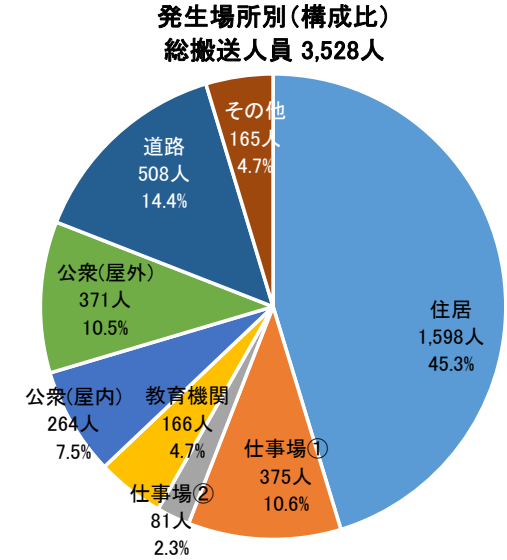
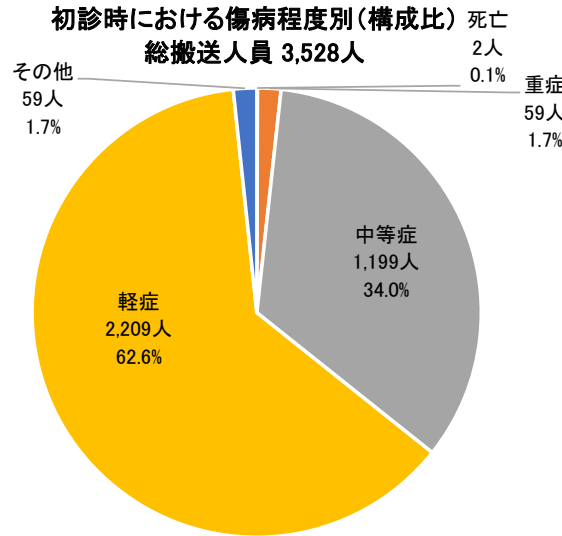
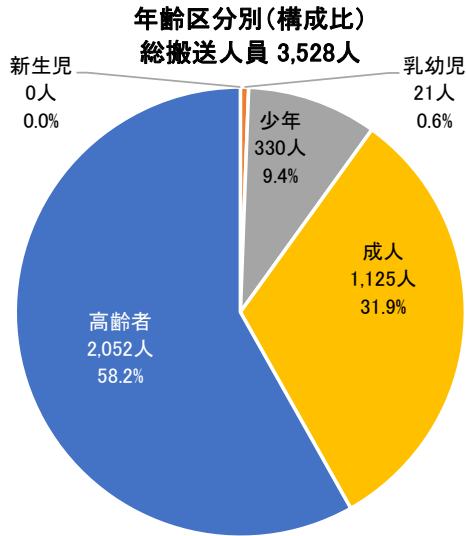


全国の熱中症による救急搬送状況 令和4年7月11日～7月17日(速報値)

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
7月11日	月	0	2	84	356	652	1,094	0	26	364	694	10	1,094	475	134	39	46	84	96	175	45	1,094
7月12日	火	0	2	26	172	264	464	0	11	185	261	7	464	251	71	6	21	29	26	43	17	464
7月13日	水	0	6	52	176	341	575	2	6	217	344	6	575	251	61	9	35	55	54	88	22	575
7月14日	木	0	1	20	97	175	293	0	4	99	184	6	293	148	45	4	13	20	12	34	17	293
7月15日	金	0	3	26	81	176	286	0	4	104	172	6	286	145	32	4	14	16	23	43	9	286
7月16日	土	0	2	44	83	150	279	0	3	87	185	4	279	135	17	6	13	17	44	32	15	279
7月17日	日	0	5	78	160	294	537	0	5	143	369	20	537	193	15	13	24	43	116	93	40	537
合計		0	21	330	1,125	2,052	3,528	2	59	1,199	2,209	59	3,528	1,598	375	81	166	264	371	508	165	3,528
搬送人員に対する割合		0.0%	0.6%	9.4%	31.9%	58.2%	100.0%	0.1%	1.7%	34.0%	62.6%	1.7%	100.0%	45.3%	10.6%	2.3%	4.7%	7.5%	10.5%	14.4%	4.7%	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。



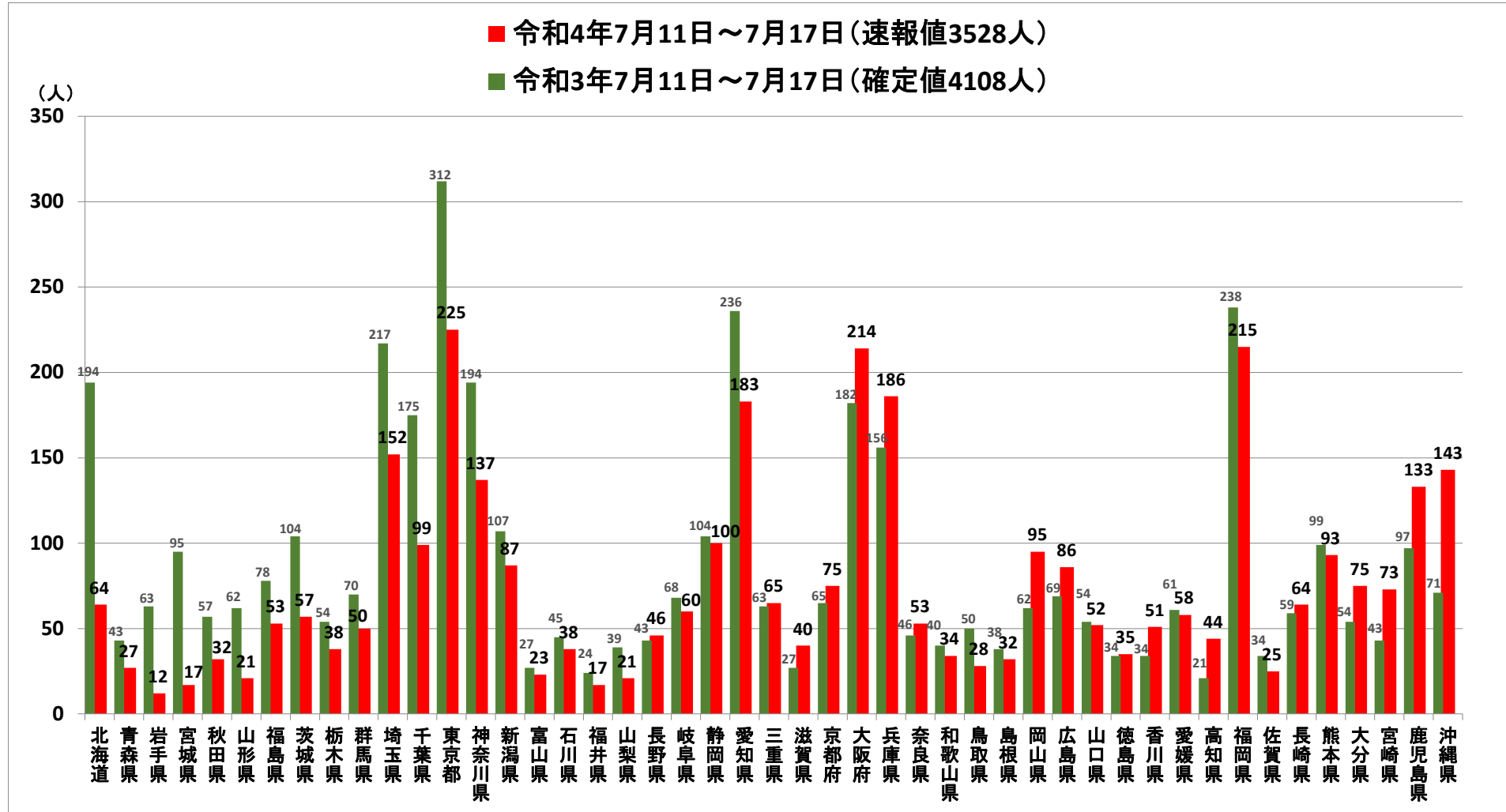
新生児 生後28日未満の者
 乳幼児 生後28日以上満7歳未満の者
 少年 満7歳以上満18歳未満の者
 成人 満18歳以上満65歳未満の者
 高齢者 満65歳以上の者

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

