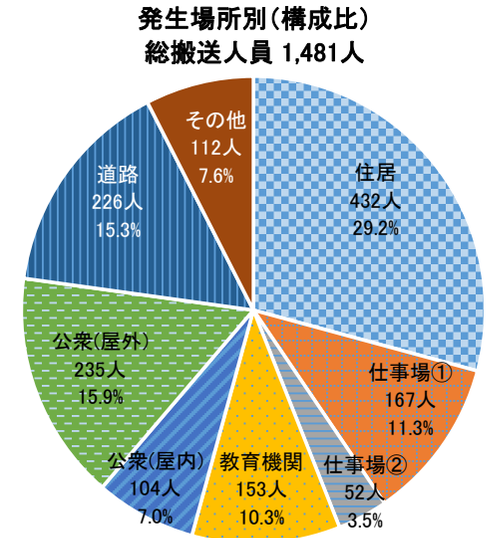
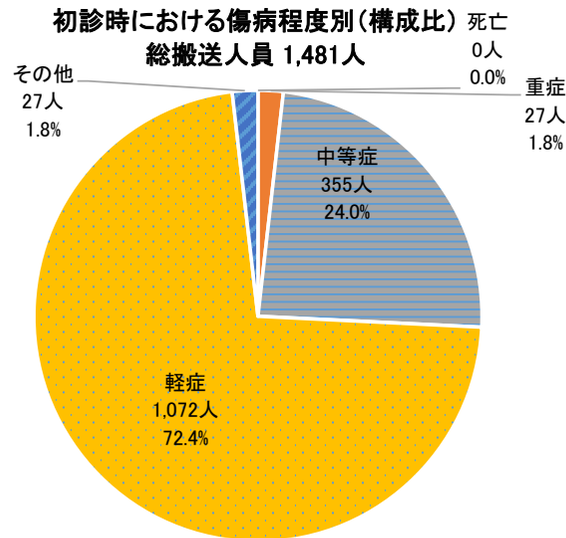
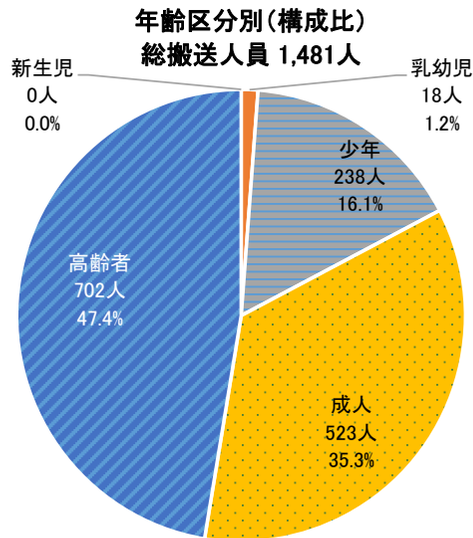


全国の熱中症による救急搬送状況 令和4年9月5日～9月11日(速報値)

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5日	月	0	4	34	85	140	263	0	5	83	173	2	263	80	38	11	32	16	21	54	11	263
9月6日	火	0	3	20	96	115	234	0	5	68	157	4	234	87	41	7	13	18	23	34	11	234
9月7日	水	0	2	21	58	62	143	0	3	28	109	3	143	46	21	7	18	14	17	16	4	143
9月8日	木	0	1	18	33	37	89	0	2	16	68	3	89	26	18	4	8	3	17	6	7	89
9月9日	金	0	1	20	45	74	140	0	6	34	97	3	140	37	22	4	15	9	15	26	12	140
9月10日	土	0	5	64	94	117	280	0	1	55	218	6	280	71	20	9	36	25	49	38	32	280
9月11日	日	0	2	61	112	157	332	0	5	71	250	6	332	85	7	10	31	19	93	52	35	332
合計		0	18	238	523	702	1,481	0	27	355	1,072	27	1,481	432	167	52	153	104	235	226	112	1,481
搬送人員に対する割合		0.0%	1.2%	16.1%	35.3%	47.4%	100.0%	0.0%	1.8%	24.0%	72.4%	1.8%	100.0%	29.2%	11.3%	3.5%	10.3%	7.0%	15.9%	15.3%	7.6%	100.0%

