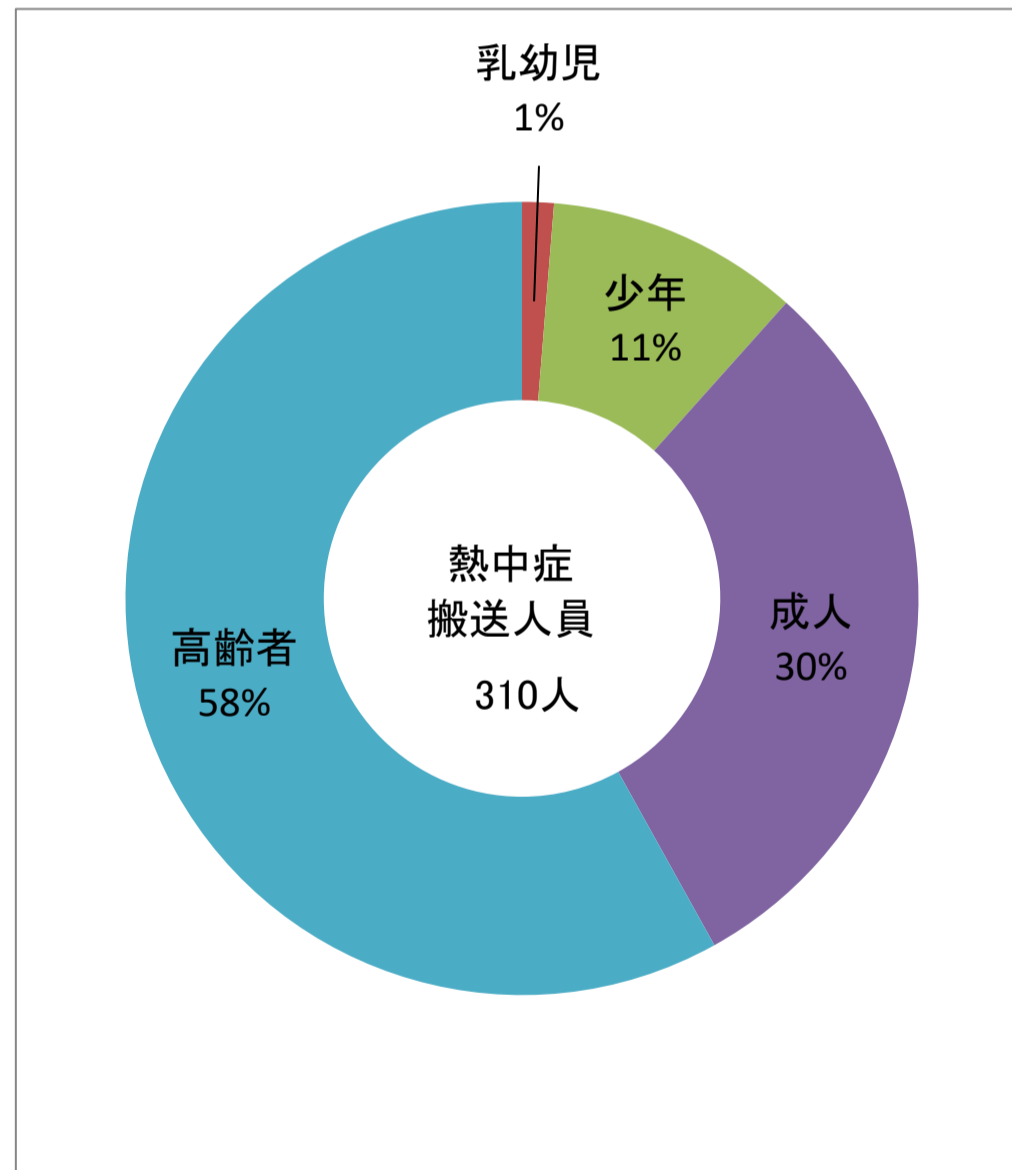


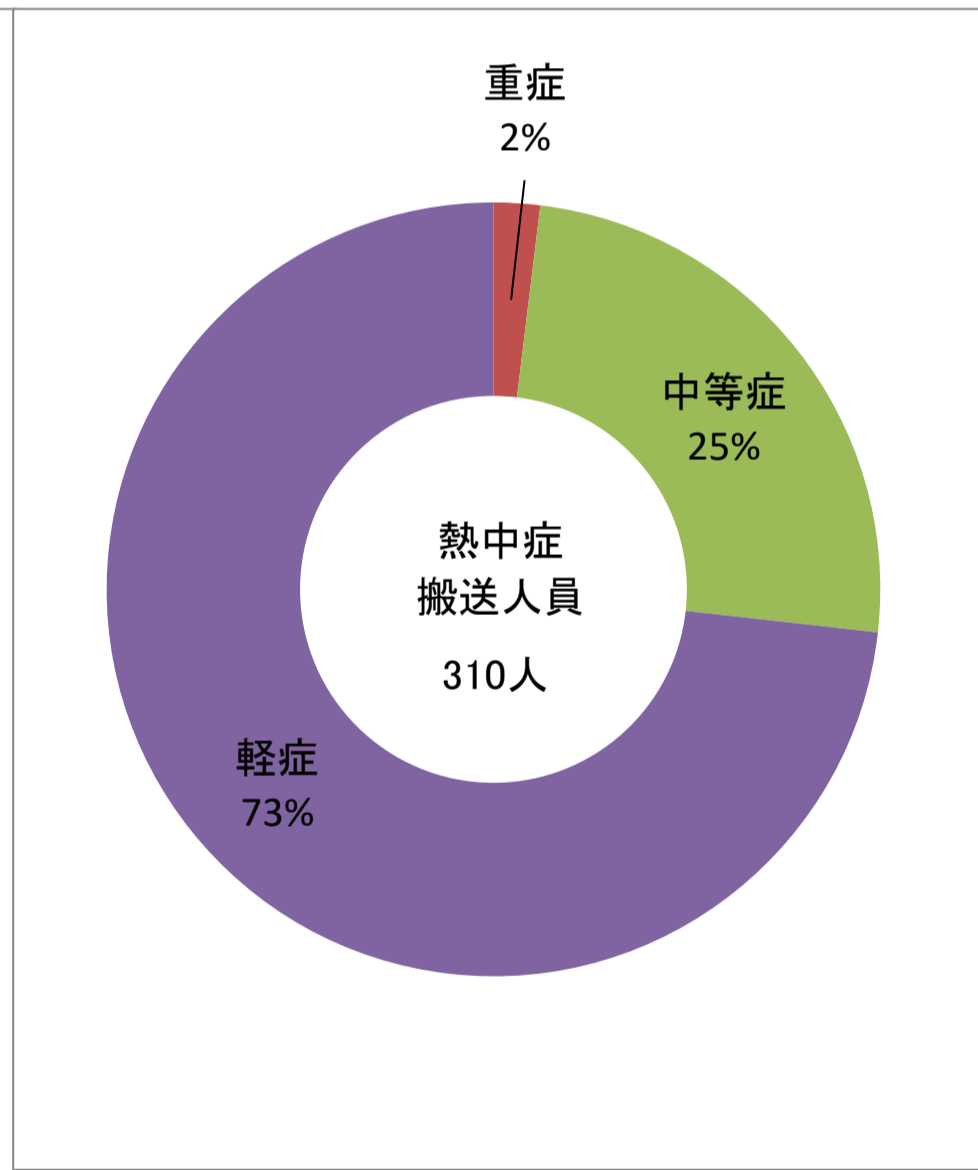
令和5年(8月28日～9月3日)埼玉県熱中症による救急搬送状況(日別)

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28日	月	32人		1	2	7	22	32人		1	8	23		32人	14	5			1	1	9	2	32人
8月29日	火	69人		1	5	26	37	69人			12	57		69人	18	14	4		4	9	18	2	69人
