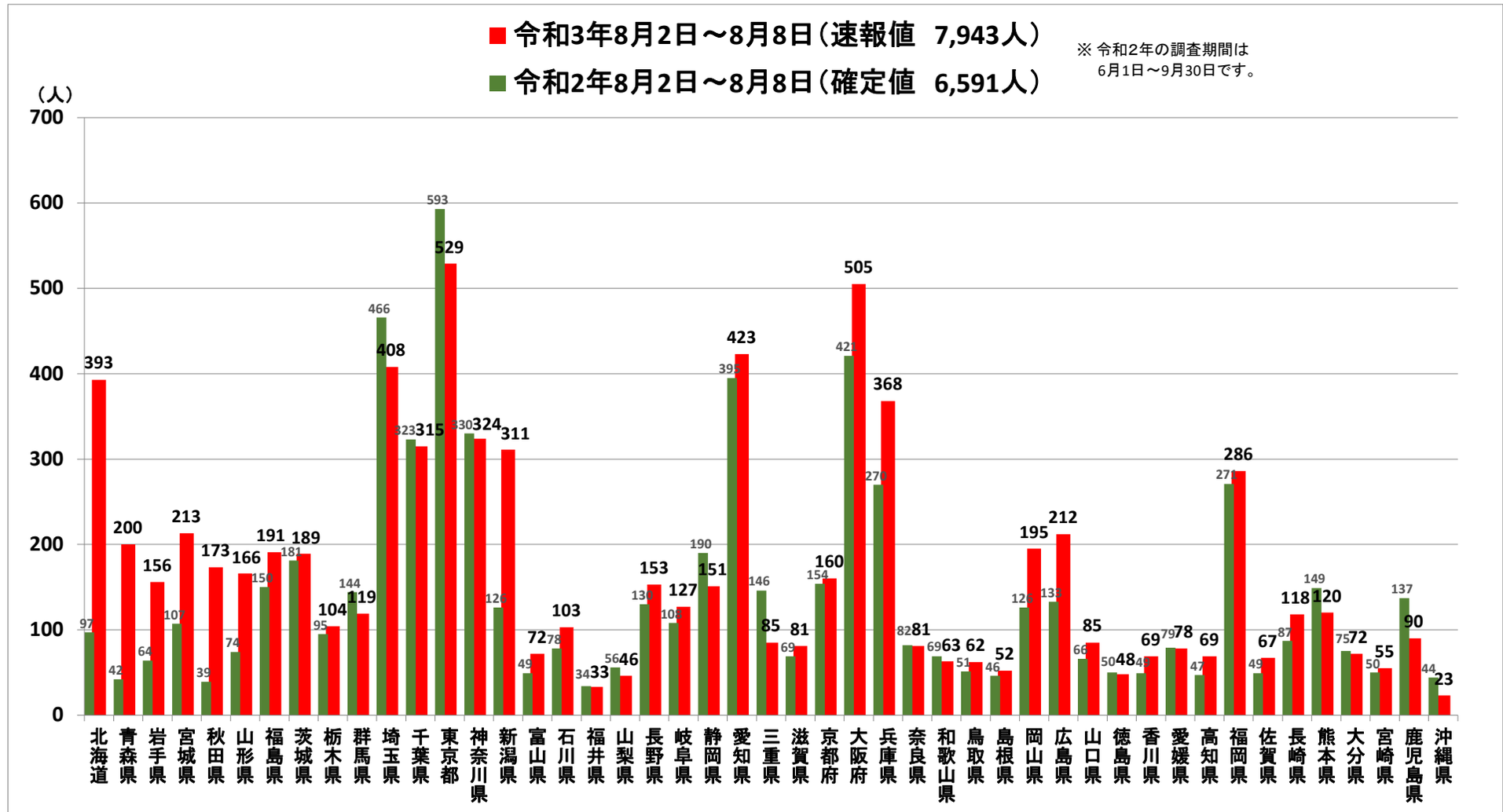
