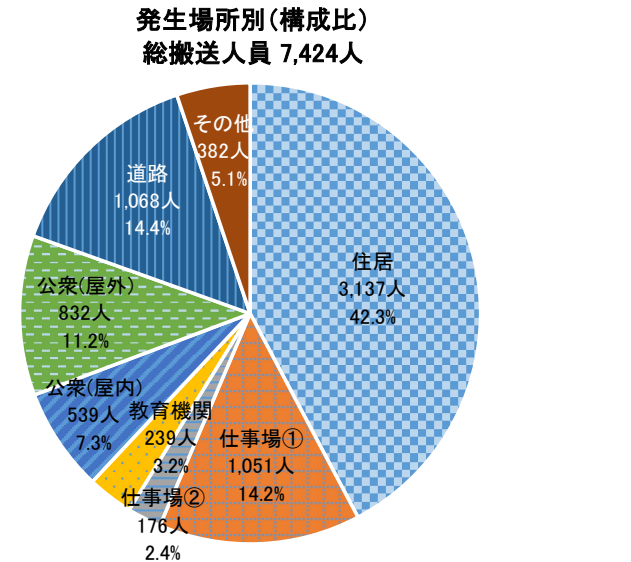
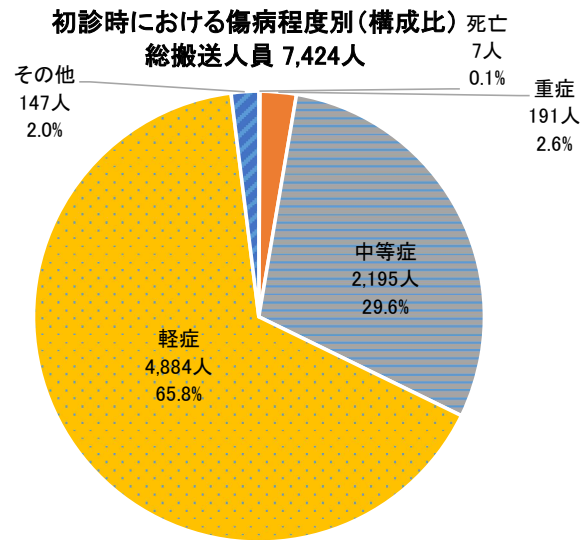
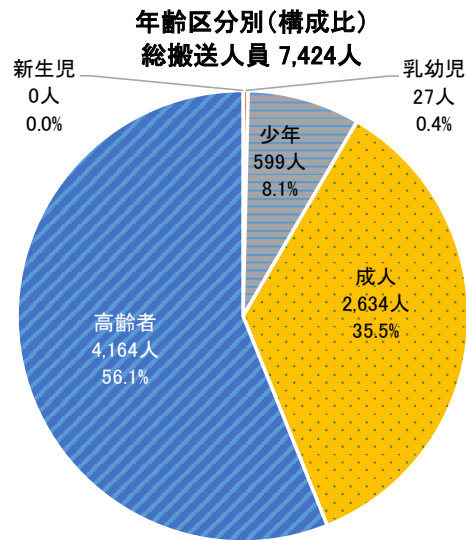


全国の熱中症による救急搬送状況 令和5年8月21日～8月27日(速報値)

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
8月21日	月	0	4	90	587	816	1,497	0	35	481	967	14	1,497	545	303	35	32	93	147	265	77	1,497
8月22日	火	0	3	79	542	721	1,345	1	34	409	890	11	1,345	561	230	32	34	83	135	190	80	1,345
8月23日	水	0	3	55	399	532	989	1	25	311	623	29	989	435	180	36	36	67	61	126	48	989
8月24日	木	0	2	88	290	561	941	1	26	282	610	22	941	439	132	24	47	73	80	114	32	941
8月25日	金	0	6	55	318	607	986	0	36	303	614	33	986	470	117	20	23	82	83	149	42	986
8月26日	土	0	7	138	285	525	955	4	22	229	681	19	955	395	60	17	38	72	182	130	61	955
8月27日	日	0	2	94	213	402	711	0	13	180	499	19	711	292	29	12	29	69	144	94	42	711
合計		0	27	599	2,634	4,164	7,424	7	191	2,195	4,884	147	7,424	3,137	1,051	176	239	539	832	1,068	382	7,424
搬送人員に対する割合		0.0%	0.4%	8.1%	35.5%	56.1%	100.0%	0.1%	2.6%	29.6%	65.8%	2.0%	100.0%	42.3%	14.2%	2.4%	3.2%	7.3%	11.2%	14.4%	5.1%	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。



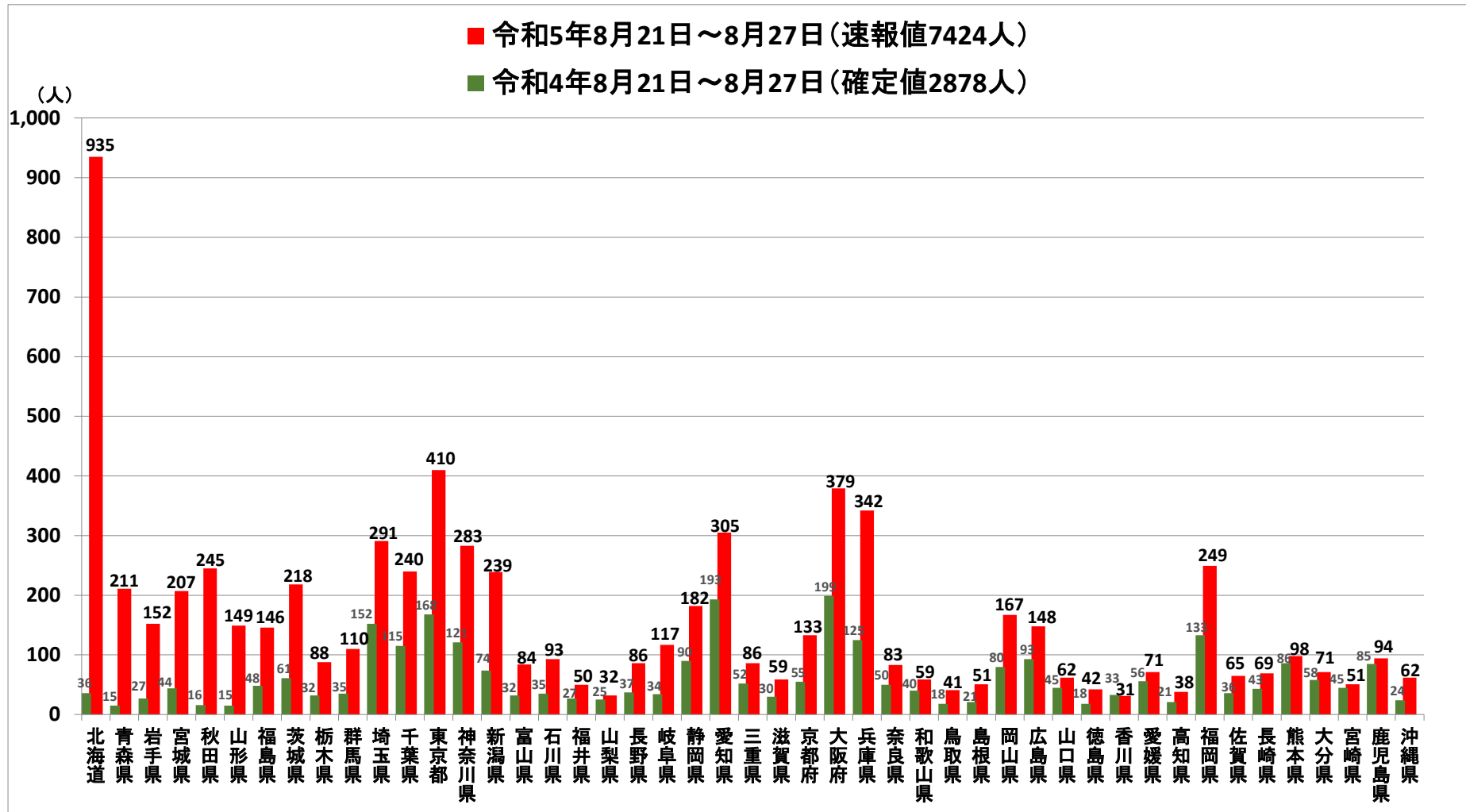
新生児 生後28日未満の者
乳幼児 生後28日以上満7歳未満の者
少年 満7歳以上満18歳未満の者
成人 満18歳以上満65歳未満の者
高齢者 満65歳以上の者

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5年 都道府県別熱中症による救急搬送人員