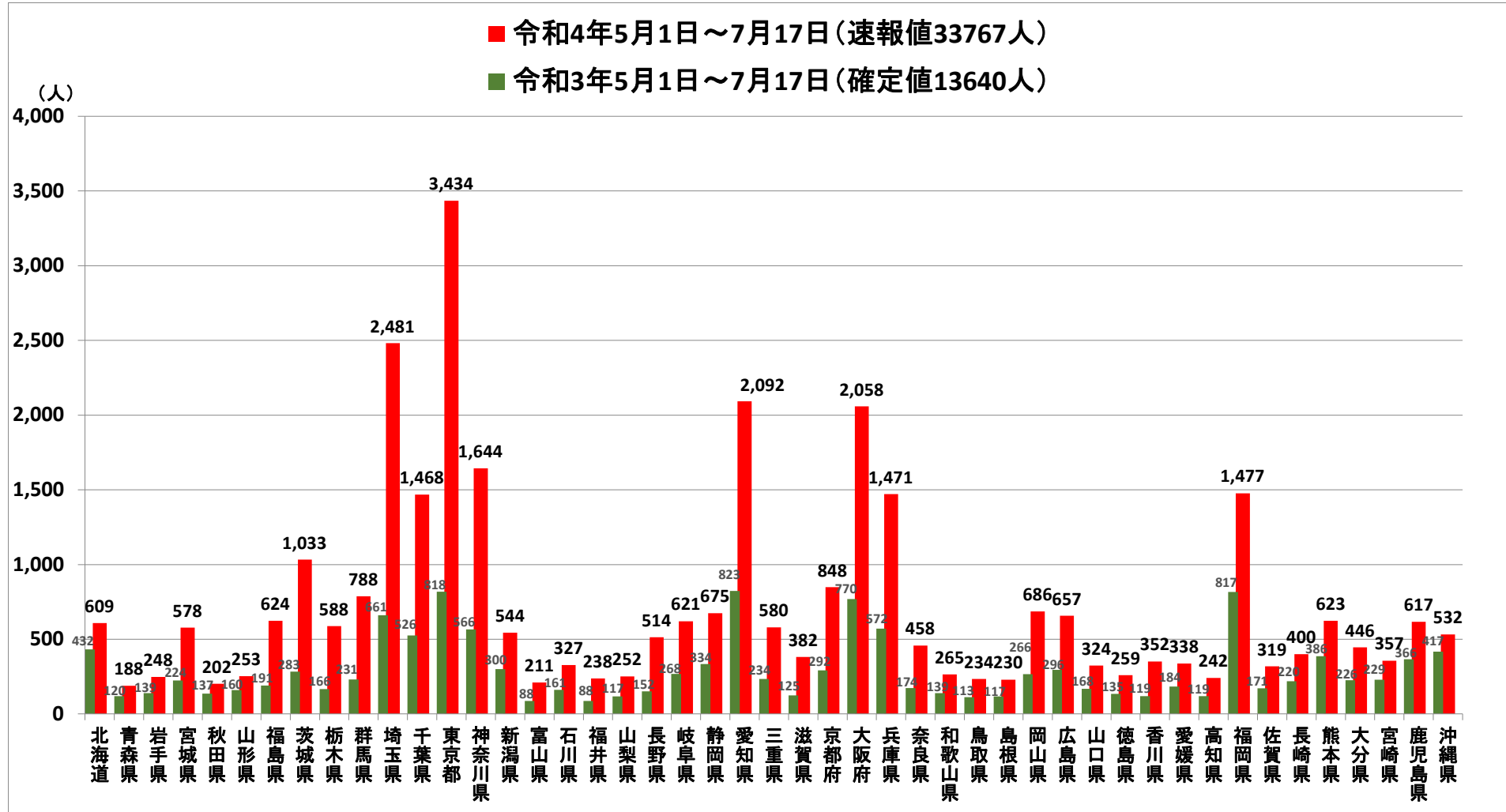
前年同時期との比較 (直近週:7月11日から7月17日)



* 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。

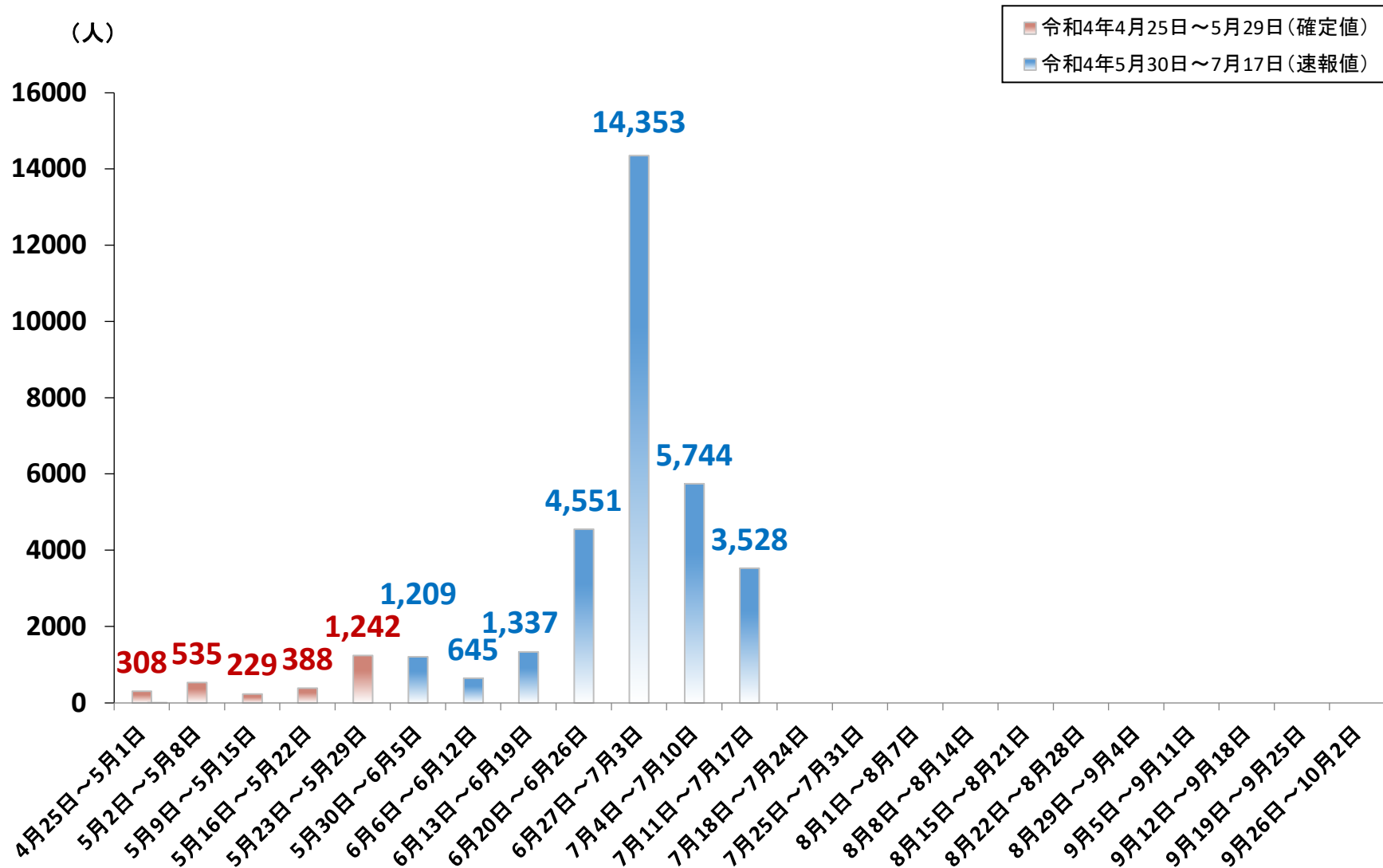
令和4年 都道府県別熱中症による救急搬送人員

前年同時期との比較 (累計:5月1日から7月17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年の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7月11日～7月17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	15	44	64	0	1	24	38	1	64
2	青森県	0	0	3	12	12	27	0	0	10	17	0	27
3	岩手県	0	0	0	5	7	12	0	0	4	7	1	12
4	宮城県	0	0	3	5	9	17	0	1	10	6	0	17
5	秋田県	0	0	2	10	20	32	0	0	11	21	0	32
6	山形県	0	0	5	3	13	21	0	0	6	12	3	21
7	福島県	0	0	3	18	32	53	0	2	11	40	0	53
8	茨城県	0	0	8	18	31	57	0	1	20	36	0	57
9	栃木県	0	1	5	11	21	38	0	1	12	25	0	38
10	群馬県	0	0	6	8	36	50	0	1	26	23	0	50
11	埼玉県	0	1	10	48	93	152	0	4	50	98	0	152
12	千葉県	0	0	12	27	60	99	0	1	37	61	0	99
13	東京都	0	1	16	84	124	225	0	1	71	153	0	225
14	神奈川県	0	0	18	42	77	137	0	3	57	77	0	137
15	新潟県	0	2	6	26	53	87	0	3	34	45	5	87
16	富山県	0	0	3	9	11	23	0	0	8	15	0	23
17	石川県	0	0	5	6	27	38	0	0	12	26	0	38
18	福井県	0	0	0	8	9	17	0	0	6	11	0	17
19	山梨県	0	0	2	11	8	21	0	0	6	15	0	21
20	長野県	0	1	2	9	34	46	0	2	19	25	0	46
21	岐阜県	0	2	8	18	32	60	0	1	24	35	0	60
