	64	87	0	154				
15 新潟県	0	0	5	28	54	87	0	3	27	54	3	87				
16 富山県	0	0	2	11	13	26	0	0	7	19	0	26				
17 石川県	0	0	5	8	20	33	0	0	7	24	2	33				
18 福井県	0	1	5	9	17	32	0	1	12	19	0	32				
19 山梨県	0	0	2	10	16	28	0	2	8	18	0	28				
20 長野県	0	0	8	16	34	58	0	1	28	29	0	58				
21 岐阜県	0	1	13	24	14	52	0	0	26	26	0	52				
22 静岡県	0	0	13	25	44	82	0	3	21	58	0	82				
23 愛知県	0	0	18	79	95	192	0	2	40	149	1	192				
24 三重県	0	1	1	12	24	38	0	1	3	31	3	38				
25 滋賀県	0	1	7	11	22	41	0	0	12	29	0	41				
26 京都府	0	1	12	25	70	108	0	1	21	86	0	108				
27 大阪府	0	1	29	91	127	248	1	3	60	184	0	248				
28 兵庫県	0	3	14	41	91	149	1	1	41	106	0	149				
29 奈良県	0	0	8	31	34	73	0	3	23	47	0	73				
30 和歌山県	0	0	2	11	20	33	0	0	7	26	0	33				
31 鳥取県	0	0	3	1	19	23	0	1	12	10	0	23				
32 島根県	0	0	1	4	16	21	0	0	9	12	0	21				
33 岡山県	0	2	9	13	32	56	0	0	18	38	0	56				
34 広島県	0	0	0	17	24	41	0	1	17	23	0	41				
35 山口県	0	0	1	10	7	18	0	1	6	11	0	18				
36 徳島県	0	0	0	2	15	17	0	0	3	11	3	17				
37 香川県	0	0	2	6	14	22	0	0	11	11	0	22				
38 愛媛県	0	0	3	7	14	24	0	0	7	17	0	24				
39 高知県	0	0	0	5	17	22	0	2	7	13	0	22				
40 福岡県	0	0	16	18	42	76	0	0	30	43	3	76				
41 佐賀県	0	0	1	4	14	19	0	0	9	9	1	19				
42 長崎県	0	1	2	8	16	27	0	0	12	15	0	27				
43 熊本県	0	1	10	12	19	42	0	0	10	32	0	42				
44 大分県	0	0	3	5	16	24	0	1	11	12	0	24				
45 宮崎県	0	0	1	9	26	36	0	1	17	17	1	36				
46 鹿児島県	0	1	6	21	38	66	0	1	27	38	0	66				
47 沖縄県	0	0	3	15	9	27	0	1	10	16	0	27				
合計【人】	0	28	400	1,197	1,848	3,473	3	81	1,170	2,196	23	3,473				
割合	0.0%	0.8%	11.5%	34.5%	53.2%	100.0%	0.1%	2.3%	33.7%	63.2%	0.7%	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。

* 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

平成30年4月30日～7月1日(速報値)