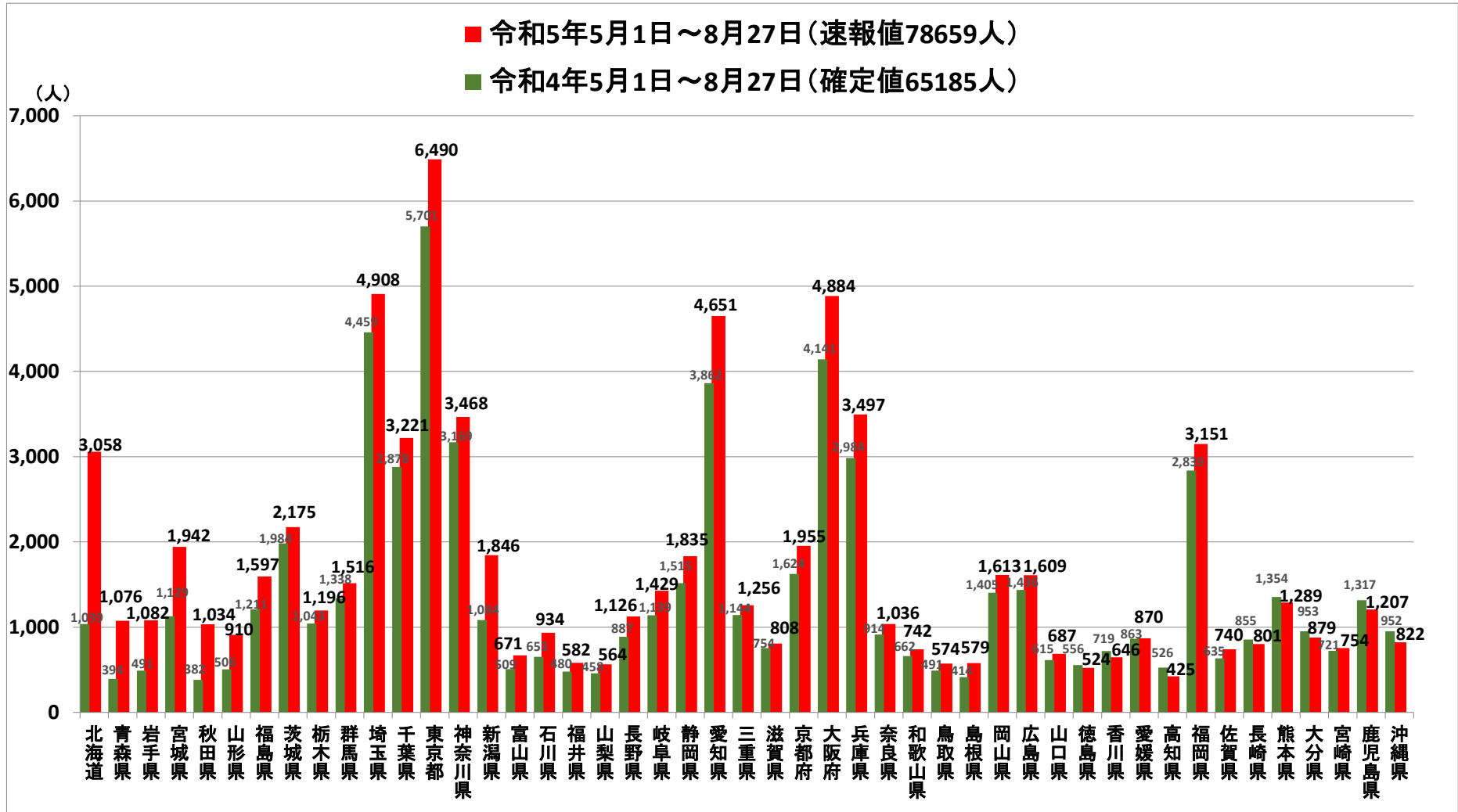
前年同時期との比較（直近週：8月21日から8月27日）



* 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。

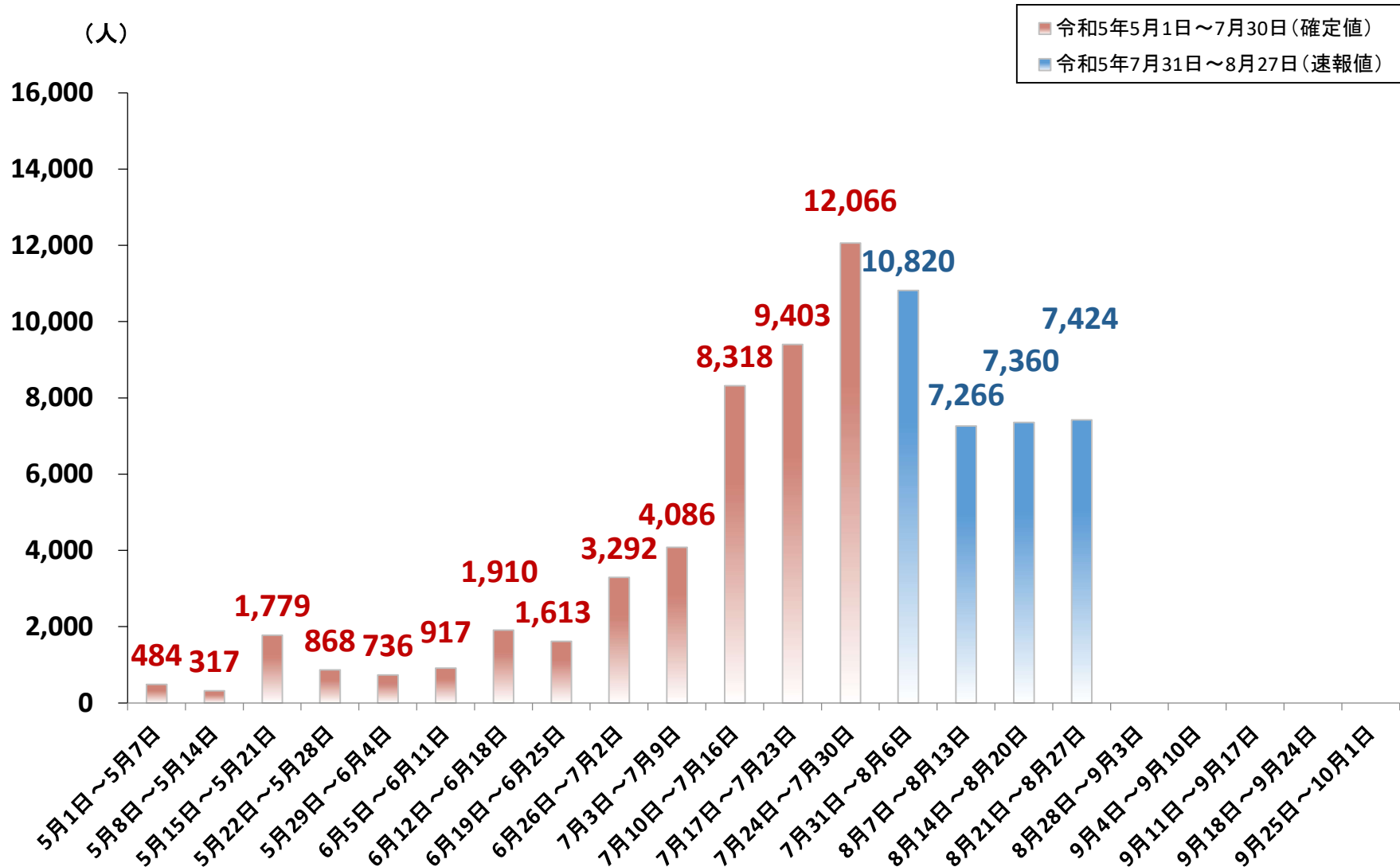
令和5年 都道府県別熱中症による救急搬送人員

前年同時期との比較 (累計:5月1日から8月27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5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5年8月21日～8月27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	4	34	318	579	935	0	23	274	565	73	935
2	青森県	0	0	9	75	127	211	2	10	60	136	3	211
3	岩手県	0	0	14	49	89	152	1	2	35	107	7	152
4	宮城県	0	0	13	84	110	207	1	5	95	106	0	207
5	秋田県	0	1	11	62	171	245	0	24	69	148	4	245
6	山形県	0	1	18	43	87	149	0	3	32	91	23	149
7	福島県	0	0	12	54	80	146	0	6	36	104	0	146
8	茨城県	0	1	18	77	122	218	0	7	70	141	0	218
9	栃木県	0	0	5	33	50	88	0	2	30	56	0	88
10	群馬県	0	0	12	41	57	110	0	7	46	57	0	110
11	埼玉県	0	1	20	93	177	291	0	9	93	189	0	291
12	千葉県	0	2	24	87	127	240	0	14	69	157	0	240
13	東京都	0	1	29	171	209	410	0	8	128	274	0	410
14	神奈川県	0	1	19	112	151	283	0	6	105	172	0	283
15	新潟県	0	1	17	92	129	239	0	10	87	140	2	239
16	富山県	0	0	7	38	39	84	0	0	22	62	0	84
17	石川県	0	1	5	36	51	93	1	2	29	61	0	93
18	福井県	0	0	4	19	27	50	0	0	17	33	0	50
19	山梨県	0	1	1	14	16	32	0	1	11	20	0	32
20	長野県	0	0	9	31	46	86	0	2	21	63	0	86
21	岐阜県	0	0	10	33	74	117	0	5	37	75	0	117
22	静岡県	0	1	21	68	92	182	0	0	54	128	0	182
