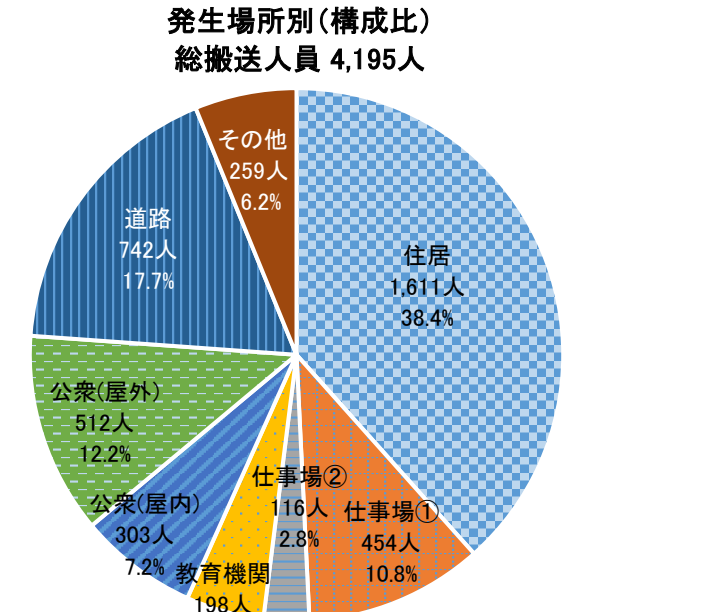
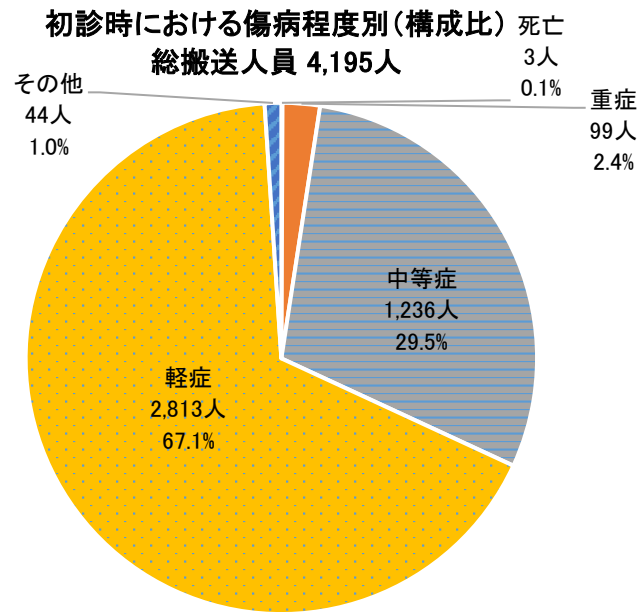
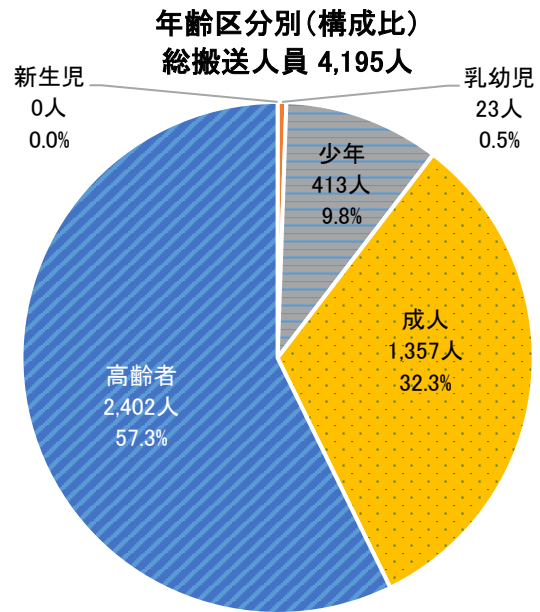


全国の熱中症による救急搬送状況 令和5年8月28日～9月3日(速報値)

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28日	月	0	4	55	219	433	711	1	19	211	477	3	711	285	83	22	25	50	72	137	37	711
8月29日	火	0	3	50	276	471	800	0	19	249	528	4	800	298	131	21	26	50	81	142	51	800
8月30日	水	0	6	46	202	350	604	0	16	198	384	6	604	251	92	17	23	39	50	96	36	604
8月31日	木	0	1	34	121	251	407	1	13	120	266	7	407	189	48	13	18	21	32	69	17	407
9月1日	金	0	4	41	144	246	435	0	9	122	296	8	435	168	55	11	34	21	46	76	24	435
9月2日	土	0	2	86	151	257	496	0	8	142	339	7	496	165	29	14	40	56	75	77	40	496
9月3日	日	0	3	101	244	394	742	1	15	194	523	9	742	255	16	18	32	66	156	145	54	742
合計		0	23	413	1,357	2,402	4,195	3	99	1,236	2,813	44	4,195	1,611	454	116	198	303	512	742	259	4,195
搬送人員に対する割合		0.0%	0.5%	9.8%	32.3%	57.3%	100.0%	0.1%	2.4%	29.5%	67.1%	1.0%	100.0%	38.4%	10.8%	2.8%	4.7%	7.2%	12.2%	17.7%	6.2%	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

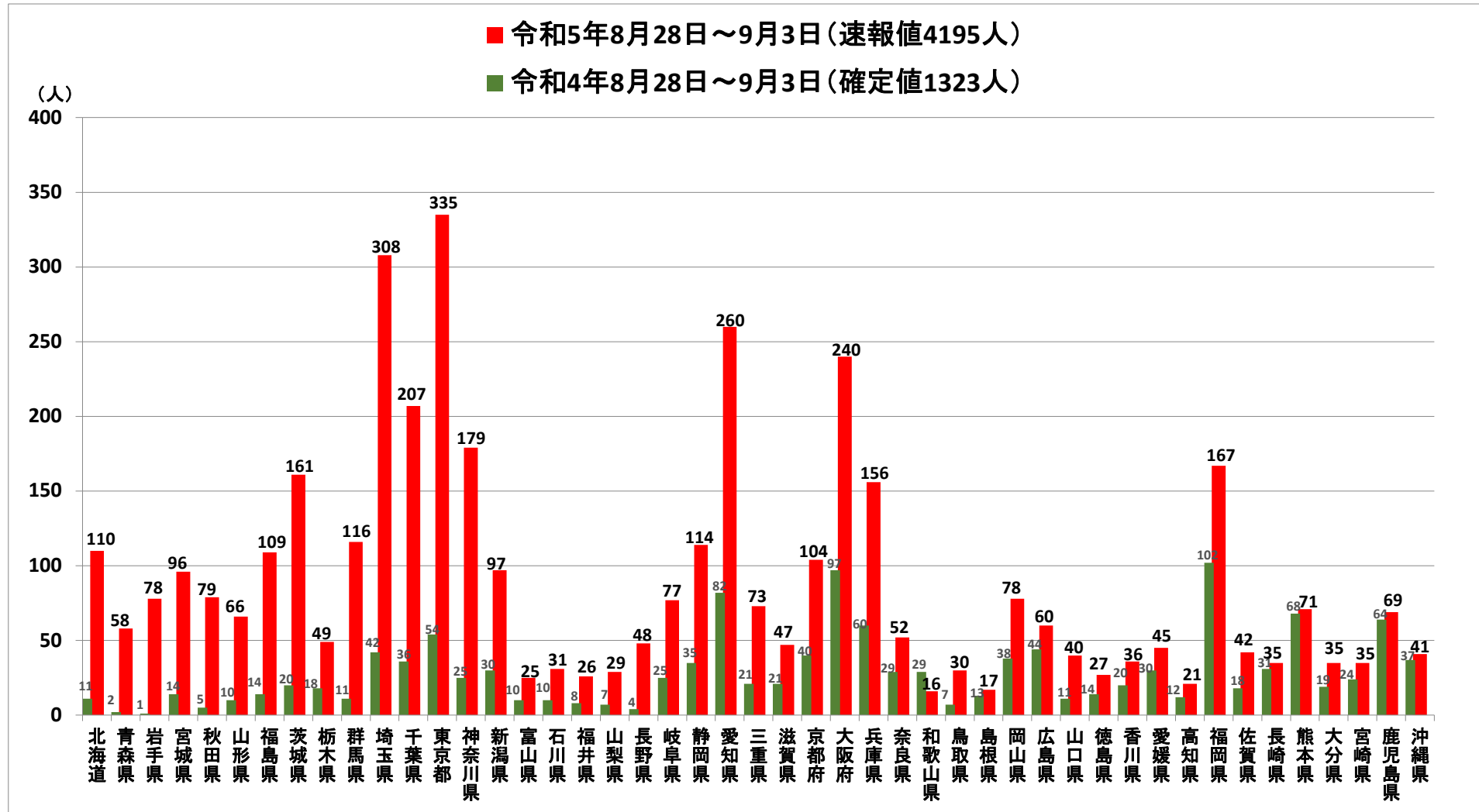
死亡 初診時において死亡が確認されたもの
 重症 傷病程度が3週間以上の入院加療を必要とするもの(長期入院)
 中等症 傷病程度が重症または軽症以外のもの(入院診療)
 軽症 傷病程度が入院加療を必要としないもの(外来診療)
 その他 医師の診断がないもの及び傷病程度が判明しないもの、その他の場所へ搬送したもの

※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

