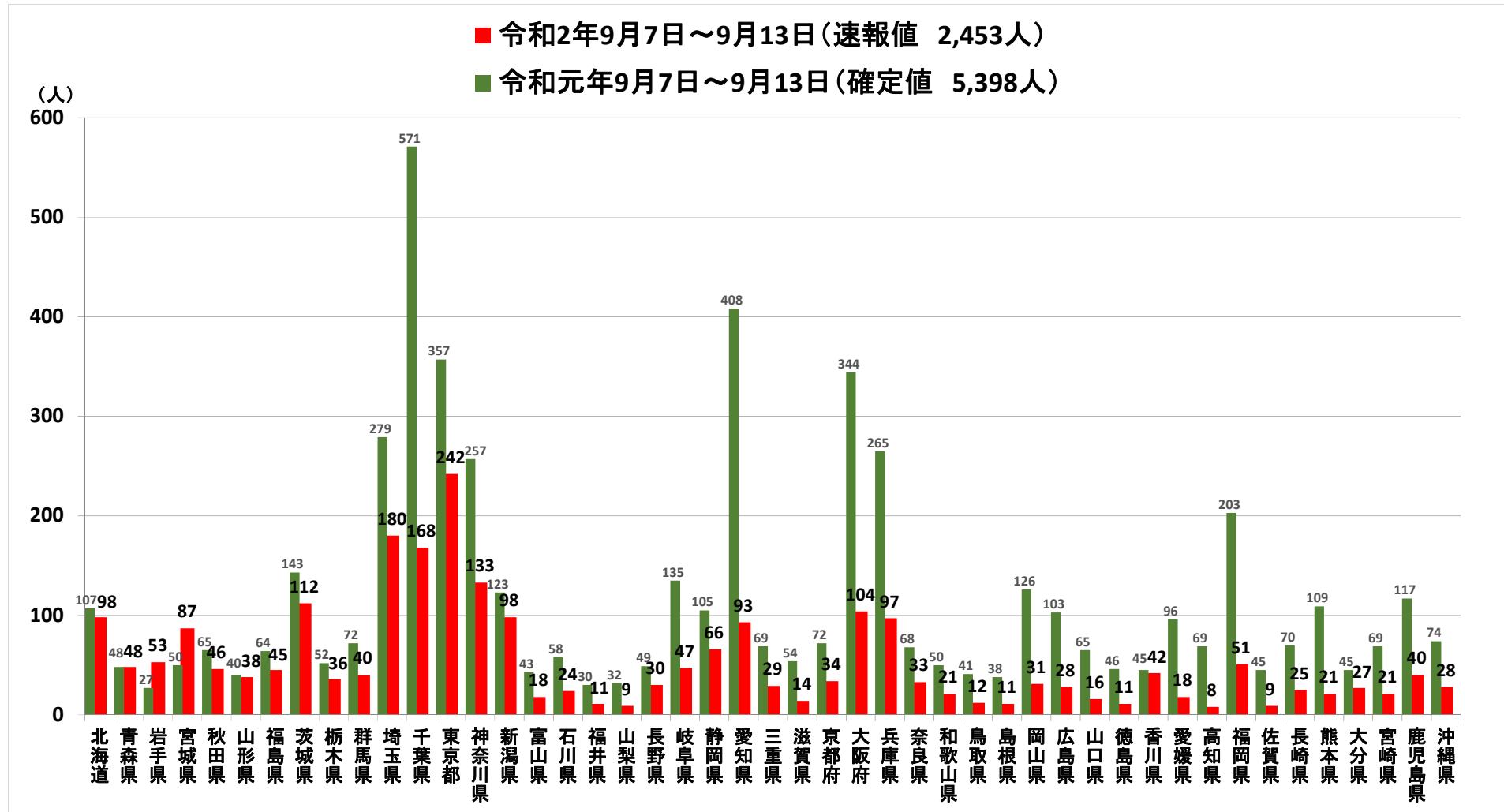
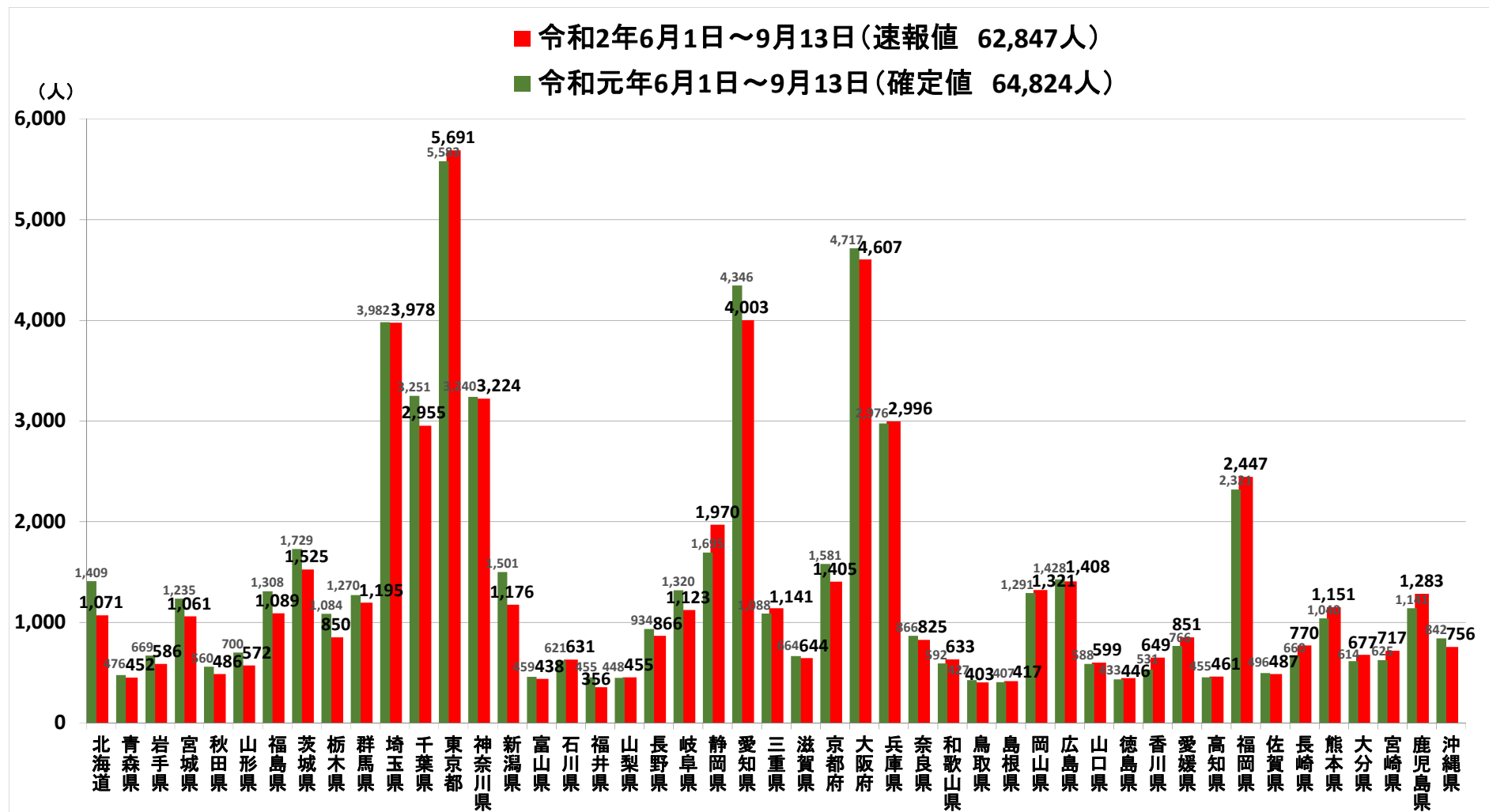


# 令和2年 都道府県別熱中症による救急搬送人員 前年同時期との比較



\* 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9月13日)

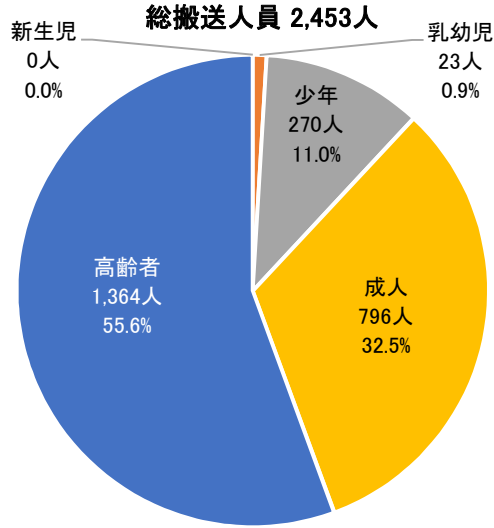


\* 速報値(赤)の救急搬送人員は、後日修正されることもありますのでご了承ください。

令和2年9月7日～9月13日 全国の熱中症による救急搬送状況(日別) 速報値

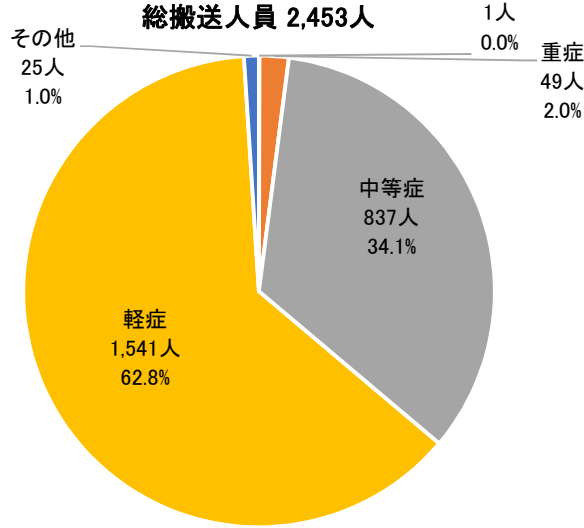
日付	曜日	年齢区分別(人)						初診時における傷病程度別(人)						発生場所別(人)								
		新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者	合計	死亡	重症	中等症	軽症	その他	合計	住居	仕事場①	仕事場②	教育機関	公衆(屋内)	公衆(屋外)	道路	その他	合計
9月7日	月	0	2	19	112	211	344	0	8	129	201	6	344	180	40	7	17	15	29	46	10	344
9月8日	火	0	5	81	230	396	712	1	22	238	445	6	712	275	86	25	72	39	58	111	46	712
9月9日	水	0	9	43	158	241	451	0	8	152	287	4	451	192	58	15	40	21	38	71	16	451
9月10日	木	0	3	29	91	152	275	0	3	111	157	4	275	131	33	7	29	15	19	28	13	275
9月11日	金	0	2	50	110	163	325	0	3	95	224	3	325	118	36	10	42	20	27	61	11	325
9月12日	土	0	2	26	66	119	213	0	4	72	136	1	213	85	14	11	17	14	18	33	21	213
9月13日	日	0	0	22	29	82	133	0	1	40	91	1	133	64	4	8	9	5	17	17	9	133
合計		0	23	270	796	1,364	2,453	1	49	837	1,541	25	2,453	1,045	271	83	226	129	206	367	126	2,453
