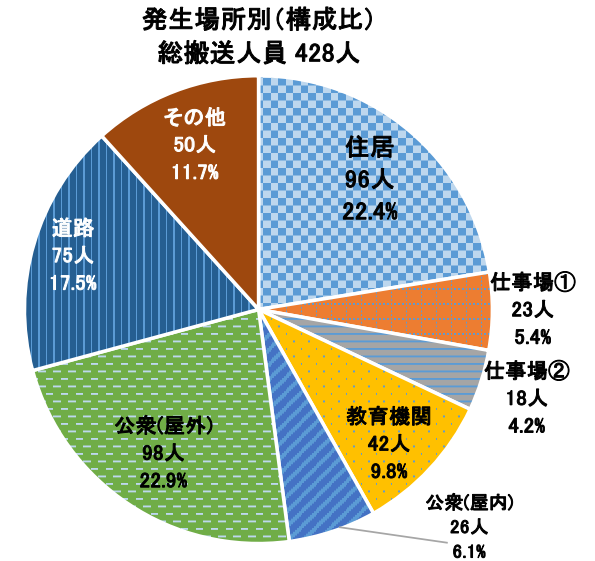
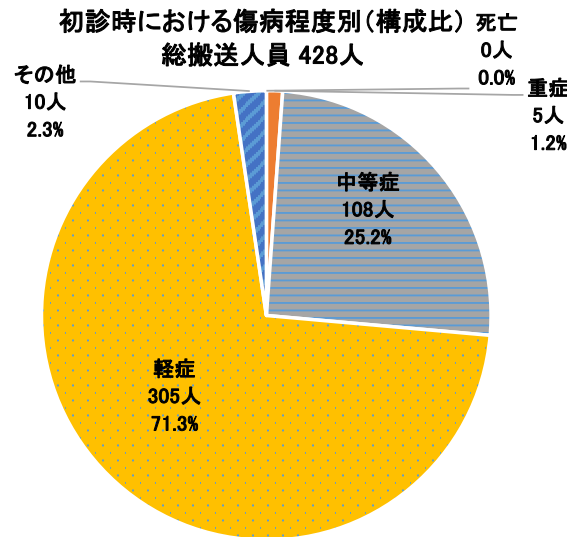
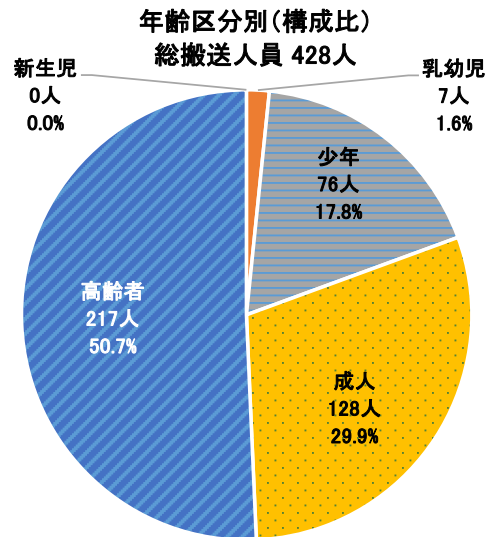


全国の熱中症による救急搬送状況 令和6年9月30日～10月6日(速報値)

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30日	月	0	1	1	23	38	63	0	1	21	40	1	63	19	6	2	1	3	4	20	8	63
10月1日	火	0	2	26	15	51	94	0	1	22	66	5	94	22	4	4	24	6	13	17	4	94
10月2日	水	0	0	9	23	48	80	0	0	25	54	1	80	23	5	1	4	4	14	19	10	80
10月3日	木	0	0	0	2	4	6	0	0	2	4	0	6	2	0	2	0	0	1	0	1	6
10月4日	金	0	1	3	4	4	12	0	0	0	12	0	12	2	4	0	1	1	2	1	1	12
10月5日	土	0	1	11	10	19	41	0	1	12	28	0	41	9	0	3	7	4	8	4	6	41
10月6日	日	0	2	26	51	53	132	0	2	26	101	3	132	19	4	6	5	8	56	14	20	132
合計		0	7	76	128	217	428	0	5	108	305	10	428	96	23	18	42	26	98	75	50	428
搬送人員に対する割合		0.0%	1.6%	17.8%	29.9%	50.7%	100.0%	0.0%	1.2%	25.2%	71.3%	2.3%	100.0%	22.4%	5.4%	4.2%	9.8%	6.1%	22.9%	17.5%	11.7%	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

