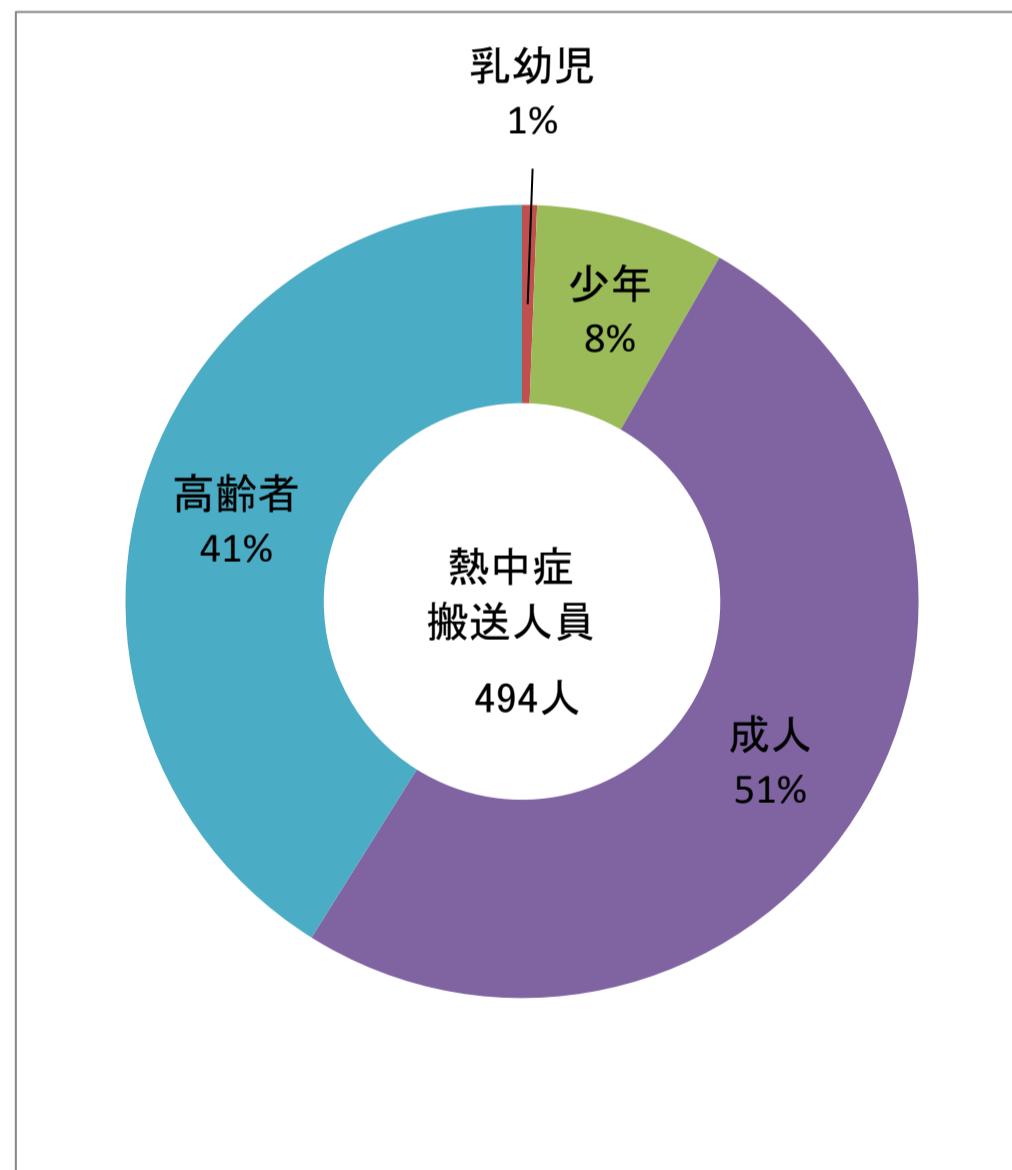


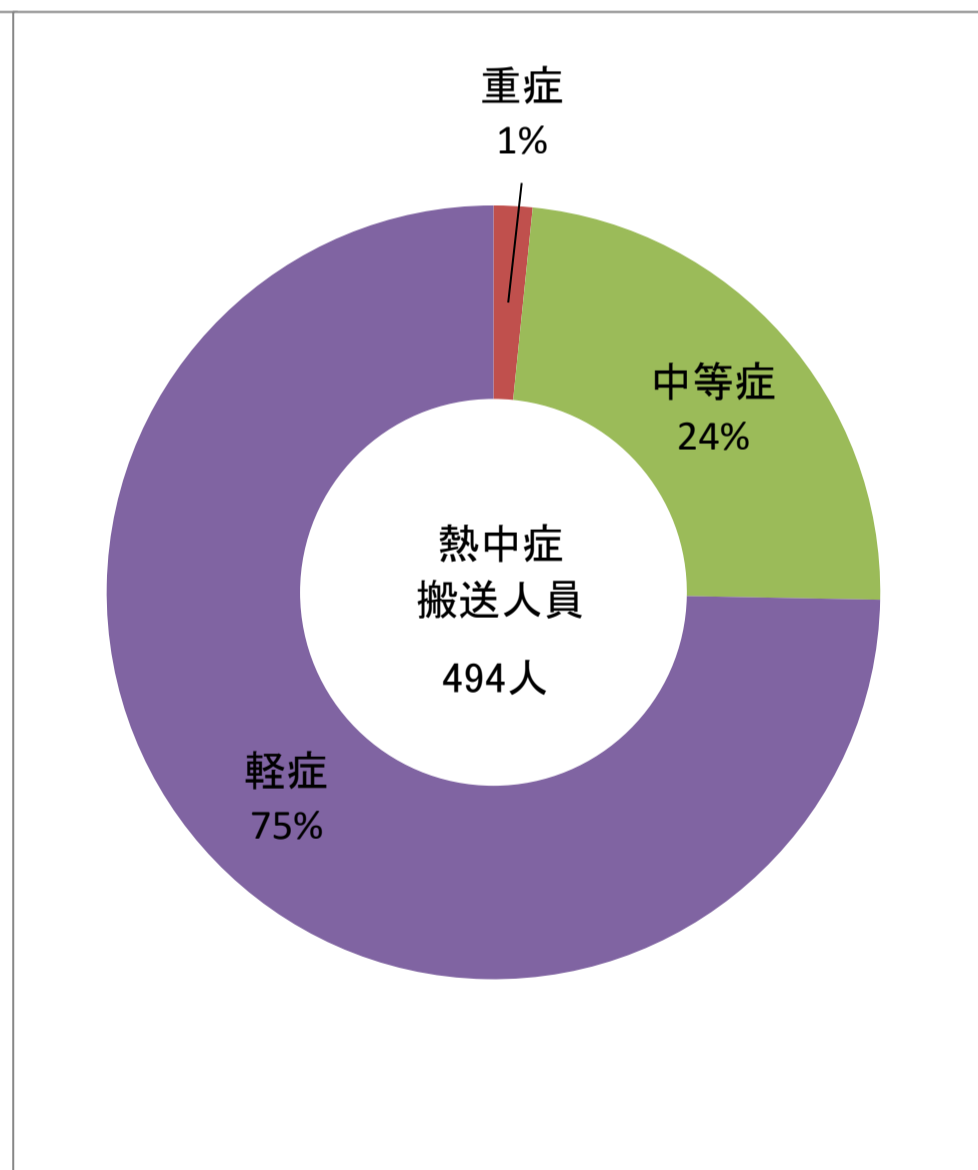
令和5年(8月14日～8月20日)埼玉県熱中症による救急搬送状況(日別)

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14日	月	18人			1	4	13	18人		1	7	10		18人	12	2			1	2	1		18人
8月15日	火	25人			1	7	17	25人			10	15		25人	16				2		7		25人
8月16日	水	29人			2	13	14	29人			7	22		29人	13	4		1	1	4	5	1	29人