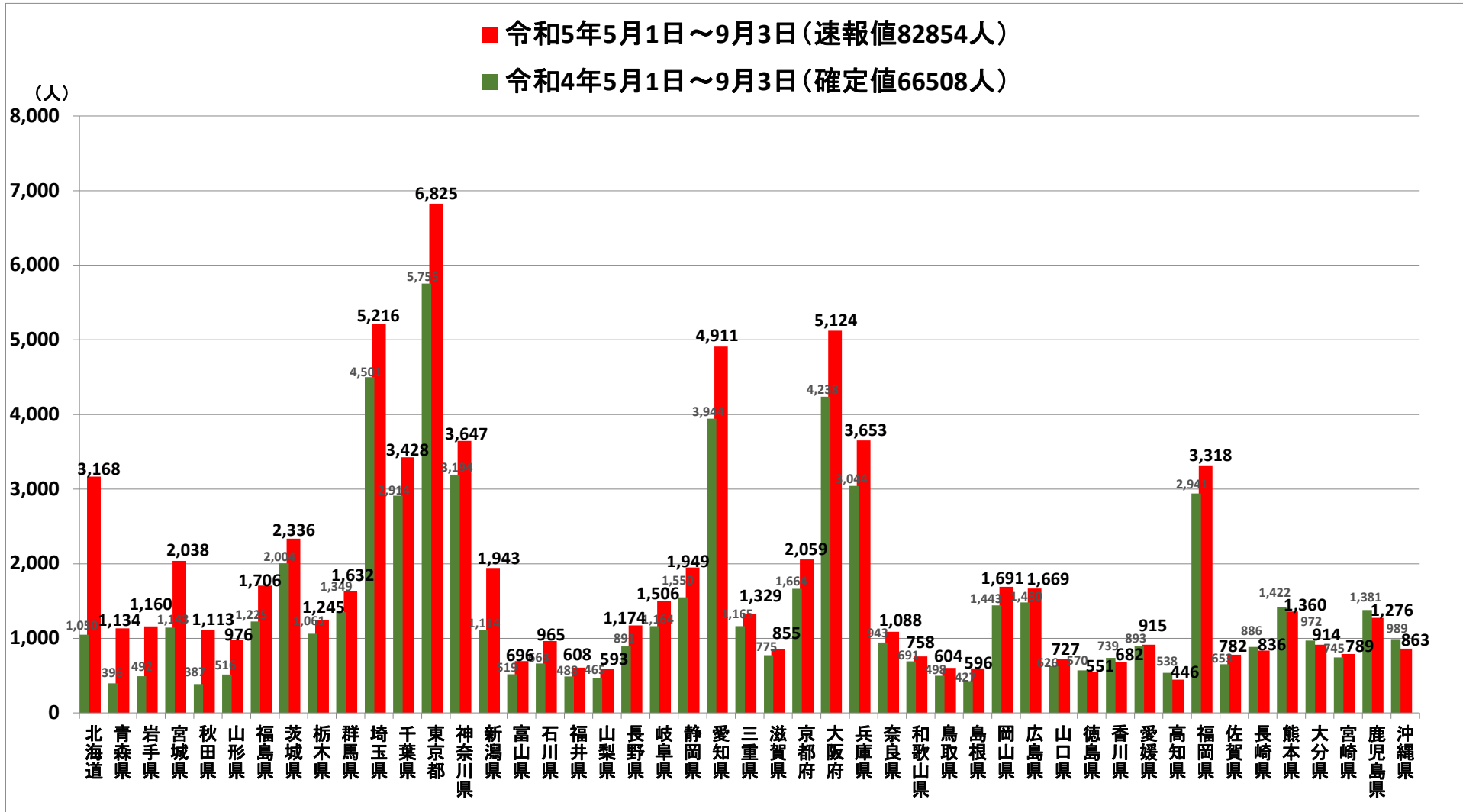
前年同時期との比較（直近週：8月28日から9月3日）



* 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。

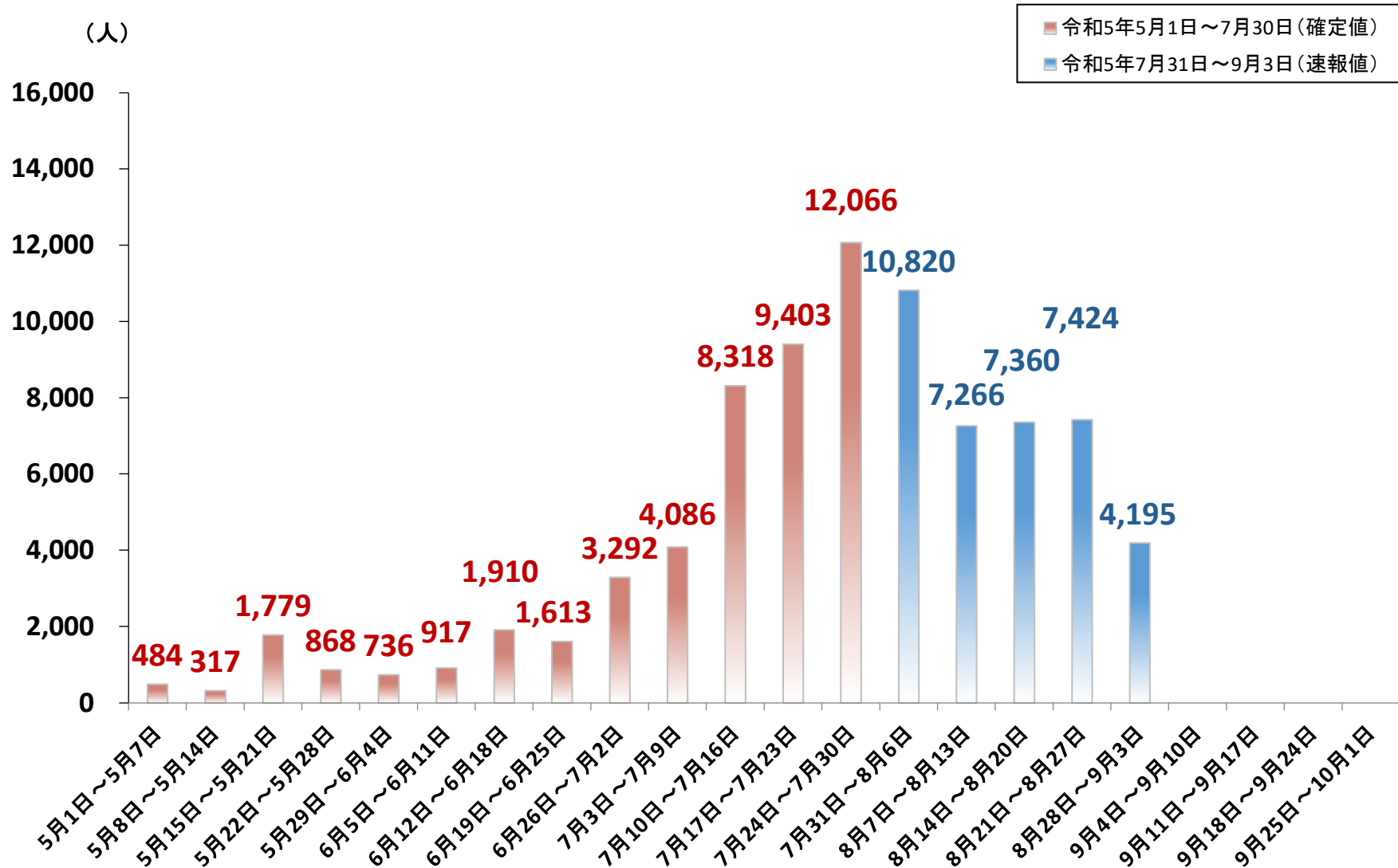
令和5年 都道府県別熱中症による救急搬送人員

前年同時期との比較 (累計:5月1日から9月3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)

令和5年8月28日～9月3日(速報値)

都道府県	令和5年8月28日～9月3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	9	32	69	110	0	5	28	73	4	110
2 青森県	0	0	5	12	41	58	0	2	17	37	2	58
3 岩手県	0	0	3	22	53	78	0	0	18	60	0	78
4 宮城県	0	0	6	39	51	96	0	1	48	47	0	96
5 秋田県	0	0	2	15	62	79	1	7	25	43	3	79
6 山形県	0	0	1	17	48	66	0	4	12	43	7	66
7 福島県	0	1	9	26	73	109	0	2	34	73	0	109
8 茨城県	0	0	14	58	89	161	0	5	61	95	0	161
9 栃木県	0	0	2	15	32	49	0	2	13	34	0	49
10 群馬県	0	2	11	33	70	116	0	3	58	55	0	116
11 埼玉県	0	4	31	94	179	308	0	6	76	226	0	308
12 千葉県	0	3	23	83	98	207	0	5	69	133	0	207
13 東京都	0	2	28	143	162	335	0	11	88	236	0	335
14 神奈川県	0	0	20	65	94	179	0	5	61	113	0	179
15 新潟県	0	1	8	35	53	97	0	4	33	58	2	97
16 富山県	0	0	3	6	16	25	0	1	7	17	0	25
17 石川県	0	0	3	6	22	31	0	1	13	17	0	31
18 福井県	0	0	3	6	17	26	0	0	10	16	0	26
19 山梨県	0	0	4	12	13	29	0	1	7	21	0	29
20 長野県	0	0	6	15	27	48	0	0	15	33	0	48
21 岐阜県	0	1	11	18	47	77	0	1	29	47	0	77
22 静岡県	0	0	8	41	65	114	0	4	35	75	0	114
23 愛知県	0	0	28	84	148	260	1	2	64	193	0	260
