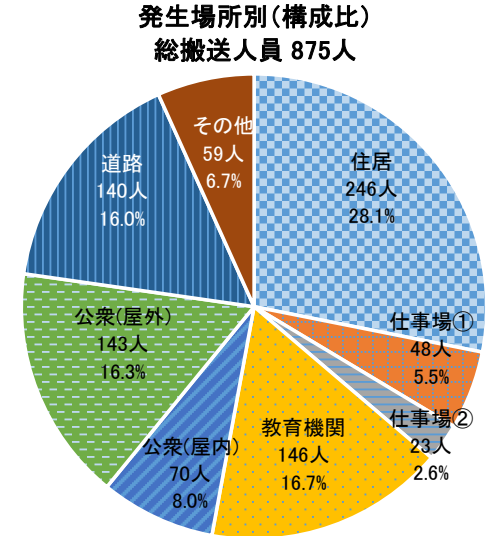
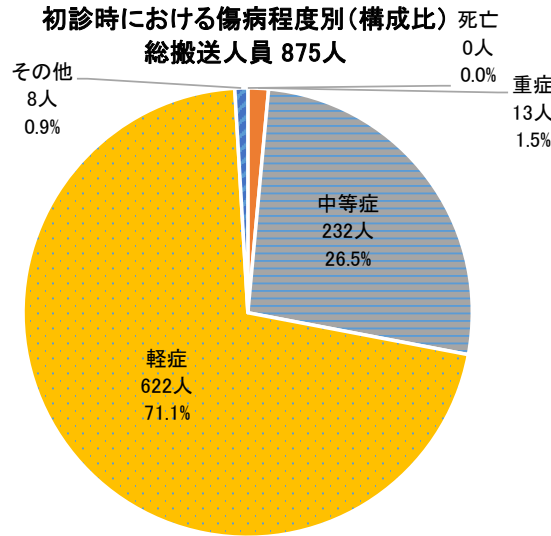
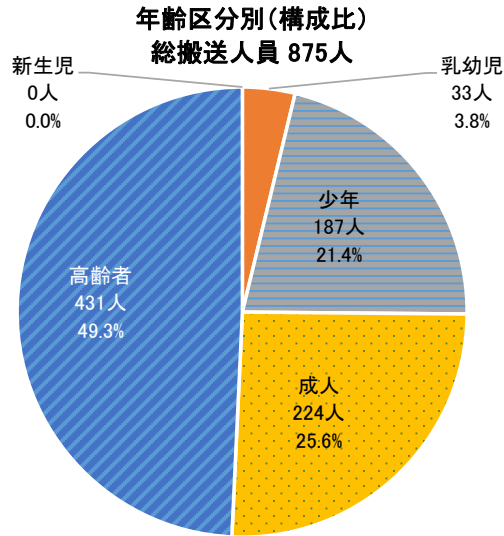


全国の熱中症による救急搬送状況 令和5年5月22日～5月28日(速報値)

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
5月22日	月	0	4	35	51	118	208	0	1	54	151	2	59	59	23	10	31	13	23	39	10	208
5月23日	火	0	0	5	7	16	28	0	0	9	19	0	10	10	1	1	6	2	2	4	2	28
5月24日	水	0	4	12	21	45	82	0	0	19	63	0	34	34	4	2	10	9	6	12	5	82
5月25日	木	0	4	22	16	35	77	0	3	19	55	0	17	17	6	0	22	4	13	13	2	77
5月26日	金	0	3	24	13	50	90	0	3	27	60	0	29	29	4	0	23	5	6	12	11	90
5月27日	土	0	11	57	56	95	219	0	5	53	157	4	51	51	8	4	35	22	52	33	14	219
5月28日	日	0	7	32	60	72	171	0	1	51	117	2	46	46	2	6	19	15	41	27	15	171
合計		0	33	187	224	431	875	0	13	232	622	8	875	246	48	23	146	70	143	140	59	875
搬送人員に対する割合		0.0%	3.8%	21.4%	25.6%	49.3%	100.0%	0.0%	1.5%	26.5%	71.1%	0.9%	100.0%	28.1%	5.5%	2.6%	16.7%	8.0%	16.3%	16.0%	6.7%	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

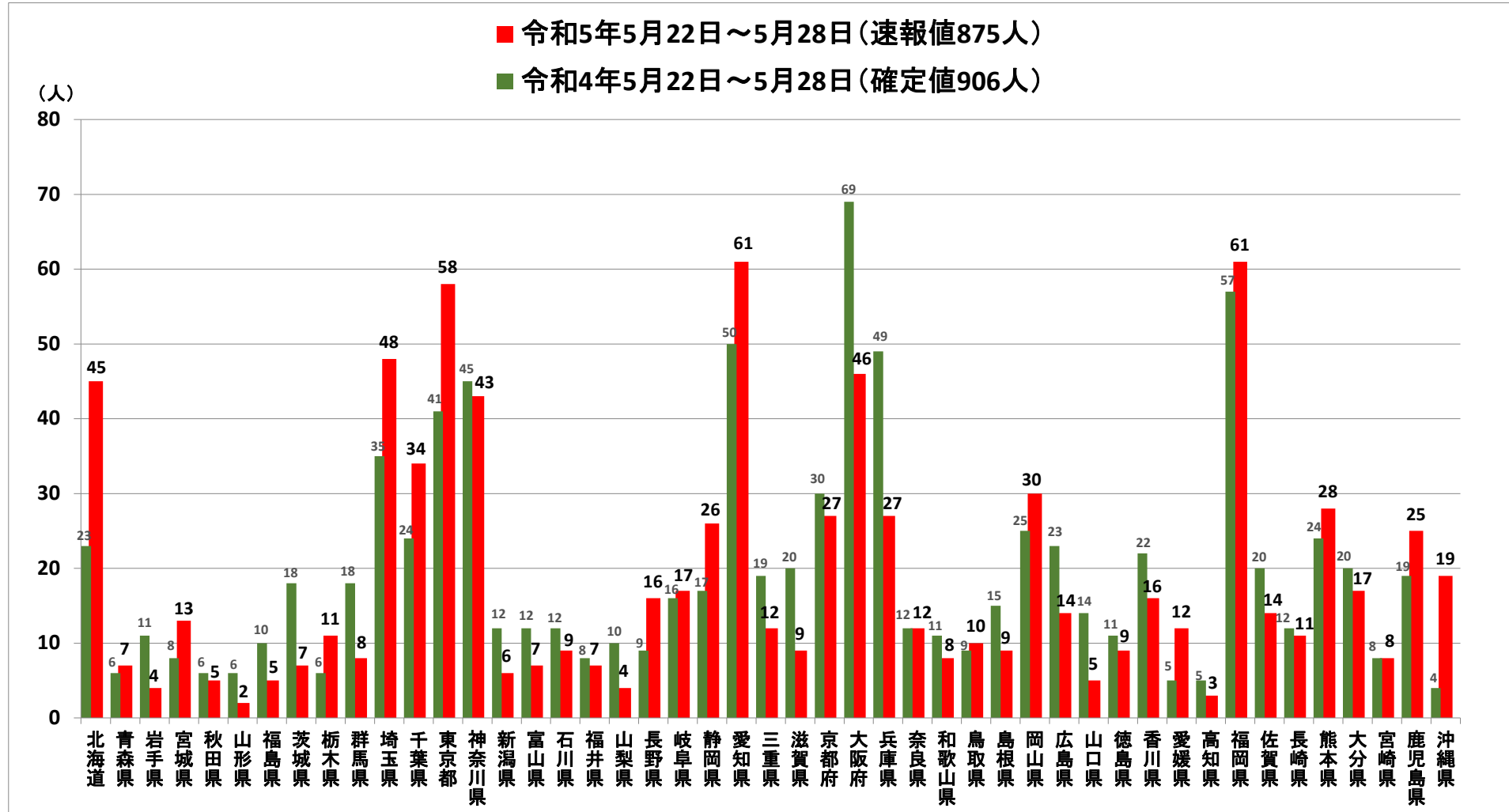
死亡 初診時において死亡が確認されたもの
 重症 傷病程度が3週間以上の入院加療を必要とするもの(長期入院)
 中等症 傷病程度が重症または軽症以外のもの(入院診療)
 軽症 傷病程度が入院加療を必要としないもの(外来診療)
 その他 医師の診断がないもの及び傷病程度が判明しないもの、その他の場所へ搬送したもの

※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・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

