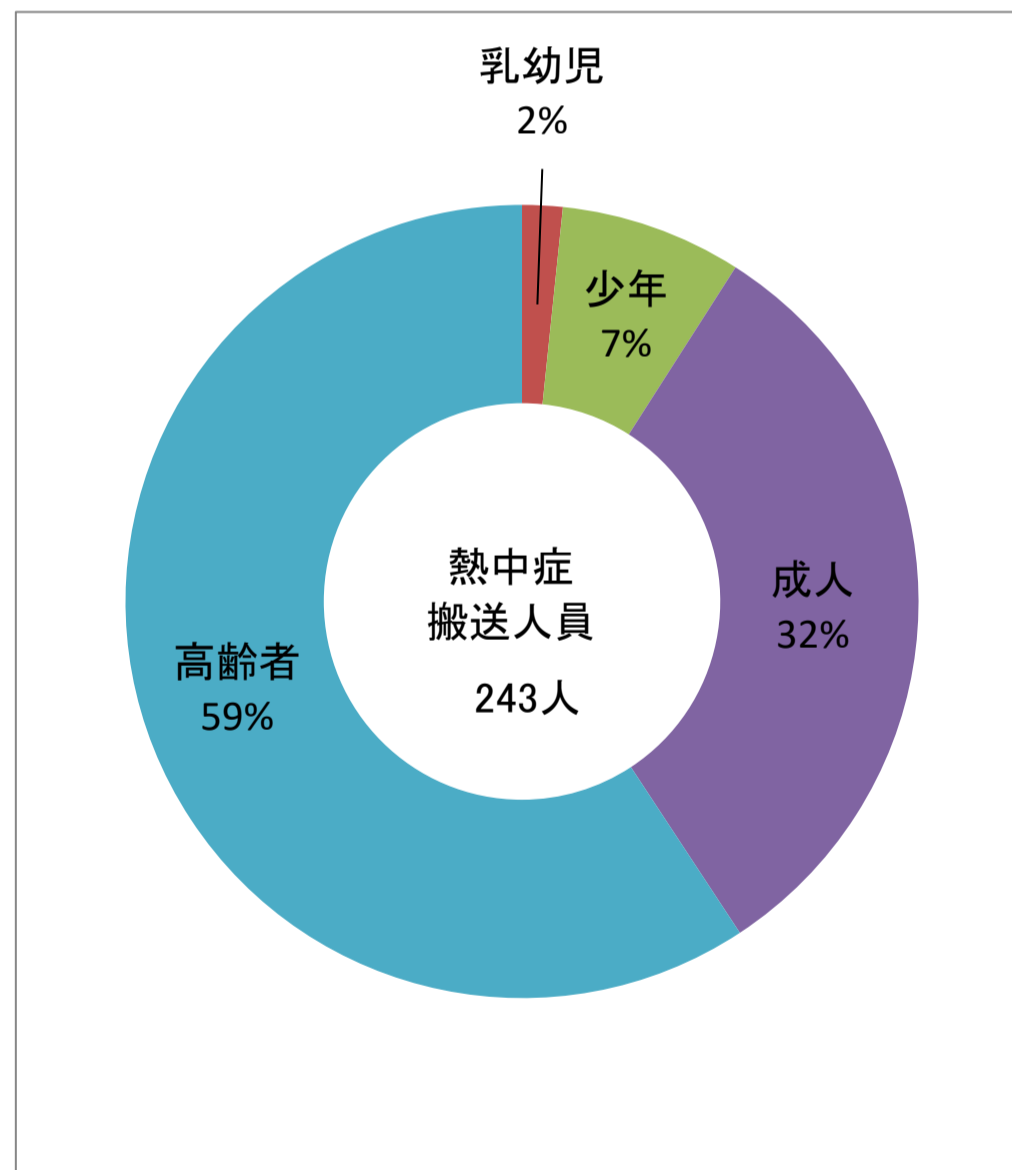


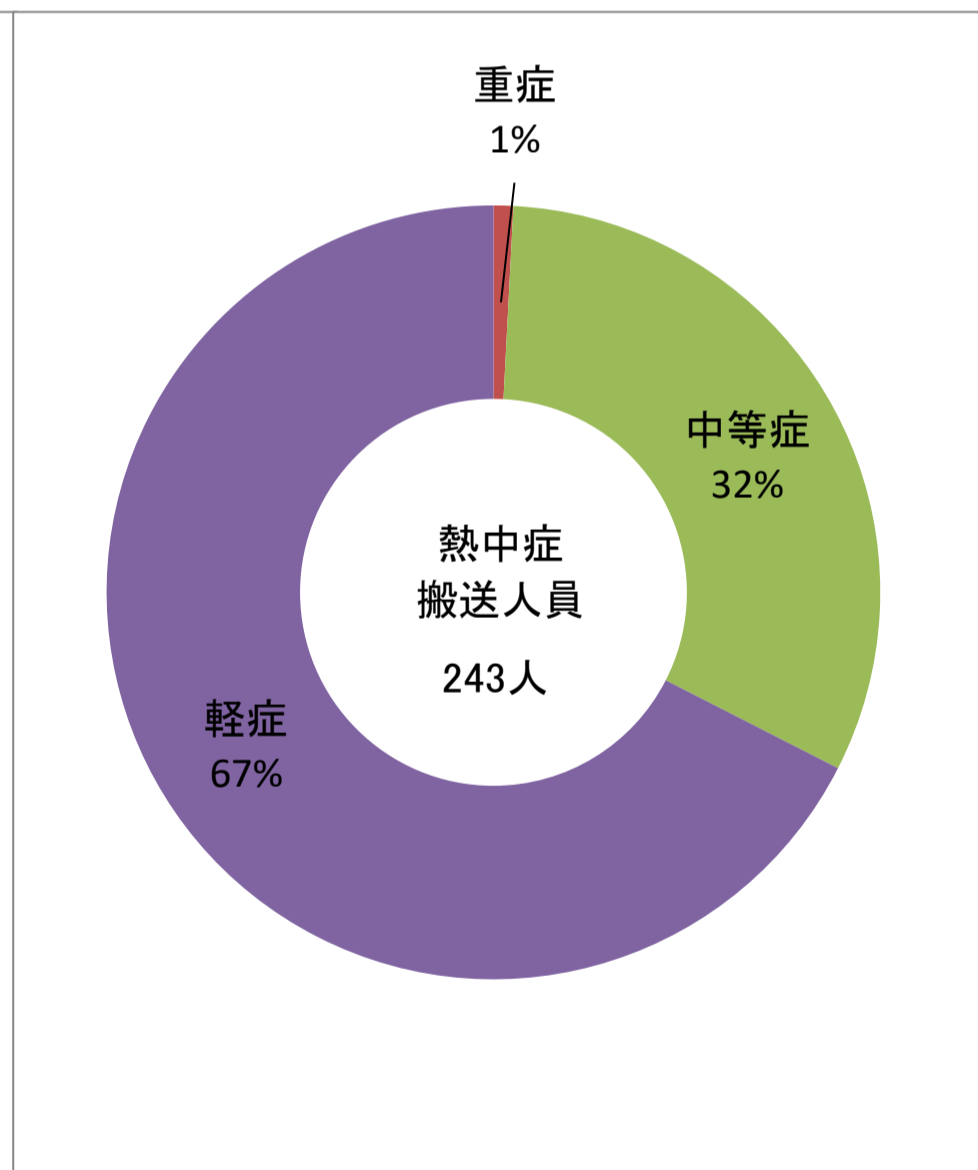
令和5年(6月26日～7月2日)埼玉県の熱中症による救急搬送状況(日別)

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
6月26日	月	24人		1	1	8	14	24人			9	15		24人	7	1	1	1	1	3	10		24人
6月27日	火	12人			1	3	8	12人			3	9		12人	6	1				2	2	1	12人