24 三重県	0	1	3	26	43	73	1	1	5	59	7	73
25 滋賀県	0	2	6	15	24	47	0	0	6	41	0	47
26 京都府	0	0	11	25	68	104	0	4	31	69	0	104
27 大阪府	0	1	29	101	109	240	0	2	30	208	0	240
28 兵庫県	0	0	9	36	111	156	0	4	42	110	0	156
29 奈良県	0	0	8	13	31	52	0	1	15	36	0	52
30 和歌山県	0	0	2	5	9	16	0	0	3	13	0	16
31 鳥取県	0	0	8	8	14	30	0	0	15	15	0	30
32 島根県	0	0	1	5	11	17	0	2	6	9	0	17
33 岡山県	0	1	4	27	46	78	0	1	14	62	1	78
34 広島県	0	1	4	14	41	60	0	1	15	44	0	60
35 山口県	0	0	9	8	23	40	0	1	12	27	0	40
36 徳島県	0	0	4	10	13	27	0	0	7	12	8	27
37 香川県	0	0	3	14	19	36	0	2	17	17	0	36
38 愛媛県	0	1	1	14	29	45	0	2	8	35	0	45
39 高知県	0	1	0	6	14	21	0	0	4	16	1	21
40 福岡県	0	1	25	53	88	167	0	2	77	83	5	167
41 佐賀県	0	0	5	13	24	42	0	1	11	30	0	42
42 長崎県	0	0	8	14	13	35	0	0	9	26	0	35
43 熊本県	0	0	12	24	35	71	0	2	19	50	0	71
44 大分県	0	0	3	7	25	35	0	0	19	16	0	35
45 宮崎県	0	0	5	11	19	35	0	1	7	26	1	35
46 鹿児島県	0	0	5	19	45	69	0	0	31	37	1	69
47 沖縄県	0	0	10	12	19	41	0	0	12	27	2	41
合計	0	23	413	1,357	2,402	4,195	3	99	1,236	2,813	44	4,195
割合	0.0%	0.5%	9.8%	32.3%	57.3%	100.0%	0.1%	2.4%	29.5%	67.1%	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(累計)

令和5年5月1日～9月3日(速報値)

都道府県	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	240	966	1,921	3,168	6	65	868	2,063	166	3,168			
2 青森県	0	4	88	318	724	1,134	7	43	345	719	20	1,134				
