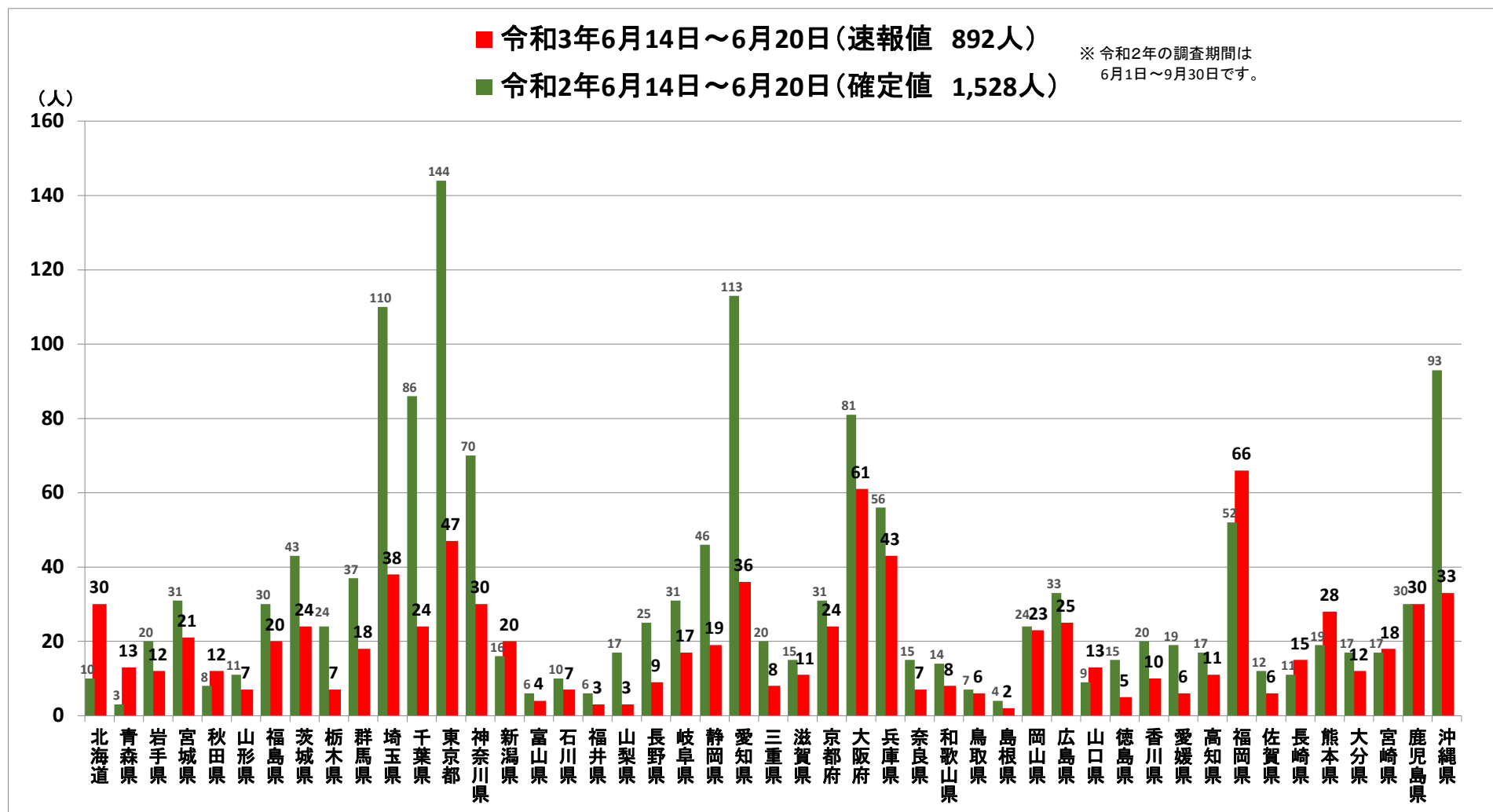
