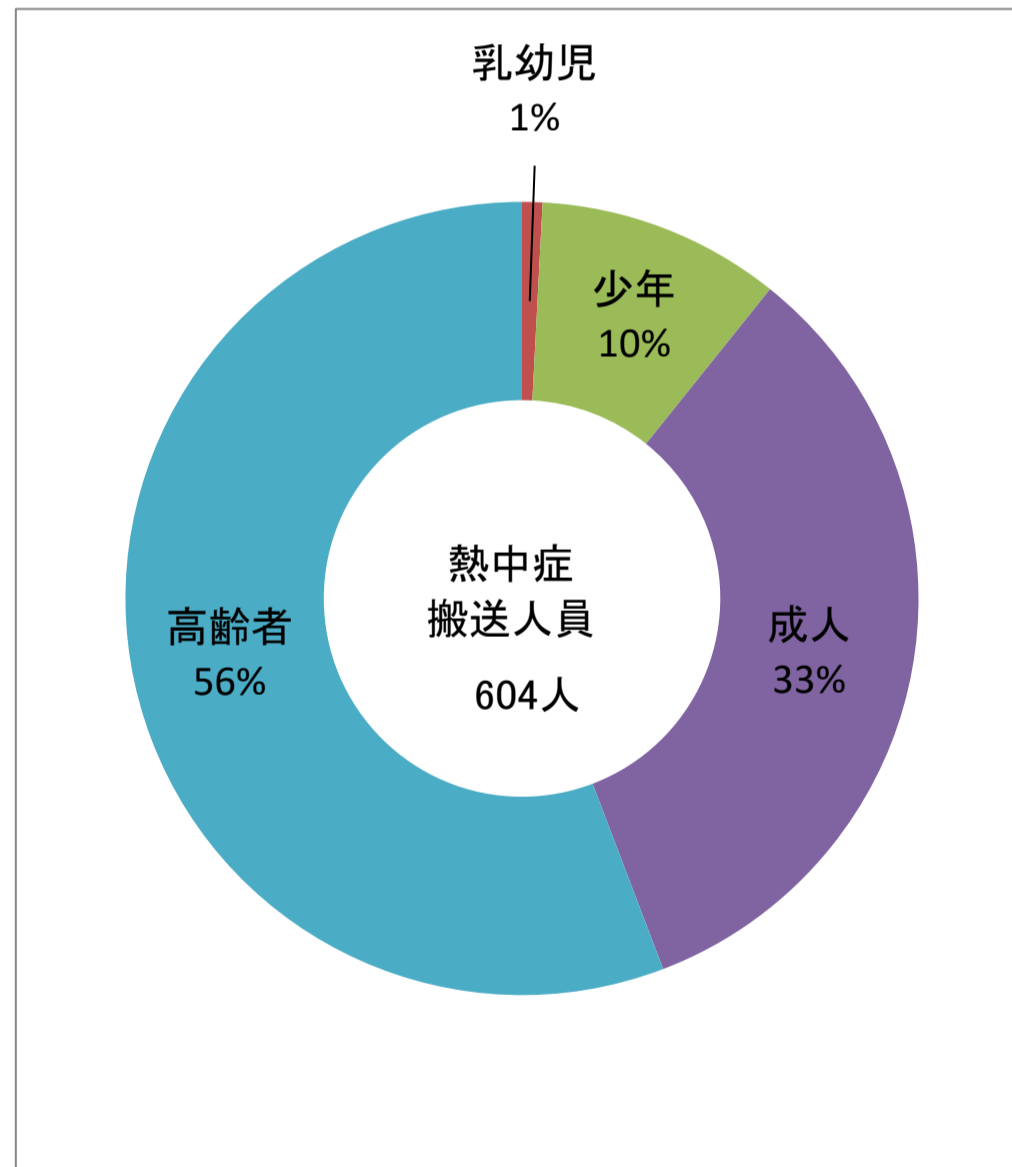


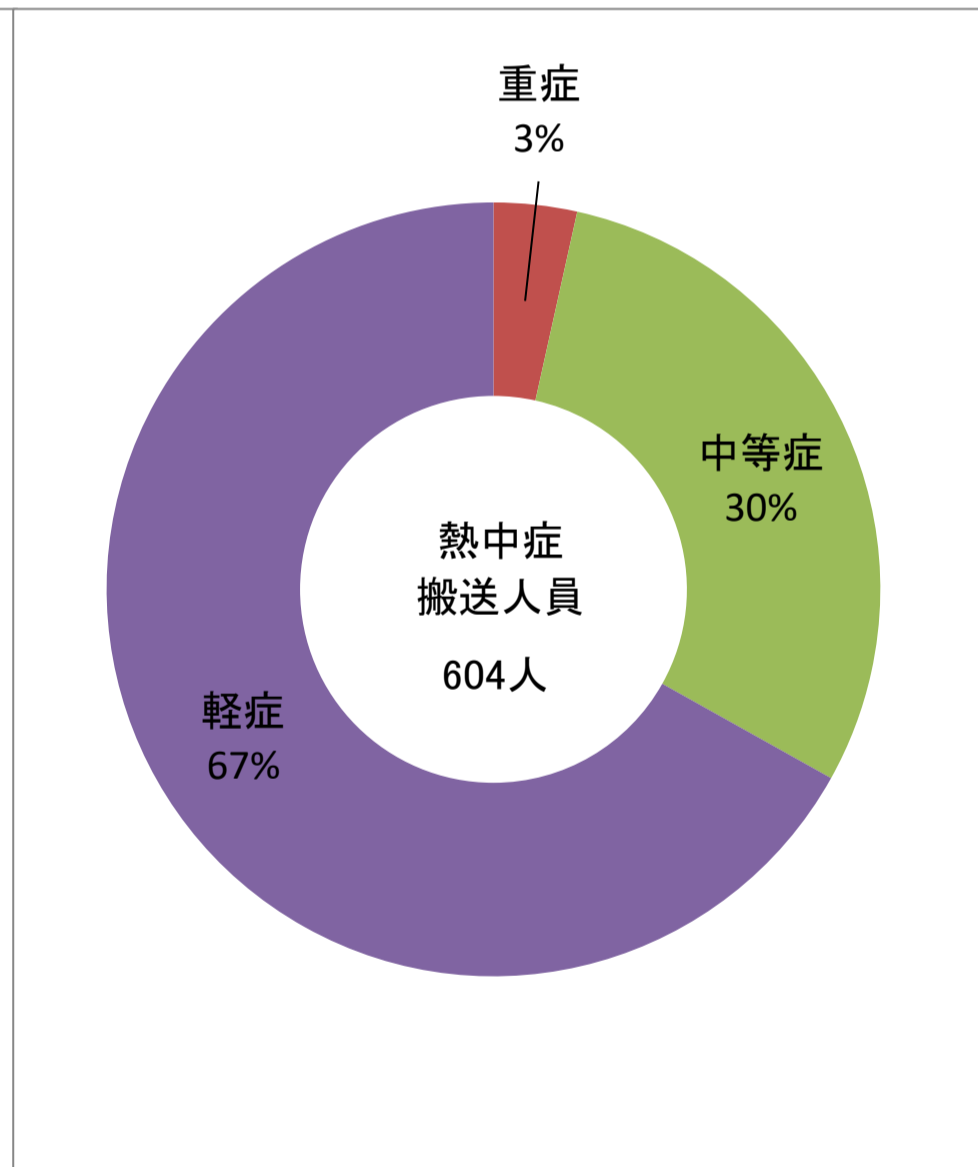
令和5年(7月31日～8月6日)埼玉県の熱中症による救急搬送状況(日別)

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
7月31日	月	121人			6	40	75	121人		4	41	76		121人	55	18	2	1	12	9	23	1	121人
8月1日	火	47人			4	8	35	47人		4	18	25		47人	35	1	1		1	4	5		47人