3 岩手県	0	6	96	315	743	1,160	1	18	308	802	31	1,160				
4 宮城県	0	12	186	785	1,055	2,038	4	57	972	1,005	0	2,038				
5 秋田県	0	3	55	266	789	1,113	3	65	338	686	21	1,113				
6 山形県	0	7	82	289	598	976	3	36	215	609	113	976				
7 福島県	0	5	182	519	1,000	1,706	4	34	420	1,246	2	1,706				
8 茨城県	0	12	232	894	1,198	2,336	3	52	796	1,479	6	2,336				
9 栃木県	0	9	143	469	624	1,245	1	23	392	829	0	1,245				
10 群馬県	0	14	169	549	900	1,632	2	71	774	785	0	1,632				
11 埼玉県	0	59	502	1,822	2,833	5,216	0	126	1,517	3,571	2	5,216				
12 千葉県	0	37	369	1,302	1,720	3,428	0	70	1,102	2,256	0	3,428				
13 東京都	2	54	530	2,686	3,553	6,825	1	192	2,286	4,341	5	6,825				
14 神奈川県	0	40	362	1,388	1,857	3,647	2	95	1,343	2,207	0	3,647				
15 新潟県	0	14	157	650	1,122	1,943	7	79	694	1,123	40	1,943				
16 富山県	0	3	55	210	428	696	1	13	245	437	0	696				
17 石川県	0	6	66	302	591	965	2	24	305	634	0	965				
18 福井県	0	5	74	200	329	608	0	3	195	410	0	608				
19 山梨県	0	4	76	199	314	593	0	8	204	381	0	593				
20 長野県	0	15	142	345	672	1,174	2	20	367	784	1	1,174				
21 岐阜県	0	21	208	450	827	1,506	1	31	590	883	1	1,506				
22 静岡県	0	16	235	665	1,033	1,949	0	37	580	1,332	0	1,949				
23 愛知県	0	49	494	1,819	2,549	4,911	5	57	1,085	3,763	1	4,911				
24 三重県	0	15	135	483	696	1,329	1	11	131	972	214	1,329				
25 滋賀県	0	8	107	278	462	855	0	11	151	692	1	855				
