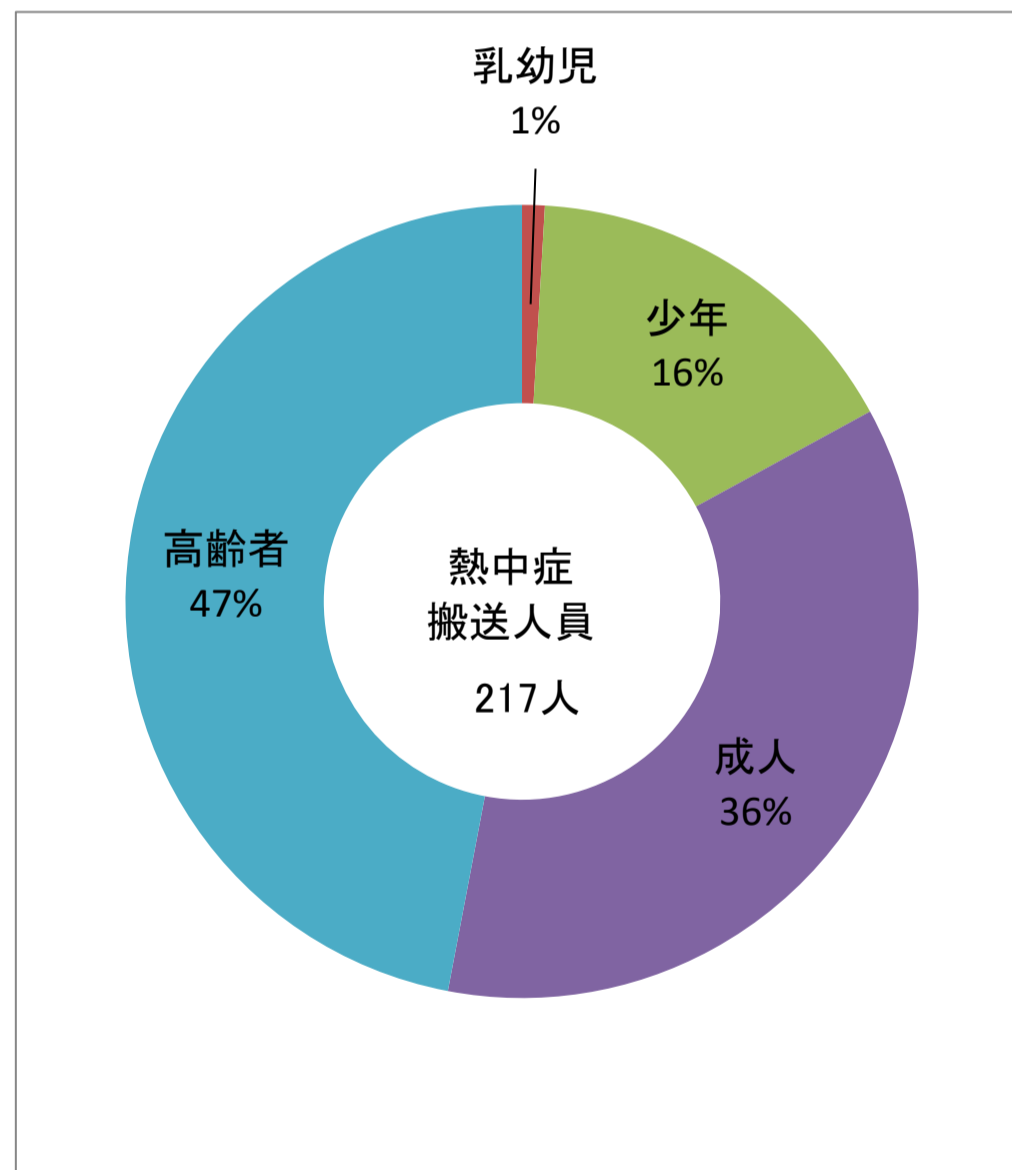


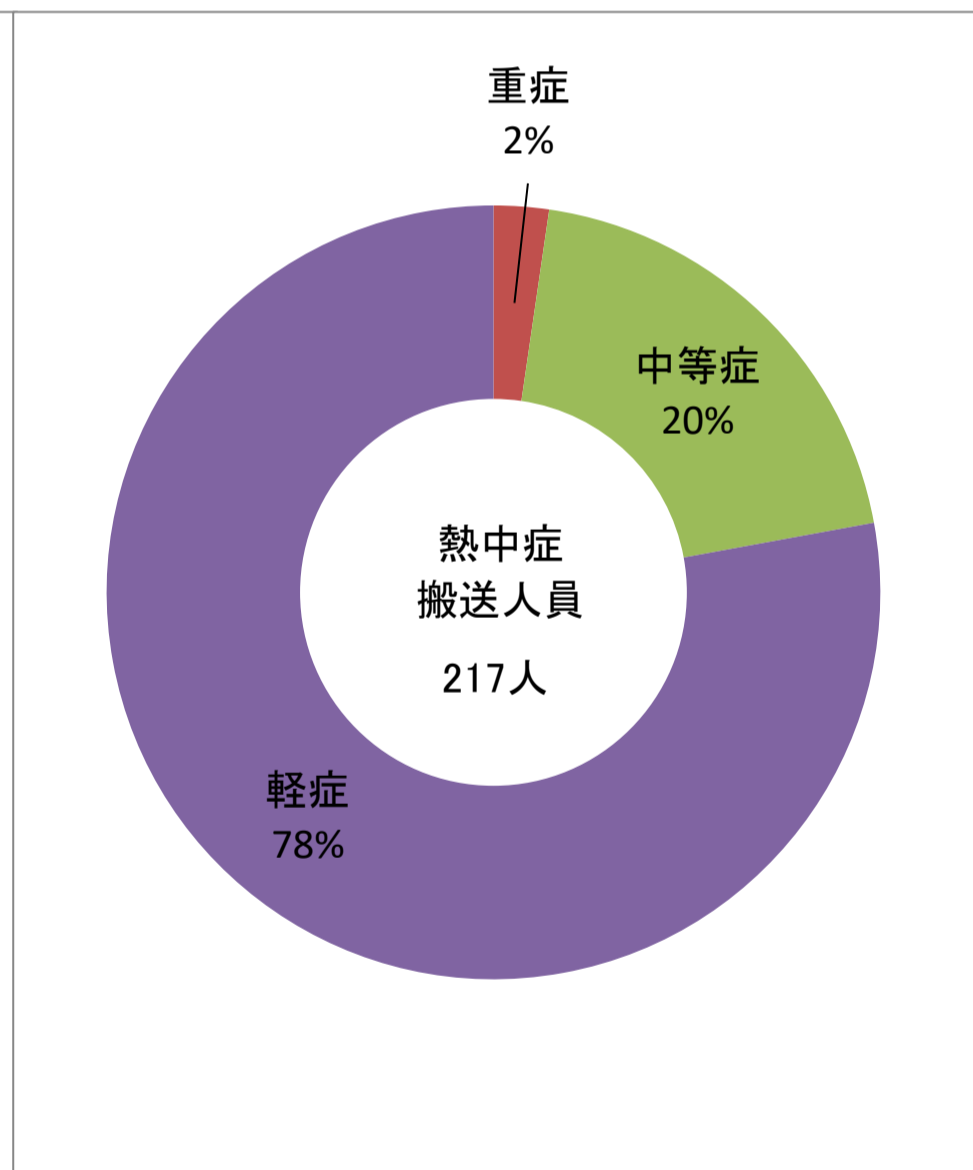
令和5年(9月11日～9月17日)埼玉県の熱中症による救急搬送状況(日別)

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
9月11日	月	30人		1	4	12	13	30人		2	6	22		30人	7	6		4	1	4	8		30人
9月12日	火	34人			4	10	20	34人		1	8	25		34人	12	4		1	2	3	12		34人
