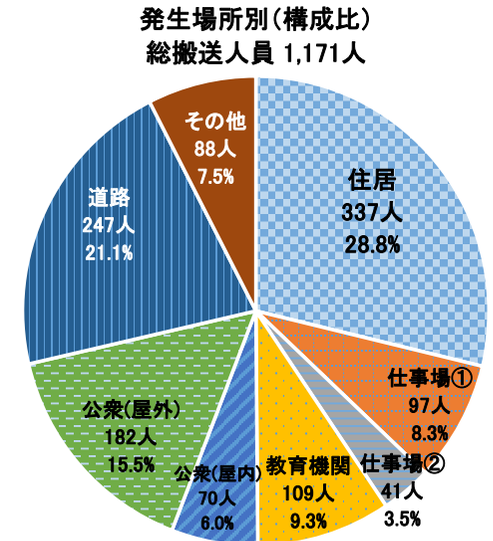
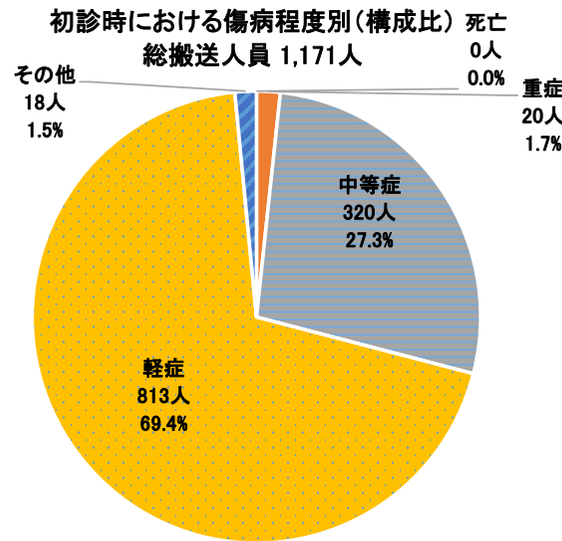
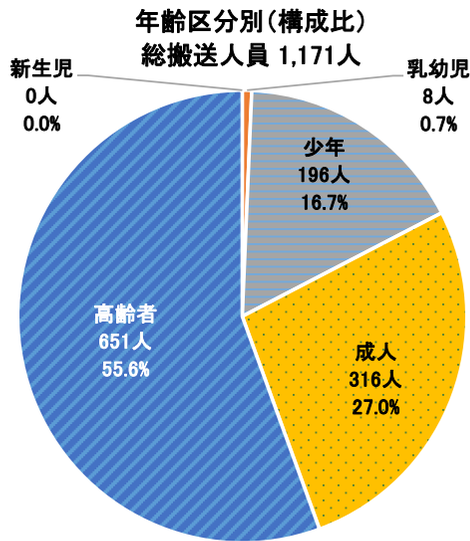


全国の熱中症による救急搬送状況 令和7年6月2日～6月8日(速報値)

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
6月2日	月	0	1	11	20	48	80	0	1	22	57	0	80	24	11	4	9	5	7	14	6	80
6月3日	火	0	0	2	5	11	18	0	0	6	12	0	18	10	3	0	2	0	1	2	0	18
6月4日	水	0	4	21	33	91	149	0	3	35	110	1	149	31	15	6	14	6	18	46	13	149
6月5日	木	0	0	31	61	137	229	0	7	62	158	2	229	62	27	7	20	15	25	55	18	229
6月6日	金	0	0	31	69	125	225	0	3	70	148	4	225	64	25	14	23	11	24	43	21	225
6月7日	土	0	1	68	79	164	312	0	5	79	222	6	312	101	11	6	32	23	69	56	14	312
6月8日	日	0	2	32	49	75	158	0	1	46	106	5	158	45	5	4	9	10	38	31	16	158
合計		0	8	196	316	651	1,171	0	20	320	813	18	1,171	337	97	41	109	70	182	247	88	1,171
搬送人員に対する割合		0.0%	0.7%	16.7%	27.0%	55.6%	100.0%	0.0%	1.7%	27.3%	69.4%	1.5%	100.0%	28.8%	8.3%	3.5%	9.3%	6.0%	15.5%	21.1%	7.5%	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

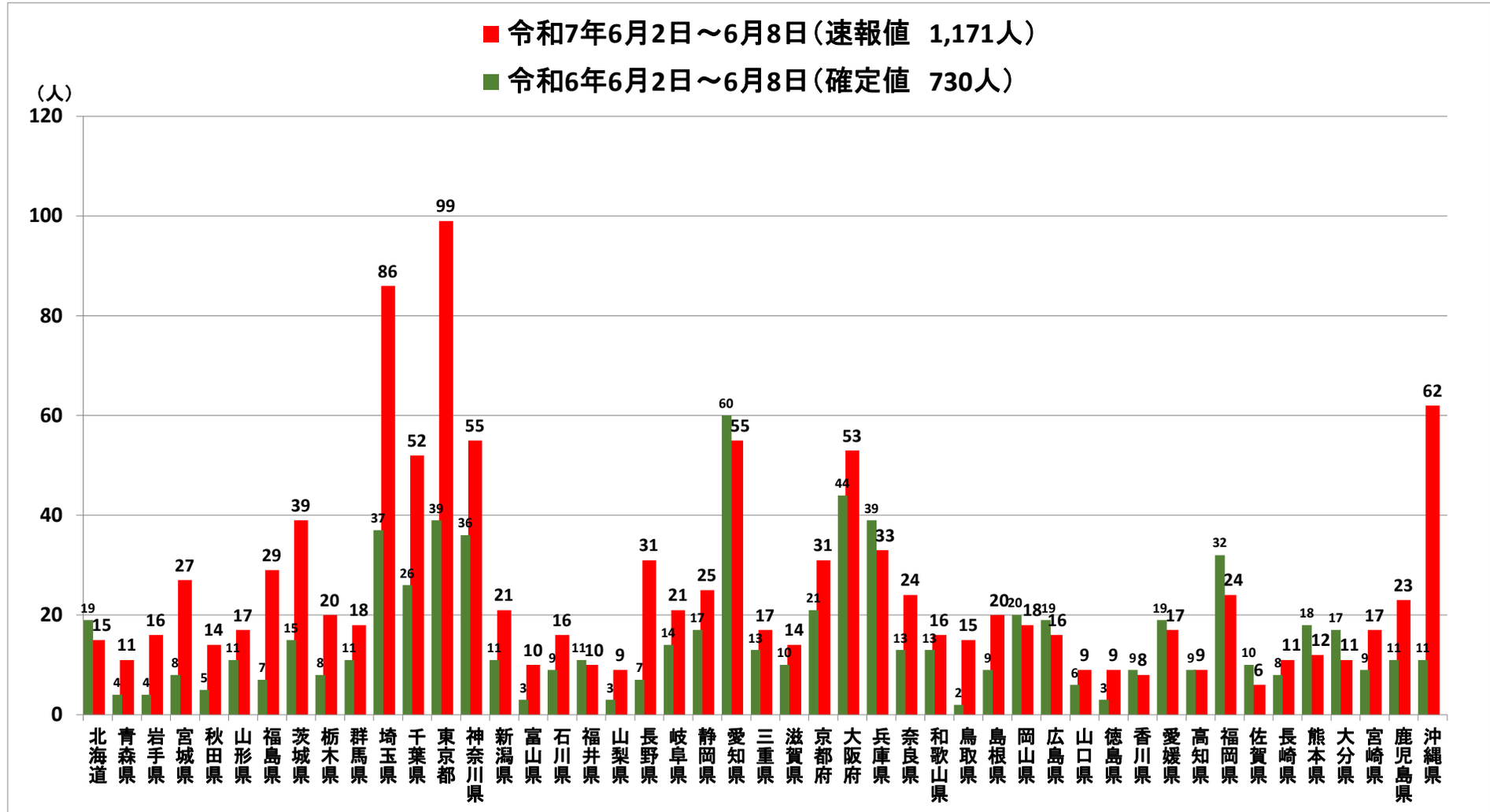
死亡 初診時において死亡が確認されたもの
重症 傷病程度が3週間以上の入院加療を必要とするもの(長期入院)
中等症 傷病程度が重症または軽症以外のもの(入院診療)
軽症 傷病程度が入院加療を必要としないもの(外来診療)
その他 医師の診断がないもの及び傷病程度が判明しないもの、その他の場所へ搬送したもの