26 京都府	0	14	200	666	1,179	2,059	3	15	375	1,662	4	2,059				
27 大阪府	0	43	565	1,831	2,685	5,124	0	23	920	4,181	0	5,124				
28 兵庫県	0	35	339	1,078	2,201	3,653	8	57	882	2,706	0	3,653				
29 奈良県	0	9	169	325	585	1,088	1	13	277	797	0	1,088				
30 和歌山県	0	11	81	239	427	758	3	26	150	573	6	758				
31 鳥取県	0	5	74	153	372	604	3	24	242	335	0	604				
32 島根県	0	2	65	166	363	596	0	29	243	324	0	596				
33 岡山県	0	14	155	517	1,005	1,691	3	36	455	1,168	29	1,691				
34 広島県	0	18	161	515	975	1,669	1	52	598	1,017	1	1,669				
35 山口県	0	6	72	221	428	727	0	16	194	517	0	727				
36 徳島県	0	6	57	161	327	551	3	8	138	348	54	551				
37 香川県	0	6	86	215	375	682	0	17	333	332	0	682				
38 愛媛県	0	4	97	263	551	915	2	14	220	679	0	915				
39 高知県	0	6	38	119	283	446	1	13	122	281	29	446				
40 福岡県	0	27	440	1,080	1,771	3,318	4	38	1,309	1,927	40	3,318				
41 佐賀県	0	4	116	225	437	782	1	17	255	463	46	782				
42 長崎県	0	7	105	248	476	836	0	9	316	510	1	836				
43 熊本県	0	9	203	399	749	1,360	2	34	653	663	8	1,360				
44 大分県	0	5	76	247	586	914	0	21	384	506	3	914				
45 宮崎県	0	4	91	228	466	789	0	18	208	551	12	789				
46 鹿児島県	0	4	176	351	745	1,276	0	16	443	813	4	1,276				
47 沖縄県	0	12	112	327	412	863	1	20	204	607	31	863				
合計	2	710	8,463	27,743	45,936	82,854	92	1,757	25,144	54,969	892	82,854				