都道府県	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	1	30	27	93	151	0	5	41	101	4	151				
2 青森県	0	0	8	18	24	50	0	0	14	36	0	50					
3 岩手県	0	0	16	36	65	117	0	1	41	75	0	117					
4 宮城県	0	4	34	73	93	204	0	9	86	109	0	204					
5 秋田県	0	0	7	13	33	53	0	1	20	30	2	53					
6 山形県	0	2	19	34	53	108	1	2	21	79	5	108					
7 福島県	0	0	38	74	104	216	1	4	61	150	0	216					
8 茨城県	0	2	40	66	120	228	0	3	100	125	0	228					
9 栃木県	0	0	31	64	71	166	0	4	48	114	0	166					
10 群馬県	0	6	72	72	108	258	0	6	131	121	0	258					
11 埼玉県	0	9	76	204	347	636	0	25	201	410	0	636					
12 千葉県	0	6	47	114	153	320	0	6	124	189	1	320					
13 東京都	0	7	64	232	245	548	0	23	188	337	0	548					
14 神奈川県	0	9	64	117	132	322	0	3	115	204	0	322					
15 新潟県	0	0	21	66	94	181	0	5	46	123	7	181					
16 富山県	0	1	5	25	39	70	0	0	18	52	0	70					
17 石川県	0	1	20	30	42	93	0	0	20	68	5	93					
18 福井県	0	2	13	32	39	86	0	2	35	49	0	86					
19 山梨県	0	0	6	30	36	72	0	3	25	44	0	72					
20 長野県	0	2	32	50	96	180	0	3	73	104	0	180					
21 岐阜県	0	2	24	46	55	127	0	2	57	68	0	127					
22 静岡県	0	3	33	58	93	187	0	6	48	133	0	187					
23 愛知県	0	4	72	164	209	449	0	4	85	359	1	449					
24 三重県	0	1	11	39	61	112	0	1	9	82	20	112					
25 滋賀県	0	4	13	30	46	93	0	1	19	73	0	93					
26 京都府	0	3	45	76	163	287	1	2	50	234	0	287					
27 大阪府	0	6	80	168	246	500	1	5	94	400	0	500					
28 兵庫県	0	9	47	109	207	372	1	2	93	276	0	372					
29 奈良県	0	1	24	44	65	134	0	5	45	84	0	134					
30 和歌山県	0	2	6	23	44	75	0	0	17	57	1	75					
31 鳥取県	0	0	8	13	48	69	0	2	33	34	0	69					
32 島根県	0	0	5	19	47	71	0	2	34	35	0	71					
33 岡山県	0	4	26	46	97	173	0	2	42	127	2	173					
34 広島県	0	0	14	57	109	180	0	3	54	123	0	180					
35 山口県	0	1	17	24	39	81	0	1	24	56	0	81					
36 徳島県	0	0	5	12	31	48	0	0	16	27	5	48					
37 香川県	0	0	8	21	28	57	0	1	27	29	0	57					
38 愛媛県	0	1	9	25	47	82	0	1	21	60	0	82					
39 高知県	0	0	3	14	48	65	0	4	18	43	0	65					
40 福岡県	1	8	83	82	138	312	1	1	104	202	4	312					
41 佐賀県	0	0	7	11	41	59	0	0	25	33	1	59					
42 長崎県	0	2	17	26	46	91	0	1	29	61	0	91					
43 熊本県	0	2	41	49	89	181	0	2	65	114	0	181					
44 大分県	0	0	15	20	56	91	0	2	35	54	0	91					
45 宮崎県	0	0	10	36	54	100	0	3	36	53	8	100					
46 鹿児島県	0	2	20	47	93	162	0	1	68	93	0	162					
47 沖縄県	0	1	56	117	97	271	0	6	68	197	0	271					
合計【人】	1	108	1,342	2,753	4,284	8,488	6	165	2,624	5,627	66	8,488					
割合	0.0%	1.3%	15.8%	32.4%	50.5%	100.0%	0.1%	1.9%	30.9%	66.3%	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。

* 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

平成30年6月25日～7月1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	4	3	3	2	4	6	2	3	27
2 青森県	11	0	2	1	1	6	0	1	22
3 岩手県	22	7	1	0	3	7	4	5	49
4 宮城県	32	12	9	8	2	17	14	5	99
5 秋田県	10	0	3	0	2	3	3	0	21
6 山形県	11	4	6	3	4	7	6	3	44
7 福島県	35	9	7	5	7	22	9	11	105
8 茨城県	55	8	3	4	8	15	16	3	112
9 栃木県	17	7	2	10	9	14	12	8	79
10 群馬県	42	15	1	16	13	30	14	9	140
11 埼玉県	135	40	4	15	27	34	69	10	334
12 千葉県	61	23	4	6	5	27	34	8	168
13 東京都	101	10	0	13	53	27	72	2	278
14 神奈川県	48	24	0	14	14	19	31	4	154
15 新潟県	30	5	4	7	2	16	15	8	87
16 富山県	11	1	2	0	3	5	4	0	26
17 石川県	12	4	1	2	1	6	6	1	33
18 福井県	14	2	1	4	1	8	1	1	32
19 山梨県	11	3	0	2	2	6	2	2	28
20 長野県	20	4	1	4	3	6	8	12	58
21 岐阜県	14	9	0	10	0	8	5	6	52
22 静岡県	37	4	3	6	2	16	10	4	82
23 愛知県	77	30	3	7	14	17	36	8	192
24 三重県	16	10	0	0	0	4	6	2	38
25 滋賀県	14	6	1	3	1	7	5	4	41
26 京都府	39	13	2	6	5	15	23	5	108
27 大阪府	97	30	0	11	18	17	59	16	248
28 兵庫県	64	14	2	11	10	19	22	7	149
29 奈良県	24	7	3	6	6	9	15	3	73
30 和歌山県	12	2	3	0	3	3	7	3	33
31 鳥取県	8	0	4	1	1	5	3	1	23
32 島根県	9	2	0	0	0	5	1	4	21
33 岡山県	25	5	0	5	2	8	8	3	56
34 広島県	21	4	1	1	3	1	6	4	41
35 山口県	3	4	1	1	0	1	3	5	18
36 徳島県	5	2	0	0	0	2	5	3	17
37 香川県	9	3	2	1	2	3	1	1	22
38 愛媛県	9	3	1	1	6	2	2	0	24
39 高知県	13	1	3	0	0	0	1	4	22
40 福岡県	28	5	2	15	3	10	11	2	76
41 佐賀県	8	1	2	1	2	2	0	3	19
42 長崎県	13	3	1	1	1	2	2	4	27
43 熊本県	17	4	3	7	2	5	3	1	42
44 大分県	14	3	0	1	0	6	0	0	24
45 宮崎県	20	4	1	0	0	4	4	3	36
46 鹿児島県	33	4	6	3	3	6	6	5	66
47 沖縄県	12	5	2	1	1	3	0	3	27
合計【人】	1,323	359	100	215	249	461	566	200	3,473
割合	38.1%	10.3%	2.9%	6.2%	7.2%	13.3%	16.3%	5.8%	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

