## 【 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

各月·各傷病程度 搬送人員												
月月	軽症	男	中等症	男	重症	男	死亡	男	その他	男	計	男
7	<b>非主加</b>	女	<b>十</b>	女	主业	女	96 C	女	( 0) IE	女	PΙ	女
4月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	O	0	0	0	O	0	O	0	U	0	O	0
5月	7	4	3	3	0	0	0	0	0	0	10	7
J/J	,	3	כ	0	0	0	0	0	O	0	10	3
6月	54	22	31	21	1	0	0	0	0	0	86	43
مره ا	54	32	5	10	_	1	O	0	O	0	80	43
7月	32	19	21	11	0	0	0	0	0	0	53	30
	32	13	۷ ا	10	O	0		0		0		23
8月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
07	O	0	0	0	O	0	O	0		0	O	0
9月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
مر ا	O	0	0	0	O	0	O	0	U	0	O	0
10月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1075	O	0	0	0	O	0	O	0	U	0	O	0
合計	0.2	45	55	35	1	0	0	0	0	0	149	80
	93	48	55	20	I	1	U	0		0	148	69
	軽症		中等	定	重症		死亡	•	その化	也		
割合	62.49	%	36.99	%	0.7%	Ď	0.0%	)	0.0%	)		

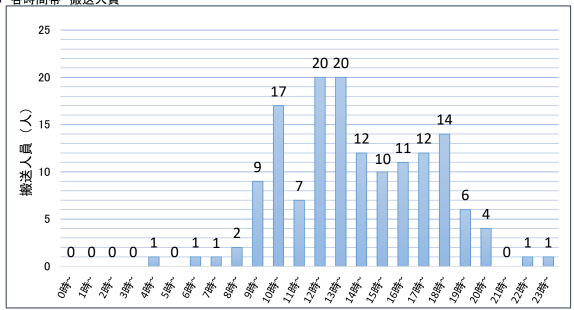
## 2 各発生場所 搬送人員

	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	62	14	0	16	3	7	32	15	149
割合	41.6%	9.4%	0.0%	10.7%	2.0%	4.7%	21.5%	10.1%	100.0%

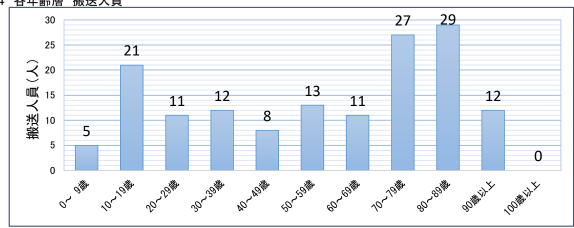
※ 端数処理のため、割合の合計は100%にならない場合があります。

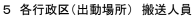
住居	(敷地内全ての場所を含む)		不特定者が出入りする場所の屋内部分(劇
仕事場①	(道路工事現場、工場、作業所等)		場、コンサート会場、飲食店、百貨店、病
仕事場②	(田畑、森林、海、川等 ※農·畜·水産作		院、公衆浴場、駅(地下ホーム)等)
11 事物区	業を行っている場合のみ)	_	不特定者が出入りする場所の屋外部分
教育機関			(競技場、各対象物の屋外駐車場、野外コ
数 <b>有 版</b> 因	等学校、専門学校、大学等)		ンサート会場、駅(屋外ホーム)等)
		道路	(一般道路、歩道、有料道路、高速道路等)
		その他	(他の発生場所に該当しない項目)