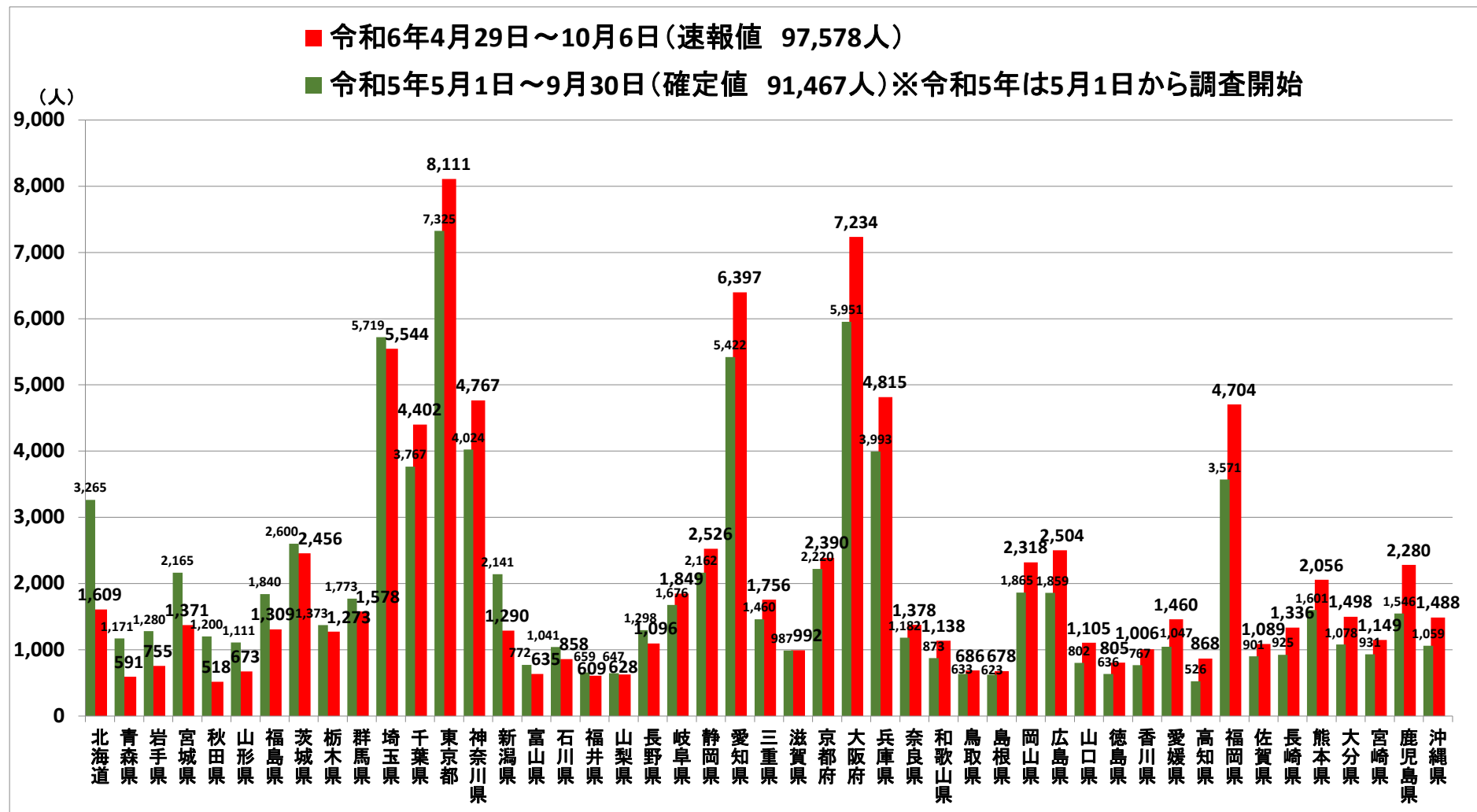
死亡 初診時において死亡が確認されたもの
重症 傷病程度が3週間以上の入院加療を必要とするもの(長期入院)
中等症 傷病程度が重症または軽症以外のもの(入院診療)
軽症 傷病程度が入院加療を必要としないもの(外来診療)
その他 医師の診断がないもの及び傷病程度が判明しないもの、その他の場所へ搬送したもの

