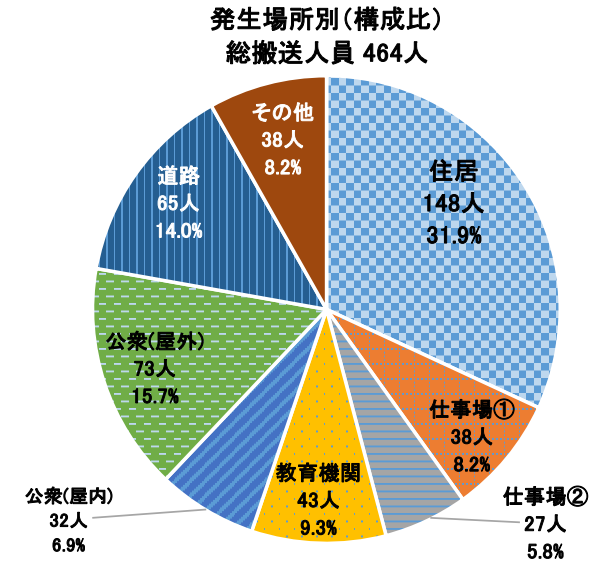
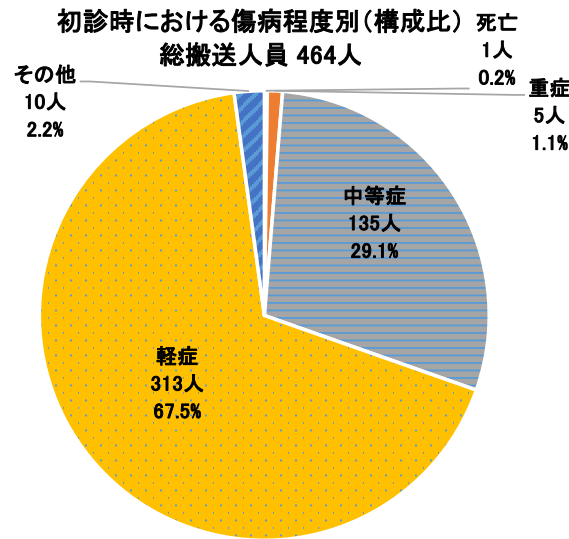
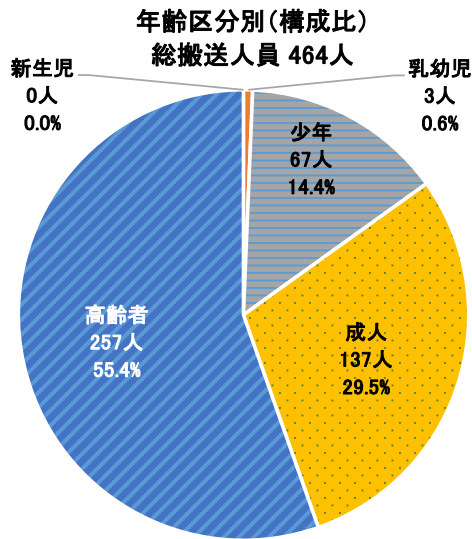


全国の熱中症による救急搬送状況 令和6年9月23日～9月29日(速報値)

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23日	月	0	0	7	12	47	66	1	1	22	42	0	66	30	3	2	1	5	7	14	4	66
9月24日	火	0	0	2	12	37	51	0	0	23	27	1	51	21	4	2	2	3	7	8	4	51
9月25日	水	0	0	5	11	31	47	0	0	17	30	0	47	21	4	1	2	2	5	8	4	47
9月26日	木	0	2	21	43	51	117	0	2	27	86	2	117	29	17	7	18	9	16	18	3	117
9月27日	金	0	1	13	27	35	76	0	1	19	53	3	76	21	7	7	11	6	12	4	8	76
9月28日	土	0	0	15	16	25	56	0	0	14	41	1	56	15	3	4	5	3	14	6	6	56
9月29日	日	0	0	4	16	31	51	0	1	13	34	3	51	11	0	4	4	4	12	7	9	51
合計		0	3	67	137	257	464	1	5	135	313	10	464	148	38	27	43	32	73	65	38	464
搬送人員に対する割合		0.0%	0.6%	14.4%	29.5%	55.4%	100.0%	0.2%	1.1%	29.1%	67.5%	2.2%	100.0%	31.9%	8.2%	5.8%	9.3%	6.9%	15.7%	14.0%	8.2%	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

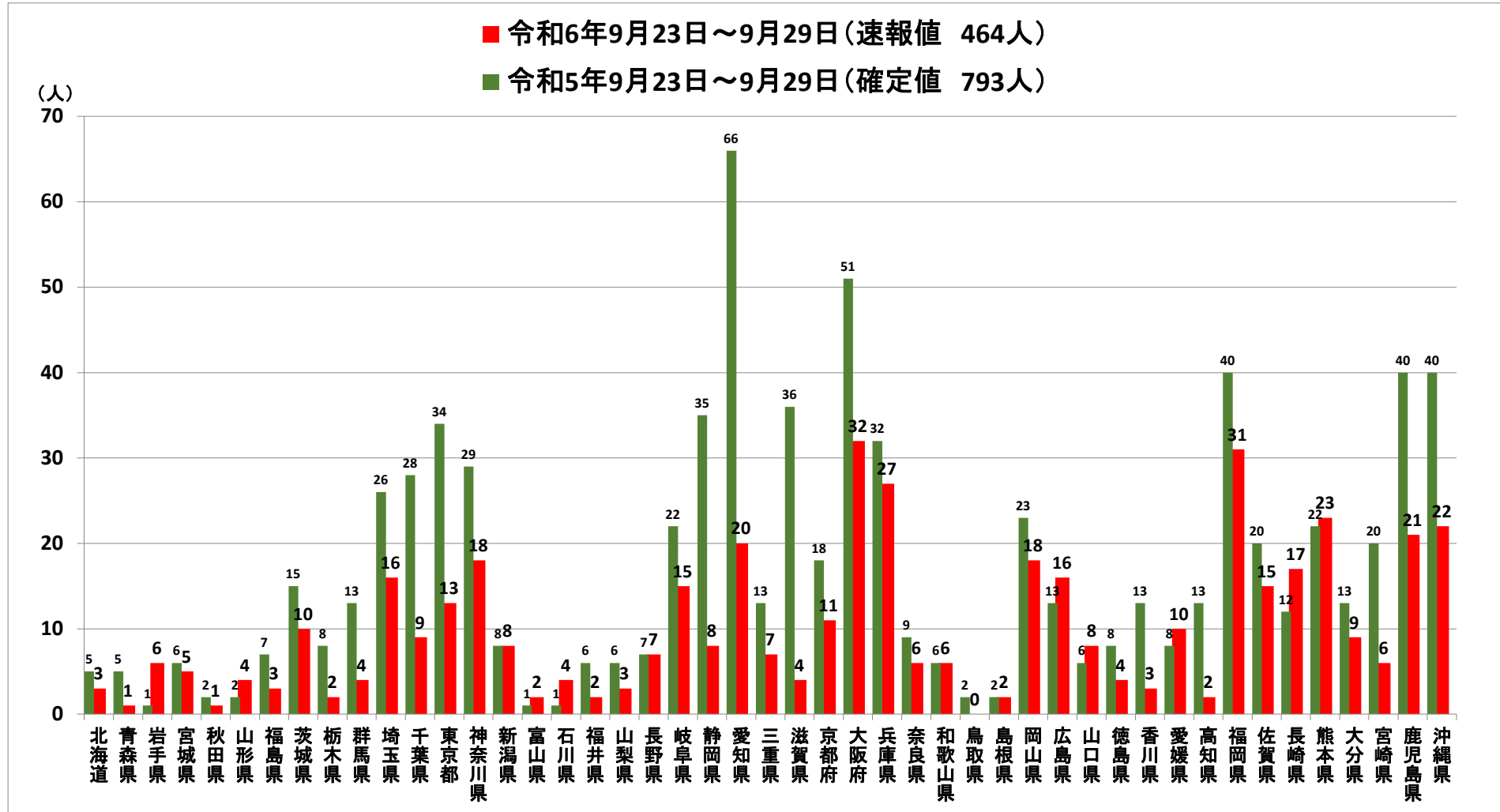
死亡 初診時において死亡が確認されたもの
重症 傷病程度が3週間以上の入院加療を必要とするもの(長期入院)
中等症 傷病程度が重症または軽症以外のもの(入院診療)
軽症 傷病程度が入院加療を必要としないもの(外来診療)
その他 医師の診断がないもの及び傷病程度が判明しないもの、その他の場所へ搬送したもの

※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・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

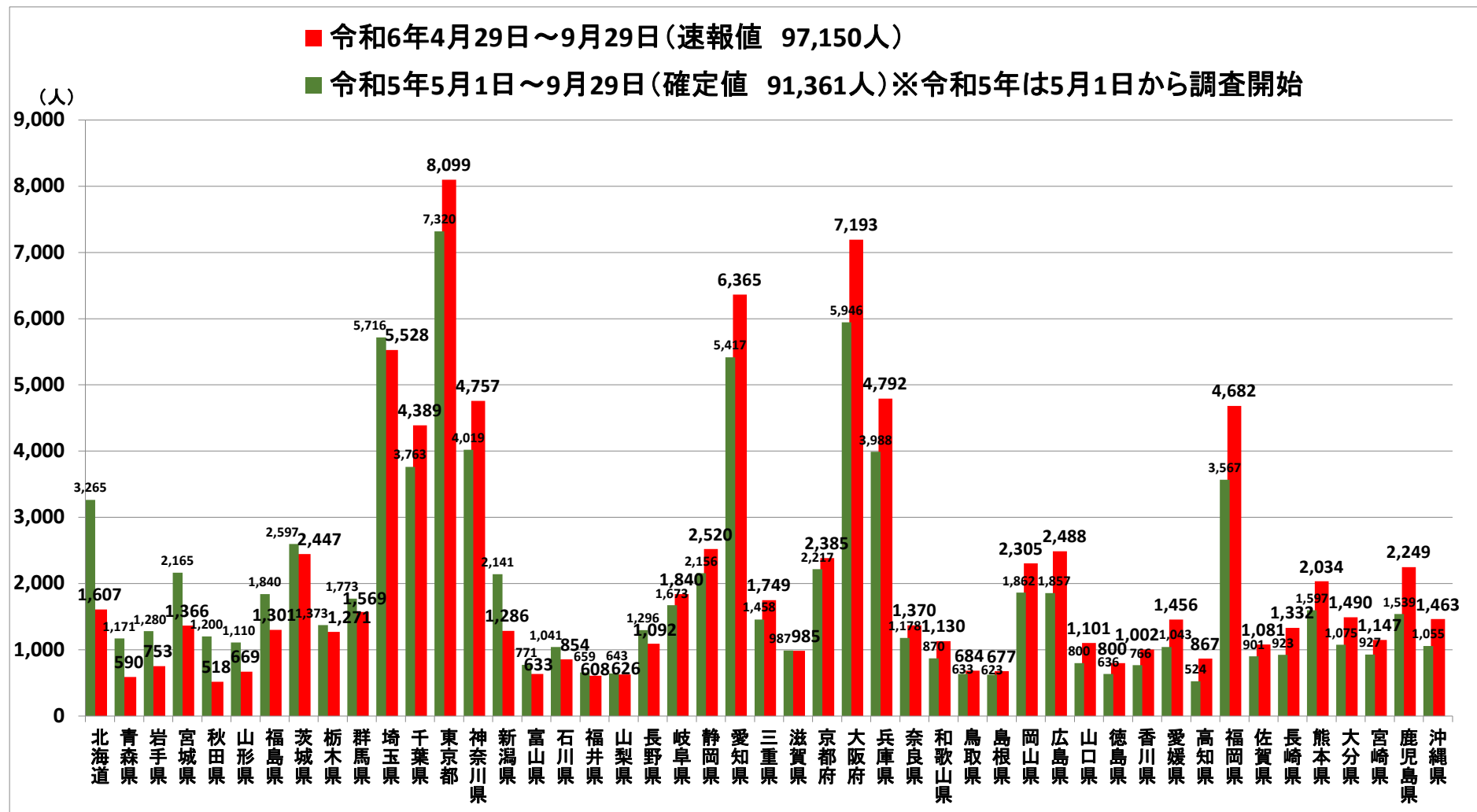
