

## 【 令和7年 熱中症による救急搬送概要 】

各数値は速報値です。各数値について適宜精査しておりますので、今後変更となる可能性があります。

### 1 各月・各傷病程度 搬送人員

月	軽症	男	中等症	男	重症	男	死亡	男	その他	男	計	男
		女		女		女		女		女		女
4月	0	0 0	0	0 0	0	0 0	0	0 0	0	0 0	0	0 0
5月	7	3 4	3	3 0	0	0 0	0	0 0	0	0 0	10	6 4
6月	61	24 37	40	27 13	1	0 1	0	0 0	0	0 0	102	51 51
7月	246	113 133	112	56 56	7	4 3	0	0 0	0	0 0	365	173 192
8月	74	43 31	36	20 16	0	0 0	0	0 0	0	0 0	110	63 47
9月	5	3 2	1	0 1	0	0 0	0	0 0	0	0 0	6	3 3
10月	0	0 0	0	0 0	0	0 0	0	0 0	0	0 0	0	0 0
合計	393	186 207	192	106 86	8	4 4	0	0 0	0	0 0	593	296 297
割合	軽症	中等症		重症		死亡	その他					
	66.3%	32.4%		1.3%		0.0%	0.0%					

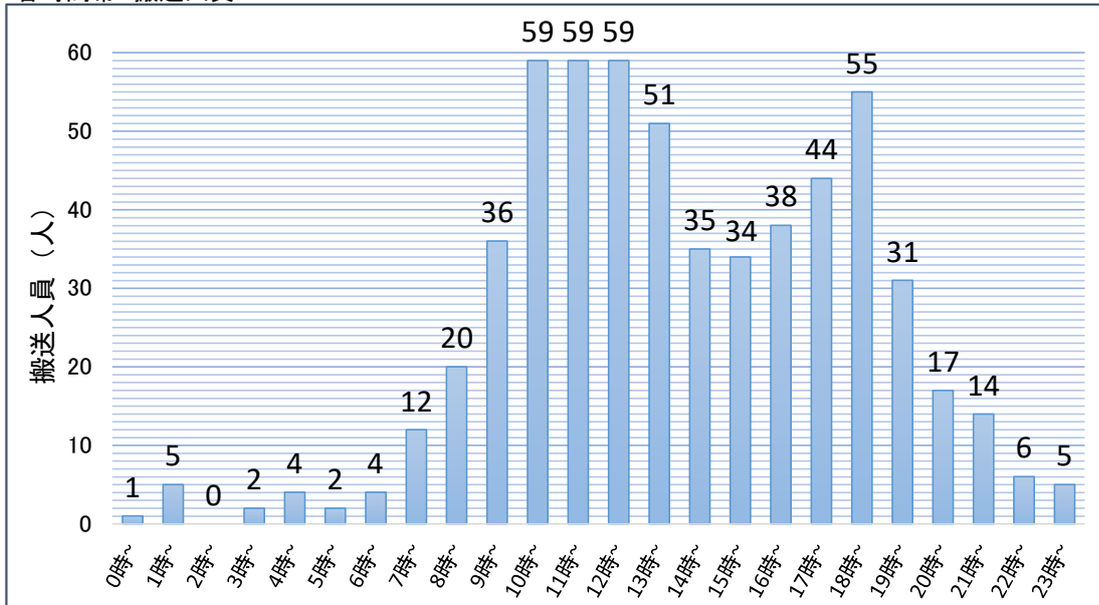
### 2 各発生場所 搬送人員

	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
搬送人員	329	47	1	26	50	33	84	23	593
割合	55.5%	7.9%	0.2%	4.4%	8.4%	5.6%	14.2%	3.9%	100.0%