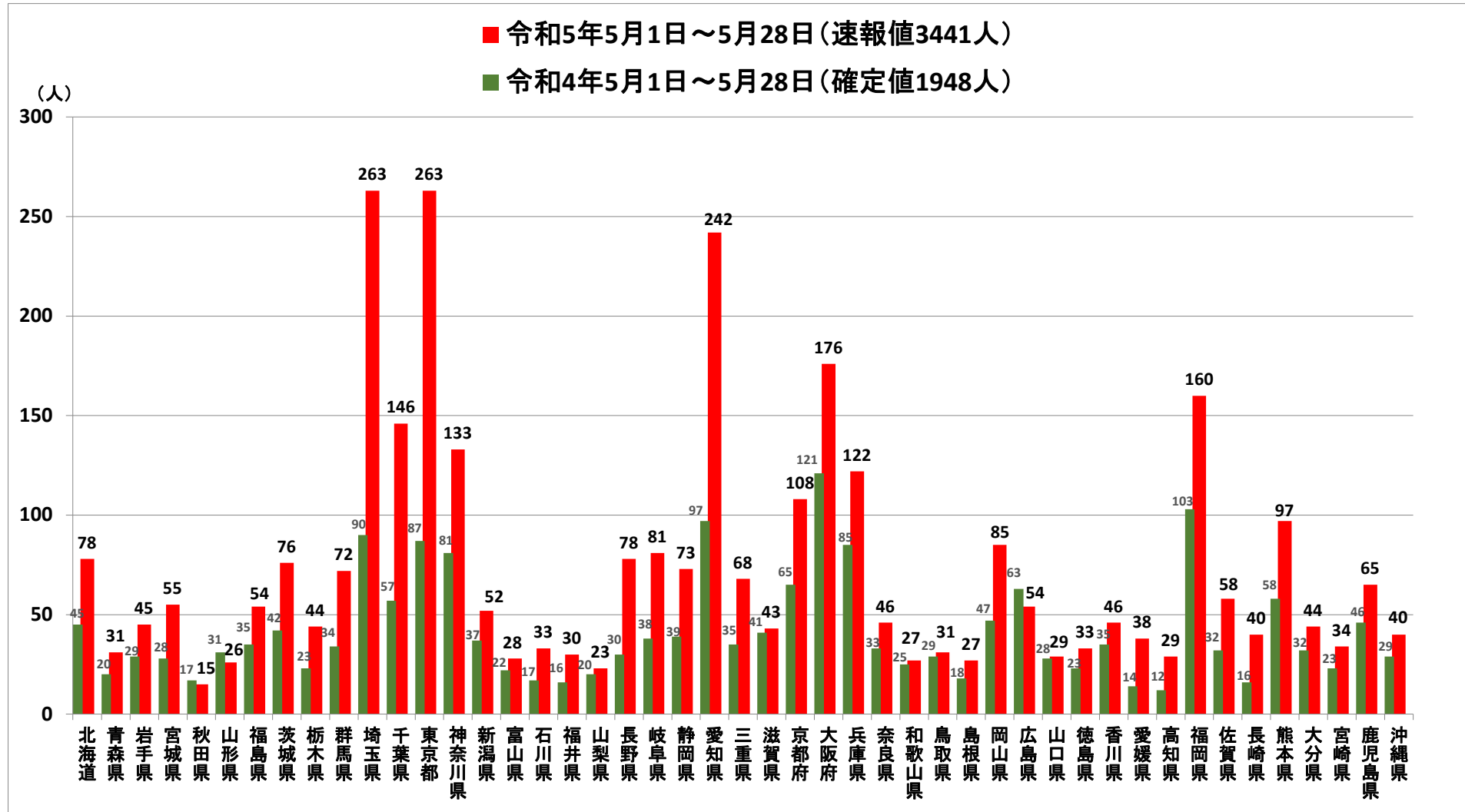
前年同時期との比較 (直近週:5月22日から5月28日)



* 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。

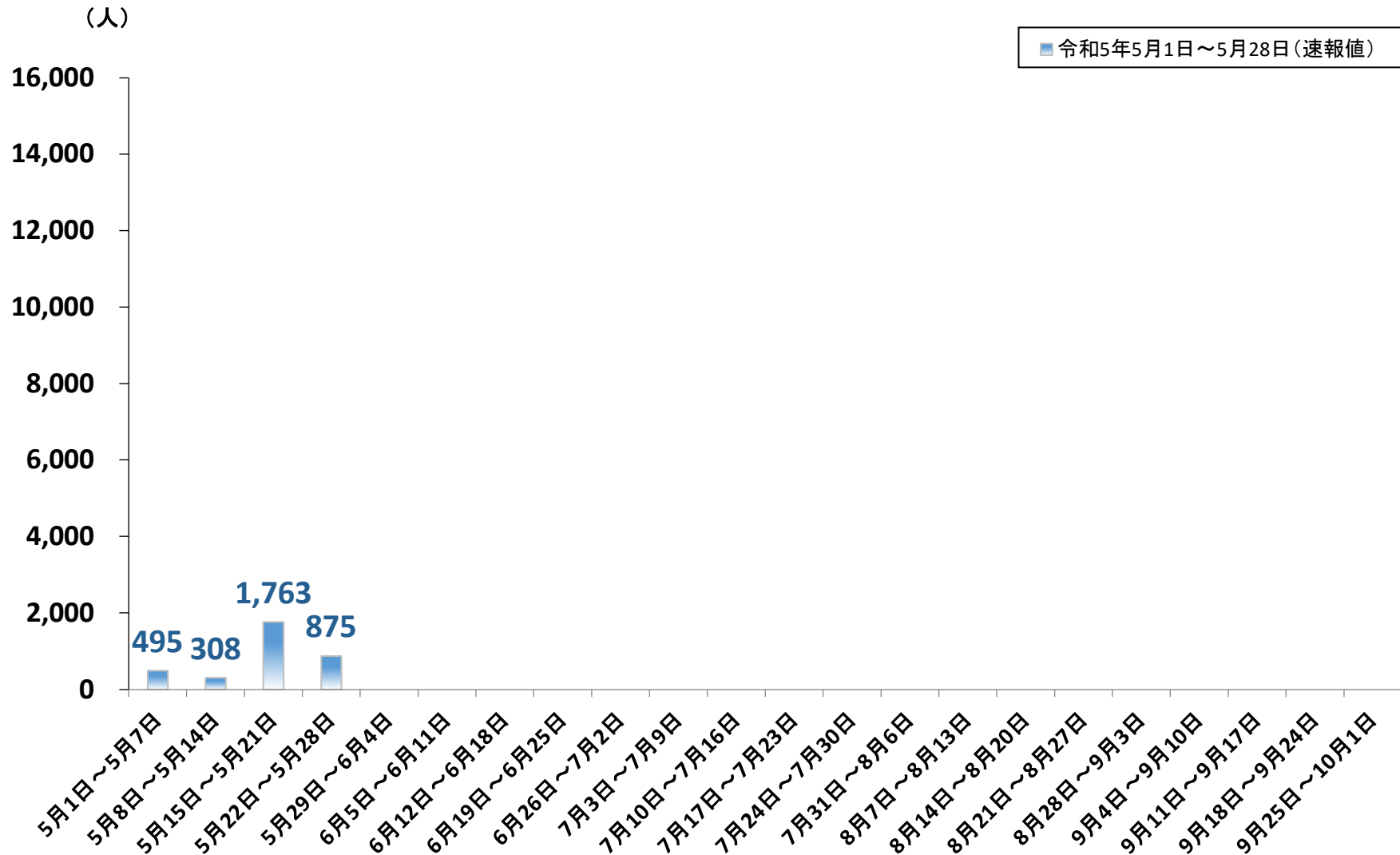
令和5年 都道府県別熱中症による救急搬送人員

前年同時期との比較 (累計:5月1日から5月28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5月22日～5月28日(速報値)

都道府県	令和5年5月22日～5月28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	21	3	17	45	0	1	8	36	0	45
2 青森県	0	0	1	0	6	7	0	0	1	6	0	7
3 岩手県	0	0	1	1	2	4	0	0	1	2	1	4
4 宮城県	0	0	3	3	7	13	0	1	4	8	0	13
5 秋田県	0	1	0	1	3	5	0	0	1	4	0	5
6 山形県	0	0	1	0	1	2	0	0	0	2	0	2
7 福島県	0	0	1	1	3	5	0	0	3	2	0	5
8 茨城県	0	0	4	1	2	7	0	0	3	4	0	7
9 栃木県	0	0	4	0	7	11	0	0	3	8	0	11
10 群馬県	0	0	2	4	2	8	0	0	1	7	0	8
11 埼玉県	0	2	9	7	30	48	0	0	14	34	0	48
12 千葉県	0	3	4	11	16	34	0	1	15	18	0	34
13 東京都	0	2	16	20	20	58	0	1	12	45	0	58
14 神奈川県	0	1	8	14	20	43	0	1	11	31	0	43
15 新潟県	0	0	1	1	4	6	0	0	2	3	1	6
16 富山県	0	0	0	4	3	7	0	1	5	1	0	7
17 石川県	0	0	2	3	4	9	0	0	2	7	0	9
18 福井県	0	0	5	1	1	7	0	0	0	7	0	7
19 山梨県	0	0	0	1	3	4	0	0	3	1	0	4
20 長野県	0	0	1	3	12	16	0	0	5	11	0	16
21 岐阜県	0	0	7	2	8	17	0	0	4	13	0	17
22 静岡県	0	1	9	6	10	26	0	0	6	20	0	26
23 愛知県	0	3	13	14	31	61	0	0	16	45	0	61
24 三重県	0	0	3	5	4	12	0	0	0	8	4	12