前年同時期との比較 (直近週:9月23日から9月29日)



* 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

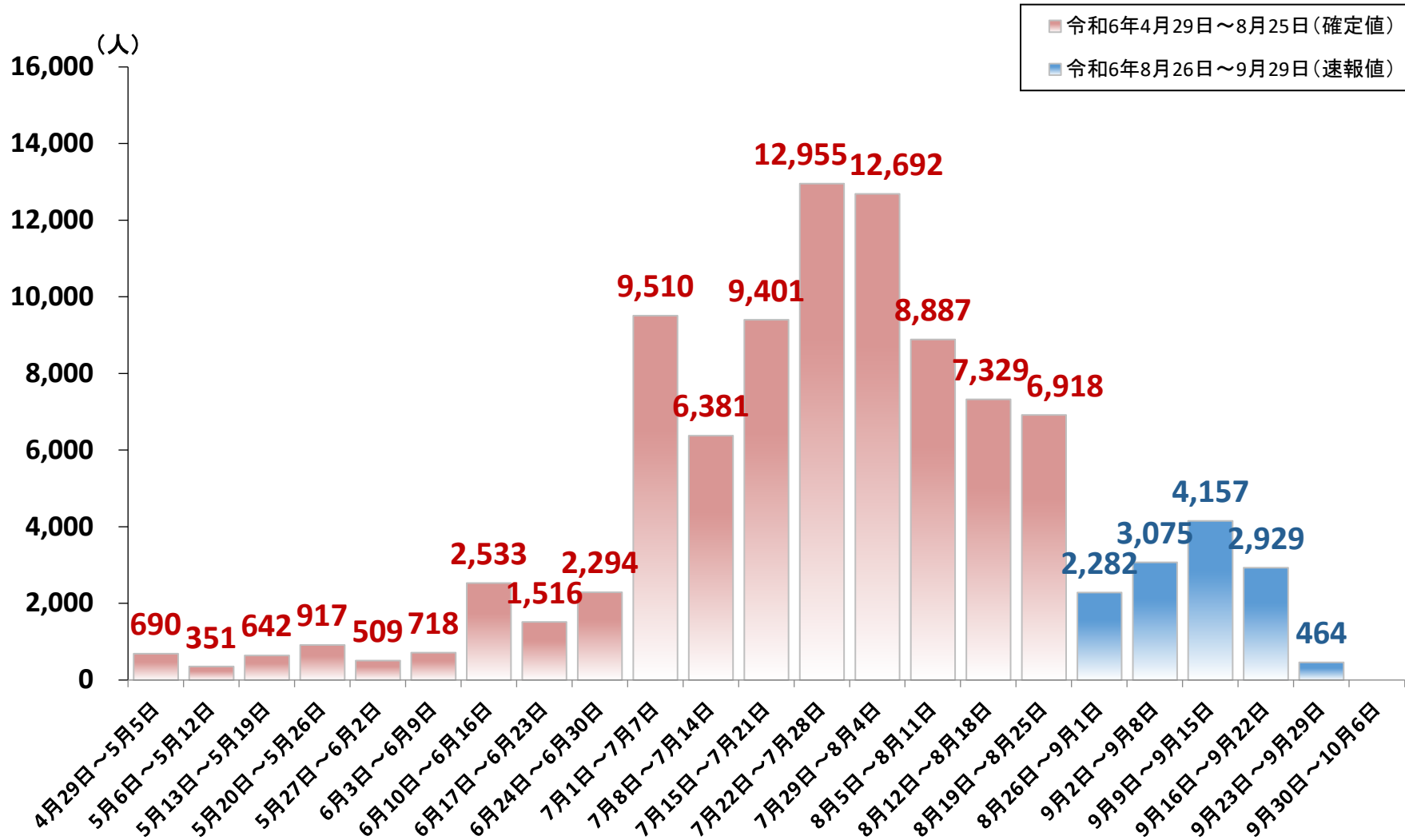
前年同時期との比較 (累計:4月29日から9月29日)



* 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。

* 5/1～9/29の救急搬送人員は97,054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23日～9月29日(速報値)

都道府県	令和6年9月23日～9月29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	0	3	3	0	0	0	3	0	3
2 青森県	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1
3 岩手県	0	1	0	0	5	6	0	0	3	2	1	6
4 宮城県	0	0	0	2	3	5	0	0	3	2	0	5
5 秋田県	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1
6 山形県	0	0	0	0	4	4	0	0	2	2	0	4
7 福島県	0	0	0	0	3	3	0	0	1	2	0	3
8 茨城県	0	0	1	4	5	10	0	0	3	7	0	10
9 栃木県	0	0	1	0	1	2	0	0	1	1	0	2
10 群馬県	0	0	2	1	1	4	0	0	1	3	0	4
11 埼玉県	0	0	1	5	10	16	0	0	8	8	0	16
12 千葉県	0	0	1	6	2	9	0	0	3	6	0	9
13 東京都	0	0	2	6	5	13	0	0	5	8	0	13
14 神奈川県	0	0	1	6	11	18	0	0	8	10	0	18
15 新潟県	0	0	4	1	3	8	0	0	1	7	0	8
16 富山県	0	0	0	0	2	2	0	0	0	2	0	2
17 石川県	0	0	2	0	2	4	0	0	1	3	0	4
18 福井県	0	0	0	0	2	2	0	0	0	2	0	2
19 山梨県	0	0	0	0	3	3	0	1	0	2	0	3
20 長野県	0	0	2	2	3	7	0	0	2	5	0	7
21 岐阜県	0	0	2	5	8	15	0	0	6	9	0	15
22 静岡県	0	0	2	4	2	8	0	0	1	7	0	8
23 愛知県	0	0	5	5	10	20	0	0	5	15	0	20
24 三重県	0	0	1	1	5	7	0	0	0	4	3	7
