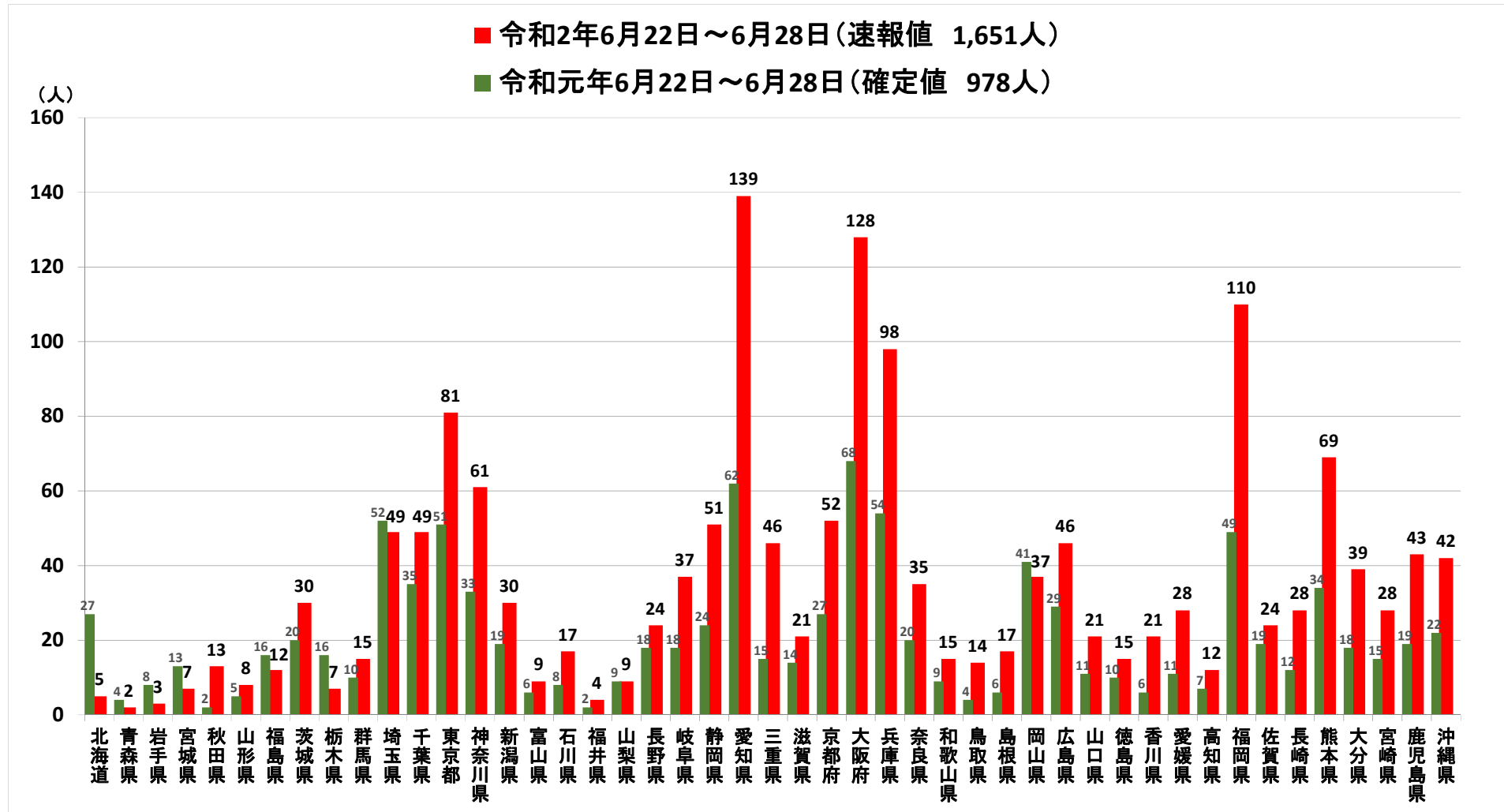
