

県内の熱中症による救急搬送状況(R6～R8)

1 年齢及び傷病程度(初診時)

(単位：人)

年 (調査期間)	搬送 人員数	年齢区分					初診時における傷病程度				
		新生児 (生後28 日未満)	乳幼児 (7歳 未満)	少年 (18歳 未満)	成人 (65歳 未満)	高齢者 (65歳 以上)	死亡	重症	中等症	軽症	その他
令和6年 (4/29～10/6)	679	0	1	58	195	425	1	16	199	460	3
	(構成比)	0.0%	0.1%	8.5%	28.7%	62.6%	0.1%	2.4%	29.3%	67.7%	0.4%
令和7年 (5/1～9/30)	853	0	1	55	237	560	1	29	272	551	0
	(構成比)	0.0%	0.1%	6.4%	27.8%	65.7%	0.1%	3.4%	31.9%	64.6%	0.0%
令和8年 (5/1～5/17)	19	0	1	3	3	12	0	1	4	14	0
	(構成比)	0.0%	5.3%	15.8%	15.8%	63.2%	0.0%	5.3%	21.1%	73.7%	0.0%
[参考] 対R7同期比 (5/1～5/18)	+ 6	+ 0	+ 1	+ 1	▲ 2	+ 6	+ 0	+ 1	▲ 2	+ 7	+ 0
[参考] 対R6同期比 (4/29～5/19)	+ 2	+ 0	+ 1	+ 1	+ 2	▲ 2	+ 0	+ 1	▲ 1	+ 2	+ 0

【集計対象】 調査期間中に救急搬送した熱中症（疑い含む）の傷病者の人員数

2 発生場所別

(単位：人)

年 (調査期間)	搬送 人員数	住居	工場、 工事 現場等	田畑、 森林等	教育 機関	公衆出入場所		道路	その他
						屋内	屋外		
令和6年 (4/29～10/6)	679	303	64	20	18	52	83	92	47
令和7年 (5/1～9/30)	853	373	84	22	15	48	115	122	74
令和8年 (5/1～5/17)	19	5	1	0	1	1	4	4	3
[参考] 対R7同期比 (5/1～5/18)	+ 6	+ 0	+ 0	▲ 1	+ 0	+ 1	+ 0	+ 4	+ 2
[参考] 対R6同期比 (4/29～5/19)	+ 2	▲ 1	▲ 1	+ 0	+ 1	+ 1	+ 1	+ 0	+ 1