23	愛知県	0	0	26	127	152	305	0	4	74	227	0	305
24	三重県	0	0	7	36	43	86	0	1	8	62	15	86
25	滋賀県	0	1	10	18	30	59	0	1	12	46	0	59
26	京都府	0	0	12	53	68	133	0	0	23	108	2	133
27	大阪府	0	2	32	140	205	379	0	2	79	298	0	379
28	兵庫県	0	0	34	125	183	342	0	5	68	269	0	342
29	奈良県	0	1	12	18	52	83	0	1	20	62	0	83
30	和歌山県	0	0	5	16	38	59	0	2	16	41	0	59
31	鳥取県	0	0	2	11	28	41	1	1	17	22	0	41
32	島根県	0	0	9	14	28	51	0	6	22	23	0	51
33	岡山県	0	2	12	56	97	167	0	1	46	117	3	167
34	広島県	0	0	8	56	84	148	0	6	55	87	0	148
35	山口県	0	0	5	26	31	62	0	1	17	44	0	62
36	徳島県	0	0	6	17	19	42	0	0	10	29	3	42
37	香川県	0	0	1	15	15	31	0	0	19	12	0	31
38	愛媛県	0	0	14	24	33	71	0	0	14	57	0	71
39	高知県	0	0	2	13	23	38	0	1	10	24	3	38
40	福岡県	0	1	23	82	143	249	1	4	88	153	3	249
41	佐賀県	0	0	12	21	32	65	0	0	21	42	2	65
42	長崎県	0	1	5	24	39	69	0	1	28	40	0	69
43	熊本県	0	1	13	31	53	98	0	1	43	54	0	98
44	大分県	0	1	8	17	45	71	0	4	32	35	0	71
45	宮崎県	0	1	5	16	29	51	0	1	9	40	1	51
46	鹿児島県	0	0	13	27	54	94	0	1	32	61	0	94
47	沖縄県	0	0	11	21	30	62	0	1	12	46	3	62
合計		0	27	599	2,634	4,164	7,424	7	191	2,195	4,884	147	7,424
割合		0.0%	0.4%	8.1%	35.5%	56.1%	100.0%	0.1%	2.6%	29.6%	65.8%	2.0%	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(累計)

都道府県		令和5年5月1日～8月27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	41	231	934	1,852	3,058	6	60	840	1,990	162	3,058