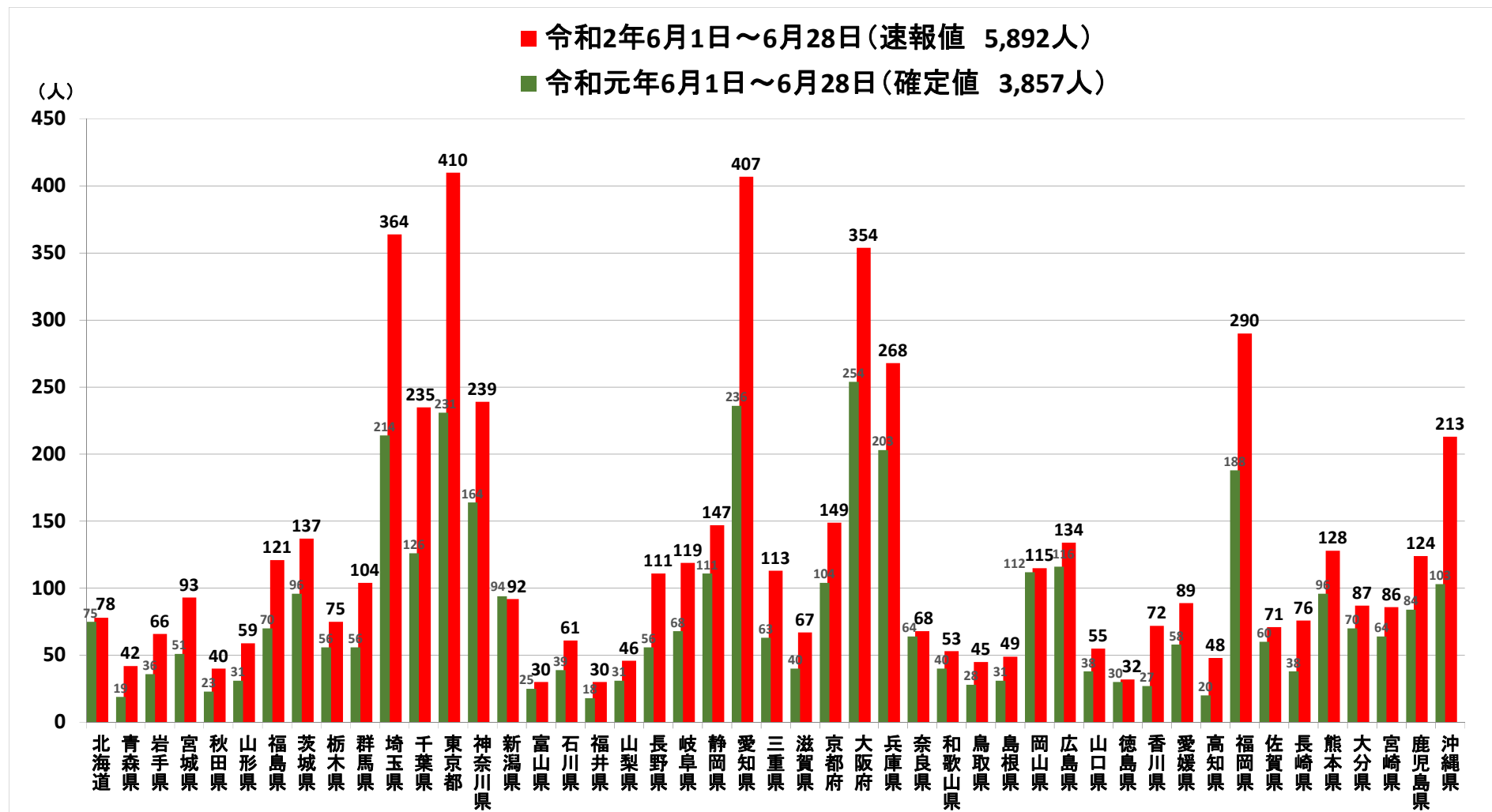