※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7年 都道府県別熱中症による救急搬送人員

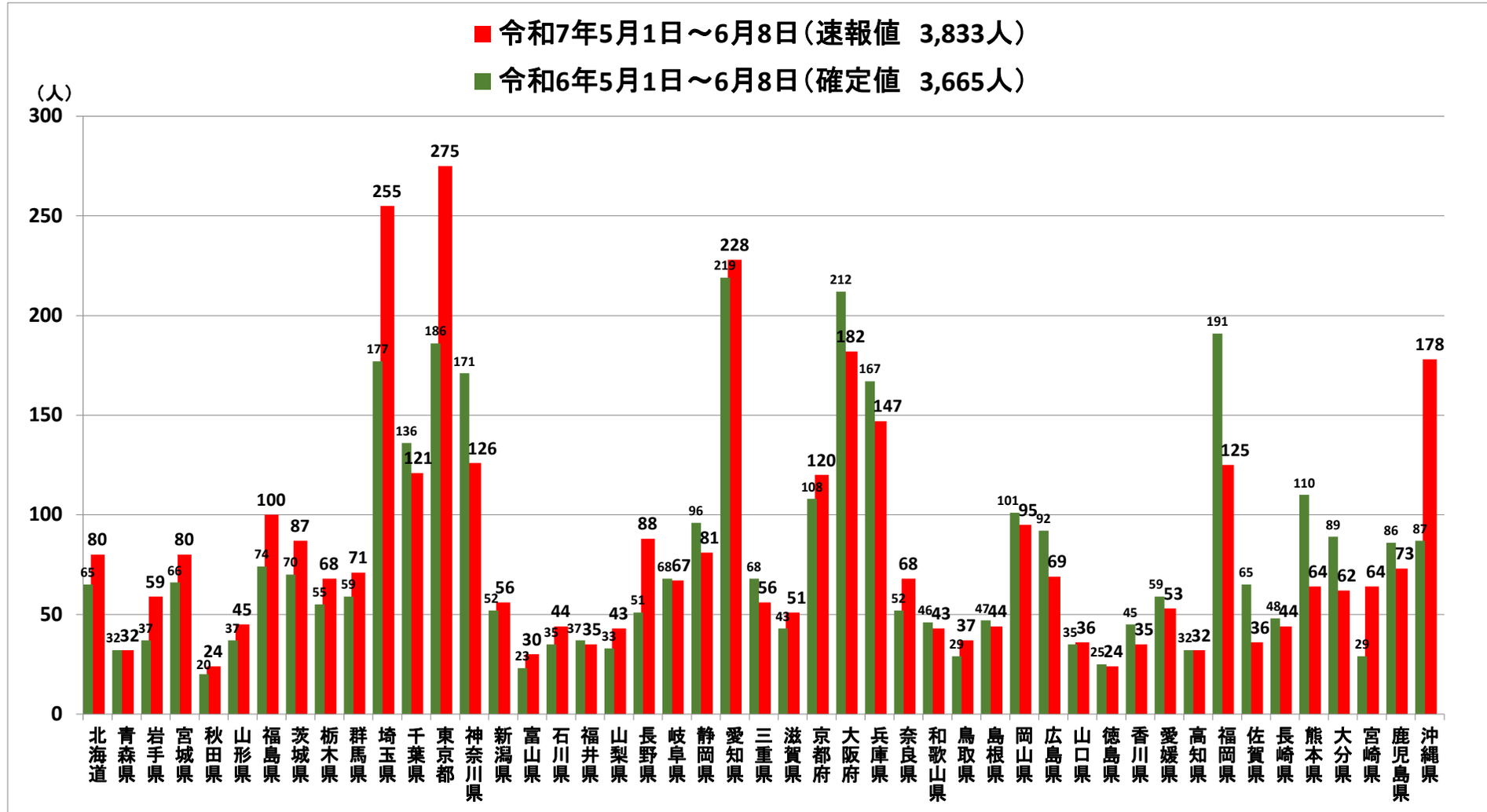
前年同時期との比較 (直近週:6月2日から6月8日)



* 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。

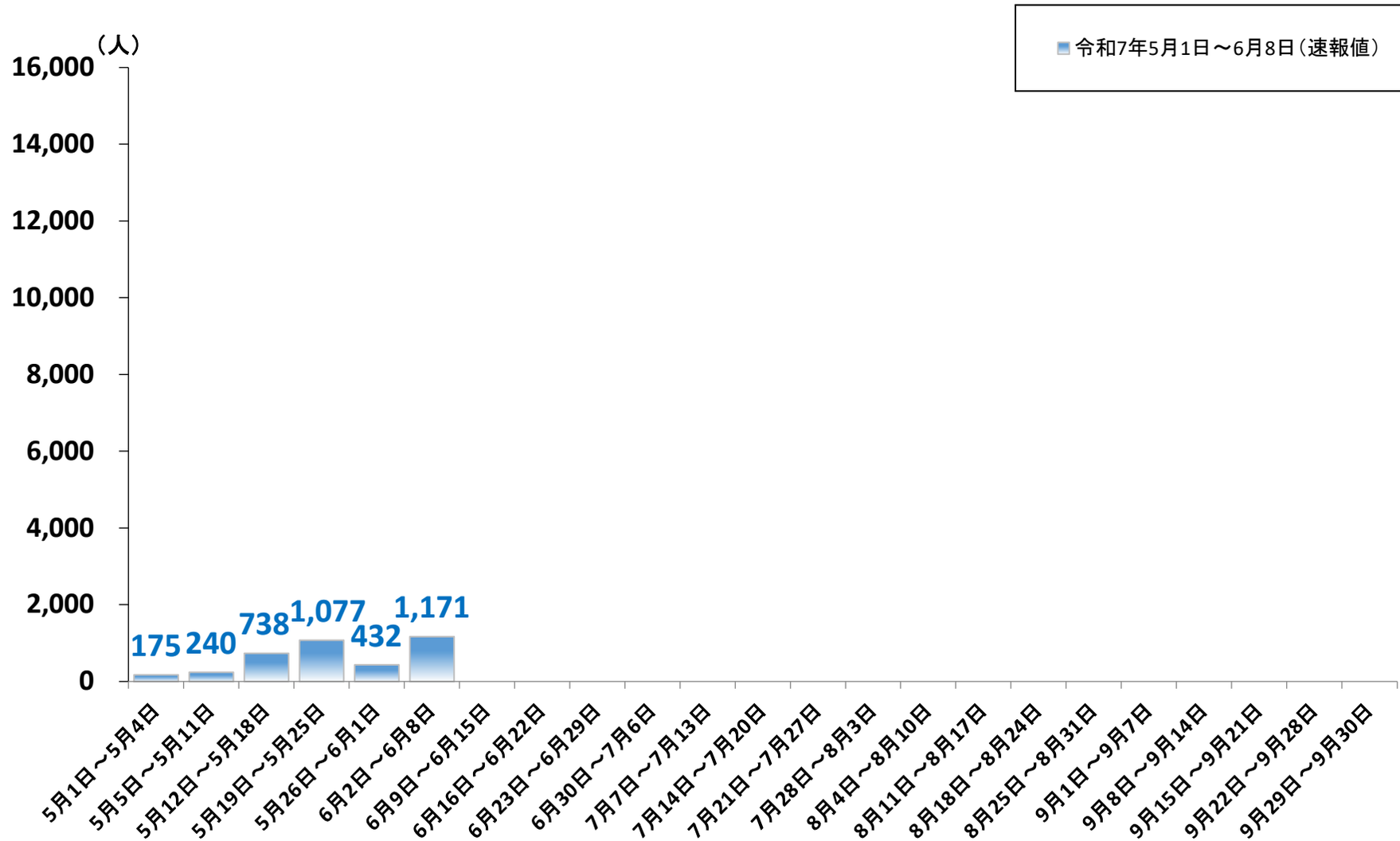
令和7年 都道府県別熱中症による救急搬送人員

前年同時期との比較 (累計:5月1日から6月8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7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7年6月2日～6月8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	0	2	1	12	15	0	1	2	10	2	15			
2 青森県	0	0	3	1	7	11	0	0	2	8	1	11				
3 岩手県	0	0	0	8	8	16	0	0	0	14	2	16				
4 宮城県	0	0	2	12	13	27	0	0	15	12	0	27				
5 秋田県	0	0	1	2	11	14	0	1	6	7	0	14				
6 山形県	0	0	4	4	9	17	0	0	4	13	0	17				
7 福島県	0	0	4	6	19	29	0	0	5	24	0	29				
8 茨城県	0	0	8	11	20	39	0	0	23	16	0	39				
9 栃木県	0	0	4	3	13	20	0	0	8	12	0	20				
10 群馬県	0	0	2	6	10	18	0	0	6	12	0	18				
11 埼玉県	0	0	13	14	59	86	0	6	26	54	0	86				
12 千葉県	0	0	8	16	28	52	0	0	10	42	0	52				
13 東京都	0	2	18	31	48	99	0	2	26	71	0	99				
14 神奈川県	0	1	13	22	19	55	0	0	22	33	0	55				
15 新潟県	0	0	4	10	7	21	0	1	4	16	0	21				
16 富山県	0	0	3	2	5	10	0	0	3	4	3	10				
