

## 平成 22 年 9 月の熱中症による救急搬送状況

1. 平成 22 年 9 月の熱中症による救急搬送状況の概要
2. 集計 1 平成 22 年 9 月都道府県別熱中症による救急搬送状況（表）
3. 集計 2 9 月都道府県別熱中症による救急搬送状況（平成 20 年～22 年）（表）
4. 集計 3 平成 22 年 9 月都道府県別熱中症傷病者総搬送人員昨年比（グラフ）
5. 集計 4 平成 22 年 9 月都道府県別人口 10 万人当たりの熱中症傷病者総搬送人員（グラフ）
6. 集計 5 平成 22 年 9 月全国の熱中症による救急搬送状況（表）
7. 集計 6 平成 22 年 9 月全国の熱中症による救急搬送状況（グラフ）
8. 集計 7 平成 22 年都道府県別熱中症による救急搬送状況（5 月 31 日～9 月 30 日）（表）

# 平成22年9月の熱中症による救急搬送状況の概要

平成22年9月中の救急搬送状況についての概要は、以下のとおりでした。

## 1 背景

平成22年9月は、上旬から中旬にかけて、太平洋高気圧の勢力が日本の南で強く、西日本と東日本太平洋側では上旬を中心に広く猛暑日となるなど残暑厳しい状況にありました。また、下旬にかけては、天気が周期的に変わり、気温が急激に低下して平年を下回る日もありました。月平均気温は、全国的にかなり高く、西日本を中心に平年を2℃以上上回る場所もありました。これらの状況から、9月の熱中症による救急搬送人員が、昨年及び一昨年と比較し大幅に増加したものと考えられます。

## 2 ポイント

- ・ 平成22年9月の全国における熱中症による救急搬送人員は7,645人でした。これは、平成21年9月の熱中症による救急搬送人員1,182人の6.46倍、平成20年9月の熱中症による救急搬送人員1,467人の5.21倍となっています。
- ・ 熱中症による救急搬送人員の年齢区分をみると、高齢者（65歳以上）が3,319人（43.4%）と最も多く、次いで成人（18歳以上65歳未満）3,120人（40.8%）、少年（7歳以上18歳未満）1,156人（15.1%）の順となっています。
- ・ 熱中症により搬送された医療機関での初診時における傷病程度をみると、軽症が最も多く4,770人（62.4%）、次いで中等症2,486人（32.5%）、重症164人（2.1%）の順となっています。また、死亡も10人（0.1%）報告されております。
- ・ 都道府県別人口10万人当たりの熱中症搬送人員は、高知県が最も多く12.06人であり、次いで島根県9.97人、香川県9.88人の順となっています。

