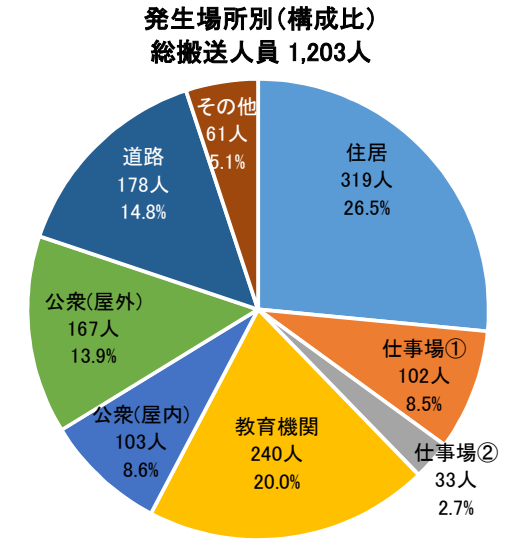
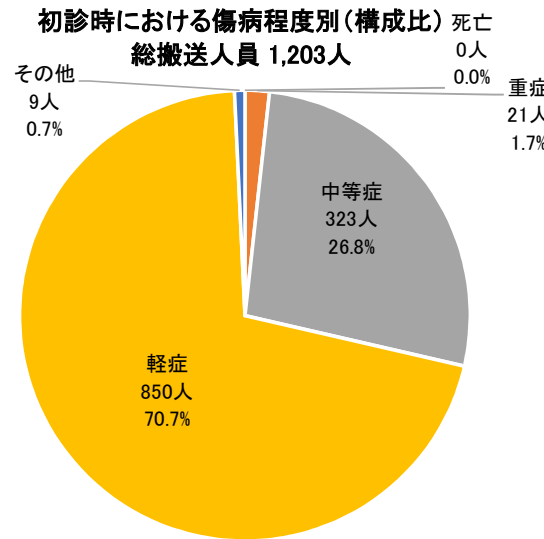
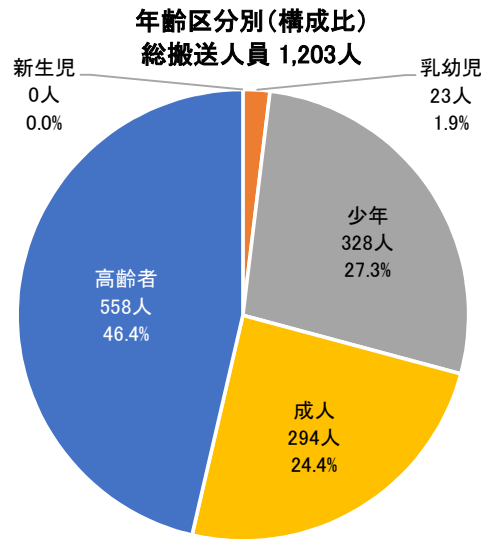


全国の熱中症による救急搬送状況 令和4年5月30日～6月5日(速報値)

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30日	月	0	3	28	49	104	184	0	7	56	121	0	184	67	22	7	23	14	14	33	4	184
5月31日	火	0	2	16	22	38	78	0	0	20	57	1	78	24	12	1	10	8	11	8	4	78
6月1日	水	0	4	29	23	66	122	0	1	38	83	0	122	31	12	5	27	3	11	22	11	122
6月2日	木	0	6	73	52	126	257	0	4	64	188	1	257	69	19	8	66	28	26	30	11	257
6月3日	金	0	3	66	59	88	216	0	2	63	148	3	216	52	18	7	63	12	24	36	4	216
6月4日	土	0	1	91	64	86	242	0	5	56	177	4	242	53	17	4	42	20	53	31	22	242
6月5日	日	0	4	25	25	50	104	0	2	26	76	0	104	23	2	1	9	18	28	18	5	104
合計		0	23	328	294	558	1,203	0	21	323	850	9	1,203	319	102	33	240	103	167	178	61	1,203
搬送人員に対する割合		0.0%	1.9%	27.3%	24.4%	46.4%	100.0%	0.0%	1.7%	26.8%	70.7%	0.7%	100.0%	26.5%	8.5%	2.7%	20.0%	8.6%	13.9%	14.8%	5.1%	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

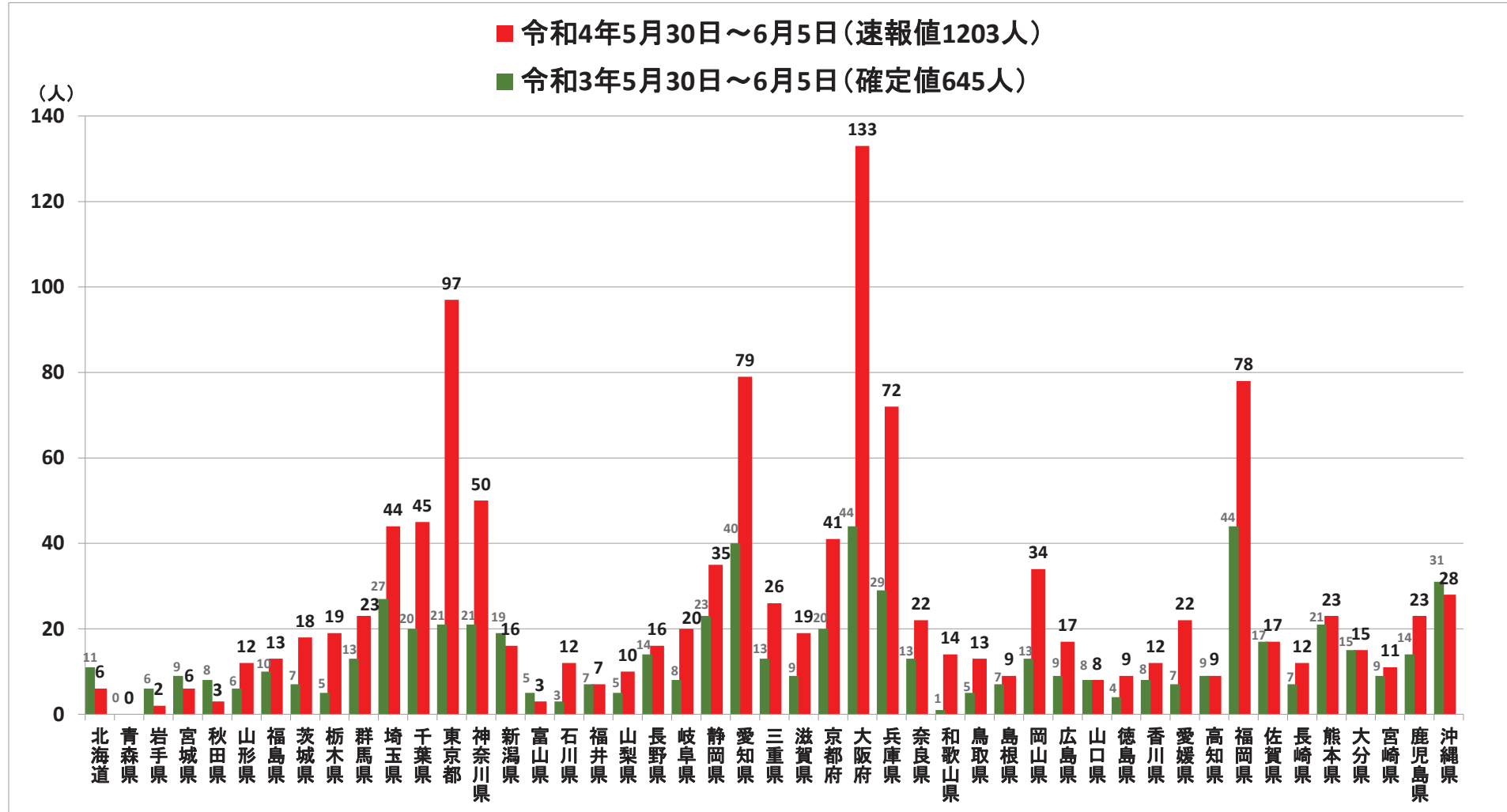
死亡 初診時において死亡が確認されたもの
重症 傷病程度が3週間以上の入院加療を必要とするもの(長期入院)
中等症 傷病程度が重症または軽症以外のもの(入院診療)
軽症 傷病程度が入院加療を必要としないもの(外来診療)
その他 医師の診断がないもの及び傷病程度が判明しないもの、その他の場所へ搬送したもの

※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4年 都道府県別熱中症による救急搬送人員