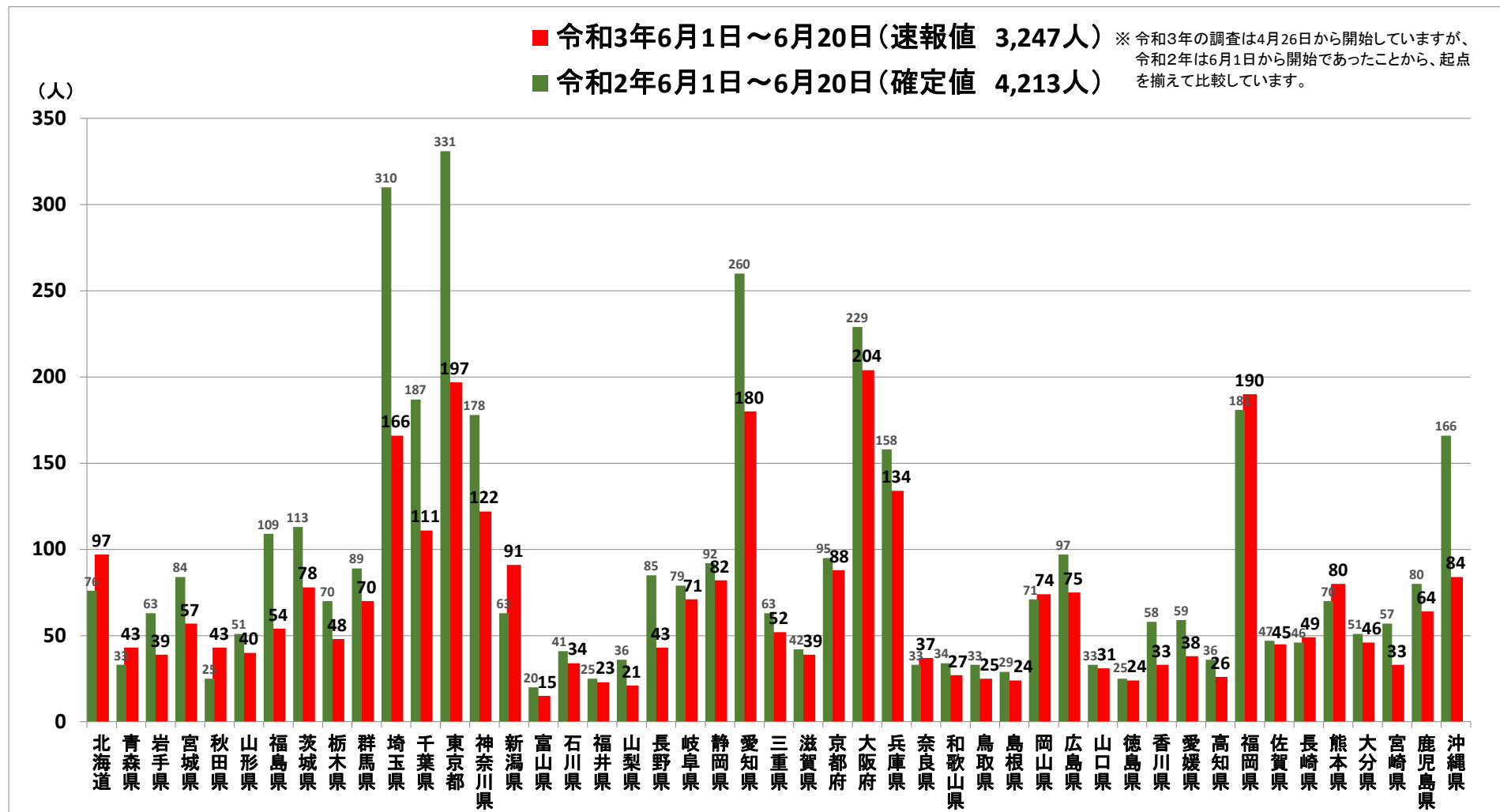