# 令和2年 都道府県別熱中症による救急搬送人員 前年同時期との比較



\* 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。

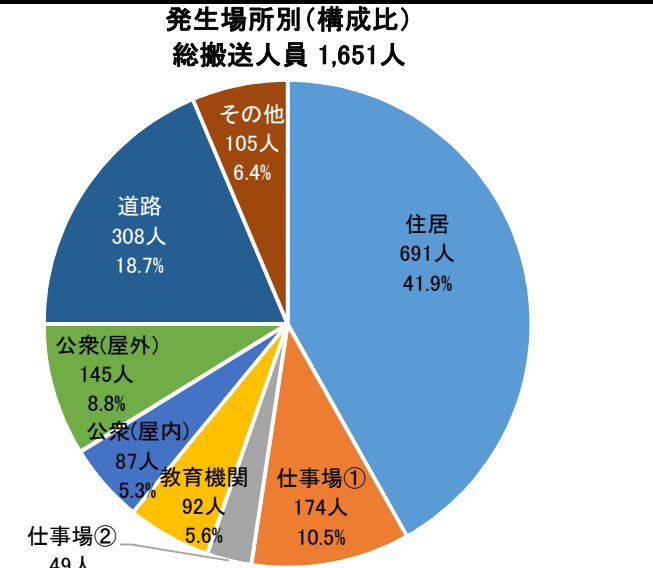
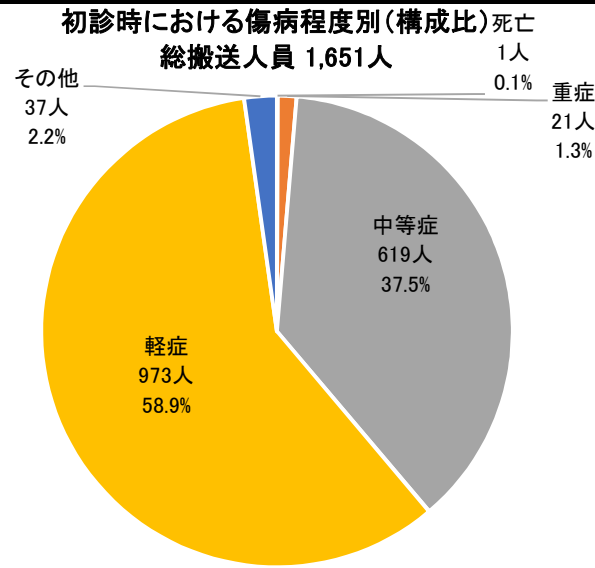
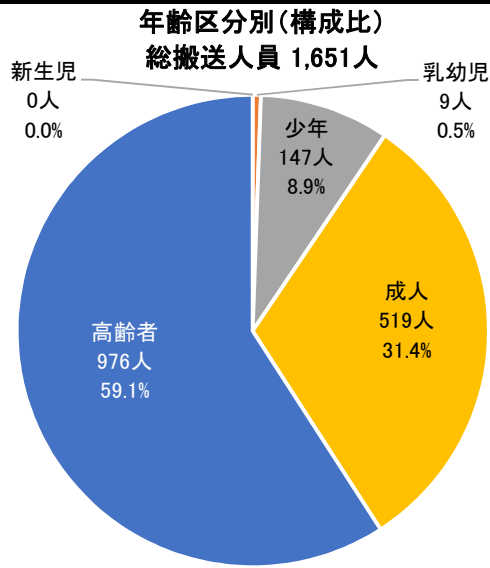
# 令和2年 都道府県別熱中症による救急搬送人員 合計搬送人員 前年との比較 (6月1日から6月28日)