※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。



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

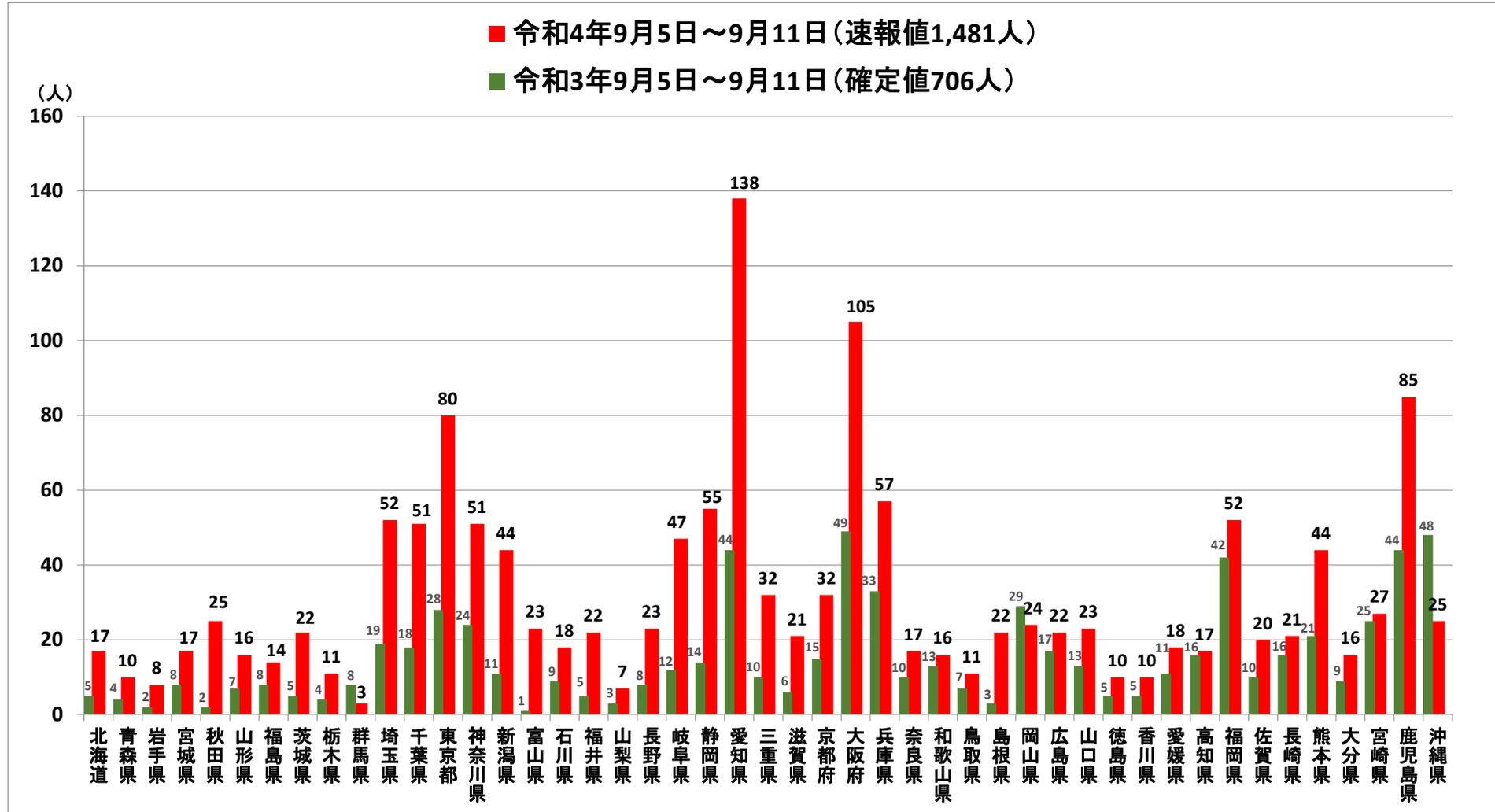
死亡 初診時において死亡が確認されたもの
 重症 傷病程度が3週間以上の入院加療を必要とするもの(長期入院)
 中等症 傷病程度が重症または軽症以外のもの(入院診療)
 軽症 傷病程度が入院加療を必要としないもの(外来診療)
 その他 医師の診断がないもの及び傷病程度が判明しないもの、その他の場所へ搬送したもの