※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・林・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6年 都道府県別熱中症による救急搬送人員

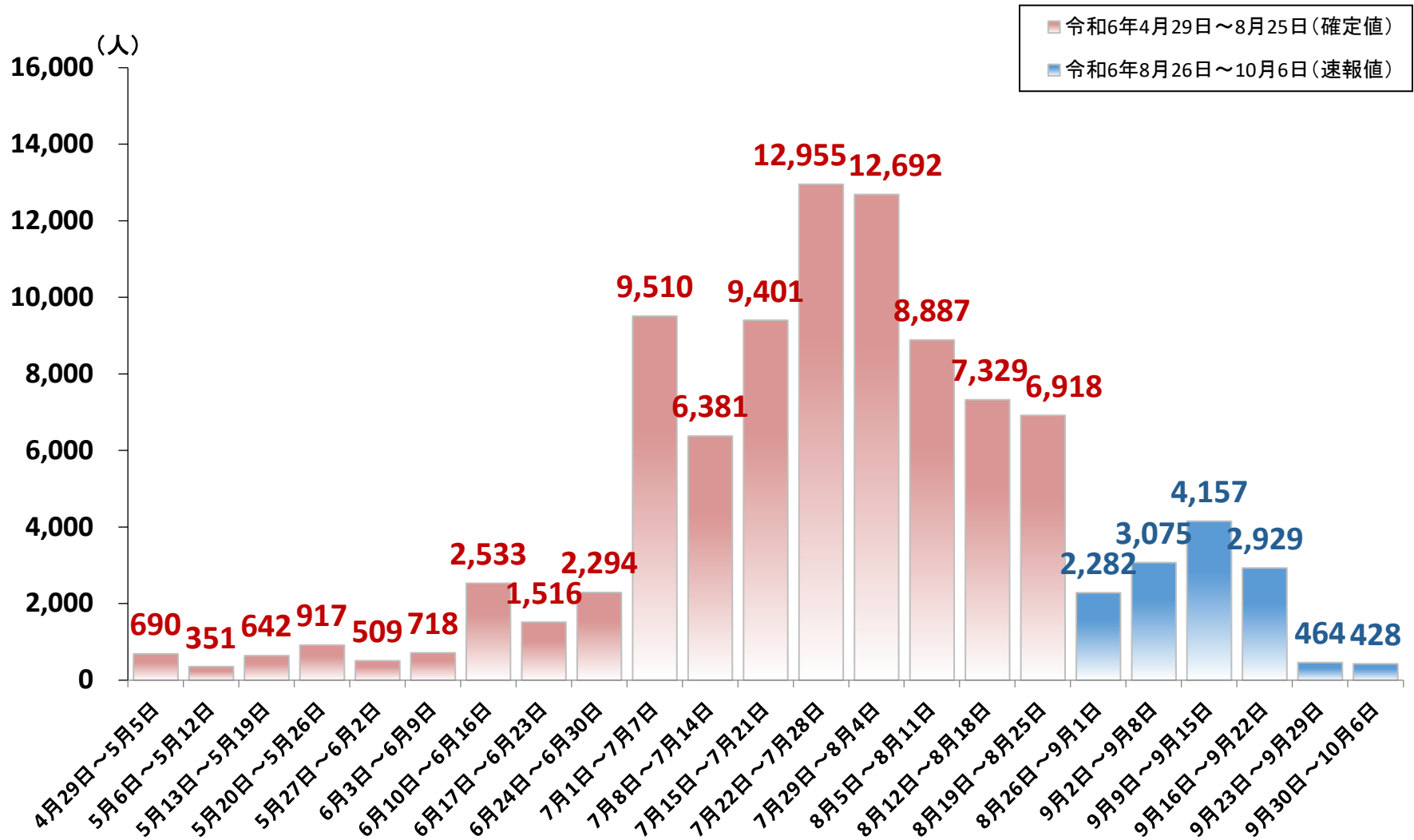
前年同時期との比較 (累計:4月29日から10月6日)