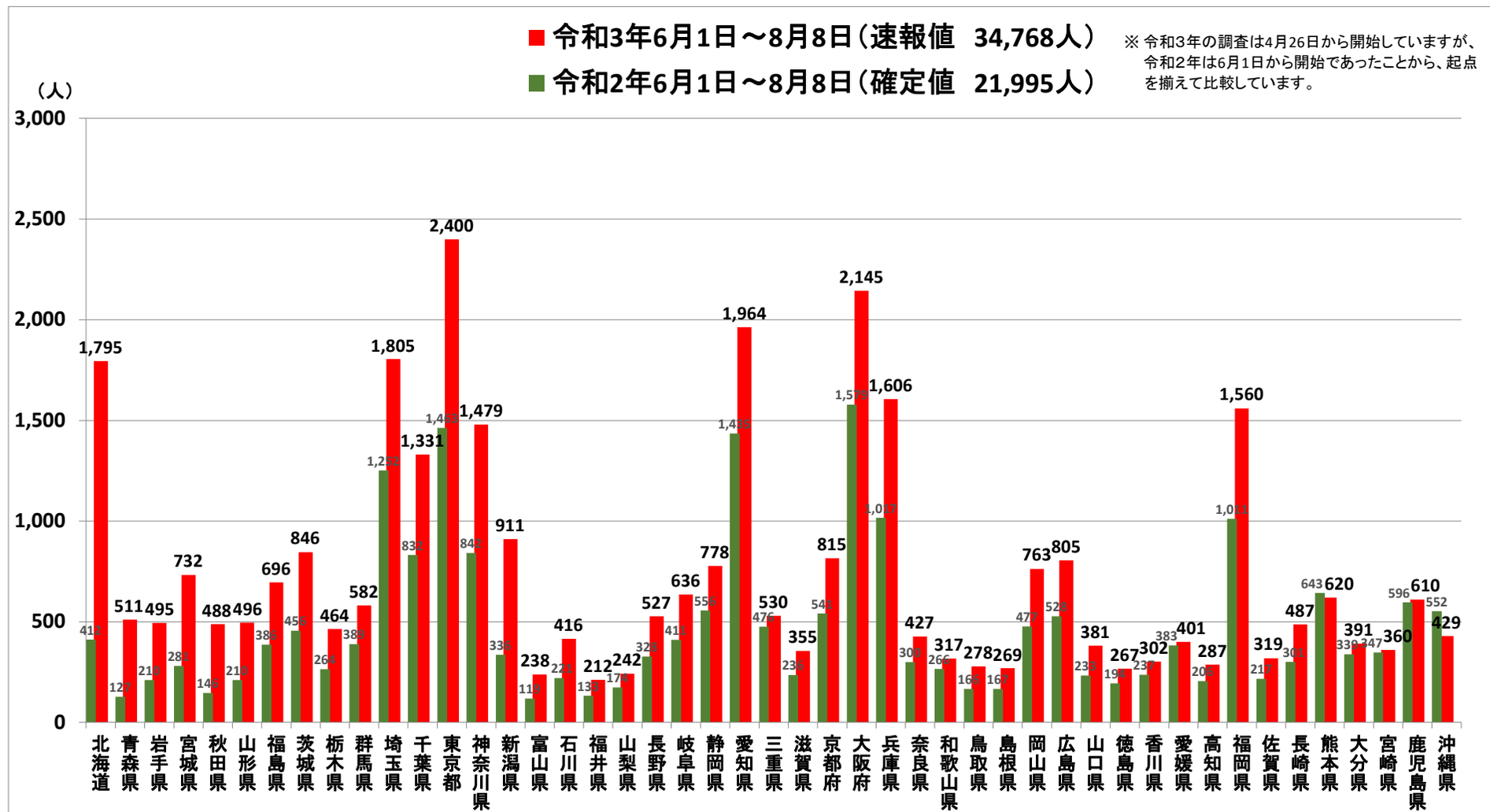


