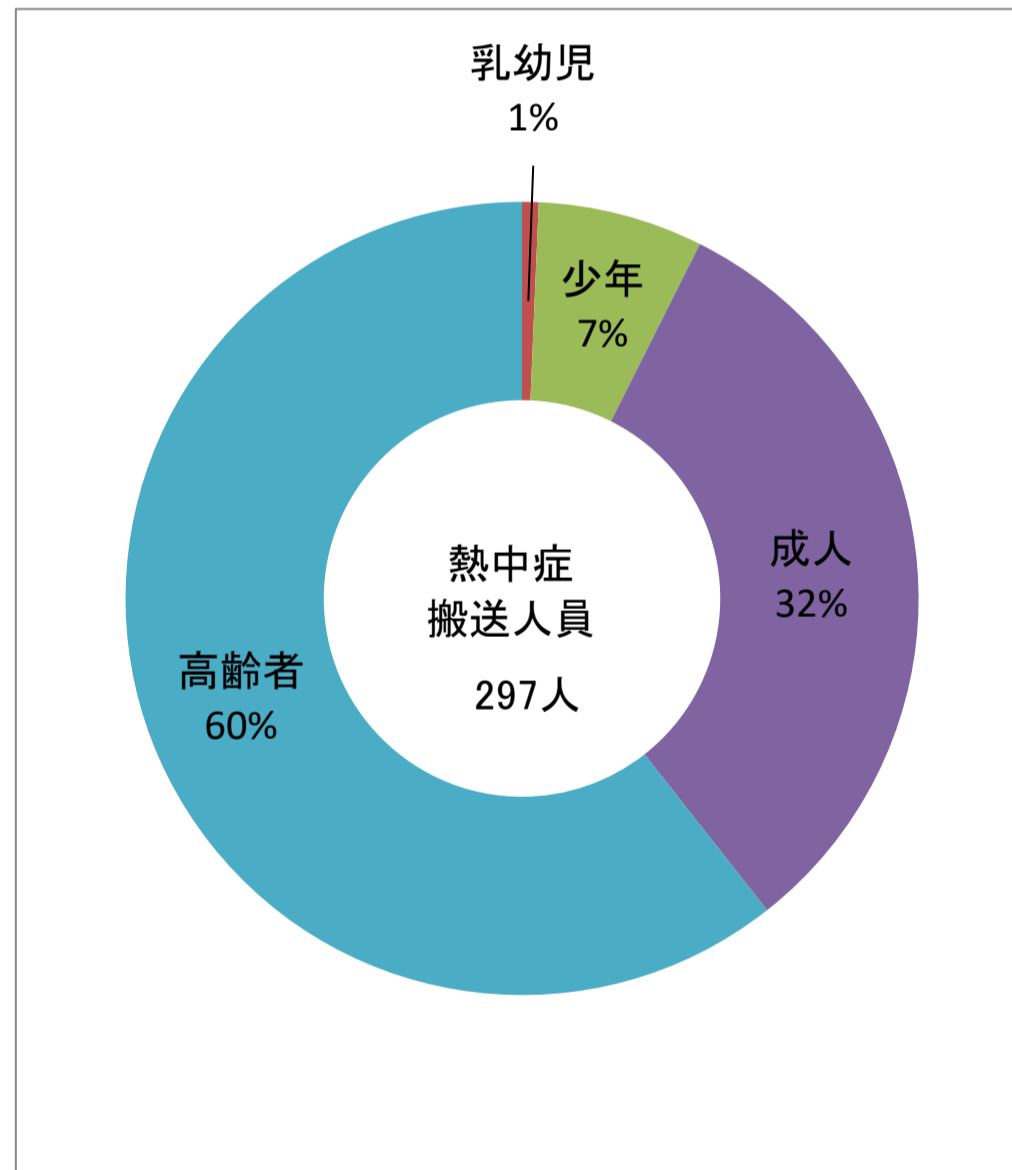


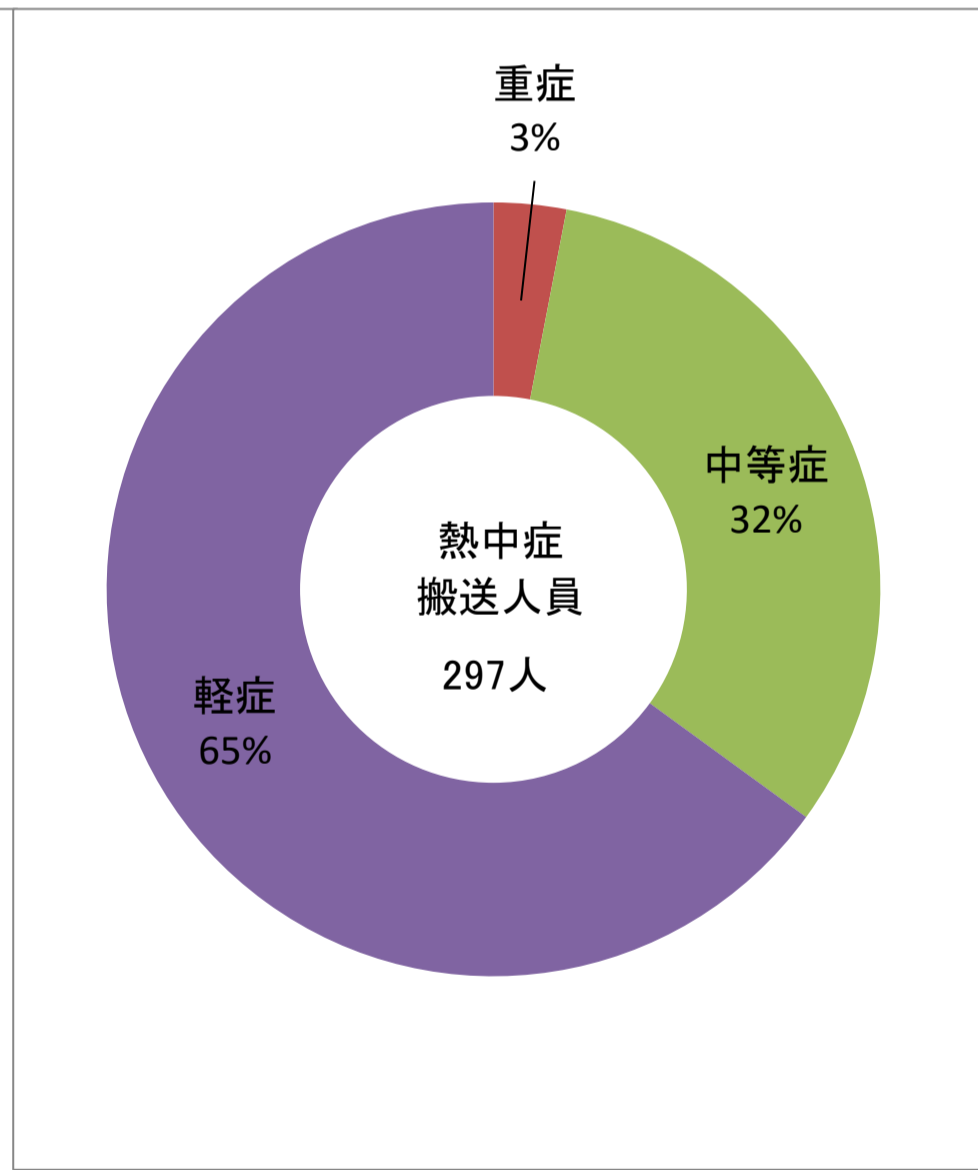
令和5年(8月21日～8月27日)埼玉県熱中症による救急搬送状況(日別)

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
8月21日	月	53人		1	4	15	33	53人		3	21	29		53人	27	9	1	3	2	1	8	2	53人
8月22日	火	26人			3	11	12	26人		1	7	18		26人	15	1		1	1	4	4		26人