割合	0	0	0	0	1	100.0%	0.1%	2.1%	30.3%	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28日～9月3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	57	12	7	5	10	6	5	8	110
2 青森県	34	5	3	1	1	4	8	2	58
3 岩手県	46	10	4	3	1	4	4	6	78
4 宮城県	52	13	0	7	5	8	6	5	96
5 秋田県	38	6	5	1	5	10	12	2	79
6 山形県	33	9	1	0	2	6	10	5	66
7 福島県	52	9	3	5	7	8	12	13	109
8 茨城県	75	21	6	8	5	19	17	10	161
9 栃木県	24	4	2	2	4	6	4	3	49
10 群馬県	54	9	2	2	2	16	20	11	116
11 埼玉県	114	45	9	8	16	36	65	15	308
12 千葉県	71	31	4	9	12	27	44	9	207
13 東京都	128	16	0	9	58	42	82	0	335
14 神奈川県	71	26	2	7	12	16	33	12	179
15 新潟県	35	14	6	6	5	11	13	7	97
16 富山県	8	3	0	2	2	6	3	1	25
17 石川県	17	1	0	0	3	6	4	0	31
18 福井県	14	0	0	1	4	3	3	1	26
19 山梨県	7	6	0	3	1	4	6	2	29
20 長野県	17	6	3	2	7	6	6	1	48
21 岐阜県	29	7	2	5	4	11	14	5	77
22 静岡県	39	16	3	3	5	14	24	10	114
23 愛知県	74	36	5	9	24	33	63	16	260
24 三重県	22	8	3	1	2	15	11	11	73
25 滋賀県	17	3	1	7	4	7	1	7	47
26 京都府	33	3	1	9	15	13	26	4	104
27 大阪府	50	20	4	14	20	24	100	8	240
28 兵庫県	69	11	3	6	8	17	32	10	156
29 奈良県	23	4	2	1	1	7	10	4	52
30 和歌山県	8	3	1	1	0	1	2	0	16
31 鳥取県	12	2	2	8	1	3	2	0	30
32 島根県	6	2	1	1	2	1	0	4	17
33 岡山県	28	14	0	2	5	10	10	9	78
34 広島県	27	4	0	2	4	11	8	4	60
35 山口県	10	5	0	5	2	3	5	10	40
36 徳島県	10	5	1	5	1	2	1	2	27
37 香川県	16	6	0	1	1	2	5	5	36
38 愛媛県	17	6	5	2	1	5	6	3	45