# 令和3年 都道府県別熱中症による救急搬送人員 前年同時期との比較



\* 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。

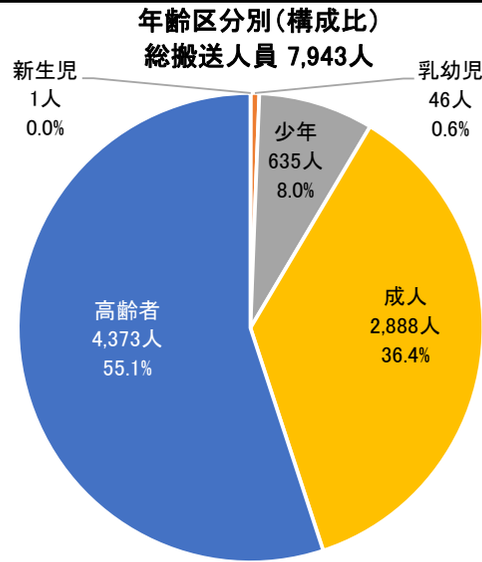
# 令和3年 都道府県別熱中症による救急搬送人員 合計搬送人員 前年との比較 (6月1日から8月8日)



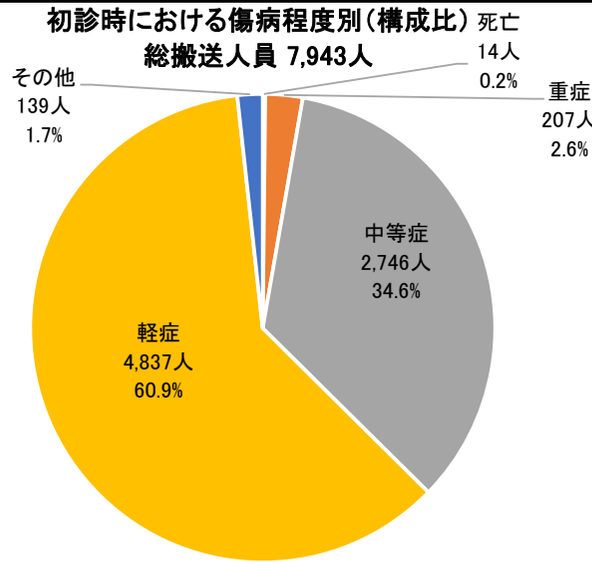
\* 速報値(赤)の救急搬送人員は、後日修正されることもありますのでご了承ください。

令和3年8月2日～8月8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
8月2日	月	0	5	84	304	571	964	1	24	345	582	12	964	407	116	15	38	83	78	174	53	964
8月3日	火	0	7	81	403	509	1,000	2	22	384	584	8	1,000	422	183	41	43	65	62	142	42	1,000
8月4日	水	1	4	114	614	727	1,460	1	42	485	906	26	1,460	517	270	39	48	96	155	246	89	1,460
8月5日	木	0	13	120	610	891	1,634	5	42	539	1,025	23	1,634	591	262	46	47	108	178	315	87	1,634
8月6日	金	0	6	64	416	697	1,183	1	35	447	679	21	1,183	505	149	31	27	102	115	207	47	1,183
8月7日	土	0	6	93	302	552	953	1	28	313	590	21	953	438	80	23	29	60	139	135	49	953
8月8日	日	0	5	79	239	426	749	3	14	233	471	28	749	316	24	16	32	54	141	116	50	749
合計		1	46	635	2,888	4,373	7,943	14	207	2,746	4,837	139	7,943	3,196	1,084	211	264	568	868	1,335	417	7,943
搬送人員に対する割合		0.0%	0.6%	8.0%	36.4%	55.1%	100.0%	0.2%	2.6%	34.6%	60.9%	1.7%	100.0%	40.2%	13.6%	2.7%	3.3%	7.2%	10.9%	16.8%	5.2%	100.0%