8月23日	水	32人			3	8	21	32人			9	23		32人	15	6		1	1	2	6	1	32人
8月24日	木	52人			1	16	35	52人		2	16	34		52人	23	8	1	1	3	1	13	2	52人
8月25日	金	66人			2	23	41	66人		3	25	38		66人	33	5		1	4	3	20		66人
8月26日	土	39人			3	14	22	39人			11	28		39人	12	3	2	1	5	5	11		39人
8月27日	日	29人		1	4	8	16	29人			6	23		29人	16	1			3	5	3	1	29人
計		297人	0人	2人	20人	95人	180人	297人	0人	9人	95人	193人	0人	297人	141人	33人	4人	8人	19人	21人	65人	6人	297人
熱中症の搬送人員に対する割合			0.0%	0.7%	6.7%	32.0%	60.6%	100.0%	0.0%	3.0%	32.0%	65.0%	0.0%	100.0%	47.5%	11.1%	1.3%	2.7%	6.4%	7.1%	21.9%	2.0%	100.0%

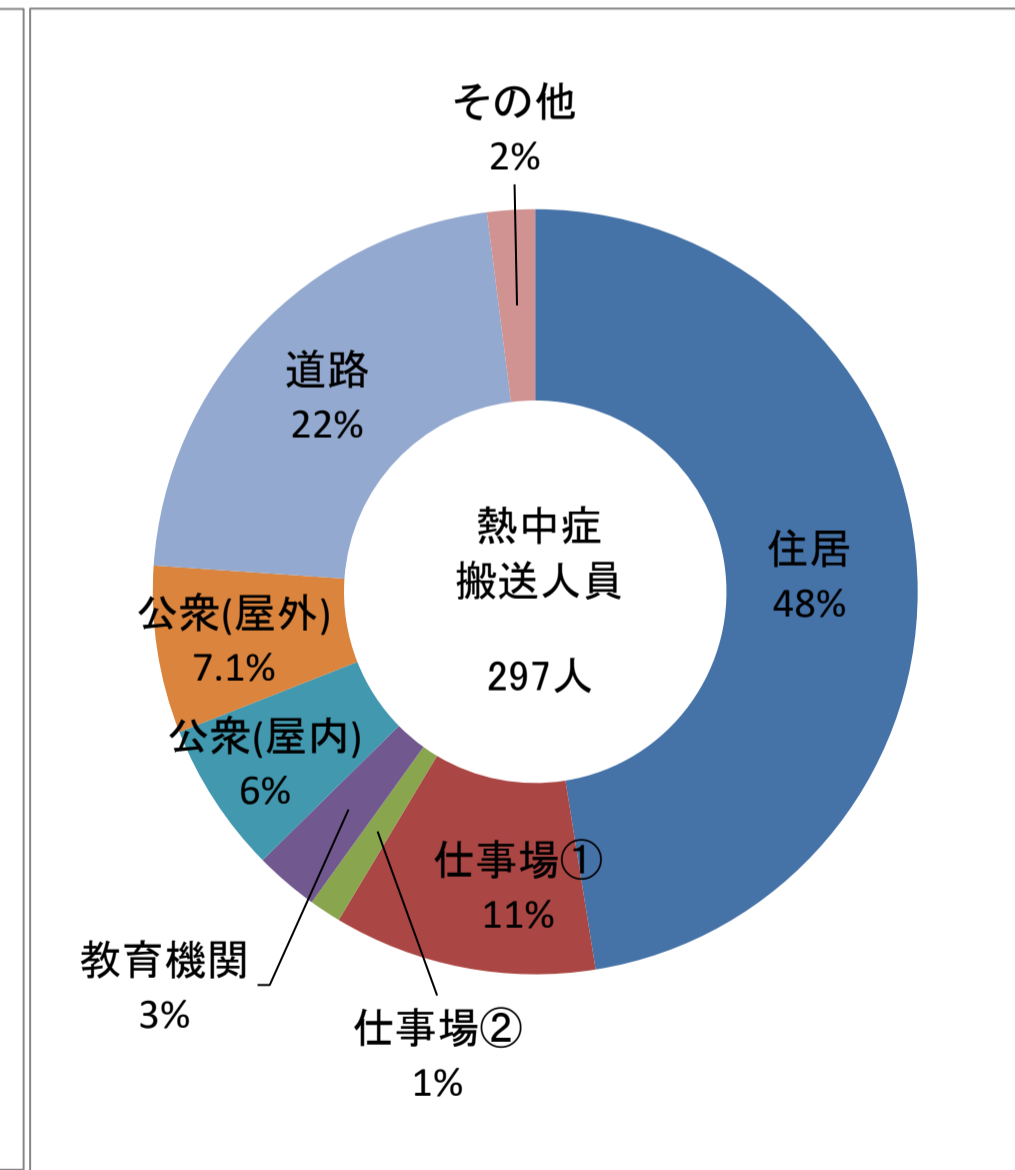
年齢区分(割合)



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)