* 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。

* 5月1日～9月30日の救急搬送人員は97,117人。

令和6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6年9月30日～10月6日(速報値)

都道府県	令和6年9月30日～10月6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	0	2	0	2	0	0	2	0	0	2
2 青森県	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1
3 岩手県	0	0	0	0	2	2	0	0	1	1	0	2
4 宮城県	0	0	0	0	5	5	0	0	2	3	0	5
5 秋田県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6 山形県	0	0	0	1	3	4	0	0	1	3	0	4
7 福島県	0	0	0	4	4	8	0	0	1	7	0	8
8 茨城県	0	0	1	2	6	9	0	0	3	6	0	9
9 栃木県	0	0	0	1	1	2	0	0	0	2	0	2
10 群馬県	0	0	3	2	4	9	0	0	5	4	0	9
11 埼玉県	0	0	0	5	11	16	0	0	8	8	0	16
12 千葉県	0	0	3	6	4	13	0	0	2	11	0	13
13 東京都	0	1	2	3	6	12	0	0	2	10	0	12
14 神奈川県	0	0	1	4	5	10	0	0	3	7	0	10
15 新潟県	0	0	1	3	0	4	0	1	0	3	0	4
16 富山県	0	0	1	1	0	2	0	0	2	0	0	2
17 石川県	0	0	1	1	2	4	0	0	0	4	0	4
18 福井県	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1
19 山梨県	0	0	1	0	1	2	0	0	2	0	0	2
20 長野県	0	0	0	1	3	4	0	0	1	3	0	4
21 岐阜県	0	0	0	3	6	9	0	0	3	6	0	9
22 静岡県	0	0	0	2	4	6	0	0	1	5	0	6
23 愛知県	0	2	5	6	19	32	0	0	5	23	4	32
24 三重県	0	0	3	0	4	7	0	0	0	7	0	7
25 滋賀県	0	0	0	3	4	7	0	0	1	6	0	7
26 京都府	0	0	0	3	2	5	0	0	1	4	0	5
27 大阪府	0	0	14	16	11	41	0	1	2	38	0	41
28 兵庫県	0	0	4	7	12	23	0	0	1	22	0	23
29 奈良県	0	0	1	4	3	8	0	0	0	8	0	8
30 和歌山県	0	0	2	6	0	8	0	0	2	6	0	8
31 鳥取県	0	0	0	1	1	2	0	0	1	1	0	2
32 島根県	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1
33 岡山県	0	0	1	3	9	13	0	0	4	9	0	13
34 広島県	0	0	3	3	10	16	0	1	5	10	0	16
35 山口県	0	0	1	0	3	4	0	0	1	3	0	4
36 徳島県	0	0	2	0	3	5	0	0	0	2	3	5
37 香川県	0	1	0	1	2	4	0	0	0	4	0	4
38 愛媛県	0	0	0	0	4	4	0	0	0	4	0	4
39 高知県	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1
40 福岡県	0	1	3	6	12	22	0	0	8	13	1	22
41 佐賀県	0	0	1	3	4	8	0	0	2	6	0	8
42 長崎県	0	0	0	1	3	4	0	0	2	2	0	4
43 熊本県	0	1	6	4	11	22	0	1	13	8	0	22
44 大分県	0	0	1	1	6	8	0	0	4	4	0	8
45 宮崎県	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	2
46 鹿児島県	0	0	12	9	10	31	0	0	12	19	0	31
47 沖縄県	0	1	2	8	14	25	0	1	5	17	2	25
合計	0	7	76	128	217	428	0	5	108	305	10	428
割合	0.0%	1.6%	17.8%	29.9%	50.7%	100.0%	0.0%	1.2%	25.2%	71.3%	2.3%	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。