22	静岡県	0	0	5	33	62	100	0	1	39	60	0	100
23	愛知県	0	1	22	60	100	183	0	0	44	133	6	183
24	三重県	0	0	6	24	35	65	0	1	9	41	14	65
25	滋賀県	0	1	5	13	21	40	0	0	8	32	0	40
26	京都府	0	0	7	29	39	75	0	1	11	63	0	75
27	大阪府	0	1	21	79	113	214	0	0	41	173	0	214
28	兵庫県	0	2	20	53	111	186	0	3	50	133	0	186
29	奈良県	0	0	8	17	28	53	0	0	11	42	0	53
30	和歌山県	0	0	3	12	19	34	0	1	2	31	0	34
31	鳥取県	0	0	3	6	19	28	0	0	15	13	0	28
32	島根県	0	0	2	10	20	32	0	0	18	14	0	32
33	岡山県	0	0	7	35	53	95	0	0	26	63	6	95
34	広島県	0	0	8	22	56	86	0	3	34	49	0	86
35	山口県	0	0	5	13	34	52	0	0	12	40	0	52
36	徳島県	0	0	5	9	21	35	0	1	9	15	10	35
37	香川県	0	1	2	12	36	51	0	1	23	27	0	51
38	愛媛県	0	0	3	18	37	58	1	1	12	44	0	58
39	高知県	0	0	3	15	26	44	0	0	11	28	5	44
40	福岡県	0	2	21	75	117	215	0	2	99	112	2	215
41	佐賀県	0	0	2	8	15	25	0	1	10	14	0	25
42	長崎県	0	1	8	16	39	64	0	1	28	35	0	64
43	熊本県	0	1	3	30	59	93	0	4	56	33	0	93
44	大分県	0	0	7	16	52	75	0	2	38	35	0	75
45	宮崎県	0	0	9	25	39	73	0	1	28	42	2	73
46	鹿児島県	0	0	13	44	76	133	0	2	68	63	0	133
47	沖縄県	0	3	10	58	72	143	1	11	39	88	4	143
合計		0	21	330	1,125	2,052	3,528	2	59	1,199	2,209	59	3,528
割合		0.0%	0.6%	9.4%	31.9%	58.2%	100.0%	0.1%	1.7%	34.0%	62.6%	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(累計)

令和4年4月25日～7月17日(速報値)