\* 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。

令和2年6月22日～6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
6月22日	月	0	0	9	31	87	127	0	2	48	74	3	127	52	17	4	6	8	12	18	10	127
6月23日	火	0	3	17	91	189	300	0	6	122	169	3	300	123	36	12	9	15	20	65	20	300
6月24日	水	0	4	31	102	186	323	1	3	124	190	5	323	127	42	12	25	11	28	62	16	323
6月25日	木	0	1	14	50	79	144	0	0	49	89	6	144	76	21	4	9	7	4	13	10	144
6月26日	金	0	0	29	109	210	348	0	4	137	197	10	348	128	39	9	23	24	27	83	15	348
6月27日	土	0	1	30	85	125	241	0	4	81	152	4	241	102	15	5	15	15	24	44	21	241
6月28日	日	0	0	17	51	100	168	0	2	58	102	6	168	83	4	3	5	7	30	23	13	168
合計		0	9	147	519	976	1,651	1	21	619	973	37	1,651	691	174	49	92	87	145	308	105	1,651
搬送人員に対する割合		0.0%	0.5%	8.9%	31.4%	59.1%	100.0%	0.1%	1.3%	37.5%	58.9%	2.2%	100.0%	41.9%	10.5%	3.0%	5.6%	5.3%	8.8%	18.7%	6.4%	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

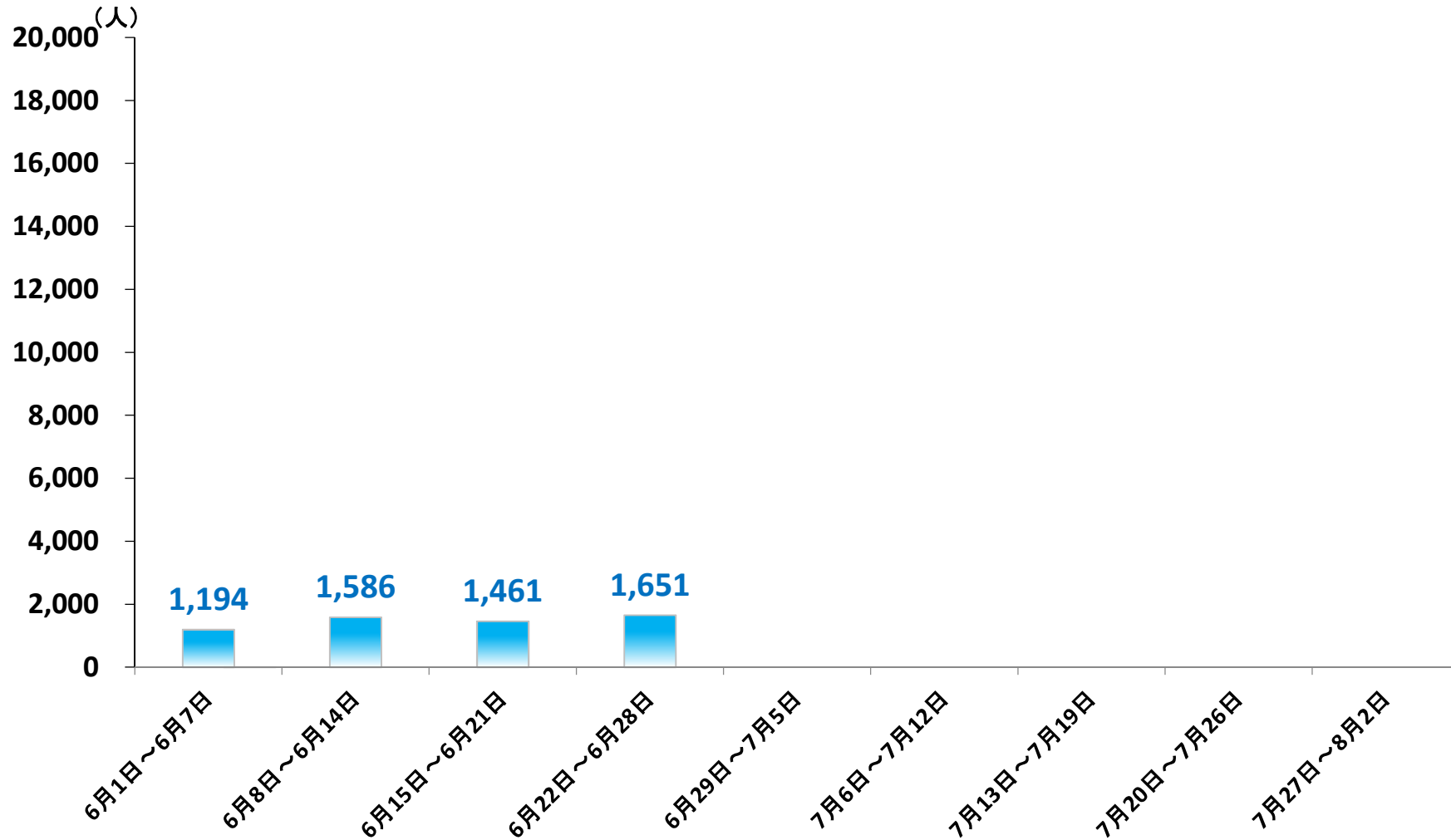
※なお、傷病程度は入院加療の必要程度を基準に区分しているため、軽症の中には早期に病院での治療が必要だった者や通院による治療が必要だった者も含まれる。

