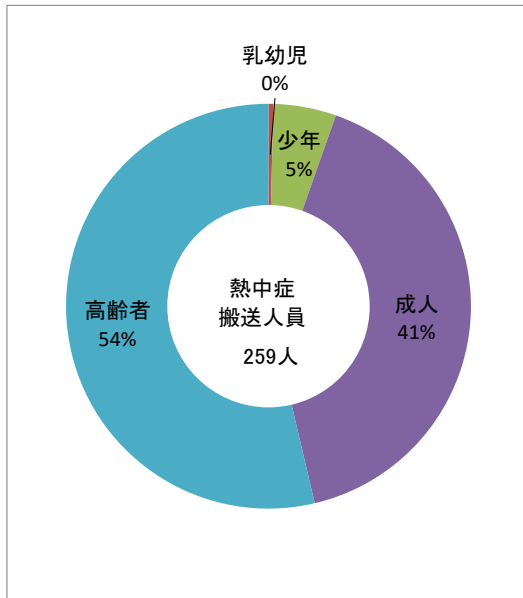


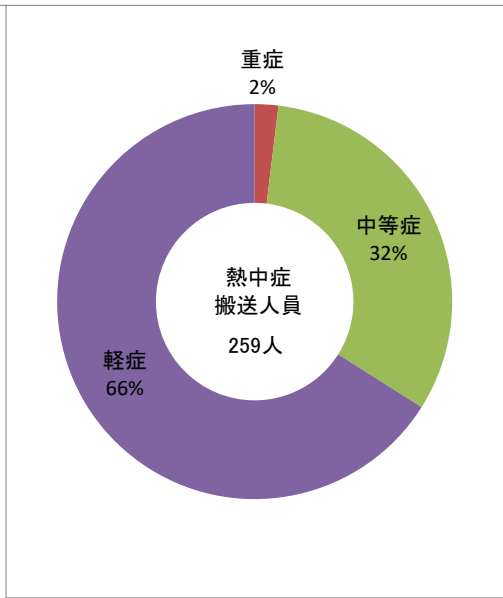
令和6年(9月9日～9月15日)埼玉県熱中症による救急搬送状況(日別)

日付	曜日	熱中症搬送人員	年齢区分					合計	初診時における傷病程度					合計	発生場所ごとの項目								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		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	
9月9日	月	20人				7	13	20人		1	7	12		20人	5	3			2	3	5	2	20人
9月10日	火	18人			1	8	9	18人			4	14		18人	2	1	1		3	2	9		18人
9月11日	水	48人				22	26	48人		3	15	30		48人	13	12	1		3	9	7	3	48人
9月12日	木	51人			2	18	31	51人			18	33		51人	11	6	2	1	2	8	16	5	51人
9月13日	金	39人			1	14	24	39人			20	19		39人	11	7	1		1	3	13	3	39人
9月14日	土	33人			3	13	17	33人		1	11	21		33人	13	3		3		2	7	5	33人
9月15日	日	50人		1	6	24	19	50人			8	42		50人	7	1		3	6	18	10	5	50人
計		259人	0人	1人	13人	106人	139人	259人	0人	5人	83人	171人	0人	259人	62人	33人	5人	7人	17人	45人	67人	23人	259人
熱中症の搬送人員に対する割合			0.0%	0.4%	5.0%	40.9%	53.7%	100.0%	0.0%	1.9%	32.0%	66.0%	0.0%	100.0%	23.9%	12.7%	1.9%	2.7%	6.6%	17.4%	25.9%	8.9%	100.0%

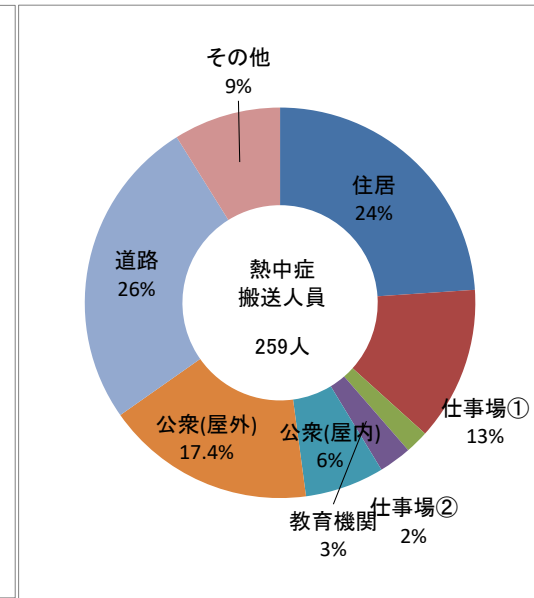
年齢区分(割合)



初診時における傷病程度(割合)



発生場所別項目(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。

- ・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。

- ・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)
- ・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)
- ・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(屋内) (不特定者が出入りする場所の屋内部分)  
(劇場、コンサート会場、飲食店、百貨店、病院、公衆浴場、駅(地下ホーム)等)
- ・公衆(屋外) (不特定者が出入りする場所の屋外部分)  
(競技場、各対象物の屋外駐車場、野外コンサート会場、駅(屋外ホーム)等)
- ・道路 (一般道路、歩道、有料道路、高速道路)
- ・その他 (上記に該当しない項目)