搬送人員に対する割合		0.0%	0.9%	11.0%	32.5%	55.6%	100.0%	0.0%	2.0%	34.1%	62.8%	1.0%	100.0%	42.6%	11.0%	3.4%	9.2%	5.3%	8.4%	15.0%	5.1%	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

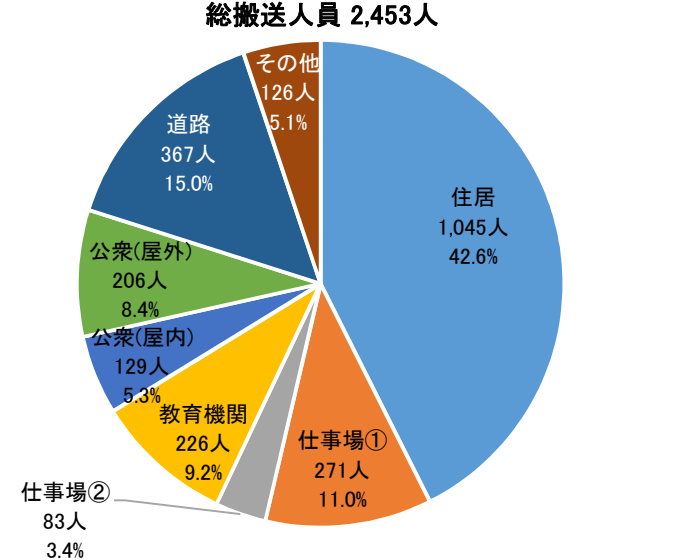
初診時における傷病程度別(構成比)



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。

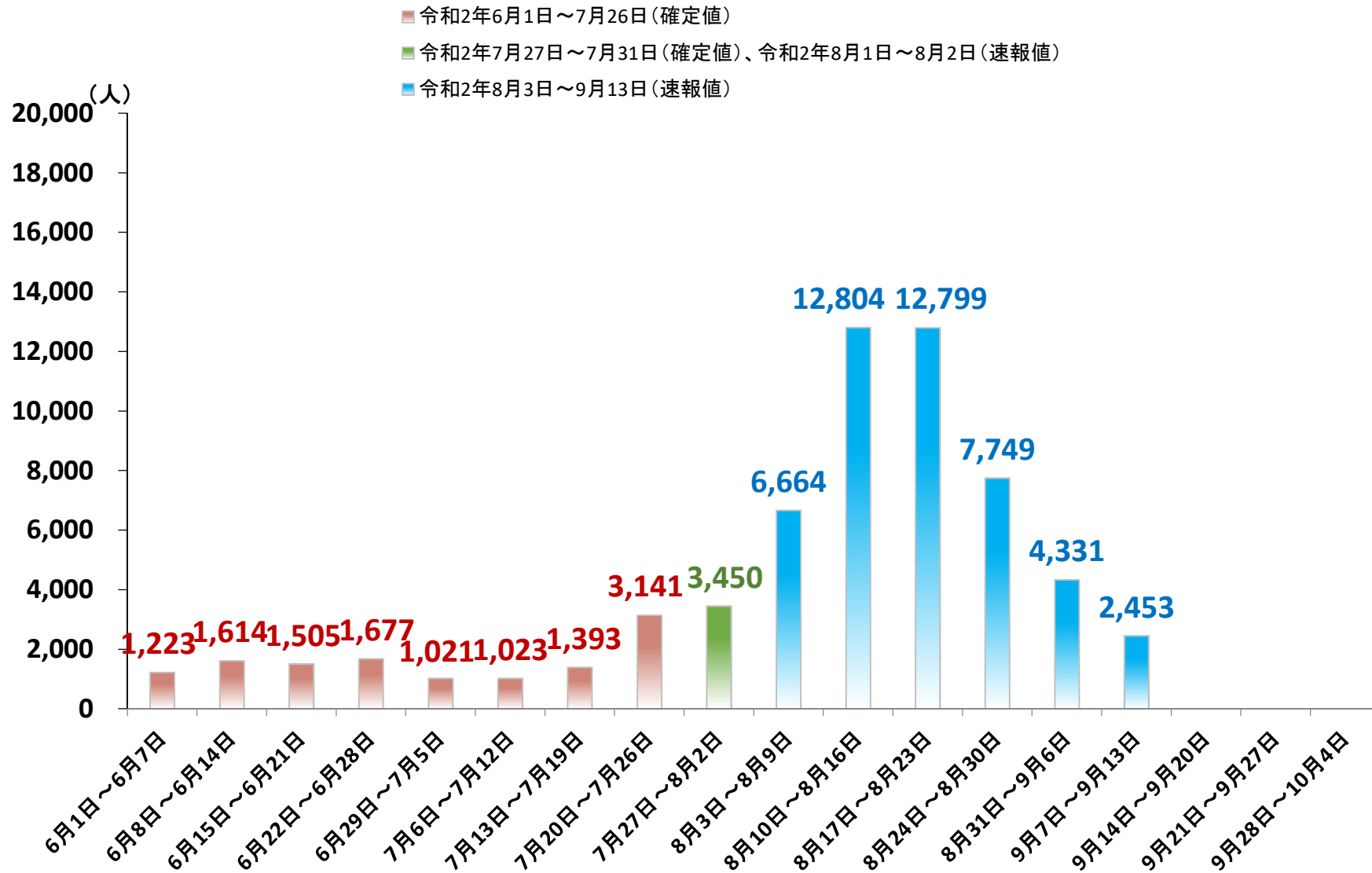
発生場所別(構成比)



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2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9月7日～9月13日(速報値)

都道府県	令和2年9月7日～9月13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	8	32	56	98	0	1	28	65	4	98
2	青森県	0	0	4	17	27	48	0	1	15	31	1	48
3	岩手県	0	0	3	15	35	53	0	0	21	32	0	53
4	宮城県	0	0	6	40	41	87	0	5	38	44	0	87
5	秋田県	0	0	0	10	36	46	1	1	11	33	0	46
6	山形県	0	0	4	13	21	38	0	1	8	28	1	38
7	福島県	0	2	5	15	23	45	0	0	8	37	0	45
8	茨城県	0	2	9	42	59	112	0	2	41	69	0	112
9	栃木県	0	0	2	15	19	36	0	1	11	24	0	36
10	群馬県	0	0	2	17	21	40	0	2	21	17	0	40
11	埼玉県	0	6	26	54	94	180	0	4	43	133	0	180
12	千葉県	0	2	15	70	81	168	0	1	61	106	0	168
13	東京都	0	0	10	105	127	242	0	4	91	147	0	242
14	神奈川県	0	0	11	52	70	133	0	8	50	75	0	133
15	新潟県	0	0	10	32	56	98	0	2	34	59	3	98
16	富山県	0	0	2	4	12	18	0	1	8	9	0	18
17	石川県	0	0	2	6	16	24	0	0	8	16	0	24
18	福井県	0	1	0	3	7	11	0	0	5	6	0	11
19	山梨県	0	0	2	3	4	9	0	0	4	5	0	9
20	長野県	0	1	4	4	21	30	0	0	11	19	0	30
21	岐阜県	0	0	6	16	25	47	0	1	21	25	0	47