※ 軽 症：入院を必要としないもの

中等症：重症または軽症以外のもの

重 症：3週間の入院加療を必要とするもの以上

死 亡：医師の初診時に死亡が確認されたもの

## 平成22年9月都府県別熱中症による救急搬送状況(表)

都道府県		平成22年9月1日～9月30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	0	6	29	58	93	0	1	33	52	7	93
2	青森県	0	1	5	14	30	50	0	0	25	23	2	50
3	岩手県	0	1	4	11	28	44	0	0	22	21	1	44
4	宮城県	0	1	22	30	41	94	0	3	45	46	0	94
5	秋田県	0	0	8	18	23	49	1	2	19	25	2	49
6	山形県	0	0	2	10	21	33	1	1	11	16	4	33
7	福島県	0	1	16	35	58	110	0	0	47	58	5	110
8	茨城県	0	0	30	76	100	206	1	8	69	128	0	206
9	栃木県	0	0	12	55	59	126	1	6	42	77	0	126
10	群馬県	0	1	15	52	63	131	0	2	50	79	0	131
11	埼玉県	0	5	48	212	242	507	1	15	186	304	1	507
12	千葉県	0	0	97	144	145	386	0	12	145	226	3	386
13	東京都	0	5	47	272	259	583	0	24	244	315	0	583
14	神奈川県	0	3	40	172	134	349	0	14	109	226	0	349
15	新潟県	0	0	19	53	61	133	0	0	44	83	6	133
16	富山県	0	0	7	18	19	44	0	1	10	33	0	44
17	石川県	0	0	12	32	29	73	1	2	15	36	19	73
18	福井県	0	0	7	15	27	49	0	2	32	15	0	49
19	山梨県	0	1	6	19	25	51	0	1	24	26	0	51
20	長野県	0	1	12	32	37	82	0	1	26	55	0	82
21	岐阜県	0	0	65	65	65	195	0	5	67	123	0	195
22	静岡県	0	0	84	106	102	292	0	3	75	214	0	292
23	愛知県	0	4	68	213	230	515	2	10	148	330	25	515
24	三重県	0	0	16	58	51	125	0	0	22	94	9	125
25	滋賀県	0	2	8	41	40	91	0	2	28	61	0	91
26	京都府	0	3	27	88	97	215	0	1	44	158	12	215
27	大阪府	0	7	101	289	219	616	0	2	118	496	0	616
28	兵庫県	0	2	47	139	174	362	1	12	116	224	9	362
29	奈良県	0	1	17	47	44	109	0	2	34	70	3	109
30	和歌山県	0	1	10	30	39	80	0	0	19	53	8	80
31	鳥取県	0	0	9	14	20	43	0	1	22	20	0	43
32	島根県	0	0	29	24	21	74	0	0	18	54	2	74
33	岡山県	0	1	28	65	94	188	0	2	47	131	8	188
34	広島県	0	2	21	83	105	211	0	6	95	110	0	211
35	山口県	0	1	9	30	38	78	0	0	26	49	3	78
36	徳島県	0	1	11	10	20	42	0	3	14	22	3	42
37	香川県	0	1	7	37	55	100	0	1	43	44	12	100
38	愛媛県	0	0	15	44	48	107	0	0	32	69	6	107
39	高知県	0	0	43	25	28	96	0	2	15	54	25	96
40	福岡県	0	1	30	135	99	265	0	6	110	147	2	265
41	佐賀県	0	0	7	18	24	49	0	1	17	25	6	49
42	長崎県	0	1	10	41	49	101	1	1	44	54	1	101
43	熊本県	0	2	25	56	41	124	0	1	18	96	9	124
44	大分県	0	0	5	11	26	42	0	1	23	17	1	42
45	宮崎県	0	0	11	41	39	91	0	2	30	57	2	91
46	鹿児島県	0	0	29	49	68	146	0	2	46	88	10	146
47	沖縄県	0	0	9	62	24	95	0	3	17	66	9	95
合計【人】		0	50	1,156	3,120	3,319	7,645	10	164	2,486	4,770	215	7,645
割合		0.0%	0.7%	15.1%	40.8%	43.4%	100.0%	0.1%	2.1%	32.5%	62.4%	2.8%	100.0%

