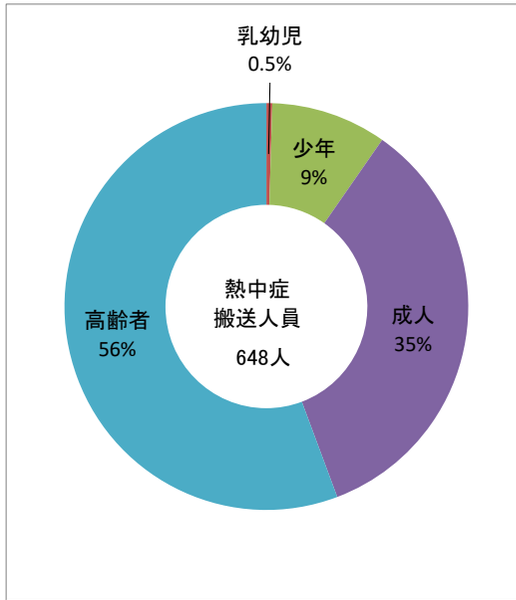


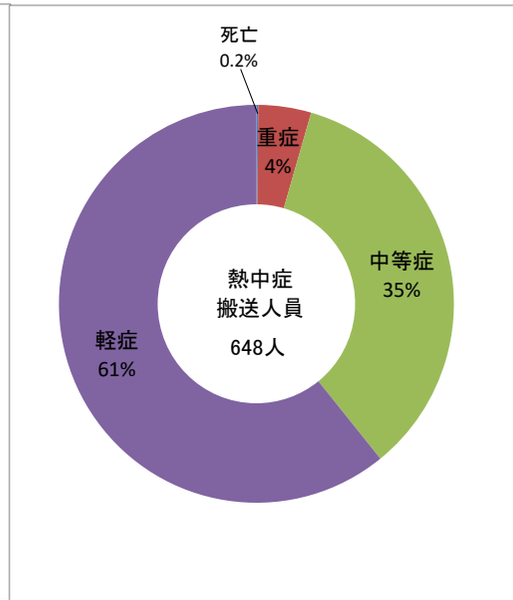
令和7年(6月16日～6月22日)埼玉県熱中症による救急搬送状況(日別)

日付	曜日	熱中症搬送人員	年齢区分						初診時における傷病程度						発生場所ごとの項目								
			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	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
6月16日	月	36人			1	13	22	36人		2	7	27		36人	9	3	1		4	6	11	2	36人
6月17日	火	166人			7	68	91	166人	1	12	63	90		166人	47	25	1	2	12	16	56	7	166人
6月18日	水	124人			7	39	78	124人		4	50	70		124人	47	12	5	4	7	4	41	4	124人
6月19日	木	117人		2	17	36	62	117人		4	36	77		117人	44	12		9	15	13	21	3	117人
6月20日	金	57人			10	17	30	57人		3	26	28		57人	18	2		5	7	9	15	1	57人
6月21日	土	53人		1	4	18	30	53人		1	17	35		53人	21	2		1	2	12	12	3	53人
6月22日	日	95人			14	33	48	95人		2	26	67		95人	36	3	1	2	4	23	17	9	95人
計		648人	0人	3人	60人	224人	361人	648人	1人	28人	225人	394人	0人	648人	222人	59人	8人	23人	51人	83人	173人	29人	648人
熱中症の搬送人員に対する割合			0.0%	0.5%	9.3%	34.6%	55.7%	100.0%	0.2%	4.3%	34.7%	60.8%	0.0%	100.0%	34.3%	9.1%	1.2%	3.5%	7.9%	12.8%	26.7%	4.5%	100.0%

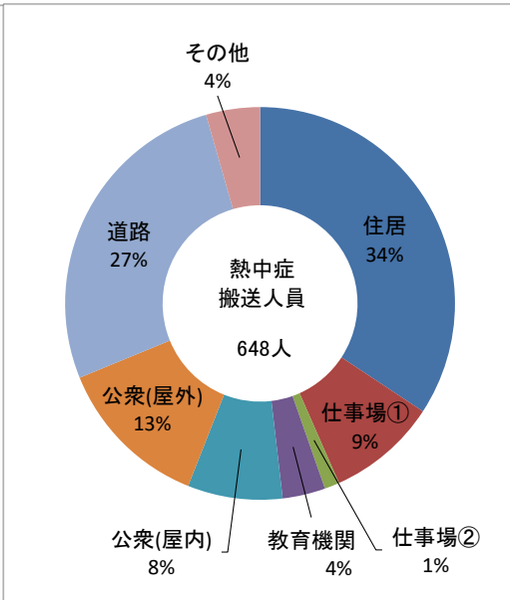
年齢区分(割合)



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)