都道府県	令和4年4月25日～7月17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	10	68	182	350	610	2	13	172	389	34	610
2 青森県	0	2	28	51	108	189	0	2	60	127	0	189
3 岩手県	0	0	23	70	156	249	0	5	58	183	3	249
4 宮城県	0	2	84	211	284	581	0	11	267	303	0	581
5 秋田県	0	1	21	44	136	202	0	6	53	143	0	202
6 山形県	0	1	43	50	159	253	2	4	61	158	28	253
7 福島県	0	0	72	171	386	629	1	15	149	463	1	629
8 茨城県	0	8	107	360	562	1,037	2	35	418	582	0	1,037
9 栃木県	0	2	70	201	319	592	2	30	212	348	0	592
10 群馬県	0	11	95	232	453	791	1	45	361	384	0	791
11 埼玉県	0	24	209	801	1,465	2,499	6	106	831	1,554	2	2,499
12 千葉県	0	15	169	485	803	1,472	1	38	565	868	0	1,472
13 東京都	0	30	249	1,243	1,932	3,454	0	134	1,218	2,102	0	3,454
14 神奈川県	0	21	212	564	855	1,652	0	52	657	943	0	1,652
15 新潟県	0	9	53	175	309	546	3	18	180	329	16	546
16 富山県	0	2	15	58	137	212	0	2	86	124	0	212
17 石川県	0	4	37	86	200	327	1	2	94	230	0	327
18 福井県	0	2	48	73	117	240	0	6	81	153	0	240
19 山梨県	0	3	43	81	127	254	0	2	79	173	0	254
20 長野県	0	3	75	142	302	522	2	15	180	314	11	522
21 岐阜県	0	6	97	171	351	625	0	18	280	327	0	625
22 静岡県	0	8	91	216	365	680	0	16	232	432	0	680
23 愛知県	0	16	234	717	1,146	2,113	3	53	607	1,422	28	2,113
24 三重県	0	3	58	215	310	586	2	7	92	395	90	586