8月2日	水	71人		1	9	21	40	71人		3	23	45		71人	39	11		1	7	2	10	1	71人
8月3日	木	81人		1	9	30	41	81人		2	29	50		81人	30	15	1	1	6	6	19	3	81人
8月4日	金	127人			13	53	61	127人		8	30	89		127人	45	17	1	3	13	11	34	3	127人
8月5日	土	111人		3	13	36	59	111人			26	85		111人	35	4	2	3	15	18	30	4	111人
8月6日	日	46人			6	14	26	46人			12	34		46人	21			1	9	4	9	2	46人
計		604人	0人	5人	60人	202人	337人	604人	0人	21人	179人	404人	0人	604人	260人	66人	7人	10人	63人	54人	130人	14人	604人
熱中症の搬送人員に対する割合			0.0%	0.8%	9.9%	33.4%	55.8%	100.0%	0.0%	3.5%	29.6%	66.9%	0.0%	100.0%	43.0%	10.9%	1.2%	1.7%	10.4%	8.9%	21.5%	2.3%	100.0%

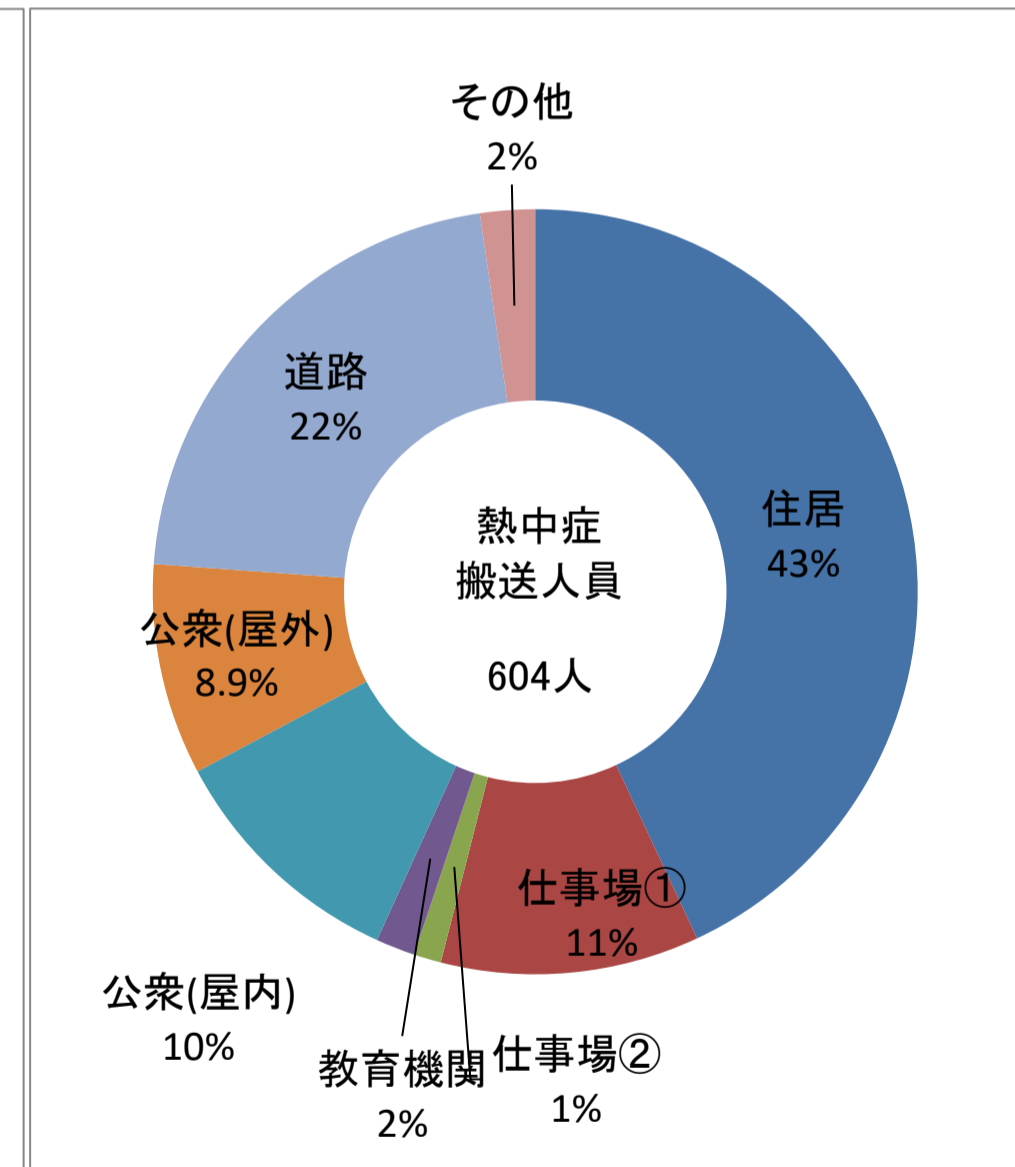
年齢区分(割合)



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)