22	静岡県	0	0	12	21	33	66	0	1	20	45	0	66
23	愛知県	0	1	16	23	53	93	0	4	24	64	1	93
24	三重県	0	0	6	10	13	29	0	0	3	20	6	29
25	滋賀県	0	0	1	5	8	14	0	0	1	13	0	14
26	京都府	0	1	4	8	21	34	0	0	8	26	0	34
27	大阪府	0	0	12	35	57	104	0	0	24	80	0	104
28	兵庫県	0	1	25	19	52	97	0	0	34	63	0	97
29	奈良県	0	0	1	9	23	33	0	2	12	19	0	33
30	和歌山県	0	0	6	11	4	21	0	1	5	15	0	21
31	鳥取県	0	0	2	4	6	12	0	1	5	6	0	12
32	島根県	0	0	3	2	6	11	0	0	7	4	0	11
33	岡山県	0	0	4	6	21	31	0	1	12	18	0	31
34	広島県	0	0	2	12	14	28	0	0	11	17	0	28
35	山口県	0	0	6	6	4	16	0	0	7	9	0	16
36	徳島県	0	0	2	0	9	11	0	0	2	6	3	11
37	香川県	0	1	3	4	34	42	0	1	25	16	0	42
38	愛媛県	0	0	0	4	14	18	0	1	5	12	0	18
39	高知県	0	0	0	1	7	8	0	0	2	5	1	8
40	福岡県	0	1	7	18	25	51	0	0	23	26	2	51
41	佐賀県	0	1	1	2	5	9	0	0	5	4	0	9
42	長崎県	0	0	3	3	19	25	0	0	11	14	0	25
43	熊本県	0	0	3	7	11	21	0	0	11	10	0	21
44	大分県	0	0	2	7	18	27	0	1	13	13	0	27
45	宮崎県	0	1	5	3	12	21	0	1	7	11	2	21
46	鹿児島県	0	0	9	6	25	40	0	0	16	24	0	40
47	沖縄県	0	0	4	5	19	28	0	0	6	21	1	28
合計		0	23	270	796	1,364	2,453	1	49	837	1,541	25	2,453
割合		0.0%	0.9%	11.0%	32.5%	55.6%	100.0%	0.0%	2.0%	34.1%	62.8%	1.0%	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

令和2年6月1日～9月13日(速報値)

都道府県	令和2年6月1日～9月13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	8	90	342	631	1,071	2	26	321	679	43	1,071