25 滋賀県	0	6	67	118	192	383	1	3	74	305	0	383
26 京都府	0	6	93	307	452	858	0	11	142	705	0	858
27 大阪府	0	23	296	715	1,046	2,080	2	12	422	1,644	0	2,080
28 兵庫県	1	20	193	421	847	1,482	2	17	427	1,034	2	1,482
29 奈良県	0	11	74	152	228	465	0	7	124	334	0	465
30 和歌山県	0	5	29	91	143	268	0	10	39	219	0	268
31 鳥取県	0	1	30	61	147	239	1	7	102	129	0	239
32 島根県	0	2	24	70	137	233	0	9	124	100	0	233
33 岡山県	0	5	56	228	406	695	0	9	199	467	20	695
34 広島県	0	5	62	181	420	668	0	23	289	355	1	668
35 山口県	0	5	47	103	171	326	0	2	81	243	0	326
36 徳島県	0	2	47	63	150	262	1	2	61	105	93	262
37 香川県	0	4	42	94	214	354	0	10	157	187	0	354
38 愛媛県	0	3	37	96	203	339	1	4	83	251	0	339
39 高知県	0	0	22	75	149	246	0	5	62	161	18	246
40 福岡県	0	11	234	463	784	1,492	0	18	628	819	27	1,492
41 佐賀県	0	4	58	93	172	327	2	6	150	155	14	327
42 長崎県	0	4	57	118	223	402	0	8	179	215	0	402
43 熊本県	0	7	89	204	333	633	3	16	323	291	0	633
44 大分県	0	2	52	103	296	453	1	13	221	216	2	453
45 宮崎県	0	0	38	106	217	361	0	7	121	223	10	361
46 鹿児島県	0	1	82	167	375	625	0	10	247	368	0	625
47 沖縄県	0	7	69	224	263	563	3	20	140	381	19	563
合計	1	317	3,999	10,852	18,900	34,069	45	864	11,388	21,353	419	34,069
割合	0.0%	0.9%	11.7%	31.9%	55.5%	100.0%	0.1%	2.5%	33.4%	62.7%	1.2%	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。