平成30年4月30日～7月1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	46	12	11	8	18	18	20	18	151
2 青森県	19	0	5	6	3	12	4	1	50
3 岩手県	40	14	2	7	11	16	14	13	117
4 宮城県	61	17	13	30	10	31	28	14	204
5 秋田県	26	2	3	2	5	6	7	2	53
6 山形県	28	8	10	10	8	24	11	9	108
7 福島県	64	20	17	9	10	45	25	26	216
8 茨城県	83	18	6	27	17	34	31	12	228
9 栃木県	43	13	3	16	22	28	27	14	166
10 群馬県	75	29	4	33	25	48	29	15	258
11 埼玉県	224	64	10	43	49	83	136	27	636
12 千葉県	107	35	7	24	16	56	60	15	320
13 東京都	175	19	0	46	92	67	143	6	548
14 神奈川県	91	37	2	42	31	47	63	9	322
15 新潟県	48	14	11	15	11	30	32	20	181
16 富山県	21	6	6	1	7	15	13	1	70
17 石川県	25	8	4	7	6	26	11	6	93
18 福井県	28	3	2	8	7	27	7	4	86
19 山梨県	22	8	4	2	3	22	5	6	72
20 長野県	52	8	9	9	14	30	25	33	180
21 岐阜県	34	19	2	15	6	21	18	12	127
22 静岡県	67	15	6	19	6	40	22	12	187
23 愛知県	139	63	5	53	35	49	85	20	449
24 三重県	37	20	4	8	5	16	13	9	112
25 滋賀県	29	12	2	7	4	15	17	7	93
26 京都府	82	22	4	34	34	33	60	18	287
27 大阪府	156	49	8	39	42	50	125	31	500
28 兵庫県	129	33	6	33	27	48	70	26	372
29 奈良県	47	11	4	16	9	19	23	5	134
30 和歌山県	28	5	5	0	6	11	12	8	75
31 鳥取県	21	4	9	6	4	8	8	9	69
32 島根県	25	4	3	1	4	14	9	11	71
33 岡山県	60	16	6	13	10	21	30	17	173
34 広島県	77	11	8	11	21	17	19	16	180
35 山口県	20	9	3	18	3	6	12	10	81
36 徳島県	14	7	4	2	0	6	10	5	48
37 香川県	15	5	4	4	6	9	7	7	57
38 愛媛県	31	6	10	2	6	11	9	7	82
39 高知県	24	2	7	3	2	2	10	15	65
40 福岡県	91	21	9	64	26	48	34	19	312
41 佐賀県	25	1	5	3	7	8	6	4	59
42 長崎県	31	10	10	5	3	14	7	11	91
43 熊本県	62	12	18	32	11	26	16	4	181
44 大分県	30	8	4	10	8	19	3	9	91
45 宮崎県	41	10	10	3	5	14	7	10	100
46 鹿児島県	74	9	16	7	8	15	13	20	162
47 沖縄県	83	35	22	29	15	46	24	17	271
合計【人】	2,750	754	323	782	678	1,251	1,360	590	8,488
割合	32.4%	8.9%	3.8%	9.2%	8.0%	14.7%	16.0%	7.0%	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。