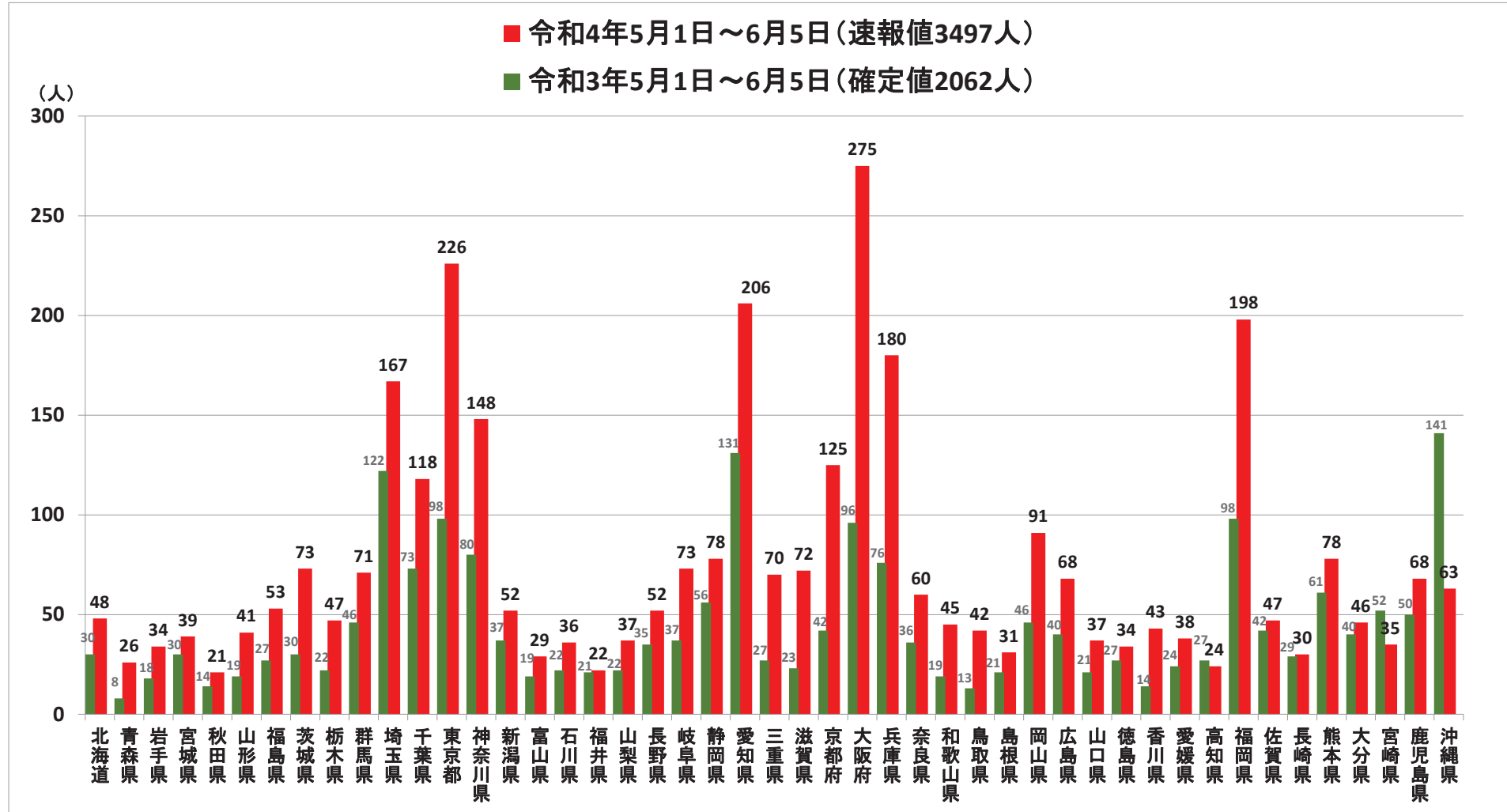
前年同時期との比較 (直近週:5月30日から6月5日)



* 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。

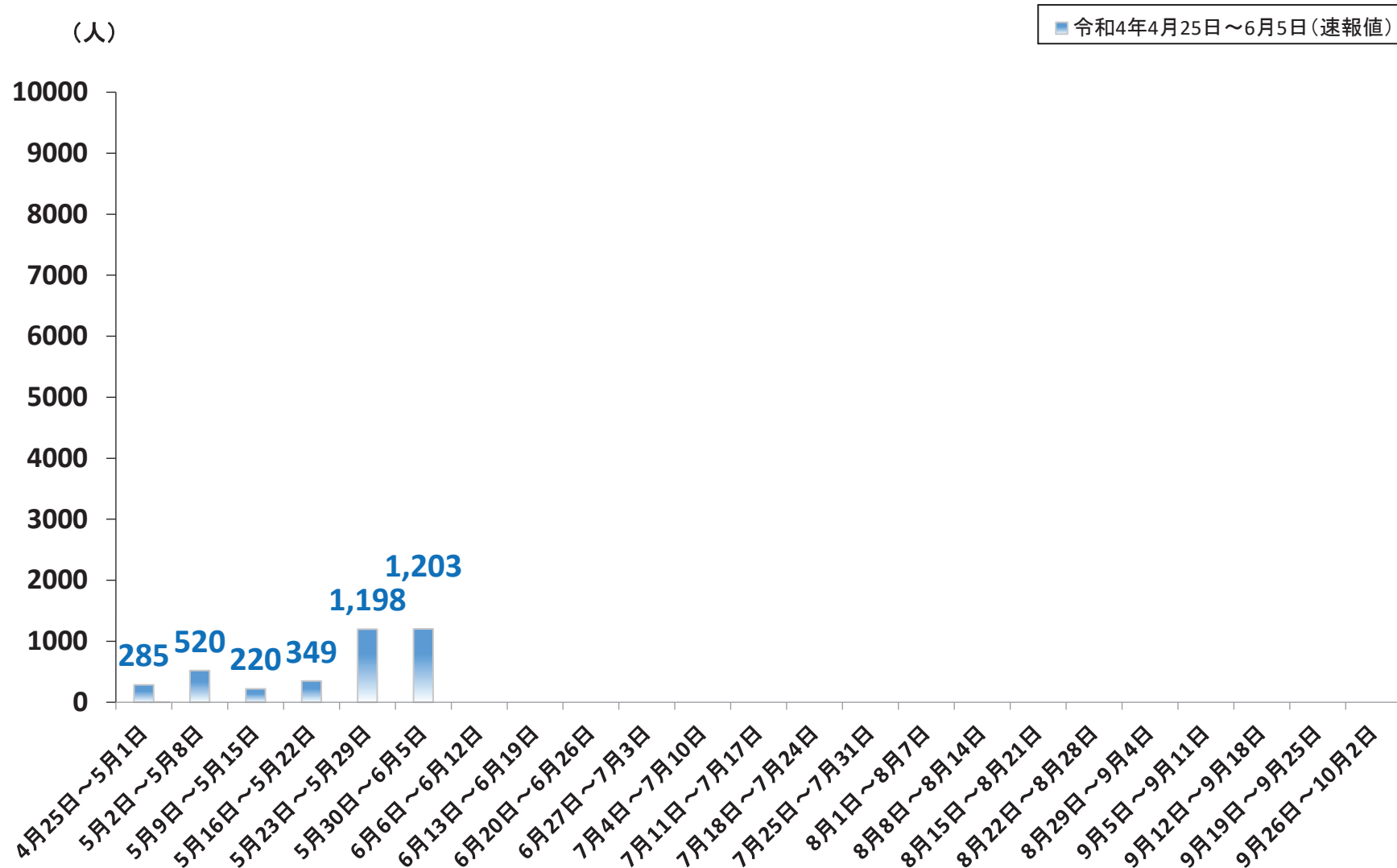
令和4年 都道府県別熱中症による救急搬送人員

前年同時期との比較 (累計:5月1日から6月5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4年の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4年5月30日～6月5日(速報値)

都道府県	令和4年5月30日～6月5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	2	0	4	6	0	0	2	4	0	6
2	青森県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	岩手県	0	0	0	0	2	2	0	0	0	2	0	2
4	宮城県	0	0	2	3	1	6	0	0	2	4	0	6
5	秋田県	0	0	0	0	3	3	0	0	1	2	0	3
6	山形県	0	0	2	1	9	12	0	0	1	11	0	12
7	福島県	0	0	2	3	8	13	0	0	1	12	0	13
8	茨城県	0	1	5	2	10	18	0	0	7	11	0	18
9	栃木県	0	0	5	7	7	19	0	0	5	14	0	19
10	群馬県	0	2	2	8	11	23	0	1	6	16	0	23
11	埼玉県	0	0	9	11	24	44	0	1	8	35	0	44
12	千葉県	0	2	11	9	23	45	0	1	14	30	0	45
13	東京都	0	1	29	27	40	97	0	4	23	70	0	97
14	神奈川県	0	2	17	17	14	50	0	1	16	33	0	50
15	新潟県	0	1	3	3	9	16	0	0	7	9	0	16
16	富山県	0	0	0	0	3	3	0	0	1	2	0	3
17	石川県	0	1	3	4	4	12	0	0	2	10	0	12
18	福井県	0	0	2	1	4	7	0	0	4	3	0	7
19	山梨県	0	1	2	2	5	10	0	0	2	8	0	10
20	長野県	0	0	1	6	9	16	0	0	4	12	0	16
21	岐阜県	0	1	4	5	10	20	0	0	9	11	0	20
22	静岡県	0	1	6	11	17	35	0	2	11	22	0	35
23	愛知県	0	2	14	20	43	79	0	1	20	58	0	79