都道府県別熱中症による救急搬送状況(直近週)

令和4年7月11日～7月17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	34	6	2	4	5	5	6	2	64
2 青森県	12	4	3	2	1	2	1	2	27
3 岩手県	5	3	1	0	0	1	1	1	12
4 宮城県	10	1	1	3	0	1	1	0	17
5 秋田県	20	4	2	0	2	1	2	1	32
6 山形県	5	1	1	1	2	8	3	0	21
7 福島県	31	4	0	1	3	6	3	5	53
8 茨城県	29	6	4	4	3	8	2	1	57
9 栃木県	17	8	1	2	1	4	3	2	38
10 群馬県	20	4	0	2	7	8	6	3	50
11 埼玉県	87	20	0	3	6	16	16	4	152
12 千葉県	45	8	0	5	6	13	17	5	99
13 東京都	101	10	0	7	36	21	49	1	225
14 神奈川県	64	16	0	4	14	10	26	3	137
15 新潟県	49	10	3	4	2	3	11	5	87
16 富山県	10	6	0	2	1	3	1	0	23
17 石川県	16	3	2	2	2	7	4	2	38
18 福井県	3	6	0	0	1	3	1	3	17
19 山梨県	8	5	2	0	2	3	0	1	21
20 長野県	24	3	4	3	1	5	4	2	46
21 岐阜県	21	7	2	3	7	9	10	1	60
22 静岡県	42	10	2	5	8	13	12	8	100
23 愛知県	60	22	3	9	25	23	35	6	183
24 三重県	30	5	3	1	1	8	11	6	65
25 滋賀県	14	7	2	4	4	3	4	2	40
26 京都府	20	4	1	4	11	7	22	6	75
27 大阪府	90	21	2	9	19	22	47	4	214
28 兵庫県	89	20	2	6	14	16	28	11	186
29 奈良県	22	5	1	5	6	4	8	2	53
30 和歌山県	15	3	1	3	2	0	6	4	34
31 鳥取県	13	4	0	0	0	9	2	0	28
32 島根県	16	4	1	1	0	4	1	5	32
33 岡山県	44	16	0	5	5	9	11	5	95
34 広島県	34	11	0	6	4	12	17	2	86
35 山口県	28	4	0	5	1	6	7	1	52
36 徳島県	16	1	3	3	0	7	3	2	35
37 香川県	24	4	2	0	3	7	6	5	51
38 愛媛県	25	8	3	3	4	2	9	4	58
