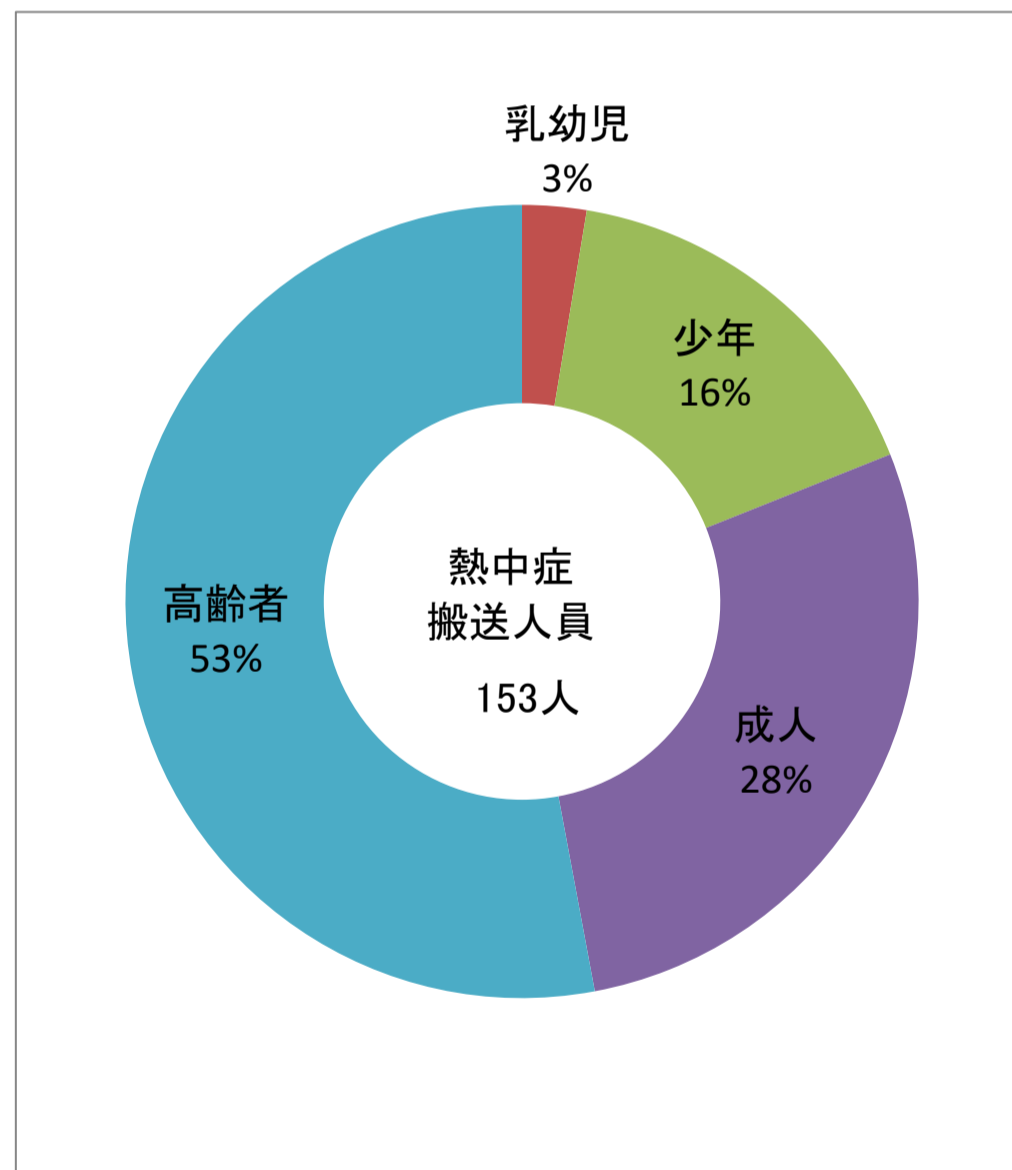


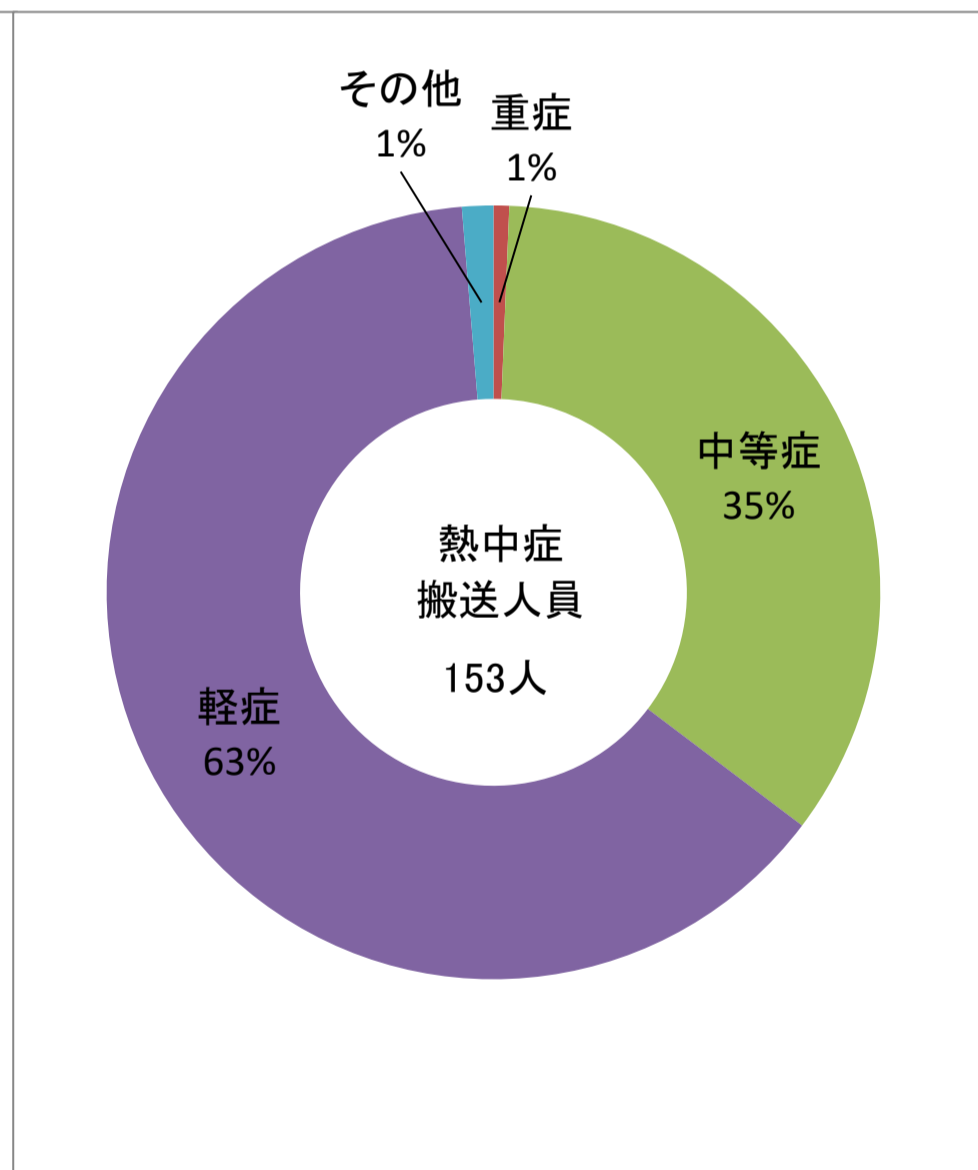
令和5年(5月15日～5月21日)埼玉県の熱中症による救急搬送状況(日別)

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	
5月15日	月	0人						0人																0人
5月16日	火	17人			2	2	13	17人			6	11		17人	6				2	4	5			17人