17 石川県	0	0	6	6	4	16	0	0	1	15	0	16				
18 福井県	0	0	1	2	7	10	0	0	6	4	0	10				
19 山梨県	0	0	0	4	5	9	0	0	2	7	0	9				
20 長野県	0	0	3	10	18	31	0	0	9	22	0	31				
21 岐阜県	0	0	2	7	12	21	0	0	7	14	0	21				
22 静岡県	0	1	3	9	12	25	0	0	8	17	0	25				
23 愛知県	0	0	12	10	33	55	0	2	14	39	0	55				
24 三重県	0	0	3	3	11	17	0	0	2	14	1	17				
25 滋賀県	0	0	2	6	6	14	0	0	1	13	0	14				
26 京都府	0	0	3	6	22	31	0	0	3	26	2	31				
27 大阪府	0	0	11	3	39	53	0	0	8	45	0	53				
28 兵庫県	0	0	7	10	16	33	0	0	3	30	0	33				
29 奈良県	0	0	7	5	12	24	0	0	7	17	0	24				
30 和歌山県	0	0	2	5	9	16	0	0	3	13	0	16				
31 鳥取県	0	0	4	0	11	15	0	1	4	10	0	15				
32 島根県	0	0	1	4	15	20	0	0	9	11	0	20				
33 岡山県	0	0	3	9	6	18	0	0	6	12	0	18				
34 広島県	0	0	6	4	6	16	0	1	4	11	0	16				
35 山口県	0	0	0	5	4	9	0	1	0	8	0	9				
36 徳島県	0	1	1	5	2	9	0	0	1	6	2	9				
37 香川県	0	0	0	2	6	8	0	1	4	3	0	8				
38 愛媛県	0	1	2	5	9	17	0	0	5	12	0	17				
39 高知県	0	0	1	2	6	9	0	0	0	7	2	9				
40 福岡県	0	0	4	6	14	24	0	1	7	16	0	24				
41 佐賀県	0	0	1	2	3	6	0	0	5	1	0	6				
42 長崎県	0	0	0	2	9	11	0	0	4	7	0	11				
43 熊本県	0	0	3	4	5	12	0	0	8	4	0	12				
44 大分県	0	0	0	4	7	11	0	0	7	3	1	11				
45 宮崎県	0	0	6	3	8	17	0	0	3	12	2	17				