24	三重県	0	0	9	6	11	26	0	0	3	19	4	26
25	滋賀県	0	1	4	7	7	19	0	1	0	18	0	19
26	京都府	0	0	4	14	23	41	0	0	5	36	0	41
27	大阪府	0	2	56	33	42	133	0	2	17	114	0	133
28	兵庫県	0	1	32	14	25	72	0	0	14	57	1	72
29	奈良県	0	2	6	3	11	22	0	1	6	15	0	22
30	和歌山県	0	0	5	2	7	14	0	0	3	11	0	14
31	鳥取県	0	0	3	4	6	13	0	1	6	6	0	13
32	島根県	0	0	1	5	3	9	0	0	7	2	0	9
33	岡山県	0	0	3	10	21	34	0	0	12	20	2	34
34	広島県	0	0	6	1	10	17	0	1	6	10	0	17
35	山口県	0	0	3	1	4	8	0	0	1	7	0	8
36	徳島県	0	0	4	2	3	9	0	0	4	4	1	9
37	香川県	0	1	4	1	6	12	0	0	5	7	0	12
38	愛媛県	0	0	7	5	10	22	0	0	11	11	0	22
39	高知県	0	0	0	2	7	9	0	1	5	3	0	9
40	福岡県	0	0	28	16	34	78	0	2	32	44	0	78
41	佐賀県	0	0	7	4	6	17	0	0	6	11	0	17
42	長崎県	0	0	3	3	6	12	0	0	6	6	0	12
43	熊本県	0	1	3	8	11	23	0	0	7	16	0	23
44	大分県	0	0	1	5	9	15	0	0	7	8	0	15
45	宮崎県	0	0	1	2	8	11	0	0	3	7	1	11
46	鹿児島県	0	0	9	3	11	23	0	0	4	19	0	23
47	沖縄県	0	0	8	3	17	28	0	1	7	20	0	28
合計		0	23	328	294	558	1,203	0	21	323	850	9	1,203
割合		0.0%	1.9%	27.3%	24.4%	46.4%	100.0%	0.0%	1.7%	26.8%	70.7%	0.7%	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4年4月25日～6月5日(速報値)

都道府県	令和4年4月25日～6月5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	1	6	8	34	49	0	1	19	26	3	49
2 青森県	0	1	6	3	18	28	0	0	7	21	0	28
3 岩手県	0	0	5	10	20	35	0	1	7	27	0	35
4 宮城県	0	0	10	12	20	42	0	1	14	27	0	42