5月17日	水	44人		2	3	14	25	44人			16	28		44人	15	3	1	3	4	3	13	2		44人
5月18日	木	67人		1	16	18	32	67人		1	18	46	2	67人	20	7	2	12	3	7	13	3		67人
5月19日	金	5人				2	3	5人			4	1		5人	4			1						5人
5月20日	土	3人			1		2	3人			2	1		3人	1				1	1				3人
5月21日	日	17人		1	3	7	6	17人			7	10		17人	7				3	3	4			17人
計		153人	0人	4人	25人	43人	81人	153人	0人	1人	53人	97人	2人	153人	53人	10人	3人	16人	13人	18人	35人	5人		153人
熱中症の搬送人員に対する割合			0.0%	2.6%	16.3%	28.1%	52.9%	100.0%	0.0%	0.7%	34.6%	63.4%	1.3%	100.0%	34.6%	6.5%	2.0%	10.5%	8.5%	11.8%	22.9%	3.3%		100.0%

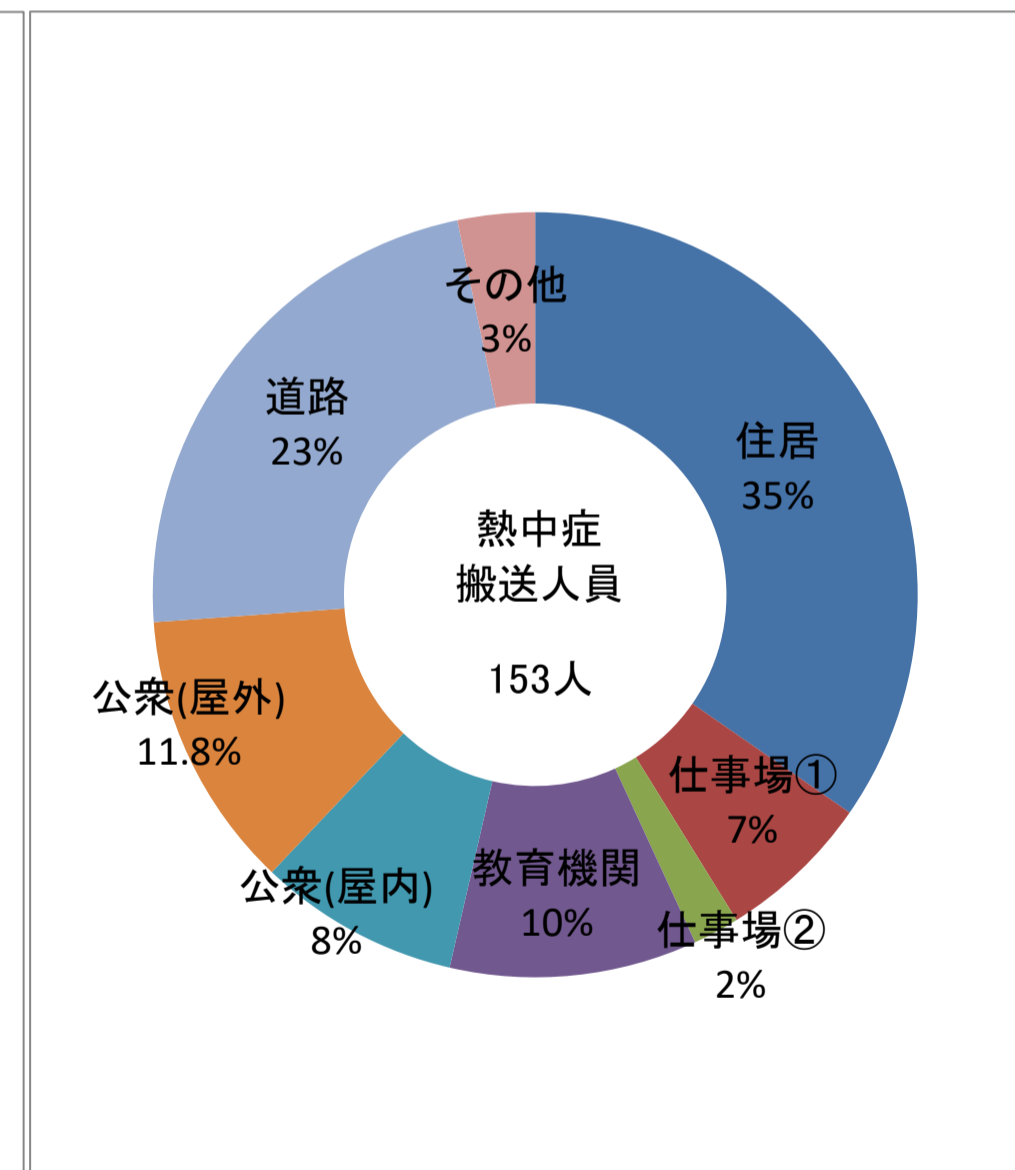
年齢区分(割合)



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)