46 鹿児島県	0	2	1	7	13	23	0	0	9	14	0	23				
47 沖縄県	0	0	12	17	33	62	0	2	8	52	0	62				
合計	0	8	196	316	651	1,171	0	20	320	813	18	1,171				
割合	0.0%	0.7%	16.7%	27.0%	55.6%	100.0%	0.0%	1.7%	27.3%	69.4%	1.5%	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。

都道府県別熱中症による救急搬送状況(累計)

令和7年5月1日～6月8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	1	10	11	58	80	0	3	15	56	6	80			
2 青森県	0	0	8	3	21	32	0	1	9	20	2	32				
3 岩手県	0	0	6	17	36	59	0	2	9	45	3	59				
4 宮城県	0	0	9	33	38	80	0	0	43	37	0	80				
5 秋田県	0	0	2	3	19	24	0	1	10	13	0	24				
6 山形県	0	0	9	10	26	45	0	0	13	32	0	45				
7 福島県	0	0	12	23	65	100	0	2	26	72	0	100				
8 茨城県	0	0	13	28	46	87	0	3	42	42	0	87				
9 栃木県	0	0	12	17	39	68	0	0	25	43	0	68				
10 群馬県	0	0	11	24	36	71	0	8	35	28	0	71				
11 埼玉県	0	1	31	64	159	255	0	8	90	157	0	255				
12 千葉県	0	1	22	34	64	121	0	1	36	84	0	121				
13 東京都	0	7	44	91	133	275	0	7	82	186	0	275				
14 神奈川県	0	4	32	38	52	126	0	4	45	77	0	126				
15 新潟県	0	1	8	17	30	56	0	2	14	39	1	56				
16 富山県	0	0	8	5	17	30	0	0	10	16	4	30				
17 石川県	0	0	8	10	26	44	0	1	11	32	0	44				
18 福井県	0	0	4	6	25	35	0	2	17	16	0	35				
19 山梨県	0	0	6	9	28	43	0	0	13	29	1	43				