25 滋賀県	0	0	1	2	1	4	0	0	0	4	0	4
26 京都府	0	0	1	3	7	11	0	0	2	9	0	11
27 大阪府	0	0	6	8	18	32	0	0	5	27	0	32
28 兵庫県	0	0	4	9	14	27	0	0	8	19	0	27
29 奈良県	0	0	2	0	4	6	0	0	0	6	0	6
30 和歌山県	0	0	1	2	3	6	0	0	0	6	0	6
31 鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32 島根県	0	0	0	1	1	2	0	0	2	0	0	2
33 岡山県	0	0	0	8	10	18	0	1	2	11	4	18
34 広島県	0	0	0	4	12	16	0	0	6	10	0	16
35 山口県	0	0	2	3	3	8	0	0	0	8	0	8
36 徳島県	0	0	0	1	3	4	0	0	1	3	0	4
37 香川県	0	0	1	1	1	3	0	0	0	3	0	3
38 愛媛県	0	0	1	4	5	10	0	0	2	8	0	10
39 高知県	0	0	0	1	1	2	0	0	0	2	0	2
40 福岡県	0	0	2	5	24	31	0	0	16	15	0	31
41 佐賀県	0	1	4	4	6	15	0	1	4	10	0	15
42 長崎県	0	0	3	5	9	17	0	0	7	10	0	17
43 熊本県	0	0	7	7	9	23	0	1	8	14	0	23
44 大分県	0	0	1	4	4	9	0	0	3	6	0	9
45 宮崎県	0	0	1	2	3	6	0	0	2	3	1	6
46 鹿児島県	0	0	1	7	13	21	0	0	7	14	0	21
47 沖縄県	0	1	2	7	12	22	1	1	5	14	1	22
合計	0	3	67	137	257	464	1	5	135	313	10	464
割合	0.0%	0.6%	14.4%	29.5%	55.4%	100.0%	0.2%	1.1%	29.1%	67.5%	2.2%	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6年4月29日～9月29日(速報値)

都道府県	令和6年4月29日～9月29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	18	133	478	978	1,607	0	34	421	1,084	68	1,607
2 青森県	0	3	59	159	369	590	0	20	167	391	12	590
3 岩手県	0	2	62	200	489	753	0	12	214	517	10	753
4 宮城県	0	10	148	468	740	1,366	1	36	683	646	0	1,366