※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)

令和4年 都道府県別熱中症による救急搬送人員

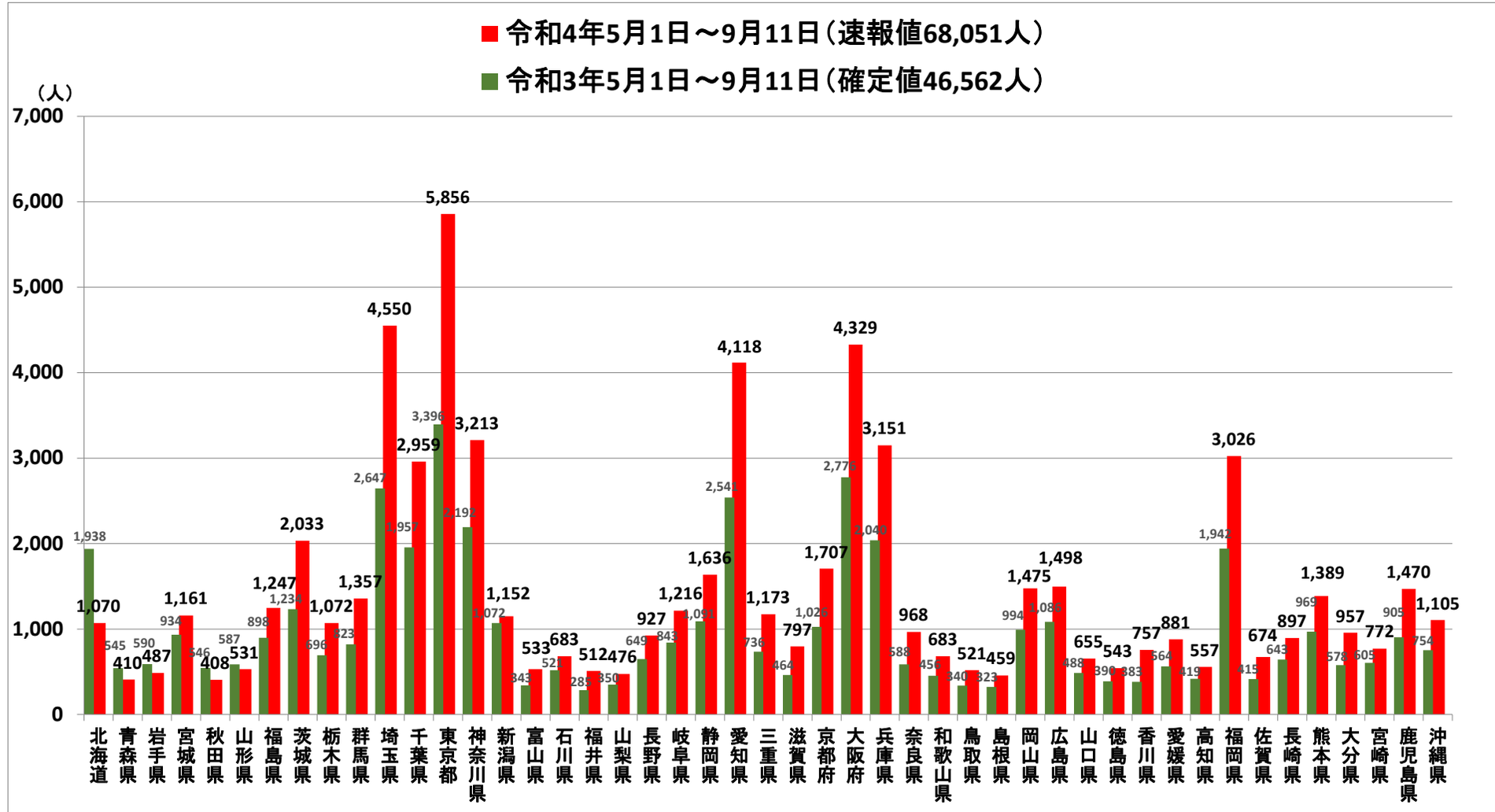
前年同時期との比較 (直近週:9月5日から9月11日)