5 秋田県	0	0	1	1	19	21	0	1	8	12	0	21
6 山形県	0	0	11	1	29	41	0	0	9	26	6	41
7 福島県	0	0	8	17	33	58	0	1	8	49	0	58
8 茨城県	0	1	11	28	37	77	0	1	28	48	0	77
9 栃木県	0	0	11	19	21	51	0	0	15	36	0	51
10 群馬県	0	3	9	24	38	74	1	7	21	45	0	74
11 埼玉県	0	2	37	53	91	183	0	3	48	132	0	183
12 千葉県	0	3	18	36	65	122	0	2	33	87	0	122
13 東京都	0	9	58	75	104	246	0	5	68	173	0	246
14 神奈川県	0	3	49	49	54	155	0	1	43	111	0	155
15 新潟県	0	3	6	21	24	54	1	0	19	31	3	54
16 富山県	0	0	0	11	19	30	0	0	12	18	0	30
17 石川県	0	1	7	8	20	36	0	1	10	24	1	36
18 福井県	0	0	5	5	14	24	0	1	7	16	0	24
19 山梨県	0	1	8	9	21	39	0	1	7	31	0	39
20 長野県	0	0	6	19	34	59	0	0	15	44	0	59
21 岐阜県	0	3	11	16	47	77	0	3	33	41	0	77
22 静岡県	0	1	16	25	41	83	0	2	24	57	0	83
23 愛知県	0	4	43	58	122	227	0	2	57	167	1	227
24 三重県	0	1	16	17	40	74	0	3	16	45	10	74
25 滋賀県	0	2	15	18	38	73	0	2	12	59	0	73
26 京都府	0	0	25	40	71	136	0	1	16	119	0	136
27 大阪府	0	6	88	83	118	295	0	4	48	243	0	295
28 兵庫県	0	4	53	43	91	191	0	2	42	146	1	191
29 奈良県	0	4	14	16	33	67	0	1	16	50	0	67
30 和歌山県	0	1	10	12	24	47	0	1	6	40	0	47
31 鳥取県	0	1	11	8	27	47	0	1	20	26	0	47
32 島根県	0	0	5	9	19	33	0	3	21	9	0	33
33 岡山県	0	1	9	34	58	102	0	0	33	62	7	102
34 広島県	0	1	15	17	35	68	0	1	24	43	0	68
35 山口県	0	0	8	7	24	39	0	0	6	33	0	39
36 徳島県	0	0	11	7	19	37	0	0	9	21	7	37