* 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6年4月29日～10月6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	18	133	480	978	1,609	0	34	423	1,084	68	1,609		
2	青森県	0	3	59	159	370	591	0	20	167	392	12	591			
3	岩手県	0	2	62	200	491	755	0	12	215	518	10	755			
4	宮城県	0	10	148	468	745	1,371	1	36	685	649	0	1,371			
5	秋田県	0	4	48	142	324	518	0	9	122	387	0	518			
6	山形県	0	1	58	193	421	673	1	16	200	452	4	673			
7	福島県	0	7	114	401	787	1,309	1	23	356	926	3	1,309			
8	茨城県	0	16	235	934	1,271	2,456	2	74	856	1,524	0	2,456			
9	栃木県	0	5	135	417	716	1,273	0	45	455	773	0	1,273			
10	群馬県	0	16	149	510	903	1,578	0	69	768	741	0	1,578			
11	埼玉県	0	39	446	1,923	3,136	5,544	1	149	1,771	3,623	0	5,544			
12	千葉県	0	24	397	1,604	2,377	4,402	1	117	1,487	2,797	0	4,402			
13	東京都	0	60	454	3,115	4,482	8,111	2	227	2,731	5,151	0	8,111			
14	神奈川県	0	47	514	1,727	2,479	4,767	2	159	1,811	2,795	0	4,767			
15	新潟県	0	6	136	407	741	1,290	4	22	434	822	8	1,290			
16	富山県	0	1	46	179	409	635	2	15	206	402	10	635			
17	石川県	0	6	84	248	520	858	3	11	215	628	1	858			
18	福井県	0	2	56	202	349	609	0	12	215	382	0	609			
19	山梨県	0	4	58	210	356	628	0	13	244	371	0	628			
20	長野県	0	7	104	294	691	1,096	0	14	376	706	0	1,096			
21	岐阜県	1	15	177	573	1,083	1,849	5	56	805	983	0	1,849			
22	静岡県	0	19	245	851	1,411	2,526	3	42	782	1,698	1	2,526			
23	愛知県	0	40	519	2,320	3,518	6,397	8	97	1,629	4,642	21	6,397			
24	三重県	0	10	156	665	925	1,756	6	18	283	1,427	22	1,756			
25	滋賀県	0	10	106	345	531	992	0	17	145	829	1	992			
26	京都府	0	13	207	692	1,478	2,390	0	18	476	1,896	0	2,390			
27	大阪府	1	40	656	2,460	4,077	7,234	3	48	1,459	5,723	1	7,234			
28	兵庫県	0	24	416	1,441	2,934	4,815	8	87	1,226	3,491	3	4,815			
29	奈良県	0	12	151	378	837	1,378	0	19	441	918	0	1,378			
30	和歌山県	0	6	111	302	719	1,138	7	33	244	854	0	1,138			
31	鳥取県	0	4	66	181	435	686	1	21	310	354	0	686			
32	島根県	0	9	67	187	415	678	2	28	285	363	0	678			
33	岡山県	0	4	185	689	1,440	2,318	9	61	587	1,645	16	2,318			
34	広島県	0	6	185	757	1,556	2,504	2	56	1,009	1,437	0	2,504			
35	山口県	0	3	122	323	657	1,105	3	17	331	754	0	1,105			
36	徳島県	0	3	65	240	497	805	2	31	228	506	38	805			
37	香川県	0	4	92	306	604	1,006	4	46	443	511	2	1,006			
38	愛媛県	0	3	142	429	886	1,460	3	34	338	1,085	0	1,460			
39	高知県	0	1	66	263	538	868	3	32	217	534	82	868			
40	福岡県	0	30	478	1,600	2,596	4,704	4	74	2,104	2,465	57	4,704			
41	佐賀県	0	8	125	368	588	1,089	2	29	396	656	6	1,089			
42	長崎県	0	5	124	419	788	1,336	3	17	520	796	0	1,336			
43	熊本県	0	17	254	615	1,170	2,056	3	50	1,072	921	10	2,056			
44	大分県	0	9	119	391	979	1,498	5	56	667	768	2	1,498			
45	宮崎県	0	2	124	366	657	1,149	2	29	292	805	21	1,149			
46	鹿児島県	0	11	265	666	1,338	2,280	5	45	798	1,431	1	2,280			
47	沖縄県	0	19	164	546	759	1,488	6	35	315	1,075	57	1,488			
合計		2	605	8,823	32,186	55,962	97,578	119	2,173	31,139	63,690	457	97,578			
割合		0.0%	0.6%	9.0%	33.0%	57.4%	100.0%	0.1%	2.2%	31.9%	65.3%	0.5%	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。