25 滋賀県	0	0	2	3	4	9	0	0	1	8	0	9
26 京都府	0	1	3	11	12	27	0	0	0	27	0	27
27 大阪府	0	4	6	17	19	46	0	0	7	39	0	46
28 兵庫県	0	0	1	10	16	27	0	0	6	21	0	27
29 奈良県	0	0	3	1	8	12	0	0	4	8	0	12
30 和歌山県	0	2	1	1	4	8	0	0	0	8	0	8
31 鳥取県	0	1	0	3	6	10	0	0	2	8	0	10
32 島根県	0	0	0	1	8	9	0	1	2	6	0	9
33 岡山県	0	1	4	8	17	30	0	1	9	20	0	30
34 広島県	0	0	3	6	5	14	0	0	4	10	0	14
35 山口県	0	0	1	2	2	5	0	0	0	5	0	5
36 徳島県	0	0	0	3	6	9	0	0	3	6	0	9
37 香川県	0	1	6	1	8	16	0	0	3	13	0	16
38 愛媛県	0	0	1	2	9	12	0	1	2	9	0	12
39 高知県	0	0	0	2	1	3	0	0	0	2	1	3
40 福岡県	0	1	16	16	28	61	0	2	27	32	0	61
41 佐賀県	0	1	2	4	7	14	0	0	6	7	1	14
42 長崎県	0	1	4	2	4	11	0	0	3	8	0	11
43 熊本県	0	2	7	6	13	28	0	1	14	13	0	28
44 大分県	0	0	3	5	9	17	0	0	7	10	0	17
45 宮崎県	0	1	0	0	7	8	0	1	3	4	0	8
46 鹿児島県	0	0	5	8	12	25	0	0	5	20	0	25
47 沖縄県	0	0	3	6	10	19	0	0	4	15	0	19
合計	0	33	187	224	431	875	0	13	232	622	8	875
割合	0.0%	3.8%	21.4%	25.6%	49.3%	100.0%	0.0%	1.5%	26.5%	71.1%	0.9%	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～5月28日(速報値)

都道府県	令和5年5月1日～5月28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	5	26	9	38	78	0	3	15	57	3	78
2 青森県	0	0	7	7	17	31	0	0	6	24	1	31
3 岩手県	0	1	8	12	24	45	0	0	13	30	2	45
4 宮城県	0	2	11	15	27	55	0	1	27	27	0	55
5 秋田県	0	2	1	2	10	15	0	0	3	12	0	15