3 各時間帯 搬送人員











6 各日 救急搬送状況 《表の注釈 :月日、最高気温( $^{\circ}$ C)、最高気温の記録時刻、搬送人員(人) $^{\otimes}$ 

6 A	日 救忌機 一最高気流								丸温 ( 温が3	o,、 0度以		.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	, HO PV		· 1/1/2	.,,,,	() ()		
4月	最高 搬送 気温 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	8	1	0.0	0	1	0.0	0	1	0.0	0
2		2	16.3	0	2	18.0	0	2	28.8	3	2	0.0	0	2	0.0	0	2	0.0	0
3		3	18.1	0	3	20.7	0	3	30.0	6	3	0.0	0	3	0.0	0	3	0.0	0
4		4	16.5	0	4	21.2	0	4	29.5	4	4	0.0	0	4	0.0	0	4	0.0	0
5		5	18.0	0	5	19.2	0	5	33.0	19	5	0.0	0	5	0.0	0	5	0.0	0
6		6	17.2	0	6	24.2	0	6	32.2	13	6	0.0	0	6	0.0	0	6	0.0	0
7		7	16.1	0	7	24.9	0	7	0.0	0	7	0.0	0	7	0.0	0	7		
8		8	19.8	0	8	23.3	0	8	0.0	0	8	0.0	0	8	0.0	0	8		
9		9	21.0	0	9	29.4	1	9	0.0	0	9	0.0	0	9	0.0	0	9		
10		10	14.7	0	10	28.4	6	10	0.0	0	10	0.0	0	10	0.0	0	10		
11		11	14.5	0	11	25.7	2	11	0.0	0	11	0.0	0	11	0.0	0	11		
12		12	22.0	0	12	18.3	0	12	0.0	0	12	0.0	0	12	0.0	0	12		
13		13	21.7	0	13	25.4	0	13	0.0	0	13	0.0	0	13	0.0	0	13		
14		14	25.9	1	14	27.2	0	14	0.0	0	14	0.0	0	14	0.0	0	14		
15		15	23.9	0	15	24.0	1	15	0.0	0	15	0.0	0	15	0.0	0	15		$\angle$
16		16	27.1	2	16	24.3	2	16	0.0	0	16	0.0	0	16	0.0	0	16		$\angle$
17		17	24.5	0	17	28.1	4	17	0.0	0	17	0.0	0	17	0.0	0	17		
18		18	22.9	1	18	29.0	4	18	0.0	0	18	0.0	0	18	0.0	0	18		
19		19	21.5	0	19	30.3	10	19	0.0	0	19	0.0	0	19	0.0	0	19		
20		20	19.8	0	20	30.9	7	20	0.0	0	20	0.0	0	20	0.0	0	20		
21		21	21.5	0	21	25.2	0	21	0.0	0	21	0.0	0	21	0.0	0	21		_
22		22	16.7	0	22	23.3	0	22	0.0	0	22	0.0	0	22	0.0	0	22		
23		23	15.8	0	23	28.2	2	23	0.0	0	23	0.0	0	23	0.0	0	23		_
24		24	19.5	0	24	30.2	6	24	0.0	0	24	0.0	0	24	0.0	0	24	_	_
25		25	12.8	0	25	33.1	15	25	0.0	0	25	0.0	0	25	0.0	0	25		_
26		26	14.6	0	26	30.2	8	26	0.0	0	26	0.0	0	26	0.0	0	26		_
27		27	22.0	0	27	22.8	1	27	0.0	0	27	0.0	0	27	0.0	0	27		_
28		28	24.2	4	28	27.6	5	28	0.0	0	28	0.0	0	28	0.0	0	28		
29		29	26.4	1	29	30.2	8	29	0.0	0	29	0.0	0	29	0.0	0	29		
30		30	26.9	1	30	28.8	3	30	0.0	0	30	0.0	0	30	0.0	0	30		
		31	24.8	0				31	0.0	0	31	0.0	0				31		
4月	0	5月	1	0	6月	8	6	7月	5	i3	8月	(	)	9月	(	0	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	男女	中等症	男女	重症	男女	死亡	男女	計	男女
令和6年	245	139 106	114	54 60	8	7	0	0	367	197 170
令和5年	392	203 189	162	76 86	8	7	0	0	562	286 276
令和4年	172	95 77	67	33 34	5	3 2	1	0	245	131 114
令和3年	229	120 109	116	62 54	3	1 2	0	0	348	183 165
令和2年	113	71 42	35	20 15	0	0	0	0	148	91 57
令和元年 (平成31年)	185	104 81	62	34 28	5	3	1	0	253	141 112
平成30年	206	104 102	43	23 20	1	0	0	0	250	127 123
平成29年	141	68 73	56	22 34	1	0	0	0	198	91 107
平成28年	112	58 54	58	33 25	1	0	1	0	172	92 80
平成27年	109	57 52	58	31 27	5	3	1	0	173	91 82
平成26年	76	47 29	42	26 16	1	1	0	0	119	74 45
平成25年	117	57 60	46	30 16	2	1	0	0	165	88 77
平成24年	157	92 65	72	35 37	2	1	0	0	231	128 103
平成23年	88	58 30	32	16 16	1	0	0	0	121	74 47
平成22年	139	83 56	56	36 20	4	2	0	0	199	121 78
平成21年	9	5 4	9	7	0	0	0	0	18	12 6
平成20年	24	15 9	15	11	0	0	0	0	39	26 13

※平成20、21年は7月、8月の数値