# 令和3年 都道府県別熱中症による救急搬送人員 前年同時期との比較



\* 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。

# 令和3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 (6月1日から6月20日)

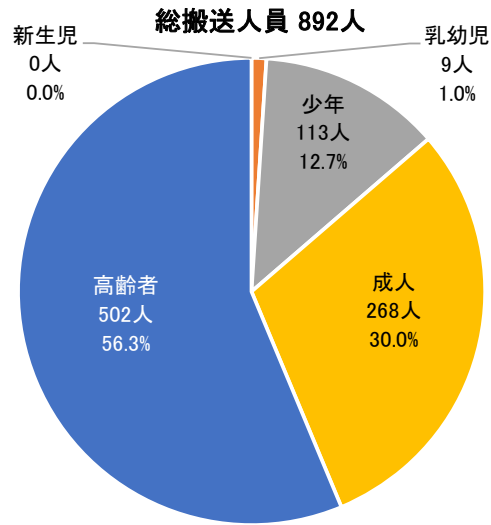


\* 速報値(赤)の救急搬送人員は、後日修正されることもありますのでご了承ください。

令和3年6月14日～6月20日 全国の熱中症による救急搬送状況(日別) 速報値

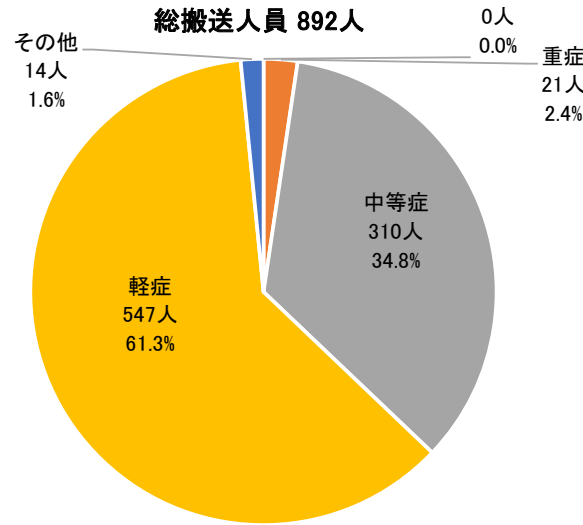
日付	曜日	年齢区分別(人)						初診時における傷病程度別(人)						発生場所別(人)								
		新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者	合計	死亡	重症	中等症	軽症	その他	合計	住居	仕事場①	仕事場②	教育機関	公衆(屋内)	公衆(屋外)	道路	その他	合計
6月14日	月	0	2	10	61	91	164	0	8	63	91	2	164	72	19	7	9	12	14	25	6	164
6月15日	火	0	3	19	59	120	201	0	2	73	124	2	201	69	21	6	12	14	10	54	15	201
6月16日	水	0	0	8	26	26	60	0	2	24	33	1	60	21	14	0	4	3	8	9	1	60
6月17日	木	0	1	12	37	82	132	0	1	52	78	1	132	52	16	4	12	7	13	20	8	132
6月18日	金	0	1	8	31	57	97	0	3	31	61	2	97	36	11	4	7	5	12	16	6	97
6月19日	土	0	0	16	8	45	69	0	3	19	42	5	69	27	3	3	7	5	17	5	2	69
6月20日	日	0	2	40	46	81	169	0	2	48	118	1	169	45	7	6	13	11	43	28	16	169
合計		0	9	113	268	502	892	0	21	310	547	14	892	322	91	30	64	57	117	157	54	892
搬送人員に対する割合		0.0%	1.0%	12.7%	30.0%	56.3%	100.0%	0.0%	2.4%	34.8%	61.3%	1.6%	100.0%	36.1%	10.2%	3.4%	7.2%	6.4%	13.1%	17.6%	6.1%	100.0%