5 秋田県	0	4	48	142	324	518	0	9	122	387	0	518
6 山形県	0	1	58	192	418	669	1	16	199	449	4	669
7 福島県	0	7	114	397	783	1,301	1	23	355	919	3	1,301
8 茨城県	0	16	234	932	1,265	2,447	2	74	853	1,518	0	2,447
9 栃木県	0	5	135	416	715	1,271	0	45	455	771	0	1,271
10 群馬県	0	16	146	508	899	1,569	0	69	763	737	0	1,569
11 埼玉県	0	39	446	1,918	3,125	5,528	1	149	1,763	3,615	0	5,528
12 千葉県	0	24	394	1,598	2,373	4,389	1	117	1,485	2,786	0	4,389
13 東京都	0	59	452	3,112	4,476	8,099	2	227	2,729	5,141	0	8,099
14 神奈川県	0	47	513	1,723	2,474	4,757	2	159	1,808	2,788	0	4,757
15 新潟県	0	6	135	404	741	1,286	4	21	434	819	8	1,286
16 富山県	0	1	45	178	409	633	2	15	204	402	10	633
17 石川県	0	6	83	247	518	854	3	11	215	624	1	854
18 福井県	0	2	56	202	348	608	0	12	215	381	0	608
19 山梨県	0	4	57	210	355	626	0	13	242	371	0	626
20 長野県	0	7	104	293	688	1,092	0	14	375	703	0	1,092
21 岐阜県	1	15	177	570	1,077	1,840	5	56	802	977	0	1,840
22 静岡県	0	19	245	849	1,407	2,520	3	42	781	1,693	1	2,520
23 愛知県	0	38	514	2,314	3,499	6,365	8	97	1,624	4,619	17	6,365
24 三重県	0	10	153	665	921	1,749	6	18	283	1,420	22	1,749
25 滋賀県	0	10	106	342	527	985	0	17	144	823	1	985
26 京都府	0	13	207	689	1,476	2,385	0	18	475	1,892	0	2,385
27 大阪府	1	40	642	2,444	4,066	7,193	3	47	1,457	5,685	1	7,193