2	青森県	0	4	83	306	683	1,076	7	41	328	682	18	1,076
3	岩手県	0	6	93	293	690	1,082	1	18	290	742	31	1,082
4	宮城県	0	12	180	746	1,004	1,942	4	56	924	958	0	1,942
5	秋田県	0	3	53	251	727	1,034	2	58	313	643	18	1,034
6	山形県	0	7	81	272	550	910	3	32	203	566	106	910
7	福島県	0	4	173	493	927	1,597	4	32	386	1,173	2	1,597
8	茨城県	0	12	218	836	1,109	2,175	3	47	735	1,384	6	2,175
9	栃木県	0	9	141	454	592	1,196	1	21	379	795	0	1,196
10	群馬県	0	12	158	516	830	1,516	2	68	716	730	0	1,516
11	埼玉県	0	55	471	1,728	2,654	4,908	0	120	1,441	3,345	2	4,908
12	千葉県	0	34	346	1,219	1,622	3,221	0	65	1,033	2,123	0	3,221
13	東京都	2	52	502	2,543	3,391	6,490	1	181	2,198	4,105	5	6,490
14	神奈川県	0	40	342	1,323	1,763	3,468	2	90	1,282	2,094	0	3,468
15	新潟県	0	13	149	615	1,069	1,846	7	75	661	1,065	38	1,846
16	富山県	0	3	52	204	412	671	1	12	238	420	0	671
17	石川県	0	6	63	296	569	934	2	23	292	617	0	934
18	福井県	0	5	71	194	312	582	0	3	185	394	0	582
19	山梨県	0	4	72	187	301	564	0	7	197	360	0	564
20	長野県	0	15	136	330	645	1,126	2	20	352	751	1	1,126
21	岐阜県	0	20	197	432	780	1,429	1	30	561	836	1	1,429
22	静岡県	0	16	227	624	968	1,835	0	33	545	1,257	0	1,835
23	愛知県	0	49	466	1,735	2,401	4,651	4	55	1,021	3,570	1	4,651
24	三重県	0	14	132	457	653	1,256	0	10	126	913	207	1,256
25	滋賀県	0	6	101	263	438	808	0	11	145	651	1	808