* 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。

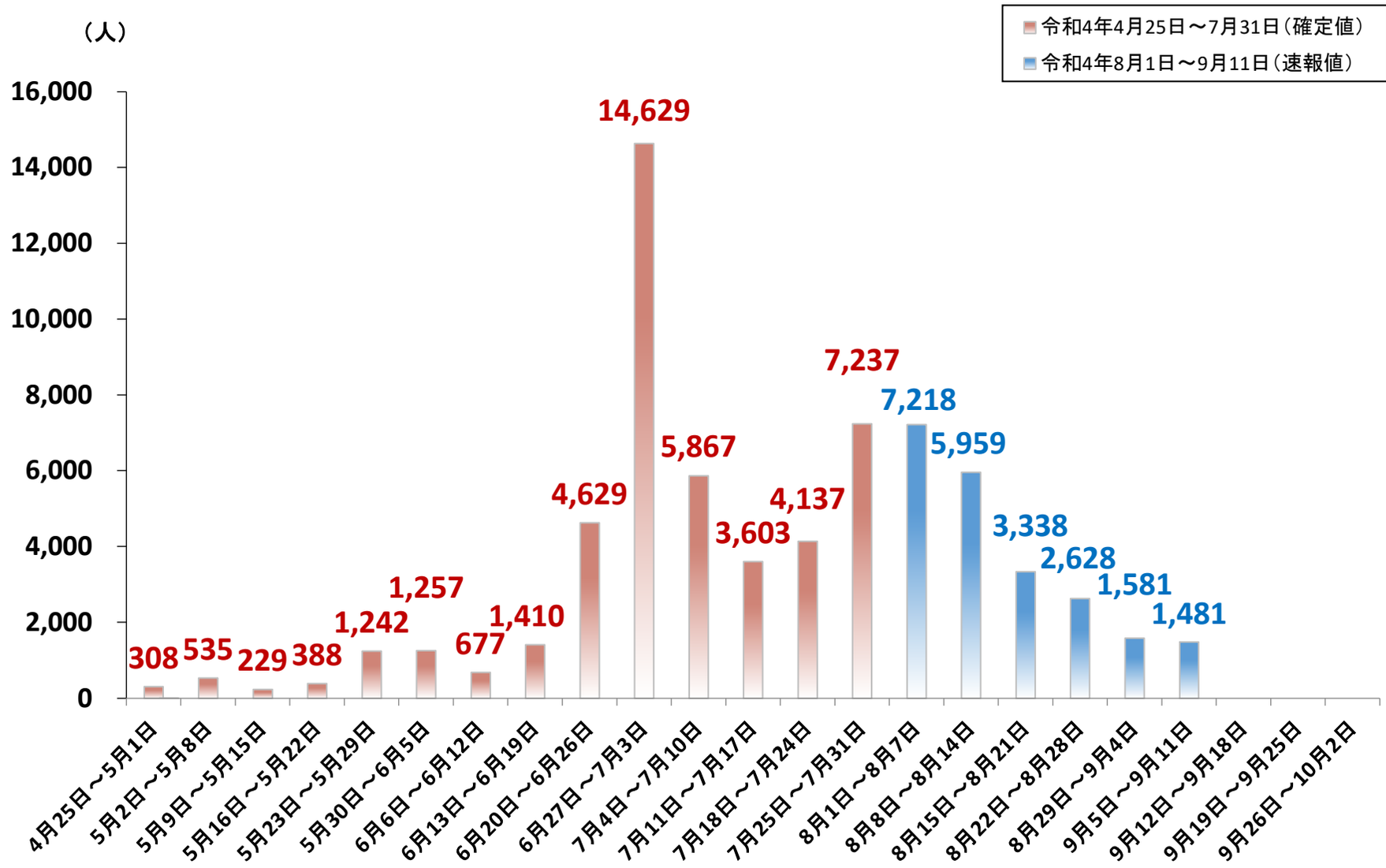
令和4年 都道府県別熱中症による救急搬送人員

前年同時期との比較 (累計:5月1日から9月11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4年熱中症による救急搬送状況(週別推移)



* 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(直近週)

都道府県		令和4年9月5日～9月11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	1	5	11	17	0	0	5	11	1	17
2	青森県	0	0	0	7	3	10	0	1	2	6	1	10
3	岩手県	0	0	0	3	5	8	0	0	1	6	1	8
4	宮城県	0	0	1	10	6	17	0	1	4	12	0	17
5	秋田県	0	0	1	5	19	25	0	0	0	25	0	25
6	山形県	0	0	2	2	12	16	0	0	6	8	2	16
7	福島県	0	0	1	6	7	14	0	0	3	11	0	14
8	茨城県	0	0	3	9	10	22	0	0	5	17	0	22
9	栃木県	0	0	1	5	5	11	0	1	3	7	0	11
10	群馬県	0	0	0	1	2	3	0	0	1	2	0	3
11	埼玉県	0	0	9	15	28	52	0	0	13	39	0	52
12	千葉県	0	1	2	22	26	51	0	1	17	33	0	51
13	東京都	0	2	11	33	34	80	0	2	23	55	0	80
14	神奈川県	0	2	9	18	22	51	0	4	20	27	0	51
15	新潟県	0	0	3	11	30	44	0	1	9	33	1	44
16	富山県	0	0	4	5	14	23	0	0	7	16	0	23
17	石川県	0	0	2	7	9	18	0	1	3	14	0	18
18	福井県	0	0	4	8	10	22	0	0	8	14	0	22
19	山梨県	0	1	1	1	4	7	0	0	2	5	0	7
20	長野県	0	1	5	5	12	23	0	0	3	20	0	23
21	岐阜県	0	0	7	12	28	47	0	1	16	30	0	47