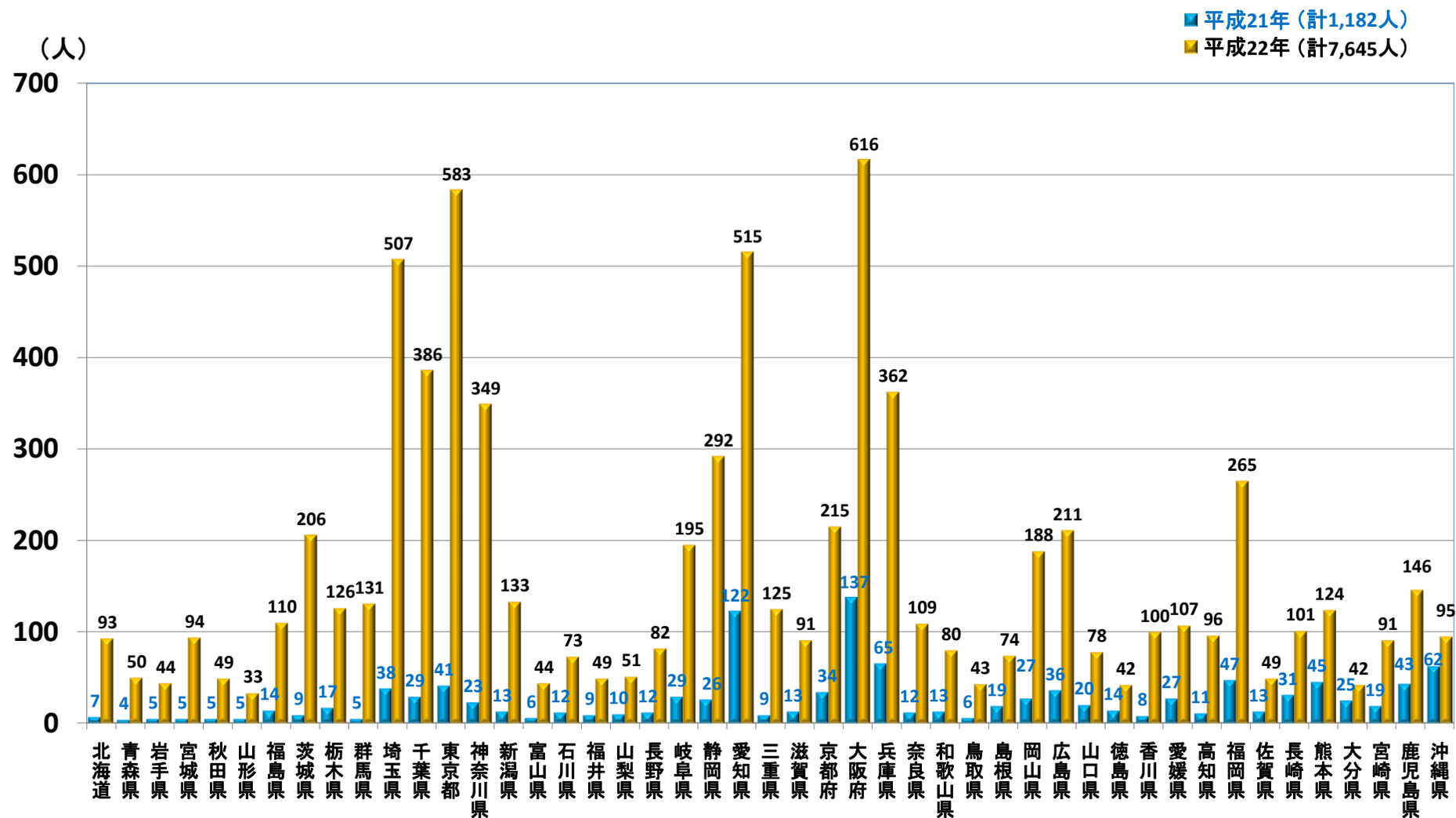
## 集計2

9月都道府県別熱中症傷病者搬送状況(平成20年～22年)(表)