6 山形県	0	0	4	6	16	26	0	3	6	14	3	26
7 福島県	0	0	9	13	32	54	0	0	11	43	0	54
8 茨城県	0	1	12	19	44	76	0	1	28	47	0	76
9 栃木県	0	1	11	4	28	44	0	0	17	27	0	44
10 群馬県	0	1	8	20	43	72	0	5	29	38	0	72
11 埼玉県	0	6	53	65	139	263	0	1	79	181	2	263
12 千葉県	0	5	19	37	85	146	0	3	53	90	0	146
13 東京都	0	11	40	95	117	263	0	6	73	183	1	263
14 神奈川県	0	5	23	52	53	133	0	1	43	89	0	133
15 新潟県	0	0	8	24	20	52	0	1	16	32	3	52
16 富山県	0	1	0	11	16	28	0	1	12	15	0	28
17 石川県	0	1	2	10	20	33	0	0	8	25	0	33
18 福井県	0	0	10	4	16	30	0	0	7	23	0	30
19 山梨県	0	0	4	7	12	23	0	0	7	16	0	23
20 長野県	0	3	11	15	49	78	0	1	26	51	0	78
21 岐阜県	0	2	24	20	35	81	0	1	26	54	0	81
22 静岡県	0	1	15	20	37	73	0	0	18	55	0	73
23 愛知県	0	9	39	67	127	242	0	1	57	184	0	242
24 三重県	0	2	9	21	36	68	0	0	6	51	11	68
25 滋賀県	0	0	10	8	25	43	0	0	6	37	0	43
26 京都府	0	4	15	34	55	108	0	0	11	97	0	108
27 大阪府	0	6	29	54	87	176	0	0	34	142	0	176
28 兵庫県	0	3	16	32	71	122	0	5	25	92	0	122
29 奈良県	0	1	12	9	24	46	0	0	9	37	0	46
30 和歌山県	0	2	2	8	15	27	1	1	3	22	0	27
31 鳥取県	0	1	4	9	17	31	0	0	9	22	0	31
32 島根県	0	0	2	5	20	27	0	3	10	14	0	27
33 岡山県	0	2	8	19	56	85	0	2	24	58	1	85
34 広島県	0	4	12	16	22	54	0	1	18	35	0	54
35 山口県	0	0	3	11	15	29	0	0	4	25	0	29
36 徳島県	0	1	2	14	16	33	0	0	7	20	6	33