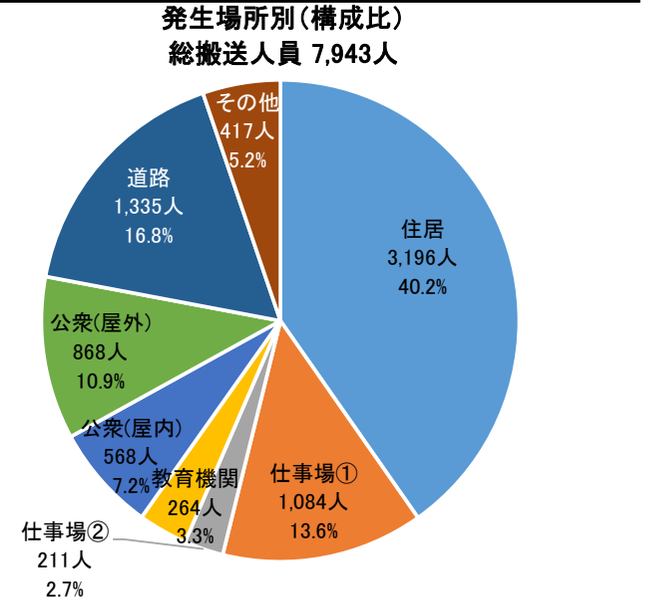


新生児 生後 28 日未満の者  
乳幼児 生後 28 日以上満 7 歳未満の者  
少年 満 7 歳以上満 18 歳未満の者  
成人 満 18 歳以上満 65 歳未満の者  
高齢者 満 65 歳以上の者



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

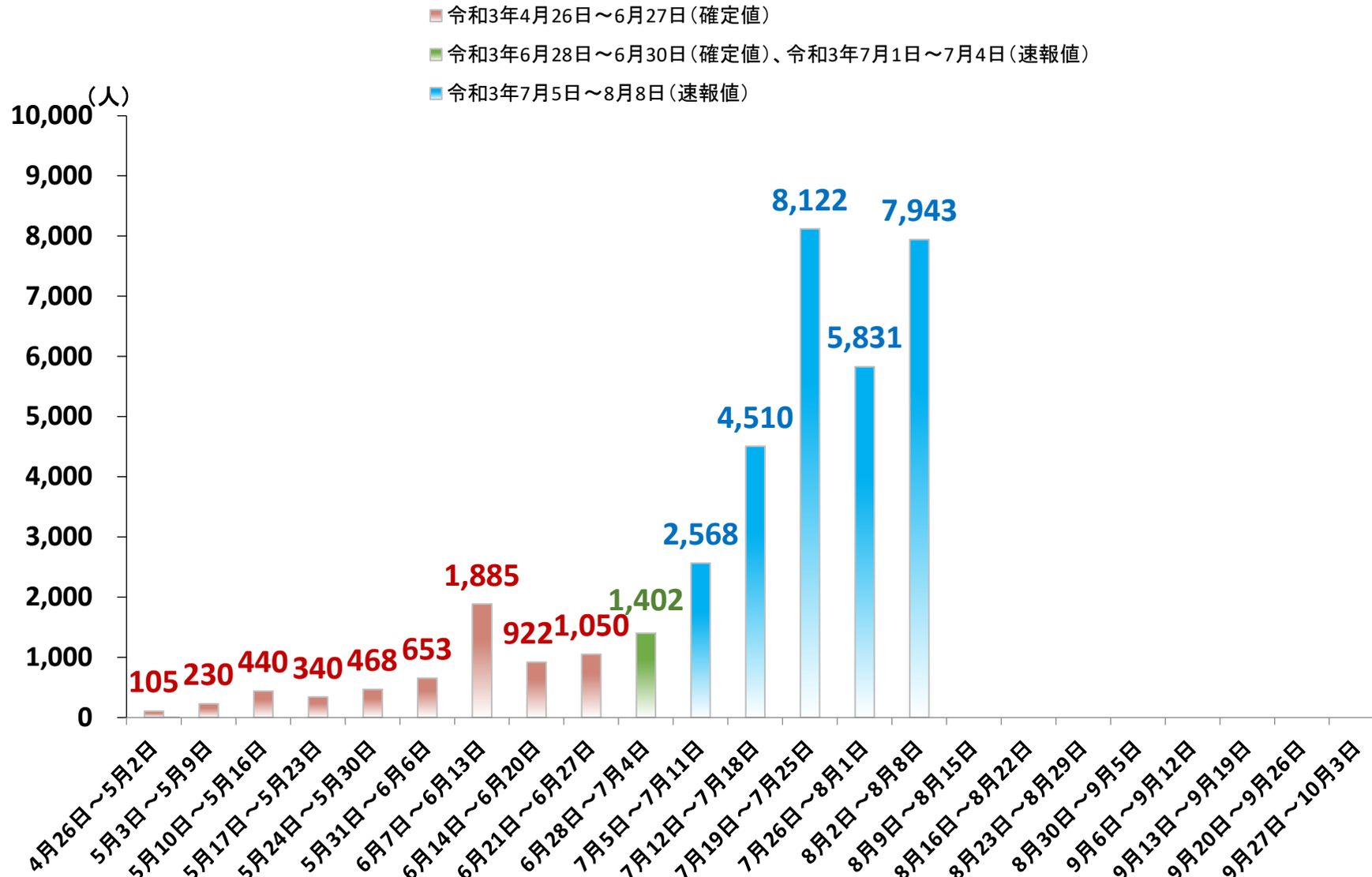
※なお、傷病程度は入院加療の必要程度を基準に区分しているため、軽症の中には早期に病院での治療が必要だった者や通院による治療が必要だった者も含まれる。