都道府県	9月1日～9月30日				
	平成20年熱中症 搬送人員(人)	平成21年熱中症 搬送人員(人)	平成22年熱中症 搬送人員(人)	うち人口10万人当たり の搬送人員(人)	昨年比(割合)
1 北海道	13	7	93	1.65	13.3
2 青森県	5	4	50	3.48	12.5
3 岩手県	12	5	44	3.18	8.8
4 宮城県	10	5	94	3.98	18.8
5 秋田県	17	5	49	4.28	9.8
6 山形県	19	5	33	2.71	6.6
7 福島県	20	14	110	5.26	7.9
8 茨城県	40	9	206	6.92	22.9
9 栃木県	20	17	126	6.25	7.4
10 群馬県	19	5	131	6.47	26.2
11 埼玉県	74	38	507	7.19	13.3
12 千葉県	71	29	386	6.37	13.3
13 東京都	55	41	583	4.64	14.2
14 神奈川県	70	23	349	3.97	15.2
15 新潟県	38	13	133	5.47	10.2
16 富山県	4	6	44	3.96	7.3
17 石川県	7	12	73	6.22	6.1
18 福井県	8	9	49	5.96	5.4
19 山梨県	11	10	51	5.77	5.1
20 長野県	13	12	82	3.73	6.8
21 岐阜県	22	29	195	9.25	6.7
22 静岡県	47	26	292	7.70	11.2
23 愛知県	134	122	515	7.10	4.2
24 三重県	16	9	125	6.70	13.9
25 滋賀県	7	13	91	6.59	7.0
26 京都府	30	34	215	8.12	6.3
27 大阪府	144	137	616	6.99	4.5
28 兵庫県	64	65	362	6.48	5.6
29 奈良県	17	12	109	7.67	9.1
30 和歌山県	17	13	80	7.72	6.2
31 鳥取県	7	6	43	7.08	7.2
32 島根県	9	19	74	9.97	3.9
33 岡山県	42	27	188	9.61	7.0
34 広島県	46	36	211	7.33	5.9
35 山口県	15	20	78	5.23	3.9
36 徳島県	11	14	42	5.19	3.0
37 香川県	21	8	100	9.88	12.5
38 愛媛県	34	27	107	7.29	4.0
39 高知県	18	11	96	12.06	8.7
40 福岡県	44	47	265	5.25	5.6
41 佐賀県	28	13	49	5.66	3.8
42 長崎県	18	31	101	6.83	3.3
43 熊本県	33	45	124	6.73	2.8
44 大分県	13	25	42	3.47	1.7
45 宮崎県	36	19	91	7.89	4.8
46 鹿児島県	46	43	146	8.33	3.4
47 沖縄県	22	62	95	6.98	1.5
合 計	1,467	1,182	7,645		