2	青森県	0	1	78	112	261	452	1	16	153	276	6	452
3	岩手県	0	0	50	146	390	586	1	11	210	364	0	586
4	宮城県	0	6	110	377	568	1,061	2	31	545	483	0	1,061
5	秋田県	0	2	37	135	312	486	2	11	140	332	1	486
6	山形県	0	2	50	147	373	572	3	15	205	314	35	572
7	福島県	0	4	109	340	636	1,089	2	22	337	728	0	1,089
8	茨城県	0	12	129	575	809	1,525	4	42	607	872	0	1,525
9	栃木県	0	3	70	306	471	850	3	25	320	502	0	850
10	群馬県	0	9	121	375	690	1,195	2	49	590	554	0	1,195
11	埼玉県	0	19	315	1,345	2,299	3,978	8	119	1,379	2,470	2	3,978
12	千葉県	0	11	208	1,067	1,669	2,955	2	74	1,195	1,684	0	2,955
13	東京都	0	23	291	2,103	3,274	5,691	2	250	2,134	3,305	0	5,691
14	神奈川県	2	22	221	1,159	1,820	3,224	2	146	1,326	1,750	0	3,224
15	新潟県	0	5	101	411	659	1,176	3	26	388	705	54	1,176
16	富山県	0	3	41	132	262	438	1	15	154	268	0	438
17	石川県	0	1	58	184	388	631	1	14	196	409	11	631
18	福井県	0	7	32	110	207	356	1	7	138	210	0	356
19	山梨県	0	3	33	131	288	455	3	13	203	236	0	455
20	長野県	0	6	53	250	557	866	3	21	358	484	0	866
21	岐阜県	0	6	92	350	675	1,123	2	29	542	550	0	1,123
22	静岡県	1	5	148	637	1,179	1,970	5	78	802	1,085	0	1,970
23	愛知県	0	18	302	1,443	2,240	4,003	15	106	1,176	2,638	68	4,003
24	三重県	0	1	99	385	656	1,141	4	19	218	745	155	1,141
25	滋賀県	0	4	62	235	343	644	1	10	109	524	0	644