39 高知県	7	5	0	1	0	3	3	2	21
40 福岡県	65	20	5	9	13	23	26	6	167
41 佐賀県	10	3	5	4	2	6	7	5	42
42 長崎県	12	2	2	1	4	11	3	0	35
43 熊本県	19	3	3	9	4	18	10	5	71
44 大分県	14	4	3	0	1	3	7	3	35
45 宮崎県	7	7	4	1	4	4	2	6	35
46 鹿児島県	27	5	2	5	7	13	5	5	69
47 沖縄県	13	4	1	5	6	8	2	2	41
合計	1,611	454	116	198	303	512	742	259	4,195
割合	38.4%	10.8%	2.8%	4.7%	7.2%	12.2%	17.7%	6.2%	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(累計)

令和5年5月1日～9月3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	1,641	331	130	102	240	334	268	122	3,168
2 青森県	616	113	47	32	61	106	103	56	1,134
3 岩手県	622	110	19	26	63	138	96	86	1,160
4 宮城県	962	234	22	72	203	241	222	82	2,038
5 秋田県	624	83	24	20	63	133	104	62	1,113
6 山形県	463	110	32	33	55	115	111	57	976
7 福島県	785	176	38	51	101	227	154	174	1,706
8 茨城県	1,070	307	88	97	117	320	239	98	2,336
9 栃木県	530	166	20	61	74	174	140	80	1,245
10 群馬県	673	187	32	68	91	248	216	117	1,632
11 埼玉県	2,052	561	70	186	393	605	1,175	174	5,216
12 千葉県	1,357	430	35	162	293	451	567	133	3,428
13 東京都	2,681	404	1	231	1,133	670	1,646	59	6,825
14 神奈川県	1,488	398	19	183	347	395	695	122	3,647
15 新潟県	796	249	71	72	73	217	283	182	1,943
16 富山県	305	85	9	22	45	79	95	56	696
17 石川県	395	98	22	18	81	179	112	60	965
18 福井県	239	67	4	36	48	104	73	37	608
19 山梨県	247	71	21	32	29	85	74	34	593
20 長野県	493	96	58	56	94	153	135	89	1,174