年齢区分別(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

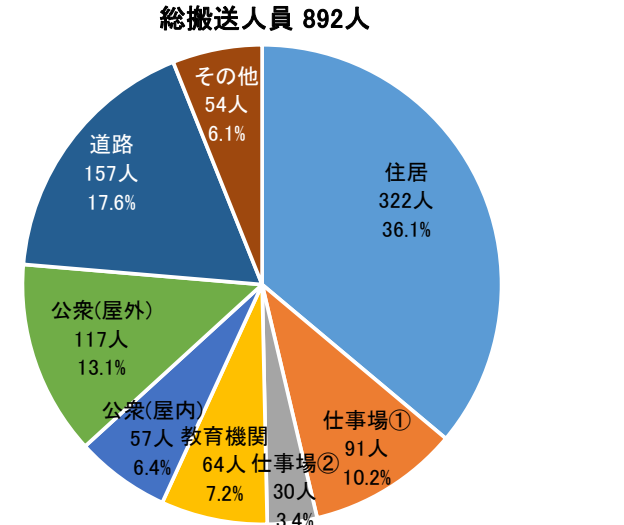
初診時における傷病程度別(構成比)



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

※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。

発生場所別(構成比)

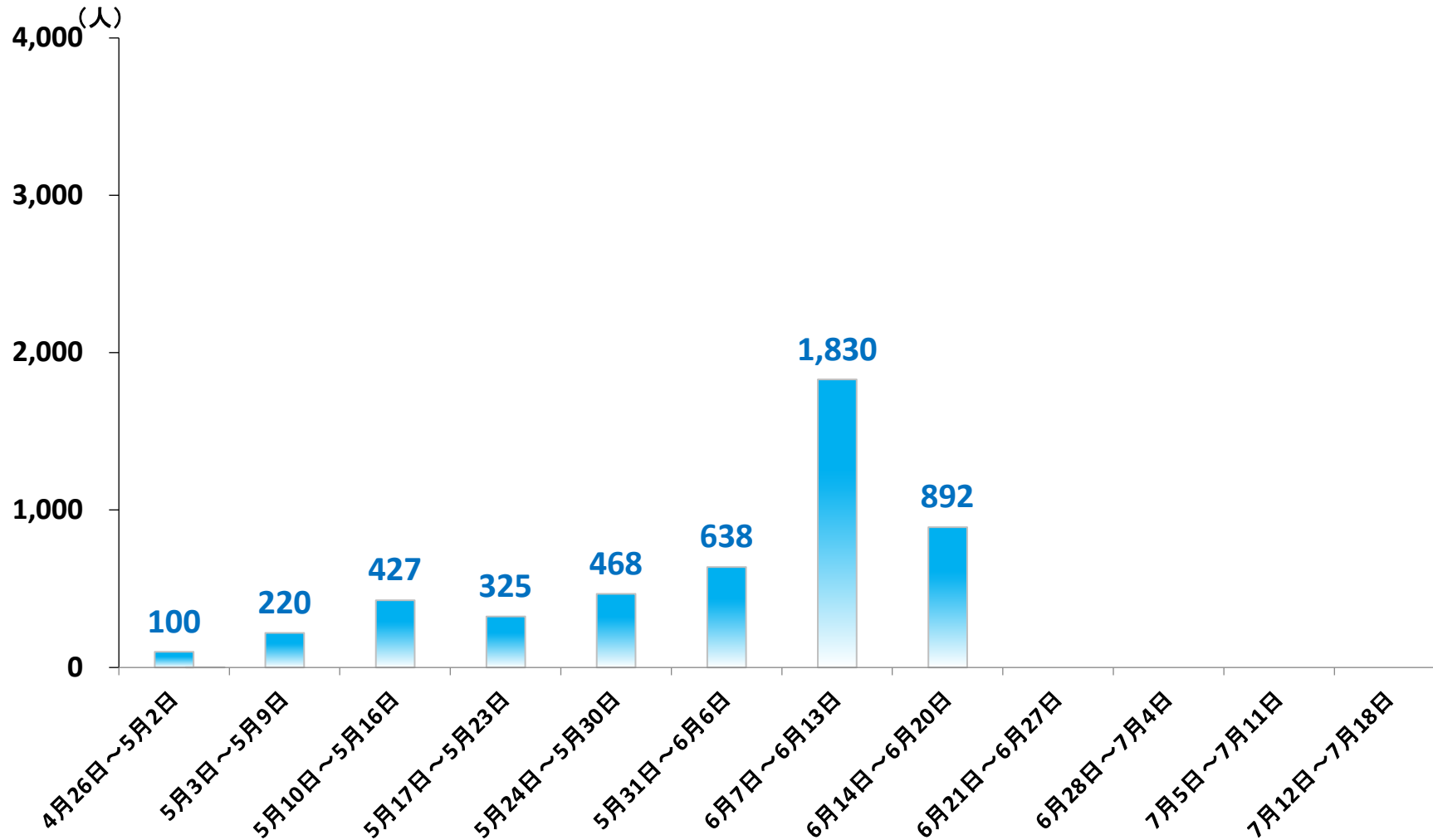


住居 (敷地内全ての場所を含む)  
仕事場① (道路工事現場、工場、作業所等)  
仕事場② (田畑、森林、海、川等 ※農・畜・水産作業を行っている場合のみ)  
教育機関 (幼稚園、保育園、小学校、中学校、高等学校、専門学校、大学等)  
公衆(屋内) 不特定者が出入りする場所の屋内部分 (劇場、コンサート会場、飲食店、百貨店、病院、公衆浴場、駅(地下ホーム)等)  
公衆(屋外) 不特定者が出入りする場所の屋外部分 (競技場、各対象物の屋外駐車場、野外コンサート会場、駅(屋外ホーム)等)  
道路 (一般道路、歩道、有料道路、高速道路等)  
その他 (上記に該当しない項目)

※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。

# 令和3年の熱中症による救急搬送状況(週別推移)

令和3年4月26日～6月20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

令和3年6月14日～6月20日(速報値)

都道府県		令和3年6月14日～6月20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	2	12	16	30	0	3	6	18	3	30
2	青森県	0	1	4	4	4	13	0	0	4	9	0	13
3	岩手県	0	0	4	4	4	12	0	0	3	8	1	12
4	宮城県	0	1	1	11	8	21	0	1	8	12	0	21
5	秋田県	0	0	0	3	9	12	0	0	7	5	0	12
6	山形県	0	0	0	2	5	7	0	0	2	5	0	7
7	福島県	0	0	6	3	11	20	0	1	6	13	0	20
8	茨城県	0	0	2	6	16	24	0	1	11	12	0	24
9	栃木県	0	0	0	3	4	7	0	0	5	2	0	7
10	群馬県	0	0	6	5	7	18	0	1	9	8	0	18
11	埼玉県	0	0	7	13	18	38	0	1	12	25	0	38
12	千葉県	0	2	2	9	11	24	0	1	7	16	0	24
13	東京都	0	0	5	15	27	47	0	0	23	24	0	47
14	神奈川県	0	0	3	15	12	30	0	0	11	19	0	30