26	京都府	0	14	189	641	1,111	1,955	3	11	344	1,593	4	1,955
27	大阪府	0	42	536	1,730	2,576	4,884	0	21	890	3,973	0	4,884
28	兵庫県	0	35	330	1,042	2,090	3,497	8	53	840	2,596	0	3,497
29	奈良県	0	9	161	312	554	1,036	1	12	262	761	0	1,036
30	和歌山県	0	11	79	234	418	742	3	26	147	560	6	742
31	鳥取県	0	5	66	145	358	574	3	24	227	320	0	574
32	島根県	0	2	64	161	352	579	0	27	237	315	0	579
33	岡山県	0	13	151	490	959	1,613	3	35	441	1,106	28	1,613
34	広島県	0	17	157	501	934	1,609	1	51	583	973	1	1,609
35	山口県	0	6	63	213	405	687	0	15	182	490	0	687
36	徳島県	0	6	53	151	314	524	3	8	131	336	46	524
37	香川県	0	6	83	201	356	646	0	15	316	315	0	646
38	愛媛県	0	3	96	249	522	870	2	12	212	644	0	870
39	高知県	0	5	38	113	269	425	1	13	118	265	28	425
40	福岡県	0	26	415	1,027	1,683	3,151	4	36	1,232	1,844	35	3,151
41	佐賀県	0	4	111	212	413	740	1	16	244	433	46	740
42	長崎県	0	7	97	234	463	801	0	9	307	484	1	801
43	熊本県	0	9	191	375	714	1,289	2	32	634	613	8	1,289
44	大分県	0	5	73	240	561	879	0	21	365	490	3	879
45	宮崎県	0	4	86	217	447	754	0	17	201	525	11	754
46	鹿児島県	0	4	171	332	700	1,207	0	16	412	776	3	1,207
47	沖縄県	0	12	102	315	393	822	1	20	192	580	29	822
合計		2	687	8,050	26,386	43,534	78,659	89	1,658	23,908	52,156	848	78,659
割合		0.0%	0.9%	10.2%	33.5%	55.3%	100.0%	0.1%	2.1%	30.4%	66.3%	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(直近週)