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。

# 令和2年の熱中症による救急搬送状況(週別推移)

■ 令和2年6月1日～6月28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2年6月22日～6月28日(速報値)

都道府県	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	1	0	4	5	0	0	3	2	0	5		
2	青森県	0	0	0	0	2	2	0	0	1	1	0	2			
3	岩手県	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0	3			
4	宮城県	0	0	0	3	4	7	0	0	5	2	0	7			
5	秋田県	0	0	0	4	9	13	0	0	4	9	0	13			
6	山形県	0	0	2	1	5	8	0	0	3	4	1	8			
7	福島県	0	0	0	2	10	12	0	0	3	9	0	12			
8	茨城県	0	0	5	9	16	30	0	0	11	19	0	30			
9	栃木県	0	0	2	3	2	7	0	0	3	4	0	7			
10	群馬県	0	0	2	4	9	15	0	0	12	3	0	15			
11	埼玉県	0	2	5	15	27	49	0	0	16	33	0	49			
12	千葉県	0	0	5	17	27	49	0	1	19	29	0	49			
13	東京都	0	1	7	35	38	81	0	1	26	54	0	81			
14	神奈川県	0	1	5	19	36	61	0	1	23	37	0	61			
15	新潟県	0	0	1	12	17	30	0	1	11	18	0	30			
16	富山県	0	1	1	0	7	9	0	0	3	6	0	9			
17	石川県	0	0	0	5	12	17	0	0	6	11	0	17			
18	福井県	0	0	0	0	4	4	0	0	1	3	0	4			
19	山梨県	0	0	2	1	6	9	0	0	2	7	0	9			
20	長野県	0	0	4	7	13	24	0	0	13	11	0	24			
21	岐阜県	0	0	4	14	19	37	0	2	15	20	0	37			
22	静岡県	0	0	5	13	33	51	0	3	21	27	0	51			
23	愛知県	0	0	12	48	79	139	0	2	41	87	9	139			
24	三重県	0	1	3	15	27	46	0	0	12	27	7	46			
25	滋賀県	0	0	2	11	8	21	0	0	1	20	0	21			
26	京都府	0	0	5	14	33	52	0	0	13	39	0	52			
27	大阪府	0	0	13	51	64	128	0	1	36	90	1	128			
28	兵庫県	0	0	8	27	63	98	0	1	22	75	0	98			
29	奈良県	0	0	3	10	22	35	0	0	15	20	0	35			
30	和歌山県	0	0	3	2	10	15	0	0	3	12	0	15			
31	鳥取県	0	0	3	3	8	14	0	0	8	6	0	14			
32	島根県	0	0	2	7	8	17	0	0	13	4	0	17			
33	岡山県	0	0	2	11	24	37	0	2	12	23	0	37			
34	広島県	0	0	8	10	28	46	0	1	21	24	0	46			
35	山口県	0	0	3	7	11	21	0	0	11	10	0	21			
36	徳島県	0	0	1	3	11	15	0	0	2	8	5	15			
37	香川県	0	0	1	9	11	21	0	0	15	6	0	21			
38	愛媛県	0	0	1	8	19	28	1	2	7	18	0	28			
39	高知県	0	0	0	4	8	12	0	0	5	7	0	12			
40	福岡県	0	1	6	29	74	110	0	0	59	47	4	110			
41	佐賀県	0	0	2	6	16	24	0	1	4	19	0	24			
42	長崎県	0	1	3	8	16	28	0	1	14	13	0	28			
43	熊本県	0	1	4	26	38	69	0	0	41	28	0	69			
44	大分県	0	0	4	10	25	39	0	0	21	17	1	39			
45	宮崎県	0	0	0	7	21	28	0	0	9	12	7	28			
46	鹿児島県	0	0	2	7	34	43	0	1	13	29	0	43			
47	沖縄県	0	0	5	19	18	42	0	0	20	20	2	42			
合計		0	9	147	519	976	1,651	1	21	619	973	37	1,651			
割合		0.0%	0.5%	8.9%	31.4%	59.1%	100.0%	0.1%	1.3%	37.5%	58.9%	2.2%	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2年6月1日～6月28日(速報値)