20 長野県	0	1	10	27	50	88	0	4	25	59	0	88				
21 岐阜県	0	1	6	17	43	67	0	0	26	41	0	67				
22 静岡県	0	3	10	28	40	81	0	1	23	57	0	81				
23 愛知県	0	7	36	56	129	228	1	4	49	174	0	228				
24 三重県	0	0	8	10	38	56	0	0	5	49	2	56				
25 滋賀県	0	1	6	18	26	51	0	0	6	45	0	51				
26 京都府	0	1	11	26	82	120	0	0	19	99	2	120				
27 大阪府	0	2	24	30	126	182	0	0	31	151	0	182				
28 兵庫県	0	2	21	35	89	147	0	2	25	120	0	147				
29 奈良県	0	0	17	17	34	68	0	3	16	49	0	68				
30 和歌山県	0	0	5	11	27	43	0	0	6	37	0	43				
31 鳥取県	0	1	9	6	21	37	0	1	13	23	0	37				
32 島根県	0	0	3	7	34	44	0	0	20	24	0	44				
33 岡山県	0	0	17	27	51	95	0	2	24	69	0	95				
34 広島県	0	1	10	20	38	69	0	3	19	47	0	69				
35 山口県	0	0	2	11	23	36	0	1	7	28	0	36				
36 徳島県	0	1	1	10	12	24	0	0	6	15	3	24				
37 香川県	0	0	1	11	23	35	0	1	15	19	0	35				
38 愛媛県	0	1	8	15	29	53	0	0	14	39	0	53				
39 高知県	0	1	7	6	18	32	0	1	2	26	3	32				
40 福岡県	0	0	33	26	66	125	0	3	53	69	0	125				
41 佐賀県	0	0	6	9	21	36	0	1	15	20	0	36				
42 長崎県	0	0	9	12	23	44	0	1	18	25	0	44				
43 熊本県	0	0	16	10	38	64	0	0	33	30	1	64				
44 大分県	0	1	13	13	35	62	0	1	35	25	1	62				
45 宮崎県	0	0	19	10	35	64	0	0	15	37	12	64				
