

平成 22 年 7 月の熱中症による救急搬送状況（速報値）

1. 集計 1【速報値】平成 22 年 7 月都道府県別熱中症による救急搬送状況（表）
2. 集計 2【速報値】平成 22 年 7 月都道府県別熱中症傷病者総搬送人員（グラフ）
3. 集計 3【速報値】平成 22 年 7 月全国の熱中症による救急搬送状況（表）
4. 集計 4【速報値】平成 22 年 7 月全国の熱中症による救急搬送状況（グラフ）

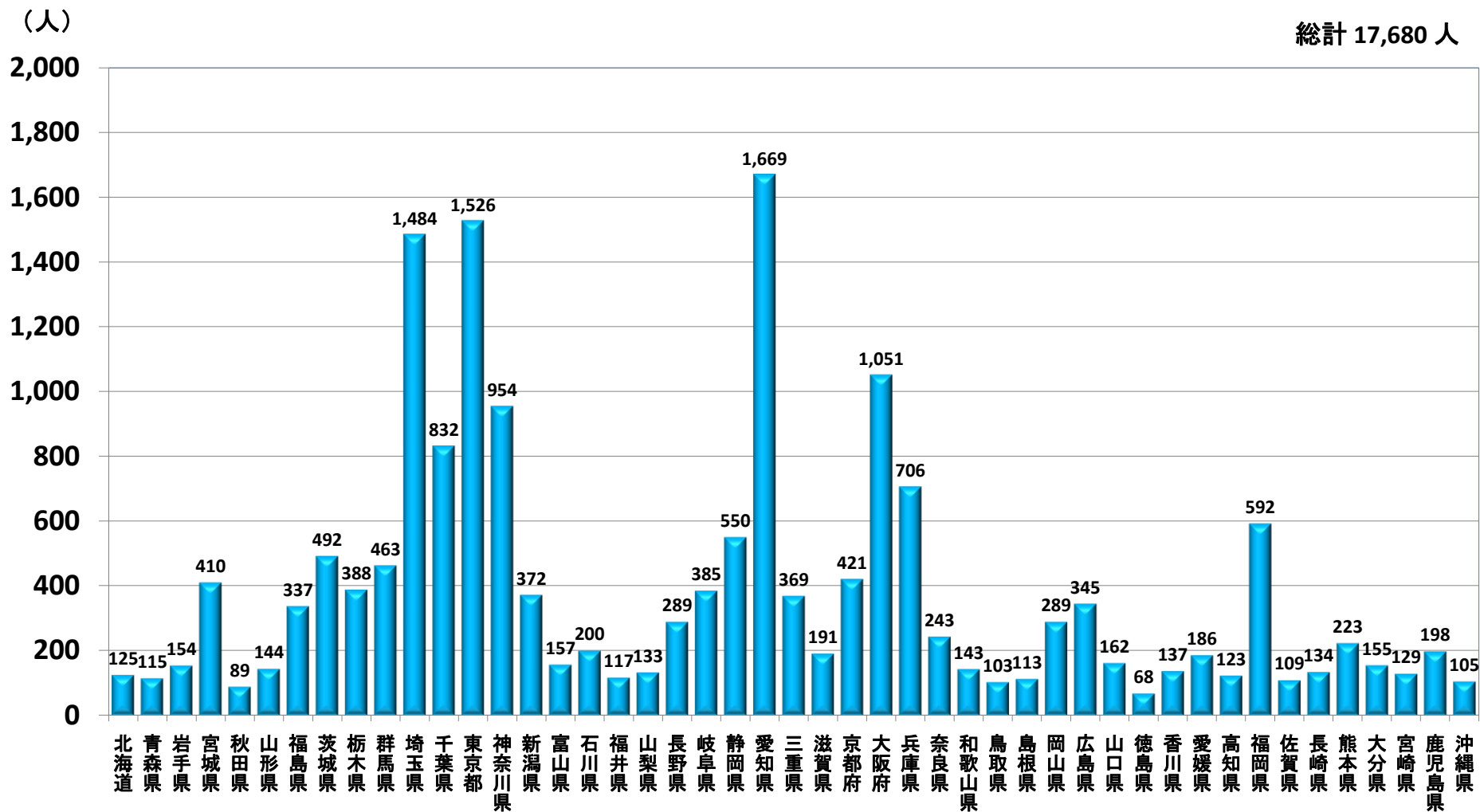
* 平成 22 年 7 月の熱中症による救急搬送状況の確定値につきましては、精査の上 8 月中旬に報道発表する予定です。

集計1 【速報値】平成22年7月都道府県別熱中症による救急搬送状況(表)