15	新潟県	0	0	2	4	14	20	0	0	8	10	2	20
16	富山県	0	0	0	1	3	4	0	0	1	3	0	4
17	石川県	0	0	0	1	6	7	0	0	4	3	0	7
18	福井県	0	0	0	0	3	3	0	0	2	1	0	3
19	山梨県	0	0	0	2	1	3	0	0	2	1	0	3
20	長野県	0	0	0	1	8	9	0	0	1	8	0	9
21	岐阜県	0	0	2	6	9	17	0	1	5	11	0	17
22	静岡県	0	0	2	6	11	19	0	0	4	15	0	19
23	愛知県	0	0	3	13	20	36	0	0	8	28	0	36
24	三重県	0	0	1	2	5	8	0	0	2	4	2	8
25	滋賀県	0	1	0	4	6	11	0	0	1	10	0	11
26	京都府	0	1	0	13	10	24	0	1	4	19	0	24
27	大阪府	0	1	13	15	32	61	0	0	16	45	0	61
28	兵庫県	0	0	7	7	29	43	0	0	12	31	0	43
29	奈良県	0	0	0	3	4	7	0	0	3	4	0	7
30	和歌山県	0	0	6	0	2	8	0	0	1	7	0	8
31	鳥取県	0	0	0	1	5	6	0	0	2	4	0	6
32	島根県	0	0	0	1	1	2	0	1	1	0	0	2
33	岡山県	0	0	2	8	13	23	0	0	7	16	0	23
34	広島県	0	1	3	7	14	25	0	1	8	16	0	25
35	山口県	0	0	2	6	5	13	0	0	3	10	0	13
36	徳島県	0	0	0	1	4	5	0	1	1	1	2	5
37	香川県	0	0	1	2	7	10	0	0	7	3	0	10
38	愛媛県	0	0	1	2	3	6	0	0	3	3	0	6
39	高知県	0	0	0	4	7	11	0	0	4	7	0	11
40	福岡県	0	0	8	19	39	66	0	1	33	28	4	66
41	佐賀県	0	0	0	3	3	6	0	0	1	5	0	6
42	長崎県	0	0	2	3	10	15	0	0	5	10	0	15
43	熊本県	0	0	5	7	16	28	0	0	17	11	0	28
44	大分県	0	0	1	2	9	12	0	0	5	7	0	12
45	宮崎県	0	0	7	1	10	18	0	2	5	11	0	18
46	鹿児島県	0	0	3	10	17	30	0	0	10	20	0	30
47	沖縄県	0	1	0	8	24	33	0	4	10	19	0	33
合計		0	9	113	268	502	892	0	21	310	547	14	892
割合		0.0%	1.0%	12.7%	30.0%	56.3%	100.0%	0.0%	2.4%	34.8%	61.3%	1.6%	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。