37 香川県	0	2	10	16	18	46	0	1	20	25	0	46
38 愛媛県	0	0	4	8	26	38	0	2	7	29	0	38
39 高知県	0	0	2	10	17	29	0	2	8	17	2	29
40 福岡県	0	2	44	40	74	160	0	3	64	93	0	160
41 佐賀県	0	1	8	12	37	58	0	0	16	37	5	58
42 長崎県	0	1	13	8	18	40	0	0	10	30	0	40
43 熊本県	0	2	39	12	44	97	0	3	44	50	0	97
44 大分県	0	0	7	11	26	44	0	0	16	28	0	44
45 宮崎県	0	1	4	5	24	34	0	1	11	21	1	34
46 鹿児島県	0	1	14	16	34	65	0	0	15	50	0	65
47 沖縄県	0	0	8	15	17	40	0	0	9	31	0	40
合計	0	93	622	927	1,799	3,441	1	53	966	2,380	41	3,441
割合	0.0%	2.7%	18.1%	26.9%	52.3%	100.0%	0.0%	1.5%	28.1%	69.2%	1.2%	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。

都道府県別熱中症による救急搬送状況(直近週)

令和5年5月22日～5月28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	12	0	2	23	2	3	2	1	45
2 青森県	4	0	0	0	0	1	2	0	7
3 岩手県	1	0	0	0	0	2	1	0	4
4 宮城県	4	1	0	1	1	3	1	2	13
5 秋田県	3	0	0	1	0	0	1	0	5
6 山形県	0	0	0	0	0	1	1	0	2
7 福島県	2	0	1	0	0	1	1	0	5
8 茨城県	2	1	0	2	0	2	0	0	7
9 栃木県	2	0	1	4	2	2	0	0	11
10 群馬県	2	1	0	2	1	0	1	1	8
11 埼玉県	15	1	0	7	2	8	13	2	48
12 千葉県	12	3	0	6	2	4	4	3	34
13 東京都	15	1	0	11	8	8	14	1	58
14 神奈川県	13	4	0	7	3	5	7	4	43
15 新潟県	2	0	1	1	1	0	1	0	6
16 富山県	1	0	0	0	2	1	2	1	7
17 石川県	0	0	0	1	0	5	0	3	9
18 福井県	0	0	0	5	0	2	0	0	7
19 山梨県	2	0	0	1	0	0	0	1	4
20 長野県	5	3	1	0	1	4	1	1	16