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3年の熱中症による救急搬送状況(週別推移)



\* 速報値(青、緑)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。

※5月～6月については月報(確定値)を使用している。  
 ※4月26日から同30日については週報(速報値)を使用している。

### 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8月2日～8月8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	19	136	235	393	1	11	114	237	30	393
2	青森県	0	2	12	69	117	200	1	2	65	130	2	200
3	岩手県	0	0	9	49	98	156	1	4	50	100	1	156
4	宮城県	0	3	24	85	101	213	1	6	126	80	0	213
5	秋田県	0	1	7	48	117	173	2	10	62	93	6	173
6	山形県	0	1	17	43	105	166	1	7	59	72	27	166
7	福島県	0	0	13	65	113	191	0	8	52	131	0	191
8	茨城県	0	0	10	86	93	189	0	4	63	122	0	189
9	栃木県	0	0	7	37	60	104	0	5	36	63	0	104
10	群馬県	0	0	7	43	69	119	0	6	57	56	0	119
11	埼玉県	0	0	36	159	213	408	0	13	139	256	0	408
12	千葉県	0	3	22	146	144	315	0	6	110	199	0	315
13	東京都	0	1	36	199	293	529	0	17	183	329	0	529
14	神奈川県	0	5	29	133	157	324	0	11	141	172	0	324
15	新潟県	0	2	16	125	168	311	2	13	119	166	11	311
16	富山県	0	0	10	21	41	72	0	1	33	38	0	72
17	石川県	0	0	6	36	61	103	0	5	24	73	1	103
18	福井県	0	1	0	15	17	33	0	1	12	20	0	33
19	山梨県	0	1	4	16	25	46	0	2	16	28	0	46
20	長野県	0	1	13	37	102	153	0	3	61	89	0	153
21	岐阜県	0	1	13	43	70	127	0	6	55	66	0	127
22	静岡県	1	0	14	60	76	151	0	5	44	102	0	151
23	愛知県	0	6	46	195	176	423	1	7	104	311	0	423
24	三重県	0	0	11	32	42	85	0	0	16	50	19	85
25	滋賀県	0	0	3	26	52	81	1	3	19	58	0	81
26	京都府	0	1	15	54	90	160	0	3	28	128	1	160
27	大阪府	0	1	49	201	254	505	1	4	107	393	0	505
28	兵庫県	0	2	38	115	213	368	1	7	97	263	0	368
29	奈良県	0	1	9	26	45	81	0	0	29	52	0	81
30	和歌山県	0	1	0	21	41	63	0	1	14	47	1	63
31	鳥取県	0	0	6	20	36	62	0	0	34	28	0	62
32	島根県	0	1	7	16	28	52	0	2	28	22	0	52
33	岡山県	0	2	18	55	120	195	0	4	64	119	8	195
34	広島県	0	0	12	64	136	212	0	8	81	123	0	212
35	山口県	0	1	6	26	52	85	0	1	26	58	0	85
36	徳島県	0	1	2	14	31	48	0	2	9	19	18	48
37	香川県	0	1	10	28	30	69	1	5	29	34	0	69
38	愛媛県	0	0	1	23	54	78	0	2	26	50	0	78
39	高知県	0	0	1	22	46	69	0	0	17	45	7	69
40	福岡県	0	1	19	112	154	286	0	2	132	150	2	286
41	佐賀県	0	0	8	28	31	67	0	0	16	49	2	67
42	長崎県	0	0	11	44	63	118	0	3	48	67	0	118
43	熊本県	0	0	14	42	64	120	0	1	77	42	0	120
44	大分県	0	2	7	26	37	72	0	1	41	30	0	72
45	宮崎県	0	0	5	14	36	55	0	1	22	30	2	55
46	鹿児島県	0	0	11	24	55	90	0	2	54	34	0	90
47	沖縄県	0	0	2	9	12	23	0	2	7	13	1	23
合計		1	46	635	2,888	4,373	7,943	14	207	2,746	4,837	139	7,943
割合		0.0%	0.6%	8.0%	36.4%	55.1%	100.0%	0.2%	2.6%	34.6%	60.9%	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。