都道府県	令和2年6月1日～6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	2	4	14	58	78	0	4	31	37	6	78
2	青森県	0	1	7	9	25	42	0	1	13	28	0	42
3	岩手県	0	0	8	18	40	66	0	0	25	41	0	66
4	宮城県	0	2	3	38	50	93	0	4	46	43	0	93
5	秋田県	0	1	1	9	29	40	0	0	11	29	0	40
6	山形県	0	0	5	15	39	59	1	1	28	26	3	59
7	福島県	0	1	16	33	71	121	1	1	31	88	0	121
8	茨城県	0	3	12	49	73	137	1	0	56	80	0	137
9	栃木県	0	0	7	32	36	75	0	0	34	41	0	75
10	群馬県	0	3	7	39	55	104	0	3	40	61	0	104
11	埼玉県	0	4	22	117	221	364	1	5	154	204	0	364
12	千葉県	0	0	11	74	150	235	0	2	91	142	0	235
13	東京都	0	1	23	155	231	410	0	11	135	264	0	410
14	神奈川県	0	1	17	88	133	239	0	5	93	141	0	239
15	新潟県	0	1	8	33	50	92	0	3	36	52	1	92
16	富山県	0	1	6	4	19	30	0	0	14	16	0	30
17	石川県	0	0	5	14	42	61	0	0	21	40	0	61
18	福井県	0	0	1	8	21	30	0	0	8	22	0	30
19	山梨県	0	0	6	15	25	46	0	2	15	29	0	46
20	長野県	0	1	10	22	78	111	0	3	51	57	0	111
21	岐阜県	0	0	7	34	78	119	0	5	54	60	0	119
22	静岡県	0	0	16	45	86	147	0	3	50	94	0	147
23	愛知県	0	1	39	129	238	407	1	6	120	264	16	407
24	三重県	0	1	7	34	71	113	1	0	24	64	24	113
25	滋賀県	0	1	5	24	37	67	1	0	8	58	0	67
26	京都府	0	1	9	34	105	149	0	3	40	106	0	149
27	大阪府	0	1	28	134	191	354	0	1	90	262	1	354
28	兵庫県	0	1	27	75	165	268	0	2	70	196	0	268
29	奈良県	0	0	7	19	42	68	0	1	26	41	0	68
30	和歌山県	0	0	9	16	28	53	0	0	8	45	0	53
31	鳥取県	0	0	6	9	30	45	0	1	23	21	0	45
32	島根県	0	0	4	16	29	49	0	2	32	15	0	49
33	岡山県	0	1	9	30	75	115	0	3	30	76	6	115
34	広島県	0	1	15	36	82	134	0	3	55	76	0	134
35	山口県	0	0	9	18	28	55	0	0	23	32	0	55
36	徳島県	0	0	1	9	22	32	0	2	3	16	11	32
37	香川県	0	0	5	20	47	72	0	0	39	33	0	72
38	愛媛県	0	1	4	28	56	89	1	4	25	59	0	89
39	高知県	0	1	2	18	27	48	0	1	16	30	1	48
40	福岡県	0	4	28	89	169	290	1	3	147	134	5	290
41	佐賀県	0	0	10	23	38	71	0	2	21	47	1	71
42	長崎県	0	1	10	19	46	76	0	4	33	39	0	76
43	熊本県	0	1	12	42	73	128	0	1	73	54	0	128
44	大分県	0	1	8	26	52	87	0	1	45	40	1	87
45	宮崎県	0	0	3	26	57	86	0	0	26	40	20	86
46	鹿児島県	0	1	6	25	92	124	0	2	54	68	0	124
47	沖縄県	0	2	23	91	97	213	0	8	71	131	3	213
合計		0	42	488	1,855	3,507	5,892	9	103	2,139	3,542	99	5,892
割合		0.0%	0.7%	8.3%	31.5%	59.5%	100.0%	0.2%	1.7%	36.3%	60.1%	1.7%	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。