6月28日	水	55人			2	21	32	55人		1	19	35		55人	25	5		2	7	3	12	1	55人
6月29日	木	65人			4	23	38	65人			23	42		65人	24	6		2	1	9	21	2	65人
6月30日	金	17人		1		6	10	17人		1	3	13		17人	12	2					3		17人
7月1日	土	14人		1		4	9	14人			8	6		14人	10				3	1			14人
7月2日	日	56人		1	10	12	33	56人			12	44		56人	17			3	6	11	17	2	56人
計		243人	0人	4人	18人	77人	144人	243人	0人	2人	77人	164人	0人	243人	101人	15人	1人	8人	18人	29人	65人	6人	243人
熱中症の搬送人員に対する割合			0.0%	1.6%	7.4%	31.7%	59.3%	100.0%	0.0%	0.8%	31.7%	67.5%	0.0%	100.0%	41.6%	6.2%	0.4%	3.3%	7.4%	11.9%	26.7%	2.5%	100.0%

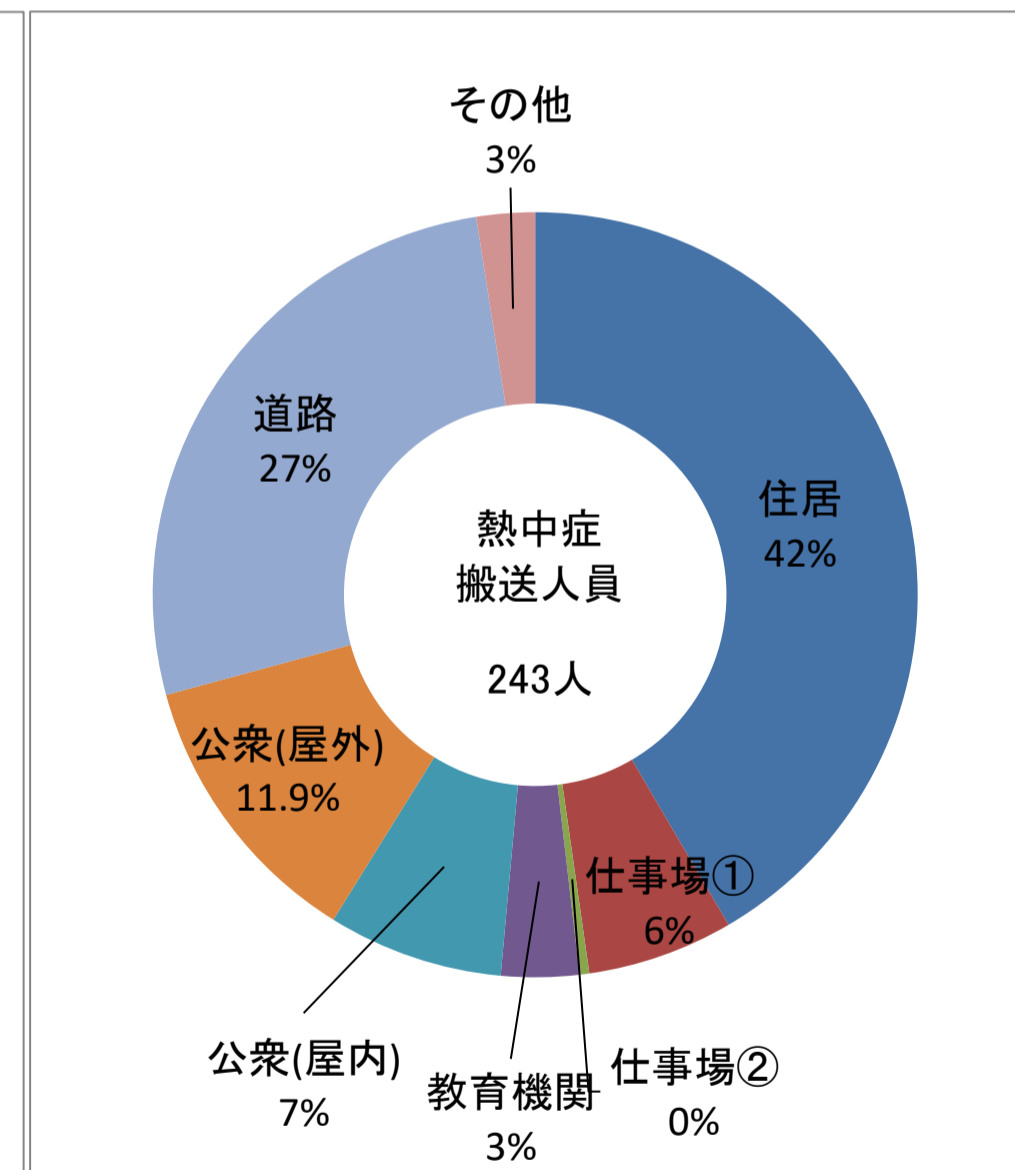
年齢区分(割合)



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)