37 香川県	0	2	8	11	24	45	0	0	18	27	0	45
38 愛媛県	0	0	7	10	22	39	0	0	13	26	0	39
39 高知県	0	0	2	9	16	27	0	1	10	14	2	27
40 福岡県	0	2	62	49	99	212	0	4	88	117	3	212
41 佐賀県	0	0	19	13	20	52	0	0	17	32	3	52
42 長崎県	0	0	9	11	12	32	0	0	12	20	0	32
43 熊本県	0	1	18	26	43	88	0	2	40	46	0	88
44 大分県	0	1	7	10	35	53	0	1	26	26	0	53
45 宮崎県	0	0	6	8	25	39	0	0	10	26	3	39
46 鹿児島県	0	0	25	15	34	74	0	0	15	59	0	74
47 沖縄県	0	1	18	38	37	94	1	1	20	72	0	94
合計	0	64	803	1,019	1,889	3,775	3	62	1,050	2,610	50	3,775
割合	0.0%	1.7%	21.3%	27.0%	50.0%	100.0%	0.1%	1.6%	27.8%	69.1%	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4年5月30日～6月5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	0	0	1	0	1	3	0	6
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	0	0	0	0	1	1	0	0	2
4 宮城県	0	4	0	0	0	1	0	1	6
5 秋田県	0	0	0	0	2	0	1	0	3
6 山形県	5	0	1	1	0	3	1	1	12
7 福島県	7	0	0	0	0	4	1	1	13
8 茨城県	5	1	0	3	0	3	3	3	18
9 栃木県	7	5	0	3	0	2	1	1	19
10 群馬県	5	3	0	3	3	5	2	2	23
11 埼玉県	12	2	1	5	5	7	10	2	44
12 千葉県	10	3	4	7	4	6	6	5	45
13 東京都	23	2	0	24	15	14	19	0	97
14 神奈川県	11	4	1	12	7	9	5	1	50
15 新潟県	4	2	0	3	3	1	1	2	16
16 富山県	1	1	0	0	0	0	1	0	3
17 石川県	3	1	0	4	2	0	1	1	12
18 福井県	2	1	0	1	0	0	3	0	7
19 山梨県	3	1	1	2	0	2	1	0	10
20 長野県	4	2	1	0	1	2	3	3	16
21 岐阜県	6	3	0	1	0	4	4	2	20