22	静岡県	0	1	14	19	21	55	0	2	15	38	0	55
23	愛知県	0	2	18	51	67	138	0	1	41	94	2	138
24	三重県	0	1	4	13	14	32	0	0	3	22	7	32
25	滋賀県	0	0	5	3	13	21	0	0	3	18	0	21
26	京都府	0	0	1	16	15	32	0	0	4	28	0	32
27	大阪府	0	3	14	44	44	105	0	0	11	94	0	105
28	兵庫県	0	0	8	14	35	57	0	0	12	45	0	57
29	奈良県	0	0	3	6	8	17	0	0	5	12	0	17
30	和歌山県	0	1	1	7	7	16	0	1	2	13	0	16
31	鳥取県	0	0	1	8	2	11	0	0	4	7	0	11
32	島根県	0	0	2	14	6	22	0	0	9	13	0	22
33	岡山県	0	0	10	4	10	24	0	0	3	21	0	24
34	広島県	0	1	3	11	7	22	0	1	8	13	0	22
35	山口県	0	0	8	5	10	23	0	0	3	20	0	23
36	徳島県	0	0	2	4	4	10	0	2	3	2	3	10
37	香川県	0	0	0	5	5	10	0	1	4	5	0	10
38	愛媛県	0	1	1	5	11	18	0	0	4	13	1	18
39	高知県	0	0	2	6	9	17	0	1	2	9	5	17
40	福岡県	0	0	12	15	25	52	0	0	16	35	1	52
41	佐賀県	0	0	8	7	5	20	0	1	3	16	0	20
42	長崎県	0	0	7	5	9	21	0	1	2	18	0	21
43	熊本県	0	0	8	20	16	44	0	1	12	31	0	44
44	大分県	0	0	0	6	10	16	0	0	8	8	0	16
45	宮崎県	0	1	4	9	13	27	0	0	7	19	1	27
46	鹿児島県	0	0	32	23	30	85	0	2	14	69	0	85
47	沖縄県	0	0	3	13	9	25	0	0	6	18	1	25
合計		0	18	238	523	702	1,481	0	27	355	1,072	27	1,481
割合		0.0%	1.2%	16.1%	35.3%	47.4%	100.0%	0.0%	1.8%	24.0%	72.4%	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。