集計3

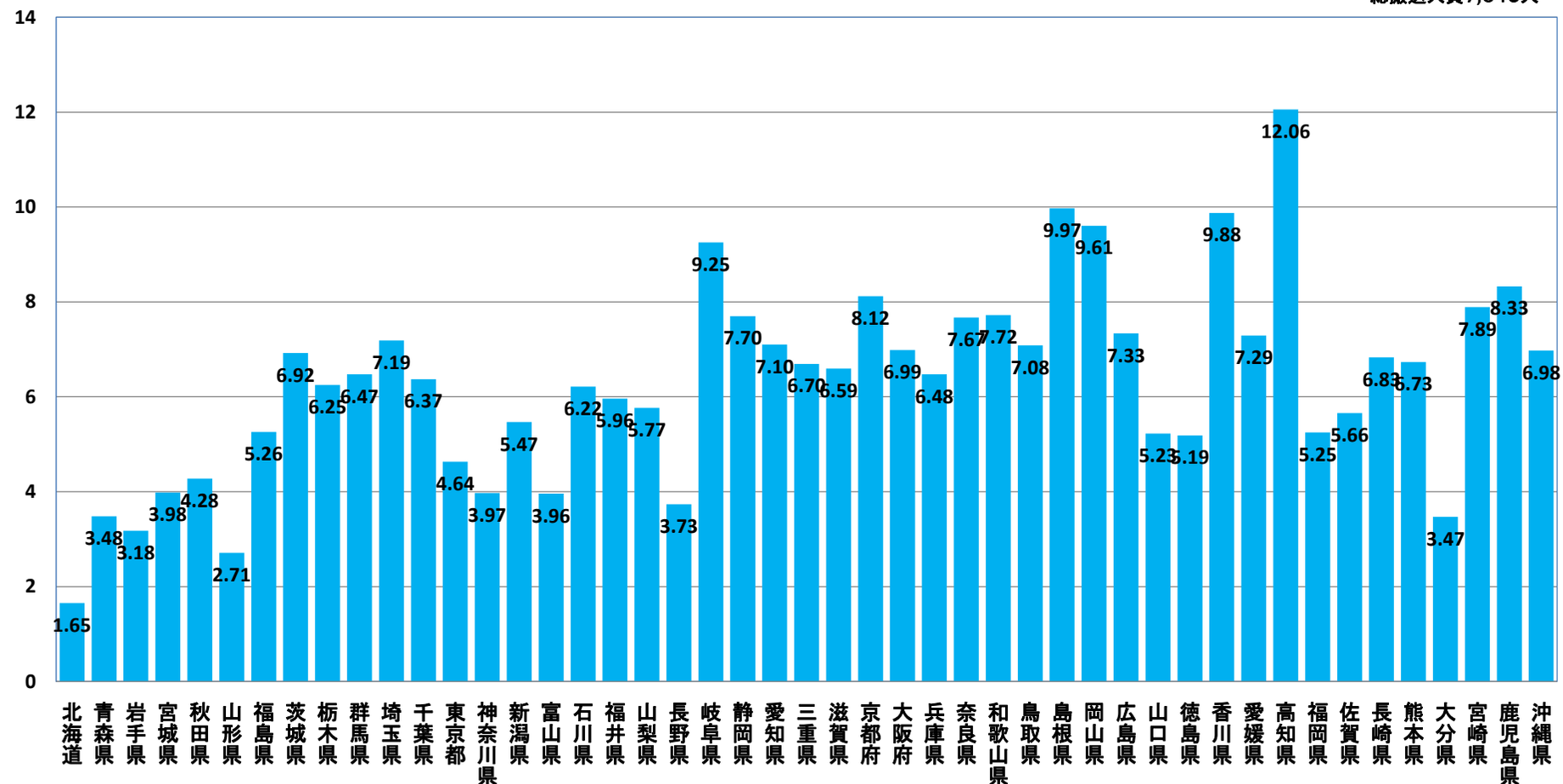
平成22年9月の都道府県別熱中症傷病者総搬送人員昨年比(グラフ)



集計4  
(人)