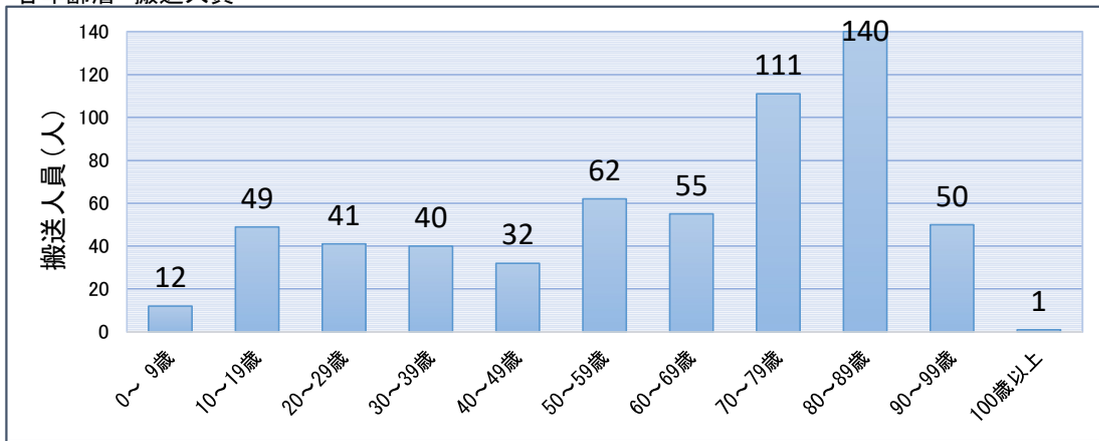
※ 端数処理のため、割合の合計は100%にならない場合があります。

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)	公衆(屋内)
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)	公衆(屋内)
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(屋外)
	道路	(一般道路、歩道、有料道路、高速道路等)
	その他	(他の発生場所に該当しない項目)