令和5年8月21日～8月27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	518	125	41	15	60	78	65	33	935
2 青森県	105	35	8	3	11	19	20	10	211
3 岩手県	71	17	2	4	10	23	13	12	152
4 宮城県	90	44	4	4	15	20	23	7	207
5 秋田県	139	18	7	4	12	23	24	18	245
6 山形県	69	22	2	15	5	10	15	11	149
7 福島県	64	20	4	3	7	14	16	18	146
8 茨城県	119	27	5	3	10	25	19	10	218
9 栃木県	39	21	2	3	2	10	7	4	88
10 群馬県	47	14	2	3	10	21	10	3	110
11 埼玉県	136	33	4	9	19	20	64	6	291
12 千葉県	100	35	3	4	23	27	36	12	240
13 東京都	169	30	0	14	78	28	86	5	410
14 神奈川県	120	40	3	10	26	20	55	9	283
15 新潟県	95	47	8	11	6	26	28	18	239
16 富山県	26	16	0	2	3	13	13	11	84
17 石川県	29	15	0	0	8	22	11	8	93
18 福井県	19	10	1	3	2	4	8	3	50
19 山梨県	17	5	0	1	1	4	2	2	32
20 長野県	36	13	3	5	11	8	5	5	86
21 岐阜県	42	19	2	6	5	10	23	10	117
22 静岡県	67	35	2	6	13	25	26	8	182
23 愛知県	99	68	3	12	18	31	64	10	305
24 三重県	37	9	4	3	1	14	8	10	86
25 滋賀県	23	4	0	0	4	17	10	1	59
26 京都府	48	16	2	5	16	12	26	8	133
27 大阪府	110	56	4	14	36	38	108	13	379
28 兵庫県	115	50	7	10	37	42	65	16	342
29 奈良県	34	6	3	6	5	9	18	2	83
30 和歌山県	20	7	2	2	2	7	11	8	59
31 鳥取県	15	4	6	1	2	1	8	4	41
32 島根県	23	6	2	6	1	3	4	6	51
33 岡山県	60	29	4	6	5	22	32	9	167
34 広島県	69	20	2	4	7	19	21	6	148
35 山口県	17	12	3	0	9	11	5	5	62
36 徳島県	16	8	3	2	4	4	2	3	42
37 香川県	10	10	1	0	1	4	3	2	31
38 愛媛県	25	8	6	3	6	15	3	5	71