\* 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～8月8日(速報値)

都道府県	令和3年4月26日～8月8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	12	139	591	1,076	1,818	7	58	543	1,088	122	1,818
2	青森県	0	3	66	150	301	520	5	10	163	339	3	520
3	岩手県	0	2	44	134	327	507	3	16	165	318	5	507
4	宮城県	0	12	103	265	374	754	2	19	398	335	0	754
5	秋田県	0	5	38	112	339	494	5	31	165	279	14	494
6	山形県	0	1	51	137	321	510	2	21	169	246	72	510
7	福島県	1	1	64	216	434	716	2	24	182	507	1	716
8	茨城県	1	1	82	314	473	871	1	21	360	489	0	871
9	栃木県	0	1	66	159	257	483	0	20	176	287	0	483
10	群馬県	0	7	86	186	342	621	0	20	280	321	0	621
11	埼玉県	0	8	206	640	1,056	1,910	1	56	637	1,216	0	1,910
12	千葉県	1	20	145	515	716	1,397	1	30	492	874	0	1,397
13	東京都	0	19	216	924	1,330	2,489	1	87	849	1,551	1	2,489
14	神奈川県	0	26	217	576	732	1,551	0	45	575	930	1	1,551
15	新潟県	0	4	82	307	536	929	4	34	343	529	19	929
16	富山県	0	1	34	66	153	254	1	7	103	143	0	254
17	石川県	0	1	35	123	277	436	0	15	114	306	1	436
18	福井県	0	2	24	63	140	229	1	5	104	119	0	229
19	山梨県	0	2	25	91	145	263	0	7	100	156	0	263
20	長野県	0	7	51	136	359	553	0	12	236	305	0	553
21	岐阜県	0	3	75	226	366	670	1	23	279	365	2	670
22	静岡県	1	10	100	272	439	822	0	21	277	524	0	822
23	愛知県	1	22	245	762	1,036	2,066	1	28	559	1,477	1	2,066
24	三重県	0	4	57	176	316	553	2	6	97	343	105	553
25	滋賀県	0	1	50	109	211	371	1	9	67	294	0	371
26	京都府	0	6	74	251	516	847	0	11	135	692	9	847
27	大阪府	0	16	243	764	1,187	2,210	3	18	448	1,741	0	2,210
28	兵庫県	0	17	204	485	961	1,667	2	27	495	1,143	0	1,667
29	奈良県	0	4	62	159	234	459	0	8	128	323	0	459
30	和歌山県	1	3	30	106	197	337	1	5	77	253	1	337
31	鳥取県	0	2	30	78	177	287	1	7	133	146	0	287
32	島根県	0	1	38	75	173	287	0	16	140	131	0	287
33	岡山県	0	10	83	228	482	803	2	22	274	482	23	803
34	広島県	0	5	63	256	520	844	2	19	353	470	0	844
35	山口県	0	1	45	128	224	398	0	4	116	278	0	398
36	徳島県	0	5	28	64	197	294	2	4	77	129	82	294
37	香川県	1	3	39	95	173	311	2	15	139	154	1	311
38	愛媛県	0	2	36	114	271	423	2	10	131	280	0	423
39	高知県	0	0	18	91	197	306	0	11	82	188	25	306
40	福岡県	0	13	195	552	875	1,635	1	12	712	876	34	1,635
41	佐賀県	0	5	44	120	179	348	0	4	112	217	15	348
42	長崎県	0	2	47	177	288	514	0	10	231	273	0	514
43	熊本県	0	6	88	201	380	675	0	20	404	251	0	675
44	大分県	0	4	37	114	270	425	1	8	221	195	0	425
45	宮崎県	0	3	41	101	262	407	0	14	149	232	12	407
46	鹿児島県	0	2	60	177	417	656	1	10	290	355	0	656
47	沖縄県	0	8	45	221	275	549	1	24	168	334	22	549
合計		7	293	3,851	11,807	20,511	36,469	62	904	12,448	22,484	571	36,469
割合		0.0%	0.8%	10.6%	32.4%	56.2%	100.0%	0.2%	2.5%	34.1%	61.7%	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。