\* 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		令和3年4月26日～6月20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	5	40	72	117	0	4	25	75	13	117
2	青森県	0	1	13	11	24	49	0	2	12	34	1	49
3	岩手県	0	0	6	13	31	50	0	1	14	34	1	50
4	宮城県	0	2	13	29	35	79	1	1	32	45	0	79
5	秋田県	0	0	9	5	34	48	0	2	17	29	0	48
6	山形県	0	0	10	12	33	55	0	1	23	25	6	55
7	福島県	0	0	9	16	50	75	0	3	23	49	0	75
8	茨城県	1	0	18	29	54	102	0	3	40	59	0	102
9	栃木県	0	0	21	15	32	68	0	0	27	41	0	68
10	群馬県	0	3	22	29	55	109	0	6	44	59	0	109
11	埼玉県	0	1	58	81	129	269	0	3	86	180	0	269
12	千葉県	0	6	32	49	88	175	0	2	65	108	0	175
13	東京都	0	1	44	90	151	286	1	7	91	187	0	286
14	神奈川県	0	3	52	58	81	194	0	1	57	136	0	194
15	新潟県	0	1	26	23	60	110	1	3	44	57	5	110
16	富山県	0	0	5	8	16	29	0	0	10	19	0	29
17	石川県	0	0	3	14	39	56	0	1	18	37	0	56
18	福井県	0	1	7	5	27	40	0	0	18	22	0	40
19	山梨県	0	0	3	12	26	41	0	0	16	25	0	41
20	長野県	0	0	4	18	48	70	0	0	32	38	0	70
21	岐阜県	0	0	17	28	60	105	0	3	38	62	2	105
22	静岡県	0	1	19	39	68	127	0	3	46	78	0	127
23	愛知県	0	2	36	94	150	282	0	4	73	205	0	282
24	三重県	0	0	10	21	45	76	0	0	12	46	18	76
25	滋賀県	0	1	12	9	31	53	0	0	9	44	0	53
26	京都府	0	3	6	32	77	118	0	1	24	93	0	118
27	大阪府	0	2	43	74	149	268	0	1	54	213	0	268
28	兵庫県	0	3	36	49	106	194	0	4	48	142	0	194
29	奈良県	0	1	11	25	33	70	0	2	20	48	0	70
30	和歌山県	1	0	10	10	24	45	1	2	8	34	0	45
31	鳥取県	0	1	6	3	24	34	0	0	13	21	0	34
32	島根県	0	0	8	13	24	45	0	5	22	18	0	45
33	岡山県	0	2	12	37	62	113	1	1	39	72	0	113
34	広島県	0	3	11	37	63	114	0	1	51	62	0	114
35	山口県	0	0	7	15	25	47	0	1	10	36	0	47
36	徳島県	0	0	6	7	35	48	0	1	10	25	12	48
37	香川県	0	0	8	11	23	42	0	2	21	19	0	42
38	愛媛県	0	0	2	17	40	59	0	0	20	39	0	59
39	高知県	0	0	4	13	29	46	0	2	16	24	4	46
40	福岡県	0	1	45	65	151	262	0	2	115	133	12	262
41	佐賀県	0	2	7	21	41	71	0	1	24	44	2	71
42	長崎県	0	0	11	28	37	76	0	2	36	38	0	76
43	熊本県	0	2	15	25	82	124	0	3	77	44	0	124
44	大分県	0	0	10	16	51	77	1	2	40	34	0	77
45	宮崎県	0	0	14	16	47	77	0	3	21	48	5	77
46	鹿児島県	0	1	12	27	68	108	0	2	43	63	0	108
47	沖縄県	0	3	12	68	114	197	0	10	48	130	9	197
合計		2	47	750	1,357	2,744	4,900	6	98	1,632	3,074	90	4,900
割合		0.0%	1.0%	15.3%	27.7%	56.0%	100.0%	0.1%	2.0%	33.3%	62.7%	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