39 高知県	17	1	2	2	3	7	10	2	44
40 福岡県	105	31	4	10	12	14	32	7	215
41 佐賀県	7	1	1	1	2	9	3	1	25
42 長崎県	37	7	1	3	2	7	4	3	64
43 熊本県	41	9	5	2	5	8	16	7	93
44 大分県	46	6	1	6	6	1	8	1	75
45 宮崎県	32	11	3	6	3	4	9	5	73
46 鹿児島県	60	10	6	10	6	16	16	9	133
47 沖縄県	60	15	4	5	16	16	14	13	143
合計	1,598	375	81	166	264	371	508	165	3,528
割合	45.3%	10.6%	2.3%	4.7%	7.5%	10.5%	14.4%	4.7%	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(累計)

令和4年4月25日～7月17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	238	41	39	29	62	95	75	31	610
2 青森県	71	16	15	16	12	28	20	11	189
3 岩手県	118	21	7	7	21	40	17	18	249
4 宮城県	246	53	8	43	47	80	83	21	581
5 秋田県	112	11	8	5	19	17	25	5	202
6 山形県	113	15	12	25	13	41	27	7	253
7 福島県	302	40	17	24	39	93	62	52	629
8 茨城県	476	102	33	47	59	152	124	44	1,037
9 栃木県	291	74	9	35	25	70	65	23	592
10 群馬県	337	83	14	43	64	132	80	38	791
11 埼玉県	1,147	243	27	87	174	242	514	65	2,499
12 千葉県	586	158	25	96	130	179	246	52	1,472
13 東京都	1,469	138	0	160	527	303	830	27	3,454
14 神奈川県	680	174	9	119	171	144	308	47	1,652
15 新潟県	244	55	24	31	36	51	68	37	546
16 富山県	97	20	1	8	18	19	32	17	212
17 石川県	150	34	8	28	17	35	33	22	327
18 福井県	100	29	5	40	13	21	24	8	240
19 山梨県	90	29	16	17	18	53	18	13	254