\* 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8月2日～8月8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	197	48	21	8	28	35	33	23	393
2 青森県	88	38	24	5	12	12	11	10	200
3 岩手県	71	24	6	3	9	29	11	3	156
4 宮城県	80	38	4	15	20	21	23	12	213
5 秋田県	75	22	7	1	15	27	20	6	173
6 山形県	75	22	3	5	11	22	14	14	166
7 福島県	80	22	10	3	7	26	29	14	191
8 茨城県	77	51	3	6	11	9	21	11	189
9 栃木県	39	23	4	4	5	11	13	5	104
10 群馬県	56	20	6	7	6	11	10	3	119
11 埼玉県	167	60	3	13	24	42	90	9	408
12 千葉県	112	49	10	6	37	38	51	12	315
13 東京都	191	37	0	20	70	53	153	5	529
14 神奈川県	142	49	3	11	19	20	70	10	324
15 新潟県	127	57	9	4	16	18	49	31	311
16 富山県	28	10	3	3	6	6	11	5	72
17 石川県	45	14	3	4	6	11	13	7	103
18 福井県	12	8	0	0	3	4	5	1	33
19 山梨県	21	11	0	4	3	1	5	1	46
20 長野県	79	18	9	2	6	15	16	8	153
21 岐阜県	62	13	4	3	11	15	16	3	127
22 静岡県	63	25	4	6	15	12	21	5	151
23 愛知県	144	71	4	19	26	56	89	14	423
24 三重県	31	8	2	2	4	14	12	12	85
25 滋賀県	30	5	2	2	2	20	15	5	81
26 京都府	50	20	1	8	17	18	40	6	160
27 大阪府	153	55	3	16	40	58	147	33	505
28 兵庫県	130	41	7	19	15	54	88	14	368
29 奈良県	35	10	0	3	6	7	14	6	81
30 和歌山県	24	7	6	0	0	11	10	5	63
31 鳥取県	24	12	2	6	2	5	7	4	62
32 島根県	23	6	0	3	1	5	5	9	52
33 岡山県	93	22	1	7	13	22	20	17	195
34 広島県	87	24	1	3	21	24	41	11	212
35 山口県	33	10	1	4	7	12	13	5	85
36 徳島県	20	6	2	0	6	5	6	3	48
37 香川県	15	14	1	5	5	11	10	8	69
38 愛媛県	43	9	0	0	7	8	9	2	78
39 高知県	43	4	2	1	2	2	13	2	69
40 福岡県	101	49	11	9	19	20	61	16	286
41 佐賀県	23	12	3	4	3	13	5	4	67
42 長崎県	40	6	8	7	5	18	16	18	118
43 熊本県	51	11	7	5	10	14	11	11	120
44 大分県	35	3	1	4	5	15	4	5	72
45 宮崎県	31	6	3	1	3	3	6	2	55
46 鹿児島県	43	12	6	3	5	11	4	6	90
47 沖縄県	7	2	1	0	4	4	4	1	23
合計	3,196	1,084	211	264	568	868	1,335	417	7,943
割合	40.2%	13.6%	2.7%	3.3%	7.2%	10.9%	16.8%	5.2%	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3年4月26日～8月8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	952	184	82	68	107	149	176	100	1,818
2 青森県	232	60	38	37	29	52	39	33	520