* 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(累計)

令和4年4月25日～9月11日(速報値)

都道府県	令和4年4月25日～9月11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	17	107	328	619	1,071	4	20	313	711	23	1,071
2 青森県	0	3	38	118	252	411	1	9	131	264	6	411
3 岩手県	0	0	36	143	309	488	0	5	119	357	7	488
4 宮城県	0	3	157	431	573	1,164	0	18	509	637	0	1,164
5 秋田県	0	1	43	93	271	408	0	12	104	292	0	408
6 山形県	0	2	67	128	334	531	2	9	149	325	46	531
7 福島県	0	3	115	390	744	1,252	2	27	285	938	0	1,252
8 茨城県	0	11	206	771	1,049	2,037	2	57	761	1,217	0	2,037
9 栃木県	0	5	107	386	578	1,076	2	47	365	662	0	1,076
10 群馬県	0	13	168	447	732	1,360	1	59	620	680	0	1,360
11 埼玉県	0	37	420	1,633	2,478	4,568	9	159	1,384	3,014	2	4,568
12 千葉県	0	24	281	1,086	1,572	2,963	2	65	1,029	1,866	1	2,963
13 東京都	0	58	411	2,273	3,134	5,876	0	241	2,004	3,631	0	5,876
14 神奈川県	0	37	339	1,221	1,624	3,221	1	103	1,207	1,910	0	3,221
15 新潟県	0	10	97	370	677	1,154	3	40	359	737	15	1,154
16 富山県	0	2	33	161	338	534	2	12	186	334	0	534
17 石川県	0	5	64	220	394	683	2	6	202	473	0	683
18 福井県	0	2	78	163	271	514	0	11	180	323	0	514
19 山梨県	0	5	63	152	258	478	1	13	154	310	0	478
20 長野県	0	7	112	262	554	935	3	18	311	603	0	935
21 岐阜県	0	9	153	345	713	1,220	0	32	537	651	0	1,220
22 静岡県	1	15	190	589	846	1,641	0	35	534	1,072	0	1,641
23 愛知県	0	38	412	1,530	2,159	4,139	3	81	1,098	2,930	27	4,139
24 三重県	0	4	113	445	617	1,179	5	12	193	889	80	1,179
25 滋賀県	1	7	118	269	403	798	1	7	149	641	0	798
26 京都府	0	15	164	598	940	1,717	0	16	298	1,401	2	1,717
27 大阪府	0	40	538	1,544	2,229	4,351	2	32	814	3,502	1	4,351
28 兵庫県	0	30	337	986	1,809	3,162	3	59	850	2,247	3	3,162
29 奈良県	0	15	146	312	502	975	1	10	274	688	2	975
30 和歌山県	0	8	76	227	375	686	1	25	125	533	2	686
31 鳥取県	0	2	66	150	308	526	1	10	231	277	7	526
32 島根県	0	2	44	152	264	462	0	15	218	229	0	462
33 岡山県	0	8	138	470	868	1,484	1	27	421	1,018	17	1,484
34 広島県	0	10	149	443	907	1,509	0	36	643	829	1	1,509
35 山口県	0	6	82	208	361	657	0	7	180	470	0	657
36 徳島県	0	1	80	144	321	546	2	10	155	281	98	546
37 香川県	0	7	83	215	454	759	1	25	345	388	0	759
38 愛媛県	0	6	90	249	537	882	2	15	227	636	2	882
39 高知県	0	2	49	174	336	561	0	10	112	357	82	561
40 福岡県	0	17	398	1,016	1,610	3,041	0	34	1,232	1,732	43	3,041
41 佐賀県	0	5	105	217	355	682	4	14	233	402	29	682
42 長崎県	0	5	126	261	507	899	0	13	365	521	0	899
43 熊本県	0	12	167	456	764	1,399	3	35	729	632	0	1,399
44 大分県	0	7	91	242	624	964	4	31	459	468	2	964
45 宮崎県	0	1	73	253	449	776	0	16	233	524	3	776
46 鹿児島県	0	5	202	447	824	1,478	1	24	547	906	0	1,478
47 沖縄県	0	14	108	459	555	1,136	5	23	267	799	42	1,136
合計	2	536	7,240	23,177	37,398	68,353	77	1,585	21,841	44,307	543	68,353
割合	0.0%	0.8%	10.6%	33.9%	54.7%	100.0%	0.1%	2.3%	32.0%	64.8%	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(直近週)