21 岐阜県	1	1	0	5	1	5	3	1	17
22 静岡県	3	2	0	7	2	3	2	7	26
23 愛知県	15	7	1	11	2	10	14	1	61
24 三重県	2	0	0	2	2	1	2	3	12
25 滋賀県	3	1	0	2	0	2	1	0	9
26 京都府	8	1	1	2	4	5	6	0	27
27 大阪府	9	7	2	4	5	5	9	5	46
28 兵庫県	4	2	0	1	1	5	12	2	27
29 奈良県	2	0	0	1	1	5	2	1	12
30 和歌山県	3	0	1	2	0	1	0	1	8
31 鳥取県	4	0	0	1	2	1	1	1	10
32 島根県	4	0	1	0	1	0	2	1	9
33 岡山県	9	3	1	4	2	4	5	2	30
34 広島県	2	0	0	2	3	3	2	2	14
35 山口県	3	1	0	0	0	1	0	0	5
36 徳島県	3	1	0	0	1	0	2	2	9
37 香川県	5	0	0	5	4	2	0	0	16
38 愛媛県	7	1	0	1	1	1	0	1	12
39 高知県	1	0	1	0	0	0	1	0	3
40 福岡県	21	1	1	10	5	11	9	3	61
41 佐賀県	2	0	1	0	3	5	2	1	14
42 長崎県	3	0	0	1	0	4	2	1	11
43 熊本県	10	0	1	6	2	4	4	1	28
44 大分県	5	0	1	3	2	2	3	1	17
45 宮崎県	4	1	1	0	0	1	0	1	8
46 鹿児島県	8	3	3	2	0	6	2	1	25
47 沖縄県	8	1	1	2	1	4	2	0	19
合計	246	48	23	146	70	143	140	59	875
割合	28.1%	5.5%	2.6%	16.7%	8.0%	16.3%	16.0%	6.7%	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5年5月1日～5月28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	4	4	26	4	10	5	2	78
2 青森県	10	1	3	3	2	5	5	2	31
3 岩手県	19	3	0	4	1	8	7	3	45
4 宮城県	15	4	0	4	7	8	9	8	55
5 秋田県	9	0	1	1	0	1	2	1	15
6 山形県	8	0	2	1	0	5	4	6	26
7 福島県	17	1	4	1	3	19	4	5	54
8 茨城県	33	6	4	6	2	15	5	5	76
9 栃木県	13	1	2	8	5	8	5	2	44
10 群馬県	29	5	2	4	6	8	10	8	72
11 埼玉県	83	14	4	34	22	37	58	11	263