令和3年6月14日～6月20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	14	2	2	0	0	3	6	3	30
2 青森県	3	2	1	1	0	4	2	0	13
3 岩手県	3	1	0	1	2	3	2	0	12
4 宮城県	5	4	0	1	4	3	4	0	21
5 秋田県	9	0	0	0	0	2	0	1	12
6 山形県	3	1	0	1	0	0	1	1	7
7 福島県	10	0	1	2	0	6	1	0	20
8 茨城県	8	2	2	3	3	0	4	2	24
9 栃木県	4	0	0	0	1	0	2	0	7
10 群馬県	6	0	1	4	0	4	3	0	18
11 埼玉県	14	3	0	6	1	1	12	1	38
12 千葉県	9	5	0	0	2	4	3	1	24
13 東京都	18	0	0	5	6	6	11	1	47
14 神奈川県	6	4	0	1	4	5	7	3	30
15 新潟県	8	3	3	1	0	2	2	1	20
16 富山県	2	0	0	0	1	0	0	1	4
17 石川県	5	0	0	0	0	1	0	1	7
18 福井県	2	0	0	0	0	1	0	0	3
19 山梨県	1	0	1	0	1	0	0	0	3
20 長野県	2	1	0	0	1	2	2	1	9
21 岐阜県	7	1	0	1	1	2	3	2	17
22 静岡県	4	1	1	1	1	5	6	0	19
23 愛知県	9	10	1	3	3	1	9	0	36
24 三重県	4	0	0	1	1	0	0	2	8
25 滋賀県	3	2	0	0	1	3	0	2	11
26 京都府	8	4	1	1	3	0	7	0	24
27 大阪府	17	7	1	8	3	3	16	6	61
28 兵庫県	16	4	1	6	2	5	7	2	43
29 奈良県	3	1	0	0	0	1	0	2	7
30 和歌山県	2	0	0	4	0	2	0	0	8
31 鳥取県	0	0	0	0	0	5	1	0	6
32 島根県	1	0	0	0	0	0	0	1	2
33 岡山県	8	1	1	1	1	2	5	4	23
34 広島県	12	3	1	0	2	3	3	1	25
35 山口県	3	6	0	0	2	1	1	0	13
36 徳島県	4	1	0	0	0	0	0	0	5
37 香川県	6	2	0	0	1	1	0	0	10
38 愛媛県	2	1	0	0	0	1	1	1	6
39 高知県	4	2	0	0	0	3	1	1	11
40 福岡県	26	6	2	5	4	6	16	1	66
41 佐賀県	1	0	1	0	0	3	1	0	6
42 長崎県	8	0	0	0	0	5	2	0	15
43 熊本県	8	2	2	3	2	5	2	4	28
44 大分県	8	0	0	1	0	1	1	1	12
45 宮崎県	4	1	1	3	1	6	2	0	18
46 鹿児島県	10	3	3	0	2	3	4	5	30
47 沖縄県	12	5	3	0	1	3	7	2	33
合計	322	91	30	64	57	117	157	54	892
割合	36.1%	10.2%	3.4%	7.2%	6.4%	13.1%	17.6%	6.1%	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。