28 兵庫県	0	24	412	1,434	2,922	4,792	8	87	1,225	3,469	3	4,792
29 奈良県	0	12	150	374	834	1,370	0	19	441	910	0	1,370
30 和歌山県	0	6	109	296	719	1,130	7	33	242	848	0	1,130
31 鳥取県	0	4	66	180	434	684	1	21	309	353	0	684
32 島根県	0	9	67	187	414	677	2	28	285	362	0	677
33 岡山県	0	4	184	686	1,431	2,305	9	61	583	1,636	16	2,305
34 広島県	0	6	182	754	1,546	2,488	2	55	1,004	1,427	0	2,488
35 山口県	0	3	121	323	654	1,101	3	17	330	751	0	1,101
36 徳島県	0	3	63	240	494	800	2	31	228	504	35	800
37 香川県	0	3	92	305	602	1,002	4	46	443	507	2	1,002
38 愛媛県	0	3	142	429	882	1,456	3	34	338	1,081	0	1,456
39 高知県	0	1	65	263	538	867	3	32	217	533	82	867
40 福岡県	0	29	475	1,594	2,584	4,682	4	74	2,096	2,452	56	4,682
41 佐賀県	0	8	124	365	584	1,081	2	29	394	650	6	1,081
42 長崎県	0	5	124	418	785	1,332	3	17	518	794	0	1,332
43 熊本県	0	16	248	611	1,159	2,034	3	49	1,059	913	10	2,034
44 大分県	0	9	118	390	973	1,490	5	56	663	764	2	1,490
45 宮崎県	0	2	124	364	657	1,147	2	29	292	803	21	1,147
46 鹿児島県	0	11	253	657	1,328	2,249	5	45	786	1,412	1	2,249
47 沖縄県	0	18	162	538	745	1,463	6	34	310	1,058	55	1,463
合計	2	598	8,747	32,058	55,745	97,150	119	2,168	31,031	63,385	447	97,150