21 岐阜県	538	164	18	89	96	282	237	82	1,506
22 静岡県	738	223	88	81	156	285	252	126	1,949
23 愛知県	1,640	769	66	209	467	553	1,036	171	4,911
24 三重県	515	150	43	77	63	210	169	102	1,329
25 滋賀県	337	85	14	66	50	143	105	55	855
26 京都府	734	138	23	103	246	168	547	100	2,059
27 大阪府	1,551	504	39	267	506	571	1,436	250	5,124
28 兵庫県	1,419	305	65	143	314	449	788	170	3,653
29 奈良県	442	97	24	59	62	154	196	54	1,088
30 和歌山県	328	73	27	31	33	86	117	63	758
31 鳥取県	247	55	28	39	25	80	72	58	604
32 島根県	251	45	15	31	30	85	73	66	596
33 岡山県	711	172	31	70	102	202	268	135	1,691
34 広島県	744	131	25	69	139	181	261	119	1,669
35 山口県	287	96	20	23	50	97	84	70	727
36 徳島県	243	43	21	28	40	52	75	49	551
37 香川県	277	74	15	32	53	109	83	39	682
38 愛媛県	393	96	42	29	55	150	97	53	915
39 高知県	216	25	17	15	21	44	72	36	446
40 福岡県	1,356	369	54	213	242	388	552	144	3,318
41 佐賀県	297	66	42	46	52	114	101	64	782
42 長崎県	332	67	32	25	69	171	101	39	836
43 熊本県	541	84	52	118	96	187	165	117	1,360
44 大分県	430	66	22	23	49	112	121	91	914
45 宮崎県	334	92	22	30	57	116	80	58	789
46 鹿児島県	505	112	58	60	80	234	119	108	1,276
47 沖縄県	334	71	23	45	78	180	95	37	863
合計	33,779	8,448	1,688	3,581	6,835	10,377	13,810	4,336	82,854
割合	40.8%	10.2%	2.0%	4.3%	8.2%	12.5%	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。