\* 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

令和3年4月26日～6月20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	54	11	10	2	2	15	15	8	117
2 青森県	15	2	3	3	2	11	7	6	49
3 岩手県	19	2	2	2	5	9	9	2	50
4 宮城県	20	10	2	9	9	11	16	2	79
5 秋田県	21	2	0	5	3	6	8	3	48
6 山形県	16	3	2	3	2	10	8	11	55
7 福島県	38	6	4	3	0	11	6	7	75
8 茨城県	33	15	3	12	6	8	18	7	102
9 栃木県	23	4	3	17	3	5	11	2	68
10 群馬県	33	7	6	14	1	14	26	8	109
11 埼玉県	61	30	4	43	20	30	66	15	269
12 千葉県	38	23	6	22	9	27	34	16	175
13 東京都	93	12	0	34	36	40	69	2	286
14 神奈川県	44	18	1	30	14	30	48	9	194
15 新潟県	28	12	7	20	3	16	10	14	110
16 富山県	8	4	6	3	2	2	2	2	29
17 石川県	21	2	3	1	5	6	13	5	56
18 福井県	18	0	1	6	5	5	4	1	40
19 山梨県	14	3	7	3	2	2	6	4	41
20 長野県	20	7	5	4	3	10	12	9	70
21 岐阜県	30	11	5	13	8	10	19	9	105
22 静岡県	40	12	5	12	12	20	18	8	127
23 愛知県	71	42	13	23	16	15	89	13	282
24 三重県	28	7	2	7	4	10	8	10	76
25 滋賀県	11	4	0	11	1	9	11	6	53
26 京都府	32	7	4	7	8	8	42	10	118
27 大阪府	76	28	3	36	17	15	80	13	268
28 兵庫県	54	19	5	31	6	21	44	14	194
29 奈良県	18	8	2	10	6	6	14	6	70
30 和歌山県	13	3	3	7	2	8	2	7	45
31 鳥取県	7	3	0	5	3	8	4	4	34
32 島根県	13	6	3	5	0	5	1	12	45
33 岡山県	37	9	4	11	3	12	18	19	113
34 広島県	55	7	5	4	8	9	18	8	114
35 山口県	15	10	1	4	5	2	6	4	47
36 徳島県	20	5	2	4	2	5	5	5	48
37 香川県	21	3	0	2	2	5	2	7	42
38 愛媛県	22	2	8	2	0	7	14	4	59
39 高知県	13	5	5	2	2	9	7	3	46
40 福岡県	98	21	9	28	15	24	57	10	262
41 佐賀県	20	9	12	2	4	11	7	6	71
42 長崎県	34	8	2	6	0	13	8	5	76
43 熊本県	49	7	12	14	3	10	19	10	124
44 大分県	34	3	4	7	4	4	11	10	77
45 宮崎県	24	4	7	6	8	12	10	6	77
46 鹿児島県	43	8	8	6	7	14	15	7	108
47 沖縄県	78	18	10	7	17	18	34	15	197
合計	1,573	442	209	508	295	558	951	364	4,900
割合	32.1%	9.0%	4.3%	10.4%	6.0%	11.4%	19.4%	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。