22 静岡県	8	5	2	5	1	9	5	0	35
23 愛知県	14	8	3	16	11	5	17	5	79
24 三重県	9	2	1	7	2	5	0	0	26
25 滋賀県	2	3	0	1	3	4	3	3	19
26 京都府	8	0	0	4	9	3	14	3	41
27 大阪府	22	11	2	53	7	11	23	4	133
28 兵庫県	16	9	1	28	0	4	11	3	72
29 奈良県	11	1	0	4	0	3	0	3	22
30 和歌山県	5	1	0	1	0	6	1	0	14
31 鳥取県	3	3	2	2	1	2	0	0	13
32 島根県	3	0	1	0	0	4	1	0	9
33 岡山県	14	4	0	3	2	2	6	3	34
34 広島県	6	2	0	3	1	3	2	0	17
35 山口県	3	1	0	1	0	1	2	0	8
36 徳島県	0	1	1	3	1	0	3	0	9
37 香川県	3	0	1	1	3	2	1	1	12
38 愛媛県	5	0	2	6	3	2	3	1	22
39 高知県	5	1	2	0	0	0	1	0	9
40 福岡県	22	5	2	16	7	14	10	2	78
41 佐賀県	3	1	0	2	1	6	2	2	17
42 長崎県	6	1	0	1	0	3	0	1	12
43 熊本県	6	5	2	2	2	3	2	1	23
44 大分県	8	1	0	1	1	1	2	1	15
45 宮崎県	8	0	0	0	0	1	1	1	11
46 鹿児島県	5	1	0	7	2	6	1	1	23
47 沖縄県	15	1	2	3	3	2	1	1	28
合計	319	102	33	240	103	167	178	61	1,203
割合	26.5%	8.5%	2.7%	20.0%	8.6%	13.9%	14.8%	5.1%	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。

* 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4年4月25日～6月5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	17	3	7	1	6	5	6	4	49
2 青森県	9	2	4	5	0	3	3	2	28
3 岩手県	10	3	1	3	4	8	4	2	35
4 宮城県	8	4	2	11	1	7	5	4	42
5 秋田県	8	0	1	0	3	1	7	1	21
6 山形県	16	0	1	10	1	4	5	4	41
7 福島県	17	3	8	3	3	11	8	5	58
8 茨城県	22	7	4	4	3	17	15	5	77
9 栃木県	18	7	1	4	2	10	2	7	51
10 群馬県	19	10	4	6	7	15	8	5	74