### 平成22年9月都道府県別人口10万人当たりの熱中症傷病者搬送人員(グラフ)

総搬送人員7,645人



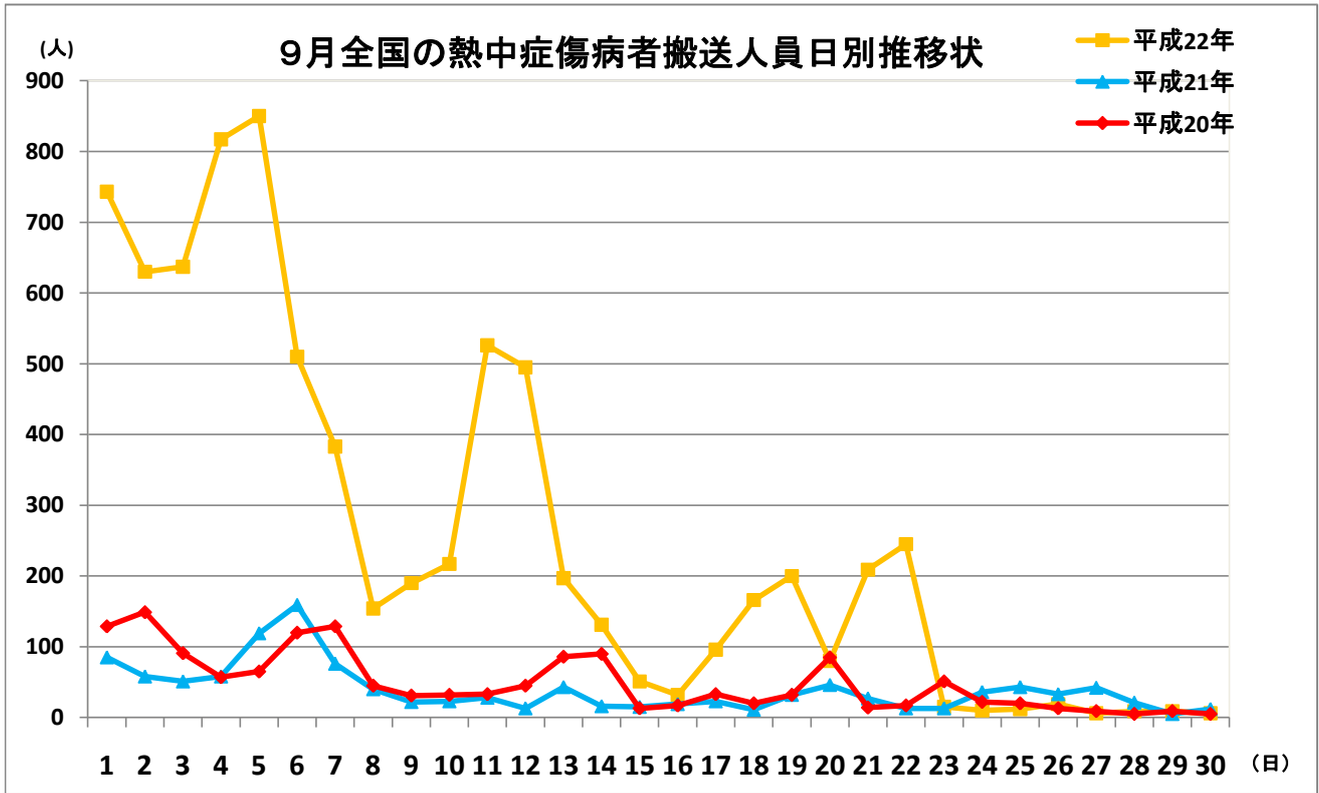
## 集計5

## 平成22年9月全国の熱中症による救急搬送状況(表)

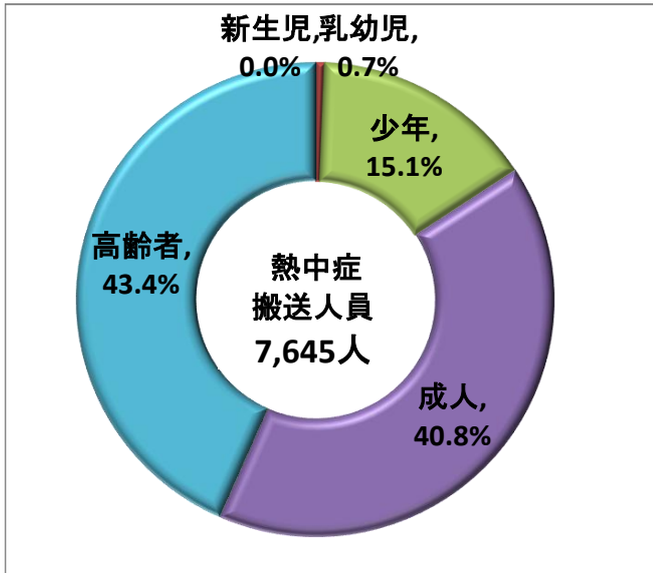
日付	曜日	熱中症 搬送人員(人)	年齢区分(人)					合計	初診時における傷病程度(人)					合計
			新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者		死亡	重症	中等症	軽症	その他	
9月1日	水	743	0	6	53	319	365	743	1	23	288	416	15	743
9月2日	木	630	0	0	55	239	336	630	4	16	260	327	23	630
9月3日	金	637	0	3	75	239	320	637	1	16	251	347	22	637
9月4日	土	817	0	4	177	294	342	817	1	20	247	526	23	817
9月5日	日	850	0	8	132	415	295	850	0	16	214	594	26	850
9月6日	月	510	0	1	86	164	259	510	1	14	211	277	7	510
9月7日	火	383	0	5	30	142	206	383	1	9	155	214	4	383
9月8日	水	154	0	1	7	70	76	154	0	4	54	89	7	154
9月9日	木	190	0	3	23	66	98	190	0	7	60	118	5	190
9月10日	金	217	0	1	26	90	100	217	0	3	84	124	6	217
9月11日	土	526	0	3	96	224	203	526	0	11	121	381	13	526
9月12日	日	495	0	1	86	248	160	495	0	5	132	342	16	495
9月13日	月	197	0	1	57	65	74	197	0	5	52	135	5	197