都道府県		平成22年7月1日～7月31日											
		年齢区分(人)					初診時における傷病程度(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	3	13	41	68	125	0	4	23	85	13	125
2	青森県	0	0	15	42	58	115	1	9	42	53	10	115
3	岩手県	0	1	20	56	77	154	4	5	42	101	2	154
4	宮城県	0	2	69	142	197	410	2	22	213	173	0	410
5	秋田県	0	1	11	23	54	89	0	1	36	41	11	89
6	山形県	0	1	18	58	67	144	0	3	48	80	13	144
7	福島県	0	3	37	108	189	337	2	7	128	166	34	337
8	茨城県	0	8	73	174	237	492	6	37	201	248	0	492
9	栃木県	0	3	49	144	192	388	4	14	173	197	0	388
10	群馬県	0	6	61	166	230	463	2	22	197	242	0	463
11	埼玉県	0	13	124	576	771	1,484	12	99	584	788	1	1,484
12	千葉県	0	12	89	369	362	832	6	34	353	433	6	832
13	東京都	0	13	138	640	735	1,526	1	132	658	735	0	1,526
14	神奈川県	0	9	111	415	419	954	2	46	394	512	0	954
15	新潟県	0	8	32	144	188	372	2	8	116	235	11	372
16	富山県	0	3	14	67	73	157	3	10	38	91	15	157
17	石川県	0	0	38	58	104	200	2	9	41	115	33	200
18	福井県	0	2	9	40	66	117	0	4	64	48	1	117
19	山梨県	0	1	26	37	69	133	0	4	53	76	0	133
20	長野県	0	8	22	94	165	289	2	11	124	145	7	289
21	岐阜県	0	3	49	146	187	385	3	20	178	181	3	385
22	静岡県	0	11	65	216	258	550	2	20	158	367	3	550
23	愛知県	0	21	180	600	868	1,669	9	65	569	946	80	1,669
24	三重県	0	2	32	144	191	369	7	10	87	221	44	369
25	滋賀県	0	3	32	70	86	191	0	3	54	134		191
26	京都府	0	6	36	164	215	421	0	6	108	275	32	421
27	大阪府	0	8	115	436	492	1,051	4	18	314	715	0	1,051
28	兵庫県	0	10	104	254	338	706	3	16	230	439	18	706
29	奈良県	0	5	29	95	114	243	3	12	88	139	1	243
30	和歌山県	0	0	28	49	66	143	0	1	27	99	16	143
31	鳥取県	0	1	13	46	43	103	0	4	50	49	0	103
32	島根県	0	0	9	46	58	113	1	6	40	54	12	113
33	岡山県	0	3	34	108	144	289	1	10	73	187	18	289
34	広島県	0	1	58	131	155	345	1	25	132	187	0	345
35	山口県	0	1	31	63	67	162	0	3	52	104	3	162
36	徳島県	0	1	13	16	38	68	0	1	23	37	7	68
37	香川県	0	4	13	45	75	137	0	3	54	61	19	137
38	愛媛県	0	3	22	69	92	186	1	5	58	108	14	186
39	高知県	0	2	14	36	71	123	0	3	28	45	47	123
40	福岡県	0	5	73	263	251	592	3	11	271	290	17	592
41	佐賀県	0	2	17	55	35	109	2	2	27	52	26	109
42	長崎県	0	0	24	51	59	134	0	2	70	62	0	134
43	熊本県	0	0	31	81	111	223	1	3	70	133	16	223
44	大分県	0	1	25	58	71	155	0	5	70	79	1	155
45	宮崎県	0	1	10	53	65	129	0	2	51	71	5	129
46	鹿児島県	0	1	33	67	97	198	2	4	83	102	7	198
47	沖縄県	0	2	15	57	31	105	0	3	25	62	15	105
合計【人】		0	194	2,074	6,813	8,599	17,680	94	744	6,518	9,763	561	17,680
割合		0.0%	1.1%	11.7%	38.5%	48.6%	100.0%	0.5%	4.2%	36.9%	55.2%	3.2%	100.0%

集計2

【速報値】平成22年7月都道府県別熱中症傷病者総搬送人員(グラフ)