26	京都府	0	6	107	420	872	1,405	2	18	311	1,072	2	1,405
27	大阪府	0	27	382	1,695	2,503	4,607	3	46	1,145	3,408	5	4,607
28	兵庫県	0	22	257	877	1,840	2,996	8	63	983	1,932	10	2,996
29	奈良県	0	10	81	283	451	825	0	22	305	498	0	825
30	和歌山県	0	2	55	226	350	633	3	24	138	467	1	633
31	鳥取県	0	0	34	109	260	403	0	11	209	183	0	403
32	島根県	0	0	31	111	275	417	0	24	214	179	0	417
33	岡山県	0	6	101	385	829	1,321	4	28	416	851	22	1,321
34	広島県	0	4	86	457	861	1,408	0	43	677	687	1	1,408
35	山口県	0	3	64	199	333	599	0	9	178	412	0	599
36	徳島県	0	0	45	128	273	446	0	6	127	199	114	446
37	香川県	0	4	39	186	420	649	2	24	344	275	4	649
38	愛媛県	0	4	78	253	516	851	2	24	244	581	0	851
39	高知県	0	1	30	146	284	461	1	9	124	308	19	461
40	福岡県	0	15	208	864	1,360	2,447	1	37	1,151	1,216	42	2,447
41	佐賀県	0	3	61	179	244	487	0	7	145	326	9	487
42	長崎県	0	4	70	245	451	770	1	20	336	413	0	770
43	熊本県	0	6	118	410	617	1,151	1	23	631	496	0	1,151
44	大分県	0	1	58	191	427	677	1	25	324	326	1	677
45	宮崎県	0	1	74	226	416	717	2	20	212	408	75	717
46	鹿児島県	0	2	117	388	776	1,283	3	27	536	715	2	1,283
47	沖縄県	0	5	62	331	358	756	0	28	218	484	26	756
合計		3	307	5,058	21,106	36,373	62,847	109	1,713	22,714	37,603	708	62,847
割合		0.0%	0.5%	8.0%	33.6%	57.9%	100.0%	0.2%	2.7%	36.1%	59.8%	1.1%	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。