令和4年9月5日～9月11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	9	1	3	0	1	1	2	0	17
2 青森県	2	5	1	0	0	0	1	1	10
3 岩手県	3	1	0	0	0	4	0	0	8
4 宮城県	6	3	1	1	2	1	2	1	17
5 秋田県	12	2	0	1	2	1	3	4	25
6 山形県	5	2	0	2	0	2	2	3	16
7 福島県	4	4	0	0	0	2	1	3	14
8 茨城県	8	2	1	0	1	6	2	2	22
9 栃木県	2	2	2	0	2	1	1	1	11
10 群馬県	1	1	0	0	0	0	0	1	3
11 埼玉県	15	8	0	8	5	5	7	4	52
12 千葉県	16	10	2	2	8	4	6	3	51
13 東京都	32	4	0	7	11	6	19	1	80
14 神奈川県	13	6	0	7	3	9	9	4	51
15 新潟県	21	6	1	0	1	4	7	4	44
16 富山県	7	1	2	4	1	0	7	1	23
17 石川県	5	2	1	3	0	2	1	4	18
18 福井県	4	2	2	2	3	5	4	0	22
19 山梨県	1	0	2	1	1	2	0	0	7
20 長野県	9	3	3	2	1	2	2	1	23
21 岐阜県	9	6	0	2	3	10	9	8	47
22 静岡県	15	5	1	12	2	12	7	1	55
23 愛知県	34	12	2	13	9	25	37	6	138
24 三重県	12	6	2	2	0	9	1	0	32
25 滋賀県	8	0	0	1	0	8	3	1	21
26 京都府	8	1	1	1	5	4	6	6	32
27 大阪府	13	16	1	4	11	19	33	8	105
28 兵庫県	16	5	5	6	1	6	15	3	57
29 奈良県	6	1	0	0	1	5	3	1	17
30 和歌山県	4	3	1	0	2	3	1	2	16
31 鳥取県	3	2	2	2	1	0	1	0	11
32 島根県	6	4	0	2	5	3	1	1	22
33 岡山県	4	4	0	4	2	6	2	2	24
34 広島県	9	2	0	3	0	4	2	2	22
35 山口県	9	3	0	5	0	5	1	0	23
36 徳島県	1	1	1	1	1	3	1	1	10
37 香川県	2	3	0	0	1	2	2	0	10
38 愛媛県	4	1	2	1	1	2	4	3	18
39 高知県	6	2	3	1	1	3	0	1	17
40 福岡県	14	4	3	12	4	7	5	3	52
41 佐賀県	6	0	0	3	0	8	2	1	20
42 長崎県	4	0	0	3	2	5	3	4	21
43 熊本県	8	7	2	4	3	8	2	10	44
44 大分県	8	2	1	0	0	4	1	0	16
45 宮崎県	13	3	0	4	2	0	2	3	27
46 鹿児島県	25	6	3	26	3	12	3	7	85
47 沖縄県	10	3	1	1	2	5	3	0	25
合計	432	167	52	153	104	235	226	112	1,481
割合	29.2%	11.3%	3.5%	10.3%	7.0%	15.9%	15.3%	7.6%	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(累計)