割合	0.0%	0.6%	9.0%	33.0%	57.4%	100.0%	0.1%	2.2%	31.9%	65.2%	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～9月29日の救急搬送人員は97,054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23日～9月29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	1	1	0	1
2 青森県	0	0	1	0	0	0	0	0	1
3 岩手県	2	0	2	0	0	0	0	2	6
4 宮城県	1	0	0	2	0	1	0	1	5
5 秋田県	0	0	1	0	0	0	0	0	1
6 山形県	1	0	0	0	0	1	1	1	4
7 福島県	1	0	0	0	0	0	2	0	3
8 茨城県	3	1	1	1	1	1	2	0	10
9 栃木県	1	0	0	1	0	0	0	0	2
10 群馬県	1	0	0	0	1	1	1	0	4
11 埼玉県	8	4	0	1	0	1	1	1	16
12 千葉県	2	1	0	1	1	3	1	0	9
13 東京都	2	0	0	1	1	4	5	0	13
14 神奈川県	8	4	1	1	3	0	1	0	18
15 新潟県	1	0	0	2	0	1	1	3	8
16 富山県	1	0	0	0	1	0	0	0	2
17 石川県	1	0	0	0	0	2	0	1	4
18 福井県	0	0	0	0	0	0	1	1	2
19 山梨県	1	0	1	0	0	0	0	1	3
20 長野県	1	0	1	1	0	2	2	0	7
21 岐阜県	4	2	1	0	2	3	2	1	15
22 静岡県	2	3	0	1	1	0	1	0	8
23 愛知県	6	2	1	3	1	4	3	0	20
24 三重県	1	1	0	1	0	1	1	2	7
25 滋賀県	1	1	0	0	0	1	1	0	4
26 京都府	4	0	0	1	1	1	2	2	11
27 大阪府	9	2	0	3	4	2	10	2	32
28 兵庫県	10	2	1	2	2	5	5	0	27
29 奈良県	1	0	0	1	0	3	1	0	6
30 和歌山県	0	0	1	3	0	2	0	0	6
31 鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32 島根県	0	1	1	0	0	0	0	0	2
33 岡山県	7	4	0	0	0	1	3	3	18
34 広島県	9	0	0	0	2	0	4	1	16
35 山口県	3	1	0	2	0	1	0	1	8
36 徳島県	1	1	0	0	0	2	0	0	4
37 香川県	0	0	0	0	0	3	0	0	3
38 愛媛県	2	1	0	2	1	2	0	2	10
39 高知県	0	0	2	0	0	0	0	0	2
40 福岡県	12	1	3	2	3	1	4	5	31
41 佐賀県	3	2	0	2	1	5	2	0	15
42 長崎県	4	3	3	1	1	2	1	2	17