* 5月1日から9月30日までの救急搬送人員は97,117人。

都道府県別熱中症による救急搬送状況(直近週)

令和6年9月30日～10月6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	0	0	0	0	0	0	2	0
2 青森県	0	0	1	0	0	0	0	0	1
3 岩手県	2	0	0	0	0	0	0	0	2
4 宮城県	2	0	0	0	0	0	1	2	5
5 秋田県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6 山形県	0	0	0	0	0	0	2	2	4
7 福島県	2	0	0	0	0	3	3	0	8
8 茨城県	5	1	1	1	1	0	0	0	9
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	2	0	2
10 群馬県	4	0	0	1	1	2	1	0	9
11 埼玉県	4	2	0	0	0	2	4	4	16
12 千葉県	2	2	1	2	0	3	3	0	13
13 東京都	3	1	0	0	4	0	4	0	12
14 神奈川県	3	1	0	0	0	3	1	2	10
15 新潟県	0	0	1	0	0	2	1	0	4
16 富山県	0	0	0	0	1	0	0	1	2
17 石川県	0	1	0	0	0	2	1	0	4
18 福井県	1	0	0	0	0	0	0	0	1
19 山梨県	0	0	0	0	1	0	0	1	2
20 長野県	2	0	1	0	0	1	0	0	4
21 岐阜県	4	0	0	0	1	2	2	0	9
22 静岡県	0	0	1	0	0	3	1	1	6
23 愛知県	6	0	0	3	4	6	10	3	32
24 三重県	2	1	0	3	0	0	1	0	7
25 滋賀県	1	0	0	0	0	3	1	2	7
26 京都府	2	0	0	1	0	0	1	1	5
27 大阪府	7	3	2	4	2	16	6	1	41
28 兵庫県	1	1	0	3	1	9	4	4	23
29 奈良県	1	0	0	3	0	1	1	2	8
30 和歌山県	1	2	0	0	0	4	1	0	8
31 鳥取県	0	0	0	0	0	1	0	1	2
32 島根県	0	0	0	0	0	0	0	1	1
33 岡山県	3	1	0	0	0	3	3	3	13
34 広島県	4	1	0	1	0	4	1	5	16
35 山口県	1	0	1	1	0	1	0	0	4
36 徳島県	2	0	0	2	0	0	0	1	5
37 香川県	1	0	0	0	1	2	0	0	4
38 愛媛県	0	0	0	0	0	2	2	0	4
39 高知県	0	0	0	0	0	0	1	0	1
40 福岡県	8	0	2	4	0	1	4	3	22
41 佐賀県	0	0	0	0	1	4	1	2	8
42 長崎県	1	0	2	0	0	0	1	0	4
43 熊本県	4	1	2	0	3	7	1	4	22
44 大分県	3	0	1	0	0	2	2	0	8
45 宮崎県	0	1	0	0	0	0	1	0	2
46 鹿児島県	4	3	1	12	2	4	2	3	31
47 沖縄県	10	1	1	1	3	5	3	1	25
合計	96	23	18	42	26	98	75	50	428
割合	22.4%	5.4%	4.2%	9.8%	6.1%	22.9%	17.5%	11.7%	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6年4月29日～10月6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	745	154	63	52	130	210	164	91	1,609
2 青森県	261	56	46	23	43	69	60	33	591
3 岩手県	361	68	18	17	55	91	89	56	755
4 宮城県	610	135	23	81	126	153	170	73	1,371
5 秋田県	220	44	28	18	27	76	77	28	518
6 山形県	298	63	20	18	52	83	92	47	673
7 福島県	611	141	51	39	67	205	127	68	1,309
8 茨城県	1,010	310	84	86	154	365	291	156	2,456