令和4年4月25日～9月11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	437	89	68	41	100	149	119	68	1,071
2 青森県	181	41	30	24	23	40	38	34	411
3 岩手県	232	53	21	9	34	64	36	39	488
4 宮城県	453	134	25	79	94	154	173	52	1,164
5 秋田県	211	25	17	15	28	40	46	26	408
6 山形県	231	56	22	36	23	71	59	33	531
7 福島県	554	150	40	38	76	182	108	104	1,252
8 茨城県	880	275	85	82	113	290	216	96	2,037
9 栃木県	487	161	35	51	41	114	129	58	1,076
10 群馬県	542	185	38	55	108	225	144	63	1,360
11 埼玉県	1,903	562	62	158	309	505	924	145	4,568
12 千葉県	1,151	375	57	142	228	380	493	137	2,963
13 東京都	2,403	356	0	218	866	537	1,436	60	5,876
14 神奈川県	1,254	416	30	179	289	327	621	105	3,221
15 新潟県	452	157	52	45	62	135	147	104	1,154
16 富山県	227	61	14	18	29	57	82	46	534
17 石川県	282	80	20	42	30	94	76	59	683
18 福井県	193	62	11	55	29	64	60	40	514
19 山梨県	180	63	22	26	22	90	41	34	478
20 長野県	399	97	58	60	51	101	104	65	935
21 岐阜県	460	142	20	87	81	156	186	88	1,220
22 静岡県	579	235	58	127	103	217	232	90	1,641
23 愛知県	1,437	629	72	241	301	426	883	150	4,139
24 三重県	475	175	45	54	56	155	128	91	1,179
25 滋賀県	282	95	19	62	45	127	107	61	798
26 京都府	615	127	18	86	221	150	416	84	1,717
27 大阪府	1,433	463	27	298	329	427	1,192	182	4,351
28 兵庫県	1,240	400	44	187	179	339	616	157	3,162
29 奈良県	374	95	11	80	71	108	157	79	975
30 和歌山県	256	81	28	37	44	84	103	53	686
31 鳥取県	174	64	38	36	23	61	63	67	526
32 島根県	194	54	15	27	25	57	58	32	462
33 岡山県	633	181	27	68	85	162	214	114	1,484
34 広島県	674	149	2	81	143	142	224	94	1,509
35 山口県	266	90	9	44	20	107	73	48	657
36 徳島県	220	50	22	43	53	56	72	30	546
37 香川県	331	83	16	29	52	100	89	59	759
38 愛媛県	351	96	39	32	62	135	102	65	882
39 高知県	225	43	35	26	31	59	80	62	561
40 福岡県	1,256	417	54	203	215	293	487	116	3,041
41 佐賀県	256	71	39	38	35	148	67	28	682
42 長崎県	362	91	28	47	44	138	126	63	899
43 熊本県	561	187	61	92	67	159	190	82	1,399
44 大分県	498	60	22	39	54	128	107	56	964
45 宮崎県	345	89	31	41	50	78	87	55	776
46 鹿児島県	586	134	77	102	68	233	141	137	1,478
47 沖縄県	436	123	28	46	88	199	143	73	1,136
合計	27,171	7,822	1,592	3,626	5,100	8,063	11,395	3,584	68,353
割合	39.8%	11.4%	2.3%	5.3%	7.5%	11.8%	16.7%	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。

* 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。