43 熊本県	5	0	2	2	2	7	1	4	23
44 大分県	4	1	0	1	0	1	1	1	9
45 宮崎県	3	0	0	1	0	2	0	0	6
46 鹿児島県	7	0	4	2	0	5	3	0	21
47 沖縄県	15	0	0	2	2	1	2	0	22
合計	148	38	27	43	32	73	65	38	464
割合	31.9%	8.2%	5.8%	9.3%	6.9%	15.7%	14.0%	8.2%	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6年4月29日～9月29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	162	91	1,607
2 青森県	261	56	45	23	43	69	60	33	590
3 岩手県	359	68	18	17	55	91	89	56	753
4 宮城県	608	135	23	81	126	153	169	71	1,366
5 秋田県	220	44	28	18	27	76	77	28	518
6 山形県	298	63	20	18	52	83	90	45	669
7 福島県	609	141	51	39	67	202	124	68	1,301
8 茨城県	1,005	309	83	85	153	365	291	156	2,447
9 栃木県	520	140	34	56	75	194	164	88	1,271
10 群馬県	671	207	57	64	77	229	172	92	1,569
11 埼玉県	2,168	495	111	181	392	674	1,230	277	5,528
12 千葉県	1,621	544	70	164	290	709	779	212	4,389
13 東京都	2,897	507	2	231	1,226	856	2,316	64	8,099
14 神奈川県	1,695	421	160	248	327	636	1,063	207	4,757
15 新潟県	501	143	67	64	38	149	197	127	1,286
16 富山県	240	66	9	18	41	69	104	86	633
17 石川県	345	88	25	25	36	134	122	79	854
18 福井県	245	57	13	16	45	85	79	68	608
19 山梨県	269	66	25	41	32	87	63	43	626
20 長野県	453	100	66	33	73	147	128	92	1,092
21 岐阜県	698	215	34	60	136	296	303	98	1,840
22 静岡県	912	321	80	130	207	367	380	123	2,520
23 愛知県	2,146	955	76	227	563	721	1,479	198	6,365