8月17日	木	92人			4	54	34	92人			26	66		92人	25	26		1	7	6	25	2	92人
8月18日	金	139人			6	87	46	139人		5	33	101		139人	29	50	3	2	7	14	31	3	139人
8月19日	土	117人		2	16	54	45	117人		2	22	93		117人	37	13	3	9	6	28	18	3	117人
8月20日	日	74人		1	8	31	34	74人			12	62		74人	19	5	4	3	4	19	15	5	74人
計		494人	0人	3人	38人	250人	203人	494人	0人	8人	117人	369人	0人	494人	151人	100人	10人	16人	28人	73人	102人	14人	494人
熱中症の搬送人員に対する割合			0.0%	0.6%	7.7%	50.6%	41.1%	100.0%	0.0%	1.6%	23.7%	74.7%	0.0%	100.0%	30.6%	20.2%	2.0%	3.2%	5.7%	14.8%	20.6%	2.8%	100.0%

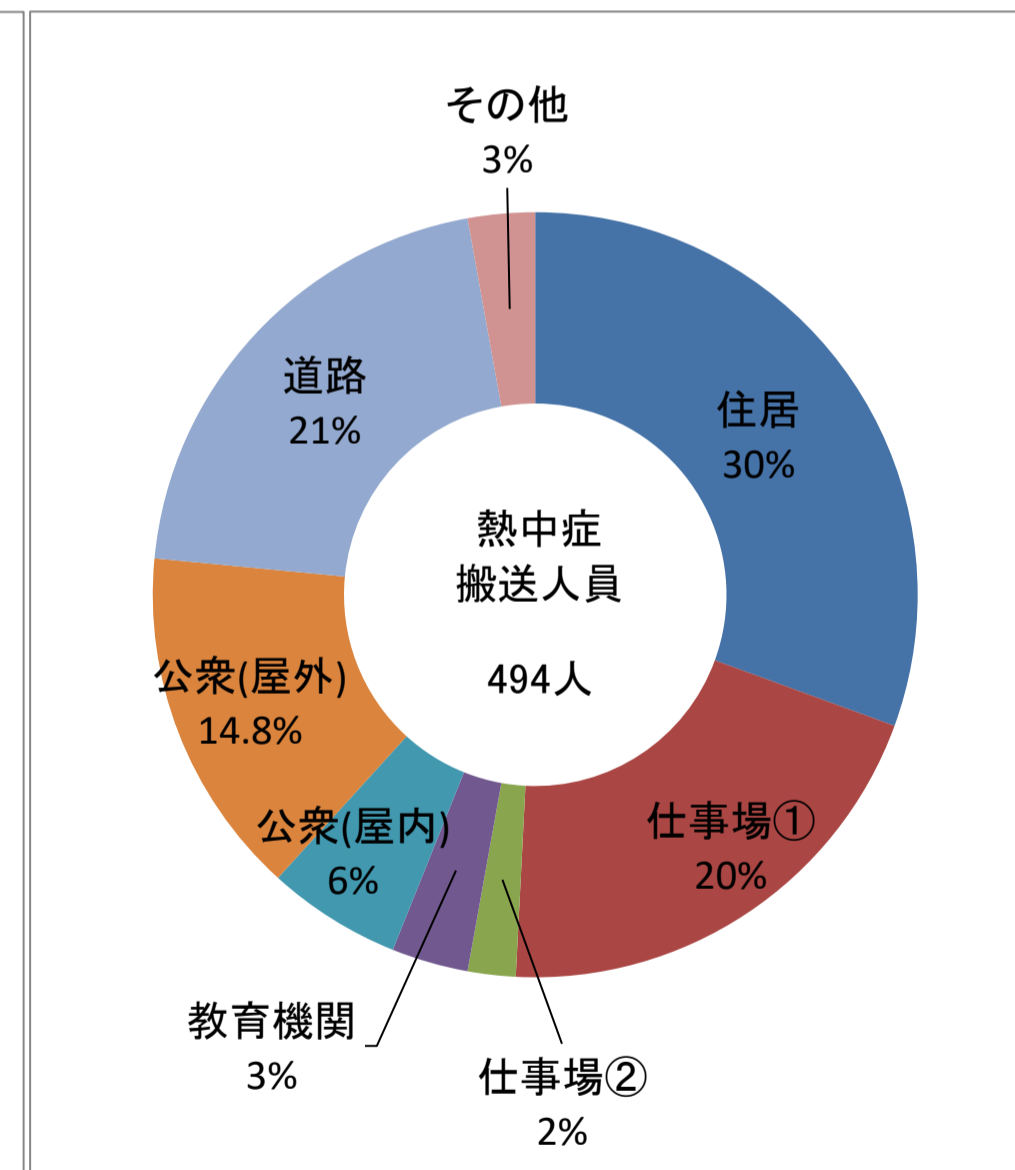
年齢区分(割合)



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)