都道府県別熱中症による救急搬送状況

令和2年6月22日～6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	4	0	0	0	0	0	1	0	5
2 青森県	1	0	0	0	0	0	0	1	2
3 岩手県	0	2	0	0	0	1	0	0	3
4 宮城県	3	0	0	0	1	1	1	1	7
5 秋田県	5	1	0	1	1	2	2	1	13
6 山形県	4	1	0	1	1	1	0	0	8
7 福島県	8	1	0	0	2	0	1	0	12
8 茨城県	16	2	0	4	2	1	4	1	30
9 栃木県	3	0	0	2	1	0	1	0	7
10 群馬県	7	3	1	2	1	0	1	0	15
11 埼玉県	20	2	0	4	4	5	11	3	49
12 千葉県	17	7	2	3	3	4	10	3	49
13 東京都	29	6	1	2	12	7	23	1	81
14 神奈川県	24	8	1	1	2	7	15	3	61
15 新潟県	14	6	1	1	0	1	5	2	30
16 富山県	1	1	2	1	0	1	2	1	9
17 石川県	9	3	1	0	0	0	3	1	17
18 福井県	3	0	0	0	0	0	0	1	4
19 山梨県	4	0	1	1	0	1	1	1	9
20 長野県	14	0	0	4	0	1	5	0	24
21 岐阜県	16	1	0	0	0	8	10	2	37
22 静岡県	17	5	2	4	6	8	7	2	51
23 愛知県	49	20	5	12	6	9	27	11	139
24 三重県	18	6	2	2	2	3	8	5	46
25 滋賀県	8	4	0	1	1	2	2	3	21
26 京都府	22	5	0	1	4	2	15	3	52
27 大阪府	42	17	0	10	9	7	39	4	128
28 兵庫県	39	7	1	7	3	8	22	11	98
29 奈良県	19	1	0	4	5	1	5	0	35
30 和歌山県	6	1	1	0	0	1	2	4	15
31 鳥取県	4	1	3	1	0	2	2	1	14
32 島根県	7	3	1	2	1	0	1	2	17
33 岡山県	16	6	0	2	1	3	7	2	37
34 広島県	23	3	1	6	3	3	5	2	46
35 山口県	4	2	2	3	0	2	5	3	21
36 徳島県	7	1	0	0	2	3	1	1	15
37 香川県	12	4	0	0	0	2	0	3	21
38 愛媛県	12	1	4	1	5	1	4	0	28
39 高知県	4	1	0	0	1	0	3	3	12
40 福岡県	43	10	5	3	5	11	26	7	110
41 佐賀県	11	1	4	1	1	3	3	0	24
42 長崎県	16	1	1	0	0	4	4	2	28
43 熊本県	31	15	1	3	0	3	12	4	69
44 大分県	22	3	2	2	0	6	2	2	39
45 宮崎県	17	4	0	0	1	4	2	0	28
46 鹿児島県	22	3	4	0	1	5	5	3	43
47 沖縄県	18	5	0	0	0	11	3	5	42
合計	691	174	49	92	87	145	308	105	1,651
割合	41.9%	10.5%	3.0%	5.6%	5.3%	8.8%	18.7%	6.4%	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