46 鹿児島県	0	2	10	21	40	73	0	0	28	45	0	73				
47 沖縄県	0	3	25	54	96	178	0	5	25	141	7	178				
合計	0	44	598	986	2,205	3,833	1	79	1,118	2,587	48	3,833				
割合	0.0%	1.1%	15.6%	25.7%	57.5%	100.0%	0.0%	2.1%	29.2%	67.5%	1.3%	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。

* 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7年6月2日～6月8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	7	2	0	1	1	2	1	1	15
2 青森県	2	0	3	0	0	4	0	2	11
3 岩手県	6	2	0	0	0	2	3	3	16
4 宮城県	10	2	0	1	2	6	1	5	27
5 秋田県	5	0	1	2	0	3	1	2	14
6 山形県	6	2	1	4	1	1	0	2	17
7 福島県	11	4	0	1	1	5	6	1	29
8 茨城県	20	3	4	5	1	2	3	1	39
9 栃木県	4	0	1	3	0	4	7	1	20
10 群馬県	1	3	2	1	2	6	3	0	18
11 埼玉県	29	7	1	3	6	12	25	3	86
12 千葉県	19	8	1	2	4	6	12	0	52
13 東京都	27	5	0	13	9	16	28	1	99
14 神奈川県	12	8	0	10	1	10	12	2	55
15 新潟県	4	2	1	3	1	5	2	3	21
16 富山県	3	2	0	0	1	2	2	0	10
17 石川県	2	0	1	1	1	9	1	1	16
18 福井県	4	0	0	1	0	3	2	0	10
19 山梨県	3	2	0	0	1	1	1	1	9
20 長野県	6	2	0	2	1	7	3	10	31
21 岐阜県	8	2	1	0	2	4	2	2	21
22 静岡県	10	4	1	3	0	3	2	2	25
23 愛知県	16	1	1	6	7	6	18	0	55
24 三重県	4	2	1	2	2	2	1	3	17
25 滋賀県	6	1	1	0	1	1	3	1	14
26 京都府	7	1	0	1	4	2	14	2	31
27 大阪府	13	0	1	11	1	7	18	2	53
28 兵庫県	6	4	1	3	0	4	12	3	33