\* 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9月7日～9月13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	43	11	10	7	5	8	11	3	98
2 青森県	24	6	2	5	2	2	6	1	48
3 岩手県	28	5	2	0	2	5	9	2	53
4 宮城県	43	13	3	9	2	4	7	6	87
5 秋田県	30	3	2	0	0	2	6	3	46
6 山形県	17	5	0	4	3	4	5	0	38
7 福島県	15	4	1	4	0	8	4	9	45
8 茨城県	51	14	8	9	6	10	9	5	112
9 栃木県	16	5	1	1	4	4	2	3	36
10 群馬県	21	7	2	1	2	2	4	1	40
11 埼玉県	68	19	3	24	11	18	31	6	180
12 千葉県	51	38	4	12	8	21	24	10	168
13 東京都	99	22	1	12	20	17	70	1	242
14 神奈川県	63	23	0	8	8	6	23	2	133
15 新潟県	37	8	9	6	3	10	13	12	98
16 富山県	5	0	2	1	0	1	5	4	18
17 石川県	13	2	0	2	0	4	3	0	24
18 福井県	7	0	0	0	0	0	2	2	11
19 山梨県	5	1	0	2	0	0	1	0	9
20 長野県	15	0	4	4	0	1	6	0	30
21 岐阜県	24	9	1	4	2	3	1	3	47
22 静岡県	27	12	1	11	5	3	4	3	66
23 愛知県	36	6	0	10	10	6	22	3	93
24 三重県	9	3	2	3	2	7	1	2	29
25 滋賀県	5	1	0	0	0	2	3	3	14
26 京都府	16	1	0	6	2	3	5	1	34
27 大阪府	40	8	2	9	8	6	30	1	104
28 兵庫県	32	4	2	25	4	9	12	9	97
29 奈良県	15	4	1	1	1	5	6	0	33
30 和歌山県	4	3	0	3	4	2	4	1	21
31 鳥取県	6	2	0	1	1	0	2	0	12
32 島根県	4	2	0	2	0	0	1	2	11
33 岡山県	19	2	1	5	1	1	0	2	31
34 広島県	15	3	0	1	1	3	3	2	28
35 山口県	4	3	1	5	0	1	1	1	16
36 徳島県	4	1	0	1	0	1	2	2	11
37 香川県	23	0	1	1	2	3	6	6	42
38 愛媛県	9	1	2	0	1	0	4	1	18
39 高知県	4	1	1	0	0	2	0	0	8