9月13日	水	29人			3	13	13	29人		2	4	23		29人	8	6		3	3		8	1	29人
9月14日	木	26人			12	5	9	26人			5	21		26人	5	1		12	1	1	6		26人
9月15日	金	24人		1	4	4	15	24人			9	15		24人	9	2		4	3	1	4	1	24人
9月16日	土	41人			6	16	19	41人			6	35		41人	11	3		7	5	6	7	2	41人
9月17日	日	33人			2	18	13	33人			5	28		33人	7	1	2	3	4	13	3		33人
計		217人	0人	2人	35人	78人	102人	217人	0人	5人	43人	169人	0人	217人	59人	23人	2人	34人	19人	28人	48人	4人	217人
熱中症の搬送人員 に対する割合			0.0%	0.9%	16.1%	35.9%	47.0%	100.0%	0.0%	2.3%	19.8%	77.9%	0.0%	100.0%	27.2%	10.6%	0.9%	15.7%	8.8%	12.9%	22.1%	1.8%	100.0%

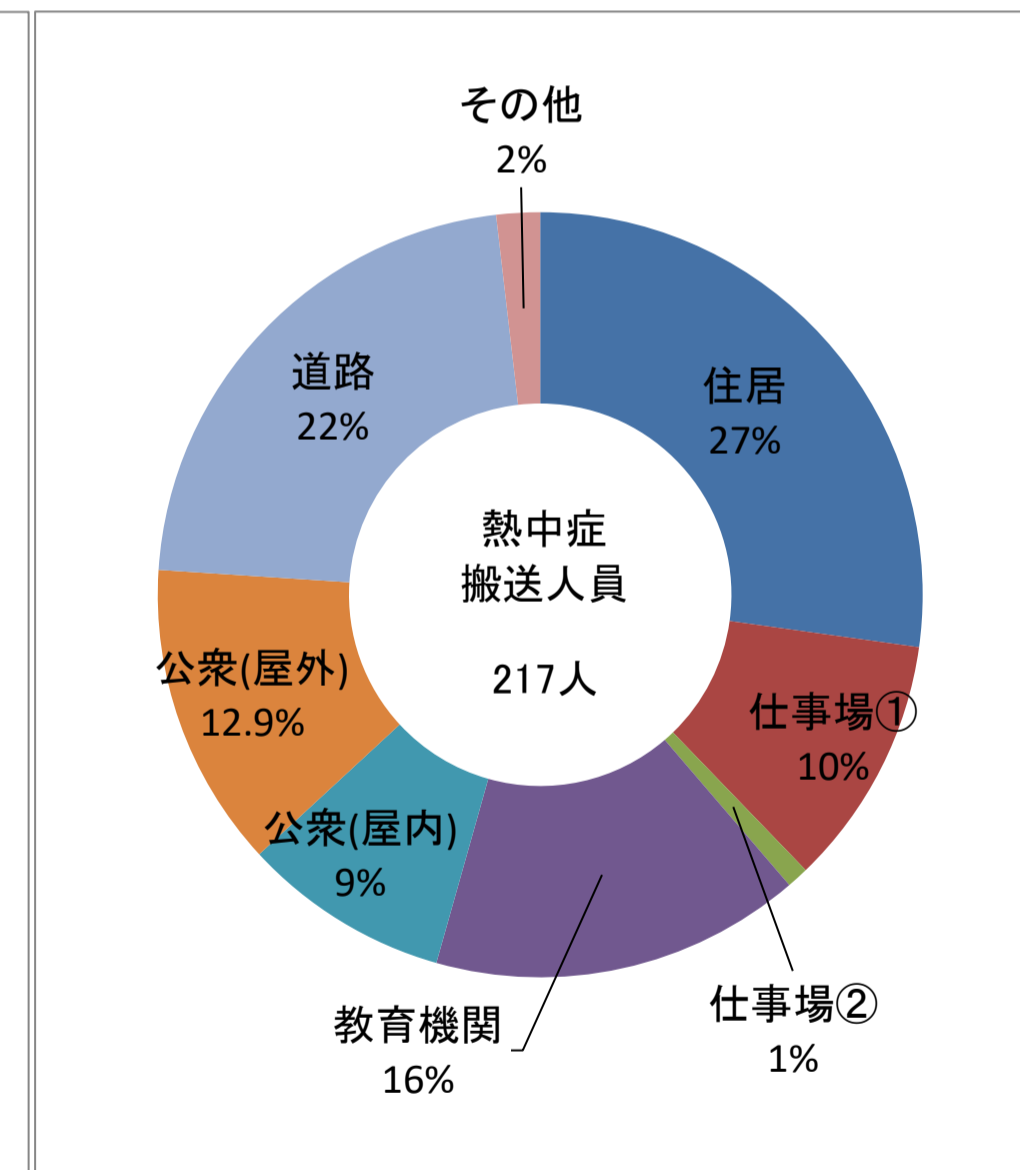
年齢区分(割合)



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)