9月14日	火	131	0	3	20	35	73	131	0	2	53	74	2	131
9月15日	水	51	0	0	3	25	23	51	0	1	16	34	0	51
9月16日	木	32	0	0	3	14	15	32	0	0	10	21	1	32
9月17日	金	96	0	0	41	21	34	96	0	1	24	66	5	96
9月18日	土	166	0	6	38	81	41	166	1	1	22	138	4	166
9月19日	日	200	0	0	45	97	58	200	0	2	35	154	9	200
9月20日	月	80	0	0	13	29	38	80	0	2	25	46	7	80
9月21日	火	209	0	1	53	81	74	209	0	0	53	150	6	209
9月22日	水	245	0	1	26	132	86	245	0	3	89	145	8	245
9月23日	木	15	0	0	3	6	6	15	0	0	4	11	0	15
9月24日	金	10	0	1	2	2	5	10	0	0	5	5	0	10
9月25日	土	12	0	0	1	7	4	12	0	0	5	7	0	12
9月26日	日	19	0	1	2	5	11	19	0	0	8	11	0	19
9月27日	月	6	0	0	1	1	4	6	0	1	1	3	1	6
9月28日	火	9	0	0	0	4	5	9	0	1	2	6	0	9
9月29日	水	9	0	0	1	3	5	9	0	1	2	6	0	9
9月30日	木	6	0	0	1	2	3	6	0	0	3	3	0	6
計		7,645	0	50	1,156	3,120	3,319	7,645	10	164	2,486	4,770	215	7,645
熱中症の搬送人員 に対する割合			0.0%	0.7%	15.1%	40.8%	43.4%	100%	0.1%	2.1%	32.5%	62.4%	2.8%	100%

集計6

平成22年9月全国の熱中症による救急搬送状況(グラフ)

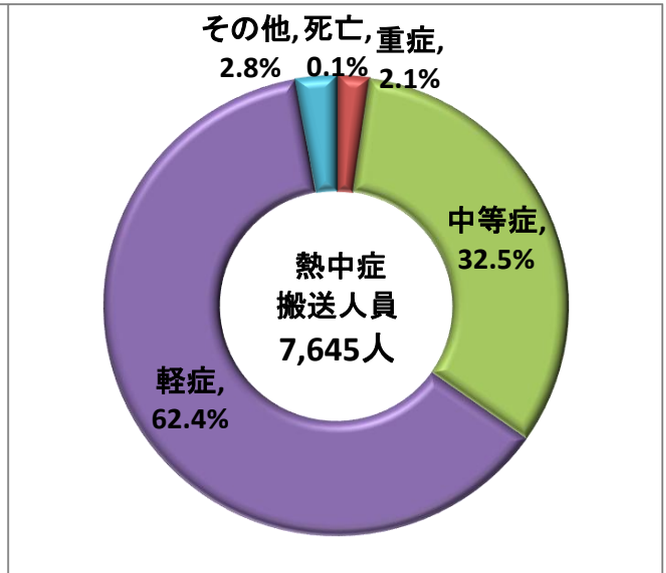


熱中症搬送人員年齢区分(割合)