29 奈良県	3	5	0	6	0	4	5	1	24
30 和歌山県	3	2	3	1	1	0	4	2	16
31 鳥取県	2	0	2	2	1	5	2	1	15
32 島根県	3	1	0	1	1	4	7	3	20
33 岡山県	5	1	2	2	2	2	2	2	18
34 広島県	2	1	0	5	2	3	0	3	16
35 山口県	2	2	1	0	0	0	3	1	9
36 徳島県	1	1	1	0	0	2	3	1	9
37 香川県	4	0	0	0	0	1	3	0	8
38 愛媛県	4	0	1	0	0	1	5	6	17
39 高知県	4	1	1	0	1	1	0	1	9
40 福岡県	6	2	1	3	0	4	8	0	24
41 佐賀県	2	2	0	0	0	2	0	0	6
42 長崎県	1	1	2	0	1	1	3	2	11
43 熊本県	6	1	0	1	1	1	1	1	12
44 大分県	5	1	0	0	0	1	1	3	11
45 宮崎県	3	1	1	2	3	2	5	0	17
46 鹿児島県	8	2	1	0	1	7	3	1	23
47 沖縄県	22	4	2	7	6	6	9	6	62
合計	337	97	41	109	70	182	247	88	1,171
割合	28.8%	8.3%	3.5%	9.3%	6.0%	15.5%	21.1%	7.5%	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。

都道府県別熱中症による救急搬送状況(累計)

令和7年5月1日～6月8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	23	8	5	5	5	9	18	7	80
2 青森県	7	0	5	4	1	9	1	5	32
3 岩手県	18	4	0	2	1	10	14	10	59
4 宮城県	20	4	3	9	7	15	15	7	80
5 秋田県	11	0	2	3	0	4	2	2	24
6 山形県	13	2	3	7	2	9	3	6	45
7 福島県	41	7	5	5	2	18	14	8	100
8 茨城県	37	9	6	7	4	11	6	7	87
9 栃木県	16	5	3	8	4	9	15	8	68
10 群馬県	19	7	5	9	6	10	11	4	71
11 埼玉県	71	23	5	8	21	42	69	16	255
12 千葉県	38	12	3	14	7	19	18	10	121
13 東京都	79	18	0	38	32	42	64	2	275
14 神奈川県	29	17	1	22	6	17	28	6	126