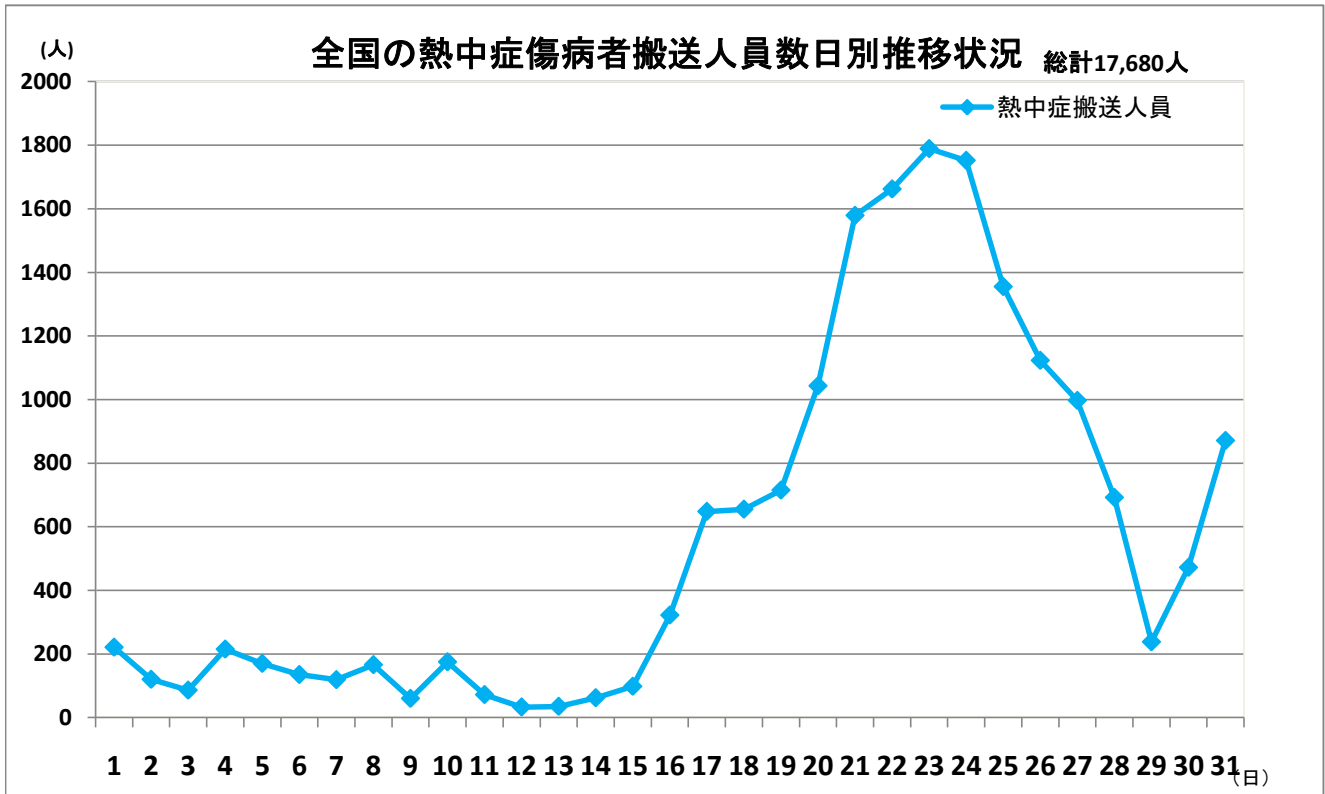
集計3

【速報値】平成22年7月全国の熱中症による救急搬送状況(表)