20 長野県	225	45	28	50	34	49	53	38	522
21 岐阜県	225	68	12	62	39	82	96	41	625
22 静岡県	252	81	19	70	50	78	90	40	680
23 愛知県	757	271	46	164	163	187	446	79	2,113
24 三重県	256	78	24	29	27	61	66	45	586
25 滋賀県	131	40	9	42	27	53	52	29	383
26 京都府	289	63	8	52	127	63	212	44	858
27 大阪府	756	197	13	195	148	176	518	77	2,080
28 兵庫県	607	158	15	114	90	151	270	77	1,482
29 奈良県	170	42	7	45	46	43	70	42	465
30 和歌山県	107	29	16	20	15	26	38	17	268
31 鳥取県	89	32	13	19	14	25	26	21	239
32 島根県	99	25	7	19	10	37	21	15	233
33 岡山県	298	88	8	34	35	70	105	57	695
34 広島県	321	48	1	47	53	56	104	38	668
35 山口県	132	35	7	31	8	53	36	24	326
36 徳島県	99	20	12	33	20	26	38	14	262
37 香川県	152	31	11	18	29	44	43	26	354
38 愛媛県	136	39	14	20	32	47	32	19	339
39 高知県	104	17	15	17	12	21	36	24	246
40 福岡県	623	191	27	127	102	135	231	56	1,492
41 佐賀県	115	27	23	22	15	64	41	20	327
42 長崎県	167	38	10	19	20	67	54	27	402
43 熊本県	247	77	31	51	29	65	98	35	633
44 大分県	233	27	10	26	27	46	56	28	453
45 宮崎県	167	31	15	23	25	36	39	25	361
46 鹿児島県	269	44	31	55	18	84	69	55	625
47 沖縄県	211	57	15	33	46	95	71	35	563
合計	14,104	3,235	724	2,297	2,726	3,735	5,662	1,586	34,069
割合	41.4%	9.5%	2.1%	6.7%	8.0%	11.0%	16.6%	4.7%	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。