12 千葉県	48	12	1	17	12	26	23	7	146
13 東京都	70	16	0	27	29	39	80	2	263
14 神奈川県	35	13	0	22	10	22	16	15	133
15 新潟県	11	3	2	8	3	5	15	5	52
16 富山県	12	0	2	1	3	2	6	2	28
17 石川県	6	1	1	2	0	11	6	6	33
18 福井県	8	1	0	9	0	8	2	2	30
19 山梨県	9	1	1	4	1	3	1	3	23
20 長野県	22	7	4	5	3	17	11	9	78
21 岐阜県	13	5	1	17	10	17	11	7	81
22 静岡県	14	8	2	13	3	7	11	15	73
23 愛知県	65	32	3	34	17	26	60	5	242
24 三重県	15	6	2	7	7	11	12	8	68
25 滋賀県	9	3	2	7	2	7	12	1	43
26 京都府	24	8	1	10	19	10	30	6	108
27 大阪府	39	15	5	16	14	22	47	18	176
28 兵庫県	32	5	3	8	6	21	37	10	122
29 奈良県	10	1	1	8	2	12	6	6	46
30 和歌山県	8	2	2	2	2	2	7	2	27
31 鳥取県	10	3	0	6	3	4	2	3	31
32 島根県	11	2	2	2	1	1	4	4	27
33 岡山県	29	4	4	6	4	13	16	9	85
34 広島県	16	1	1	4	6	8	11	7	54
35 山口県	6	4	2	1	3	9	1	3	29
36 徳島県	10	2	2	3	1	0	8	7	33
37 香川県	11	1	1	8	5	8	9	3	46
38 愛媛県	17	2	3	3	2	6	3	2	38
39 高知県	13	1	1	2	1	1	6	4	29
40 福岡県	52	4	3	32	7	28	23	11	160
41 佐賀県	19	0	2	2	7	11	7	10	58
42 長崎県	9	2	1	4	5	9	7	3	40
43 熊本県	30	2	4	29	7	16	8	1	97
44 大分県	11	0	4	4	4	6	7	8	44
45 宮崎県	16	2	2	4	0	3	3	4	34
46 鹿児島県	18	8	7	6	1	13	5	7	65
47 沖縄県	14	2	1	4	4	8	6	1	40
合計	1,001	218	99	429	256	536	633	269	3,441
割合	29.1%	6.3%	2.9%	12.5%	7.4%	15.6%	18.4%	7.8%	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。