15 新潟県	8	4	4	7	4	7	12	10	56
16 富山県	7	4	1	2	3	7	6	0	30
17 石川県	12	0	2	3	1	13	11	2	44
18 福井県	15	3	1	4	0	6	5	1	35
19 山梨県	16	3	1	4	3	7	4	5	43
20 長野県	23	7	1	5	5	14	19	14	88
21 岐阜県	24	3	2	4	6	10	12	6	67
22 静岡県	24	10	4	7	4	13	14	5	81
23 愛知県	58	17	5	30	19	29	54	16	228
24 三重県	11	8	3	6	2	6	11	9	56
25 滋賀県	15	7	2	5	3	6	9	4	51
26 京都府	31	5	4	3	10	15	45	7	120
27 大阪府	46	15	4	22	10	22	58	5	182
28 兵庫県	36	11	3	8	15	21	41	12	147
29 奈良県	18	9	0	10	5	8	13	5	68
30 和歌山県	10	4	7	4	1	5	7	5	43
31 鳥取県	7	4	2	8	2	8	4	2	37
32 島根県	11	2	1	5	1	8	10	6	44
33 岡山県	26	6	8	11	7	12	11	14	95
34 広島県	22	6	0	11	4	6	11	9	69
35 山口県	8	8	4	1	1	3	6	5	36
36 徳島県	6	2	2	0	2	2	7	3	24
37 香川県	11	0	1	1	3	11	5	3	35
38 愛媛県	11	4	4	1	1	6	12	14	53
39 高知県	10	2	2	2	1	4	4	7	32
40 福岡県	25	9	4	27	5	16	30	9	125
41 佐賀県	12	4	1	2	3	9	2	3	36
42 長崎県	6	9	2	6	2	2	11	6	44
43 熊本県	22	4	1	11	2	8	11	5	64
44 大分県	19	6	2	11	3	2	8	11	62
45 宮崎県	15	1	8	13	5	9	9	4	64
46 鹿児島県	19	6	2	4	4	20	10	8	73
47 沖縄県	60	12	7	17	19	26	26	11	178
合計	1,066	311	141	396	254	565	776	324	3,833
割合	27.8%	8.1%	3.7%	10.3%	6.6%	14.7%	20.2%	8.5%	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。