8月30日	水	66人		1	9	20	36	66人		2	21	43		66人	22	14	1	2	3	6	11	7	66人
8月31日	木	26人			2	7	17	26人		1	7	18		26人	14	4		1	1	2	4		26人
9月1日	金	38人		1	4	11	22	38人		1	10	27		38人	14	3	2	2	1	2	13	1	38人
9月2日	土	46人			8	11	27	46人			10	36		46人	20	3	2	2	3	6	6	4	46人
9月3日	日	33人			2	12	19	33人		1	9	23		33人	12	1	1		4	9	6		33人
計		310人	0人	4人	32人	94人	180人	310人	0人	6人	77人	227人	0人	310人	114人	44人	10人	7人	17人	35人	67人	16人	310人
熱中症の搬送人員 に対する割合			0.0%	1.3%	10.3%	30.3%	58.1%	100.0%	0.0%	1.9%	24.8%	73.2%	0.0%	100.0%	36.8%	14.2%	3.2%	2.3%	5.5%	11.3%	21.6%	5.2%	100.0%

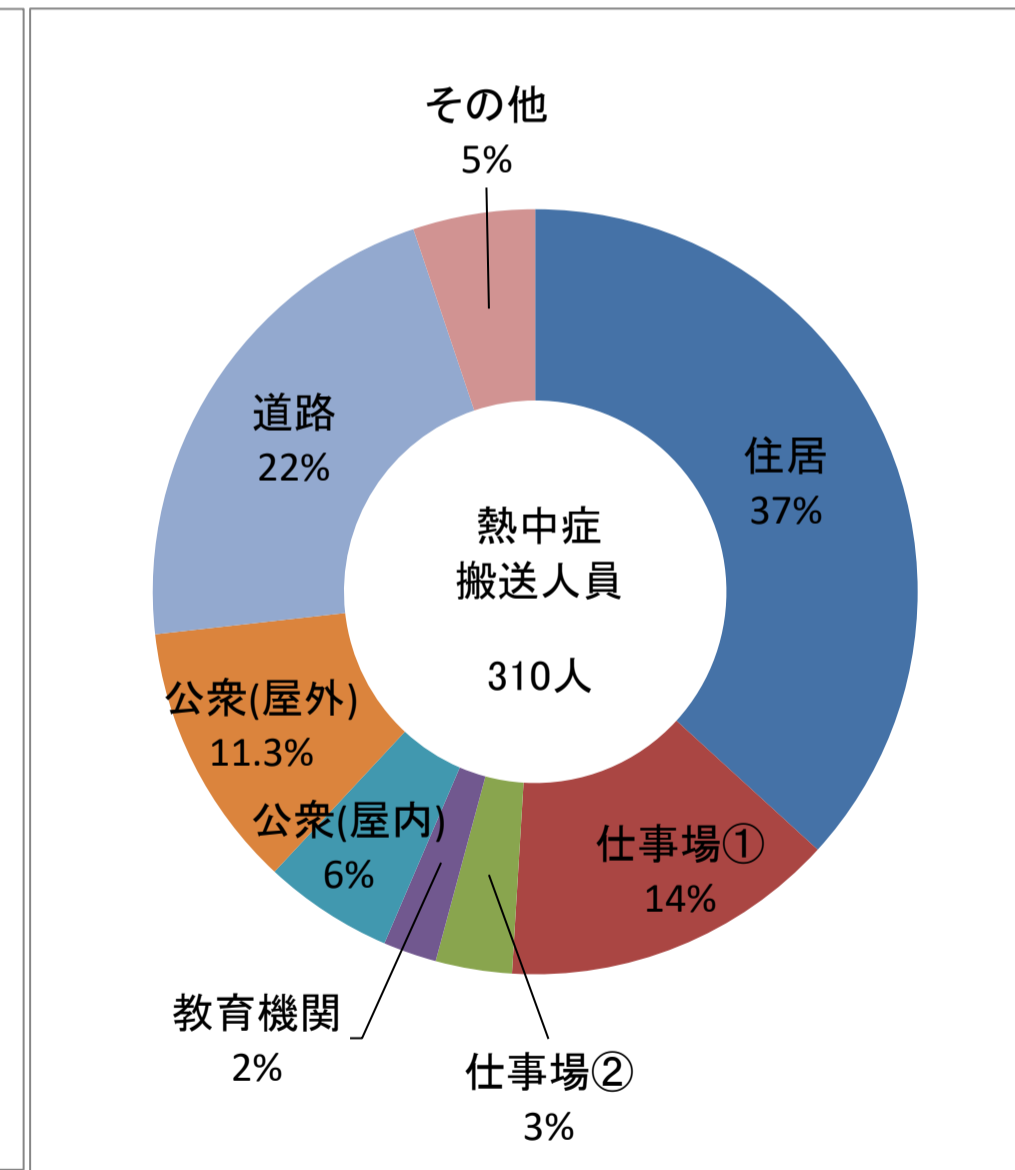
年齢区分(割合)



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)