39 高知県	18	1	1	0	3	7	3	5	38
40 福岡県	89	38	2	10	16	37	45	12	249
41 佐賀県	20	12	7	7	1	7	8	3	65
42 長崎県	27	8	3	0	3	15	10	3	69
43 熊本県	35	9	3	7	8	14	17	5	98
44 大分県	31	11	0	1	3	11	7	7	71
45 宮崎県	22	6	0	1	3	10	6	3	51
46 鹿児島県	40	7	3	4	7	20	6	7	94
47 沖縄県	17	5	2	7	4	12	9	6	62
合計	3,137	1,051	176	239	539	832	1,068	382	7,424
割合	42.3%	14.2%	2.4%	3.2%	7.3%	11.2%	14.4%	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(累計)

令和5年5月1日～8月27日(速報値)

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	1,584	319	123	97	230	328	263	114	3,058
2 青森県	582	108	44	31	60	102	95	54	1,076
3 岩手県	576	100	15	23	62	134	92	80	1,082
4 宮城県	910	221	22	65	198	233	216	77	1,942
5 秋田県	586	77	19	19	58	123	92	60	1,034
6 山形県	430	101	31	33	53	109	101	52	910
7 福島県	733	167	35	46	94	219	142	161	1,597
8 茨城県	995	286	82	89	112	301	222	88	2,175
9 栃木県	506	162	18	59	70	168	136	77	1,196
10 群馬県	619	178	30	66	89	232	196	106	1,516
11 埼玉県	1,938	516	61	178	377	569	1,110	159	4,908
12 千葉県	1,286	399	31	153	281	424	523	124	3,221
13 東京都	2,553	388	1	222	1,075	628	1,564	59	6,490
14 神奈川県	1,417	372	17	176	335	379	662	110	3,468
15 新潟県	761	235	65	66	68	206	270	175	1,846
16 富山県	297	82	9	20	43	73	92	55	671
17 石川県	378	97	22	18	78	173	108	60	934
18 福井県	225	67	4	35	44	101	70	36	582
19 山梨県	240	65	21	29	28	81	68	32	564