- ・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。

## 平成22年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5月31日～9月30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	12	59	367	443	881	3	23	257	532	66	881
2	青森県	0	3	53	179	292	527	2	32	214	254	25	527
3	岩手県	0	6	68	204	339	617	6	15	209	370	17	617
4	宮城県	0	11	177	399	493	1,080	3	49	564	464	0	1,080
5	秋田県	0	2	54	190	297	543	4	21	158	323	37	543
6	山形県	0	4	49	200	338	591	4	21	219	283	64	591
7	福島県	0	8	120	359	530	1,017	3	25	366	514	109	1,017
8	茨城県	0	10	181	572	657	1,420	8	69	575	768	0	1,420
9	栃木県	0	6	97	412	477	992	6	36	390	556	4	992
10	群馬県	0	12	137	466	568	1,183	2	41	467	673	0	1,183
11	埼玉県	0	28	378	1632	1781	3,819	19	168	1427	2203	2	3,819
12	千葉県	0	27	334	1126	1018	2,505	7	75	991	1415	17	2,505
13	東京都	0	36	374	2024	1930	4,364	1	260	1810	2293	0	4,364
14	神奈川県	0	20	299	1319	1070	2,708	2	128	1004	1574	0	2,708
15	新潟県	0	10	149	568	675	1,402	5	45	394	919	39	1,402
16	富山県	0	5	38	165	224	432	4	18	127	260	23	432
17	石川県	0	2	98	239	301	640	5	19	133	352	131	640
18	福井県	0	5	32	137	213	387	2	16	196	172	1	387
19	山梨県	0	2	51	105	200	358	0	18	152	188	0	358
20	長野県	0	12	87	285	425	809	4	17	308	471	9	809
21	岐阜県	0	7	171	414	491	1,083	4	44	445	586	4	1,083
22	静岡県	0	18	220	702	663	1,603	2	39	444	1114	4	1,603
23	愛知県	0	48	395	1729	2012	4,184	15	140	1327	2530	172	4,184
24	三重県	0	5	89	423	443	960	12	17	186	623	122	960
25	滋賀県	0	8	86	296	263	653	1	13	178	461	0	653
26	京都府	0	15	156	591	705	1,467	0	23	329	997	118	1,467
27	大阪府	0	28	410	1809	1670	3,917	6	40	1121	2743	7	3,917
28	兵庫県	0	32	318	1038	1271	2,659	7	61	852	1699	40	2,659
29	奈良県	0	10	103	337	326	776	4	31	271	464	6	776
30	和歌山県	0	6	64	189	247	506	1	9	113	336	47	506
31	鳥取県	0	4	43	154	173	374	1	16	185	172	0	374
32	島根県	0	2	62	157	206	427	1	15	162	214	35	427
33	岡山県	0	7	114	449	618	1,188	6	45	300	769	68	1,188
34	広島県	0	8	148	547	682	1,385	2	72	594	717	0	1,385
35	山口県	0	5	80	251	302	638	0	12	204	404	18	638
36	徳島県	0	3	56	107	152	318	1	14	108	165	30	318
37	香川県	0	7	43	226	311	587	0	21	222	280	64	587
38	愛媛県	0	5	71	280	372	728	1	21	218	449	39	728
39	高知県	0	4	90	143	208	445	2	8	81	196	158	445
40	福岡県	0	18	237	948	879	2,082	4	36	936	1059	47	2,082
41	佐賀県	0	3	64	181	161	409	2	7	111	202	87	409
42	長崎県	0	5	78	232	261	576	1	9	283	279	4	576
43	熊本県	0	8	123	316	349	796	2	6	201	538	49	796
44	大分県	0	3	64	170	261	498	2	16	241	235	4	498
45	宮崎県	0	1	45	182	208	436	1	10	165	240	20	436
46	鹿児島県	0	6	105	251	351	713	3	18	286	373	33	713
47	沖縄県	0	2	62	257	124	445	0	9	86	287	63	445
合計【人】		0	489	6,332	23,327	25,980	56,128	171	1,848	19,610	32,716	1,783	56,128
割合		0.0%	0.9%	11.3%	41.6%	46.3%	100.0%	0.3%	3.3%	34.9%	58.3%	3.2%	100.0%