令和2年6月1日～6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	36	8	1	1	3	4	13	12	78
2 青森県	18	0	3	7	4	2	4	4	42
3 岩手県	25	9	0	4	4	8	7	9	66
4 宮城県	42	8	4	2	4	9	12	12	93
5 秋田県	17	1	0	1	3	7	7	4	40
6 山形県	25	8	6	2	5	2	9	2	59
7 福島県	61	6	2	11	10	12	15	4	121
8 茨城県	71	13	4	13	5	13	14	4	137
9 栃木県	36	12	3	6	3	5	8	2	75
10 群馬県	49	11	8	4	4	9	13	6	104
11 埼玉県	160	34	3	17	23	31	87	9	364
12 千葉県	97	28	4	3	25	19	48	11	235
13 東京都	156	26	1	11	55	30	129	2	410
14 神奈川県	99	31	3	5	17	21	53	10	239
15 新潟県	41	15	2	8	0	5	11	10	92
16 富山県	11	5	3	4	0	1	5	1	30
17 石川県	30	7	3	5	1	7	6	2	61
18 福井県	12	2	1	1	2	2	3	7	30
19 山梨県	22	3	4	6	2	3	2	4	46
20 長野県	52	7	6	10	5	8	12	11	111
21 岐阜県	49	10	1	2	7	12	31	7	119
22 静岡県	42	28	9	13	15	15	20	5	147
23 愛知県	136	54	11	31	21	28	98	28	407
24 三重県	45	14	4	5	9	14	13	9	113
25 滋賀県	29	11	0	3	1	7	8	8	67
26 京都府	61	10	0	2	10	9	48	9	149
27 大阪府	125	43	2	19	35	17	103	10	354
28 兵庫県	93	24	4	20	12	26	62	27	268
29 奈良県	37	4	1	6	5	5	10	0	68
30 和歌山県	25	5	4	3	1	5	6	4	53
31 鳥取県	21	3	6	4	0	3	3	5	45
32 島根県	21	5	1	4	3	4	4	7	49
33 岡山県	40	16	3	4	7	13	18	14	115
34 広島県	51	10	3	9	7	12	27	15	134
35 山口県	13	7	2	9	3	7	9	5	55
36 徳島県	18	2	0	1	3	4	1	3	32
37 香川県	34	7	1	1	3	8	12	6	72
38 愛媛県	36	8	7	3	10	7	14	4	89
39 高知県	21	2	2	1	5	7	6	4	48
40 福岡県	113	36	11	12	18	27	54	19	290
41 佐賀県	19	12	9	5	4	8	9	5	71
42 長崎県	33	6	5	2	2	12	13	3	76
43 熊本県	57	21	5	7	3	9	19	7	128
44 大分県	40	7	9	3	3	16	4	5	87
45 宮崎県	33	10	5	2	5	12	12	7	86
46 鹿児島県	71	7	5	1	4	11	12	13	124
47 沖縄県	85	28	6	14	10	32	23	15	213
合計	2,408	624	177	307	381	528	1,097	370	5,892
割合	40.9%	10.6%	3.0%	5.2%	6.5%	9.0%	18.6%	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。

\* 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。