40 福岡県	24	6	1	7	3	3	3	4	51
41 佐賀県	1	4	1	1	0	1	0	1	9
42 長崎県	10	3	0	3	2	2	3	2	25
43 熊本県	8	1	1	2	0	5	1	3	21
44 大分県	13	2	4	1	1	2	4	0	27
45 宮崎県	11	1	2	4	2	1	0	0	21
46 鹿児島県	19	1	2	7	1	4	2	4	40
47 沖縄県	12	1	3	2	0	4	6	0	28
合計	1,045	271	83	226	129	206	367	126	2,453
割合	42.6%	11.0%	3.4%	9.2%	5.3%	8.4%	15.0%	5.1%	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2年6月1日～9月13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	466	132	56	51	75	109	114	68	1,071
2 青森県	208	34	26	70	21	24	49	20	452
3 岩手県	289	63	16	20	26	58	73	41	586
4 宮城県	481	127	33	75	71	92	129	53	1,061
5 秋田県	254	40	16	14	19	45	64	34	486
6 山形県	272	67	35	25	27	55	55	36	572
7 福島県	511	112	29	55	44	115	122	101	1,089
8 茨城県	716	207	66	78	73	144	164	77	1,525
9 栃木県	410	99	19	46	46	83	100	47	850
10 群馬県	571	150	35	77	48	137	125	52	1,195
11 埼玉県	1,723	439	45	169	241	405	822	134	3,978
12 千葉県	1,297	366	63	100	166	298	536	129	2,955
13 東京都	2,527	320	4	160	742	450	1,451	37	5,691
14 神奈川県	1,371	380	38	124	265	245	689	112	3,224
15 新潟県	507	154	42	64	26	103	173	107	1,176
16 富山県	180	58	19	32	21	42	56	30	438
17 石川県	261	74	32	23	30	94	76	41	631
18 福井県	168	28	8	19	15	36	38	44	356
19 山梨県	245	36	21	20	17	39	52	25	455
20 長野県	436	84	45	36	37	75	94	59	866