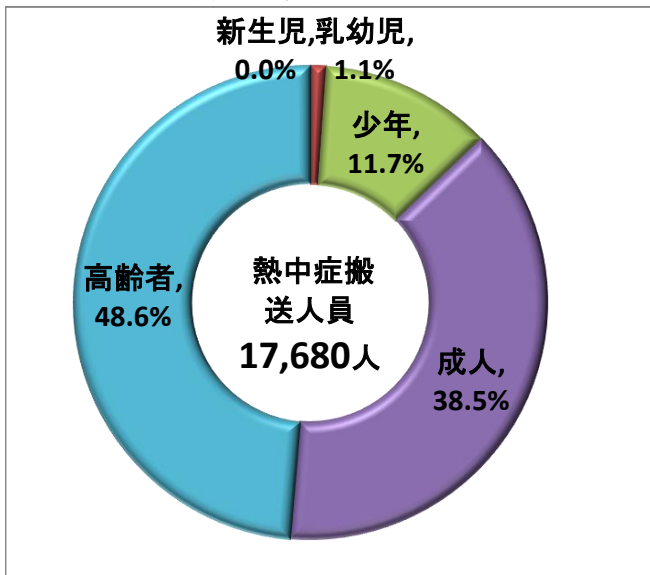
日付	曜日	熱中症 搬送人 員(人)	年齢区分(人)					初診時における傷病程度(人)						
			新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者	合計	死亡	重症	中等症	軽症	その他	合計
7月1日	木	221	0	4	10	111	96	221	1	5	77	133	5	221
7月2日	金	120	0	8	11	53	48	120	0	3	43	70	4	120
7月3日	土	86	0	1	10	34	41	86	0	2	24	55	5	86
7月4日	日	215	0	2	41	100	72	215	0	3	53	148	11	215
7月5日	月	170	0	3	13	66	88	170	0	6	61	96	7	170
7月6日	火	135	0	3	17	50	65	135	0	4	45	81	5	135
7月7日	水	119	0	3	15	49	52	119	1	5	38	66	9	119
7月8日	木	166	0	4	17	61	84	166	0	2	53	103	8	166
7月9日	金	60	0	0	6	20	34	60	0	1	20	33	6	60
7月10日	土	175	0	3	50	56	66	175	0	4	55	110	6	175
7月11日	日	72	0	0	20	29	23	72	1	0	25	44	2	72
7月12日	月	33	0	0	3	11	19	33	0	0	18	15	0	33
7月13日	火	35	0	1	6	18	10	35	0	0	12	21	2	35
7月14日	水	62	0	1	3	35	23	62	0	2	23	37	0	62
7月15日	木	98	0	1	13	43	41	98	0	4	31	59	4	98
7月16日	金	322	0	4	25	162	131	322	0	9	91	215	7	322
7月17日	土	648	0	7	108	299	234	648	1	9	190	418	30	648
7月18日	日	655	0	12	141	281	221	655	4	11	160	460	20	655
7月19日	月	715	0	16	138	266	295	715	0	14	220	458	23	715
7月20日	火	1,043	0	3	85	473	482	1,043	4	38	405	564	32	1,043
7月21日	水	1,579	0	8	170	679	722	1,579	10	83	582	860	44	1,579
7月22日	木	1,662	0	13	162	671	816	1,662	11	104	642	850	55	1,662
7月23日	金	1,789	0	14	150	639	986	1,789	10	114	792	836	37	1,789
7月24日	土	1,752	0	33	226	577	916	1,752	19	95	637	940	61	1,752
7月25日	日	1,355	0	10	186	457	702	1,355	7	60	483	758	47	1,355
7月26日	月	1,123	0	8	93	383	639	1,123	15	54	466	568	20	1,123
7月27日	火	997	0	7	98	352	540	997	4	41	422	504	26	997
7月28日	水	692	0	6	50	225	411	692	4	28	301	346	13	692
7月29日	木	238	0	1	22	79	136	238	0	9	107	111	11	238
7月30日	金	472	0	6	52	161	253	472	0	15	175	256	26	472
7月31日	土	871	0	12	133	373	353	871	2	19	267	548	35	871
計		17,680	0	194	2,074	6,813	8,599	17,680	94	744	6,518	9,763	561	17,680
熱中症の総搬送人員 に対する割合			0.0%	1.1%	11.7%	38.5%	48.6%	100%	0.5%	4.2%	36.9%	55.2%	3.2%	100%

集計4

【速報値】平成22年7月全国の熱中症による救急搬送状況(グラフ)

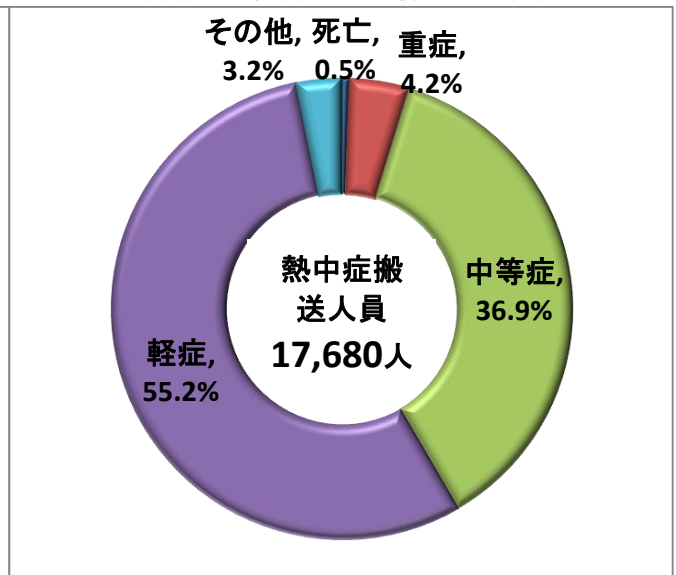


熱中症搬送人員年齢区分(割合)



- ・新生児とは、生後28日未満の者をいう。
- ・乳幼児とは、生後28日以上満7歳未満の者をいう。
- ・少年とは、満7歳以上満18歳未満の者をいう。
- ・成人とは、満18歳以上満65歳未満の者をいう。
- ・高齢者とは、満65歳以上の者をいう。

熱中症搬送人員初診時傷病程度(割合)



- ・死亡とは、初診時において死亡が確認されたものをいう。
- ・重症とは、傷病程度が3週間の入院加療を必要とするもの以上をいう。
- ・中等症とは、傷病程度が重症または軽症以外のものをいう。
- ・軽症とは、傷病程度が入院加療を必要としないものをいう。
- ・その他とは、医師の診断がないもの及び傷病程度が判明しないもの、並びにその他の場所に搬送したものをいう。