3 岩手県	234	48	15	22	30	80	51	27	507
4 宮城県	294	92	15	72	58	77	100	46	754
5 秋田県	247	41	17	12	34	63	55	25	494
6 山形県	228	53	18	23	26	67	47	48	510
7 福島県	306	75	34	21	34	109	79	58	716
8 茨城県	380	131	28	47	53	83	95	54	871
9 栃木県	183	67	16	40	32	55	68	22	483
10 群馬県	253	69	21	46	21	100	83	28	621
11 埼玉県	715	229	18	101	120	221	428	78	1,910
12 千葉県	458	155	42	75	113	196	280	78	1,397
13 東京都	900	127	0	119	341	276	701	25	2,489
14 神奈川県	549	199	18	116	105	174	331	59	1,551
15 新潟県	381	127	37	45	37	75	125	102	929
16 富山県	104	29	14	13	17	31	33	13	254
17 石川県	195	42	14	19	20	59	56	31	436
18 福井県	104	21	1	13	18	33	22	17	229
19 山梨県	111	31	12	19	17	23	33	17	263
20 長野県	248	48	35	21	19	54	78	50	553
21 岐阜県	237	83	18	38	51	105	96	42	670
22 静岡県	298	101	22	39	75	119	113	55	822
23 愛知県	656	289	41	122	164	247	473	74	2,066
24 三重県	230	65	17	24	23	73	63	58	553
25 滋賀県	122	36	10	29	17	66	64	27	371
26 京都府	277	57	15	49	85	61	253	50	847
27 大阪府	688	226	15	133	175	221	635	117	2,210
28 兵庫県	561	180	28	103	81	214	406	94	1,667
29 奈良県	165	49	2	26	35	53	87	42	459
30 和歌山県	134	33	25	13	16	52	37	27	337
31 鳥取県	105	25	15	25	13	29	46	29	287
32 島根県	127	22	9	24	7	29	39	30	287
33 岡山県	363	73	12	46	44	87	90	88	803
34 広島県	370	73	11	31	71	74	161	53	844
35 山口県	164	59	7	23	26	44	55	20	398
36 徳島県	123	27	9	11	19	35	36	34	294
37 香川県	123	33	5	30	24	26	36	34	311
38 愛媛県	177	30	26	21	22	56	62	29	423
39 高知県	154	20	24	9	11	23	43	22	306
40 福岡県	632	212	45	109	112	125	316	84	1,635
41 佐賀県	126	41	29	18	21	51	39	23	348
42 長崎県	208	46	25	24	29	56	79	47	514
43 熊本県	264	71	38	58	35	68	90	51	675
44 大分県	204	26	6	23	24	55	47	40	425
45 宮崎県	205	30	23	18	29	46	37	19	407
46 鹿児島県	297	56	36	25	35	85	63	59	656
47 沖縄県	209	78	35	21	34	74	73	25	549
合計	14,293	3,869	1,023	2,021	2,509	4,151	6,419	2,184	36,469
割合	39.2%	10.6%	2.8%	5.5%	6.9%	11.4%	17.6%	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。

\* 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。