21 岐阜県	457	138	16	47	57	119	200	89	1,123
22 静岡県	914	247	49	89	113	223	267	68	1,970
23 愛知県	1,587	577	72	149	281	363	833	141	4,003
24 三重県	496	140	47	43	48	149	151	67	1,141
25 滋賀県	238	87	16	31	34	80	105	53	644
26 京都府	538	105	21	72	97	130	373	69	1,405
27 大阪府	1,646	519	36	204	404	357	1,269	172	4,607
28 兵庫県	1,243	308	40	154	192	243	610	206	2,996
29 奈良県	348	106	37	49	38	83	140	24	825
30 和歌山県	298	90	27	18	34	56	61	49	633
31 鳥取県	188	35	28	18	17	22	46	49	403
32 島根県	189	45	9	17	19	44	49	45	417
33 岡山県	583	121	38	62	83	141	201	92	1,321
34 広島県	631	143	18	36	77	141	214	148	1,408
35 山口県	236	81	15	44	30	62	85	46	599
36 徳島県	203	53	11	25	33	37	62	22	446
37 香川県	327	59	34	16	34	48	80	51	649
38 愛媛県	345	89	48	39	45	102	133	50	851
39 高知県	198	32	38	13	18	49	72	41	461
40 福岡県	1,090	318	49	95	196	183	396	120	2,447
41 佐賀県	147	77	33	32	29	64	64	41	487
42 長崎県	339	80	29	31	35	100	94	62	770
43 熊本県	496	154	37	69	71	83	144	97	1,151
44 大分県	327	57	32	34	34	90	66	37	677
45 宮崎県	336	77	27	27	44	84	79	43	717
46 鹿児島県	594	109	68	63	48	146	123	132	1,283
47 沖縄県	284	98	30	35	34	107	103	65	756
合計	27,171	6,915	1,553	2,770	4,155	5,955	11,002	3,326	62,847
割合	43.2%	11.0%	2.5%	4.4%	6.6%	9.5%	17.5%	5.3%	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。