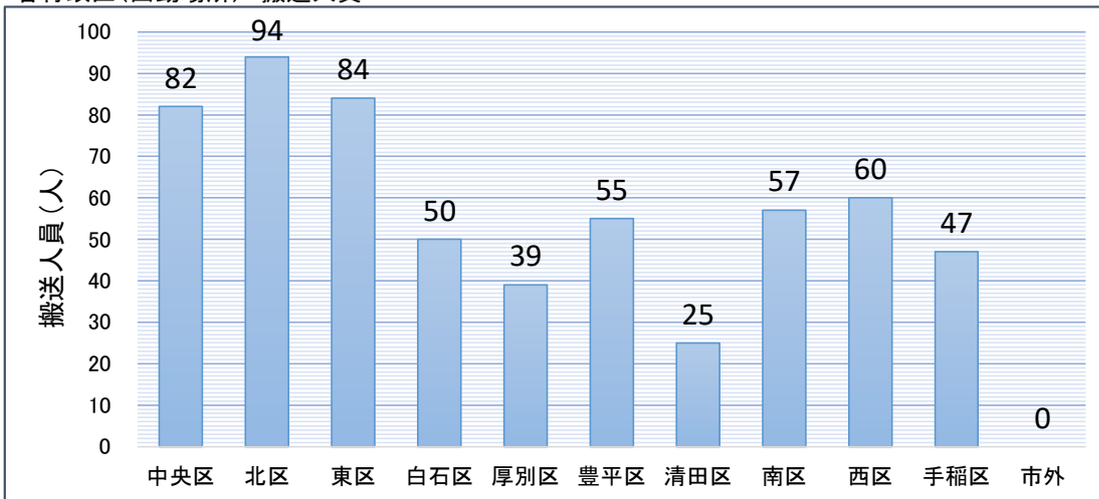
### 3 各時間帯 搬送人員



### 4 各年齢層 搬送人員



### 5 各行政区(出勤場所) 搬送人員



6 各日 救急搬送状況 <<表の注釈：月日、最高気温(℃)、最高気温の記録時刻、搬送人員(人)>>

■ ~最高気温が25度以上      ■ ~最高気温が30度以上

4月	最高 気温	搬送 人員	5月	最高 気温	搬送 人員	6月	最高 気温	搬送 人員	7月	最高 気温	搬送 人員	8月	最高 気温	搬送 人員	9月	最高 気温	搬送 人員	10月	最高 気温	搬送 人員
1			1	18.7	0	1	22.8	1	1	32.3	10	1	30.7	8	1	27.7	1			
2			2	16.3	0	2	18.0	0	2	28.8	4	2	31.8	6	2	24.3	1	2		
3			3	18.1	0	3	20.7	0	3	30.0	8	3	31.2	16	3	27.3	0	3		
4			4	16.5	0	4	21.2	0	4	29.5	4	4	30.0	12	4	28.2	0	4		
5			5	18.0	0	5	19.2	0	5	33.0	15	5	29.0	6	5	28.2	1	5		
6			6	17.2	0	6	24.2	0	6	32.2	14	6	30.2	4	6	28.6	1	6		
7			7	16.1	0	7	24.9	0	7	32.4	22	7	26.5	2	7	25.2	0	7		
8			8	19.8	0	8	23.3	0	8	29.2	8	8	26.6	4	8	28.2	0	8		
9			9	21.0	0	9	29.4	2	9	30.3	10	9	27.2	2	9	26.5	0	9		
10			10	14.7	0	10	28.4	6	10	27.5	8	10	28.0	0	10	27.2	1	10		
11			11	14.5	0	11	25.7	2	11	25.3	4	11	31.5	3	11	28.8	1	11		
12			12	22.0	0	12	18.3	1	12	25.6	4	12	29.7	9	12	27.9	0	12		
13			13	21.7	0	13	25.4	0	13	26.5	1	13	29.2	2	13	23.8	0	13		
14			14	25.9	1	14	27.2	0	14	28.5	4	14	28.9	2	14	24.2	0	14		
15			15	23.9	0	15	24.0	1	15	30.2	8	15	30.1	2	15	28.5	0	15		
16			16	27.1	3	16	24.3	3	16	30.6	6	16	33.4	2	16	28.6	0	16		
17			17	24.5	0	17	28.1	4	17	33.9	4	17	27.3	5	17	24.3	0	17		
18			18	22.9	1	18	29.0	4	18	30.2	7	18	29.3	6	18	22.5	0	18		
19			19	21.5	0	19	30.3	10	19	27.8	3	19	29.2	2	19	22.8	0	19		
20			20	19.8	0	20	30.9	8	20	30.8	14	20	33.1	6	20	20.6	0	20		
21			21	21.5	0	21	25.2	1	21	32.9	19	21	27.3	2	21	19.1	0	21		
22			22	16.7	0	22	23.3	1	22	33.5	22	22	27.3	0	22	22.3	0	22		
23			23	15.8	0	23	28.2	4	23	34.9	47	23	30.1	2	23	23.5	0	23		
24			24	19.5	0	24	30.2	6	24	35.3	36	24	28.9	3	24	23.7	0	24		
25			25	12.8	0	25	33.1	19	25	35.7	28	25	28.2	2	25	21.6	0	25		
26			26	14.6	0	26	30.2	9	26	27.6	11	26	29.1	1	26	25.7	0	26		
27			27	22.0	0	27	22.8	2	27	29.5	9	27	30.1	1	27	24.7	0	27		
28			28	24.2	3	28	27.6	6	28	27.6	8	28	25.1	0	28	25.7	0	28		
29			29	26.4	1	29	30.2	9	29	28.6	5	29	24.5	0	29	22.9	0	29		
30			30	26.9	1	30	28.8	3	30	32.7	15	30	22.9	0	30	23.9	0	30		
			31	24.8	0				31	30.1	7	31	26.9	0				31		
4月	0		5月	10		6月	102		7月	365		8月	110		9月	6		10月	0	

【 平成20年以降 熱中症疑いによる救急搬送概要 】

年	軽症	男	中等症	男	重症	男	死亡	男	計	男
		女		女		女		女		女
令和6年	245	139	114	54	8	7	0	0	367	197
		106		60		1		0		170
令和5年	392	203	162	76	8	7	0	0	562	286
		189		86		1		0		276
令和4年	172	95	67	33	5	3	1	0	245	131
		77		34		2		1		114
令和3年	229	120	116	62	3	1	0	0	348	183
		109		54		2		0		165
令和2年	113	71	35	20	0	0	0	0	148	91
		42		15		0		0		57
令和元年 (平成31年)	185	104	62	34	5	3	1	0	253	141
		81		28		2		1		112
平成30年	206	104	43	23	1	0	0	0	250	127
		102		20		1		0		123
平成29年	141	68	56	22	1	1	0	0	198	91
		73		34		0		0		107
平成28年	112	58	58	33	1	1	1	0	172	92
		54		25		0		1		80
平成27年	109	57	58	31	5	2	1	1	173	91
		52		27		3		0		82
平成26年	76	47	42	26	1	1	0	0	119	74
		29		16		0		0		45
平成25年	117	57	46	30	2	1	0	0	165	88
		60		16		1		0		77
平成24年	157	92	72	35	2	1	0	0	231	128
		65		37		1		0		103
平成23年	88	58	32	16	1	0	0	0	121	74
		30		16		1		0		47
平成22年	139	83	56	36	4	2	0	0	199	121
		56		20		2		0		78
平成21年	9	5	9	7	0	0	0	0	18	12
		4		2		0		0		6
平成20年	24	15	15	11	0	0	0	0	39	26
		9		4		0		0		13

※平成20、21年は7月、8月の数値