20 長野県	476	90	55	54	87	147	129	88	1,126
21 岐阜県	509	157	16	84	92	271	223	77	1,429
22 静岡県	699	207	85	78	151	271	228	116	1,835
23 愛知県	1,566	733	61	200	443	520	973	155	4,651
24 三重県	493	142	40	76	61	195	158	91	1,256
25 滋賀県	320	82	13	59	46	136	104	48	808
26 京都府	701	135	22	94	231	155	521	96	1,955
27 大阪府	1,501	484	35	253	486	547	1,336	242	4,884
28 兵庫県	1,350	294	62	137	306	432	756	160	3,497
29 奈良県	419	93	22	58	61	147	186	50	1,036
30 和歌山県	320	70	26	30	33	85	115	63	742
31 鳥取県	235	53	26	31	24	77	70	58	574
32 島根県	245	43	14	30	28	84	73	62	579
33 岡山県	683	158	31	68	97	192	258	126	1,613
34 広島県	717	127	25	67	135	170	253	115	1,609
35 山口県	277	91	20	18	48	94	79	60	687
36 徳島県	233	38	20	23	39	50	74	47	524
37 香川県	261	68	15	31	52	107	78	34	646
38 愛媛県	376	90	37	27	54	145	91	50	870
39 高知県	209	20	17	14	21	41	69	34	425
40 福岡県	1,291	349	49	204	229	365	526	138	3,151
41 佐賀県	287	63	37	42	50	108	94	59	740
42 長崎県	320	65	30	24	65	160	98	39	801
43 熊本県	522	81	49	109	92	169	155	112	1,289
44 大分県	416	62	19	23	48	109	114	88	879
45 宮崎県	327	85	18	29	53	112	78	52	754
46 鹿児島県	478	107	56	55	73	221	114	103	1,207
47 沖縄県	321	67	22	40	72	172	93	35	822
合計	32,168	7,994	1,572	3,383	6,532	9,865	13,068	4,077	78,659
割合	40.9%	10.2%	2.0%	4.3%	8.3%	12.5%	16.6%	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。