11 埼玉県	56	7	2	19	19	23	49	8	183
12 千葉県	40	7	9	10	12	19	16	9	122
13 東京都	72	6	0	40	41	35	51	1	246
14 神奈川県	43	13	1	21	14	26	25	12	155
15 新潟県	16	7	3	5	5	6	4	8	54
16 富山県	13	3	0	0	2	2	8	2	30
17 石川県	10	2	1	7	3	5	5	3	36
18 福井県	8	3	0	2	0	1	7	3	24
19 山梨県	9	2	5	5	2	8	5	3	39
20 長野県	15	7	1	1	4	12	9	10	59
21 岐阜県	18	5	0	6	3	17	19	9	77
22 静岡県	21	6	5	11	6	18	10	6	83
23 愛知県	49	15	10	34	26	22	57	14	227
24 三重県	27	3	6	9	4	12	5	8	74
25 滋賀県	21	4	0	5	6	17	11	9	73
26 京都府	24	7	2	11	25	10	45	12	136
27 大阪府	52	24	3	76	13	39	77	11	295
28 兵庫県	41	18	1	38	7	29	36	21	191
29 奈良県	21	1	2	8	7	8	12	8	67
30 和歌山県	10	5	4	3	1	13	6	5	47
31 鳥取県	9	4	7	8	4	5	5	5	47
32 島根県	15	1	1	3	0	8	4	1	33
33 岡山県	35	12	1	8	3	12	19	12	102
34 広島県	21	5	0	8	3	14	11	6	68
35 山口県	12	4	2	3	0	10	6	2	39
36 徳島県	6	2	3	8	4	2	8	4	37
37 香川県	16	1	1	3	4	12	3	5	45
38 愛媛県	11	1	2	6	3	9	5	2	39
39 高知県	10	1	4	2	0	0	5	5	27
40 福岡県	72	14	5	36	11	30	33	11	212
41 佐賀県	13	1	4	9	3	10	7	5	52
42 長崎県	9	3	0	5	1	6	3	5	32
43 熊本県	24	12	6	12	5	12	11	6	88
44 大分県	24	4	0	4	3	7	8	3	53
45 宮崎県	16	1	1	2	3	5	5	6	39
46 鹿児島県	11	7	3	11	3	21	7	11	74
47 沖縄県	32	13	4	5	7	17	12	4	94
合計	1,046	270	132	491	287	583	672	294	3,775
割合	27.7%	7.2%	3.5%	13.0%	7.6%	15.4%	17.8%	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。