9 栃木県	520	140	34	56	75	194	166	88	1,273
10 群馬県	675	207	57	65	78	231	173	92	1,578
11 埼玉県	2,172	497	111	181	392	676	1,234	281	5,544
12 千葉県	1,623	546	71	166	290	712	782	212	4,402
13 東京都	2,900	508	2	231	1,230	856	2,320	64	8,111
14 神奈川県	1,698	422	160	248	327	639	1,064	209	4,767
15 新潟県	501	143	68	64	38	151	198	127	1,290
16 富山県	240	66	9	18	42	69	104	87	635
17 石川県	345	89	25	25	36	136	123	79	858
18 福井県	246	57	13	16	45	85	79	68	609
19 山梨県	269	66	25	41	33	87	63	44	628
20 長野県	455	100	67	33	73	148	128	92	1,096
21 岐阜県	702	215	34	60	137	298	305	98	1,849
22 静岡県	912	321	81	130	207	370	381	124	2,526
23 愛知県	2,152	955	76	230	567	727	1,489	201	6,397
24 三重県	591	234	45	43	82	326	255	180	1,756
25 滋賀県	325	112	15	41	78	182	153	86	992
26 京都府	838	137	66	93	266	237	624	129	2,390
27 大阪府	2,279	658	42	301	662	678	2,317	297	7,234
28 兵庫県	1,790	410	87	189	353	622	1,082	282	4,815
29 奈良県	569	137	24	88	74	167	238	81	1,378
30 和歌山県	462	104	47	36	69	166	174	80	1,138
31 鳥取県	242	81	9	31	27	129	81	86	686
32 島根県	252	57	26	28	43	95	91	86	678
33 岡山県	965	232	27	100	101	285	419	189	2,318
34 広島県	1,087	237	16	117	235	243	422	147	2,504
35 山口県	410	145	24	49	55	163	159	100	1,105
36 徳島県	357	94	25	32	41	90	126	40	805
37 香川県	446	88	45	40	77	124	128	58	1,006
38 愛媛県	558	158	64	52	82	248	204	94	1,460
39 高知県	369	54	59	38	52	70	147	79	868
40 福岡県	1,716	592	97	256	383	548	905	207	4,704
41 佐賀県	362	109	57	41	72	223	145	80	1,089
42 長崎県	476	138	74	38	93	267	180	70	1,336
43 熊本県	741	175	106	101	128	309	319	177	2,056
44 大分県	703	95	27	33	108	210	204	118	1,498
45 宮崎県	466	124	56	53	70	186	141	53	1,149
46 鹿児島県	899	212	93	126	130	372	245	203	2,280
47 沖縄県	608	160	53	71	123	221	152	100	1,488
合計	37,037	9,846	2,350	3,895	7,628	12,792	18,590	5,440	97,578
割合	38.0%	10.1%	2.4%	4.0%	7.8%	13.1%	19.1%	5.6%	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。

* 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。

* 5月1日から9月30日までの救急搬送人員は97,117人。