24 三重県	589	233	45	40	82	326	254	180	1,749
25 滋賀県	324	112	15	41	78	179	152	84	985
26 京都府	836	137	66	92	266	237	623	128	2,385
27 大阪府	2,272	655	40	297	660	662	2,311	296	7,193
28 兵庫県	1,789	409	87	186	352	613	1,078	278	4,792
29 奈良県	568	137	24	85	74	166	237	79	1,370
30 和歌山県	461	102	47	36	69	162	173	80	1,130
31 鳥取県	242	81	9	31	27	128	81	85	684
32 島根県	252	57	26	28	43	95	91	85	677
33 岡山県	962	231	27	100	101	282	416	186	2,305
34 広島県	1,083	236	16	116	235	239	421	142	2,488
35 山口県	409	145	23	48	55	162	159	100	1,101
36 徳島県	355	94	25	30	41	90	126	39	800
37 香川県	445	88	45	40	76	122	128	58	1,002
38 愛媛県	558	158	64	52	82	246	202	94	1,456
39 高知県	369	54	59	38	52	70	146	79	867
40 福岡県	1,708	592	95	252	383	547	901	204	4,682
41 佐賀県	362	109	57	41	71	219	144	78	1,081
42 長崎県	475	138	72	38	93	267	179	70	1,332
43 熊本県	737	174	104	101	125	302	318	173	2,034
44 大分県	700	95	26	33	108	208	202	118	1,490
45 宮崎県	466	123	56	53	70	186	140	53	1,147
46 鹿児島県	895	209	92	114	128	368	243	200	2,249
47 沖縄県	598	159	52	70	120	216	149	99	1,463
合計	36,941	9,823	2,332	3,853	7,602	12,694	18,515	5,390	97,150
割合	38.0%	10.1%	2.4%	4.0%	7.8%	13.1%	19.1%	5.5%	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～9月29日の救急搬送人員は97,054人。