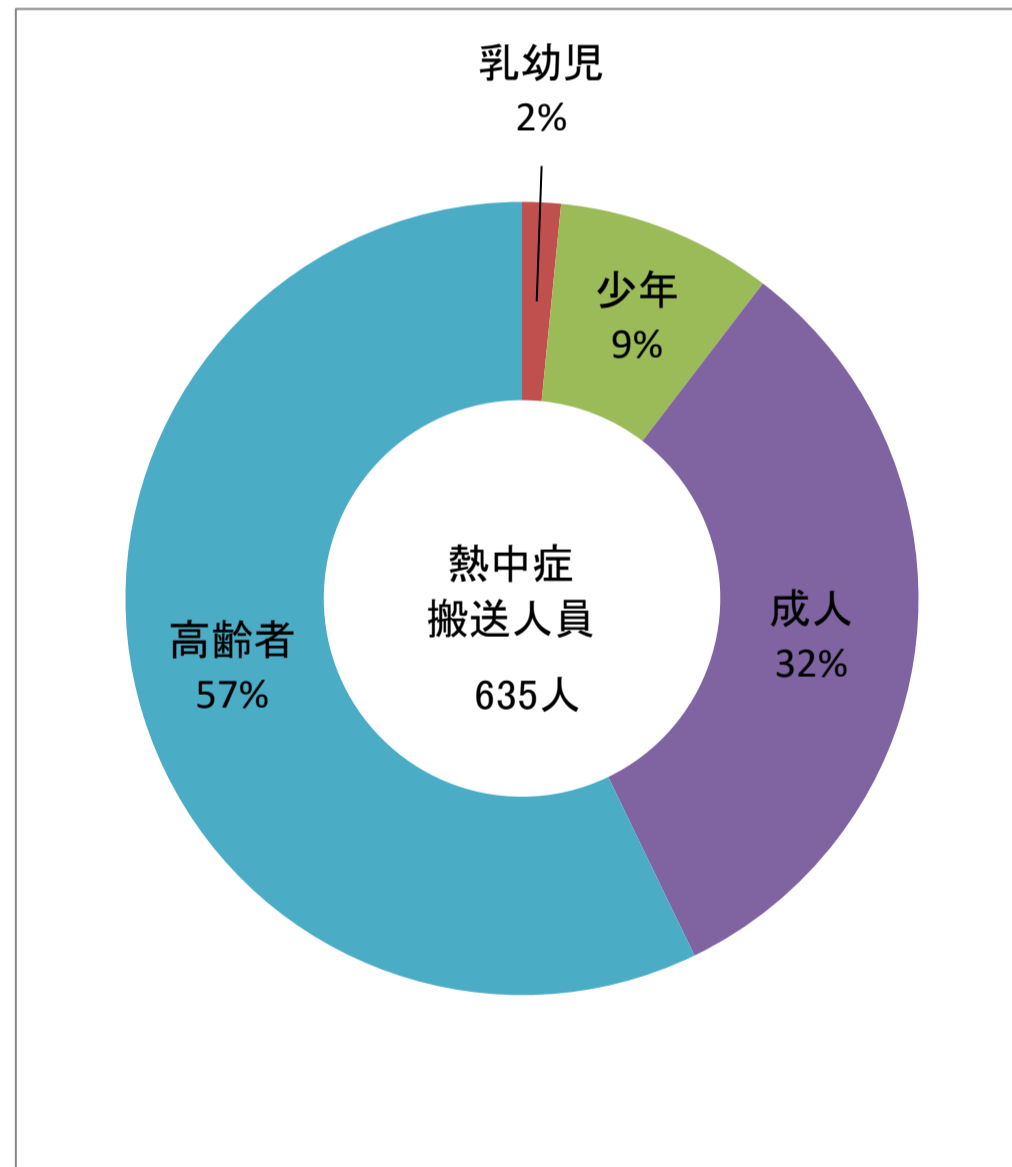


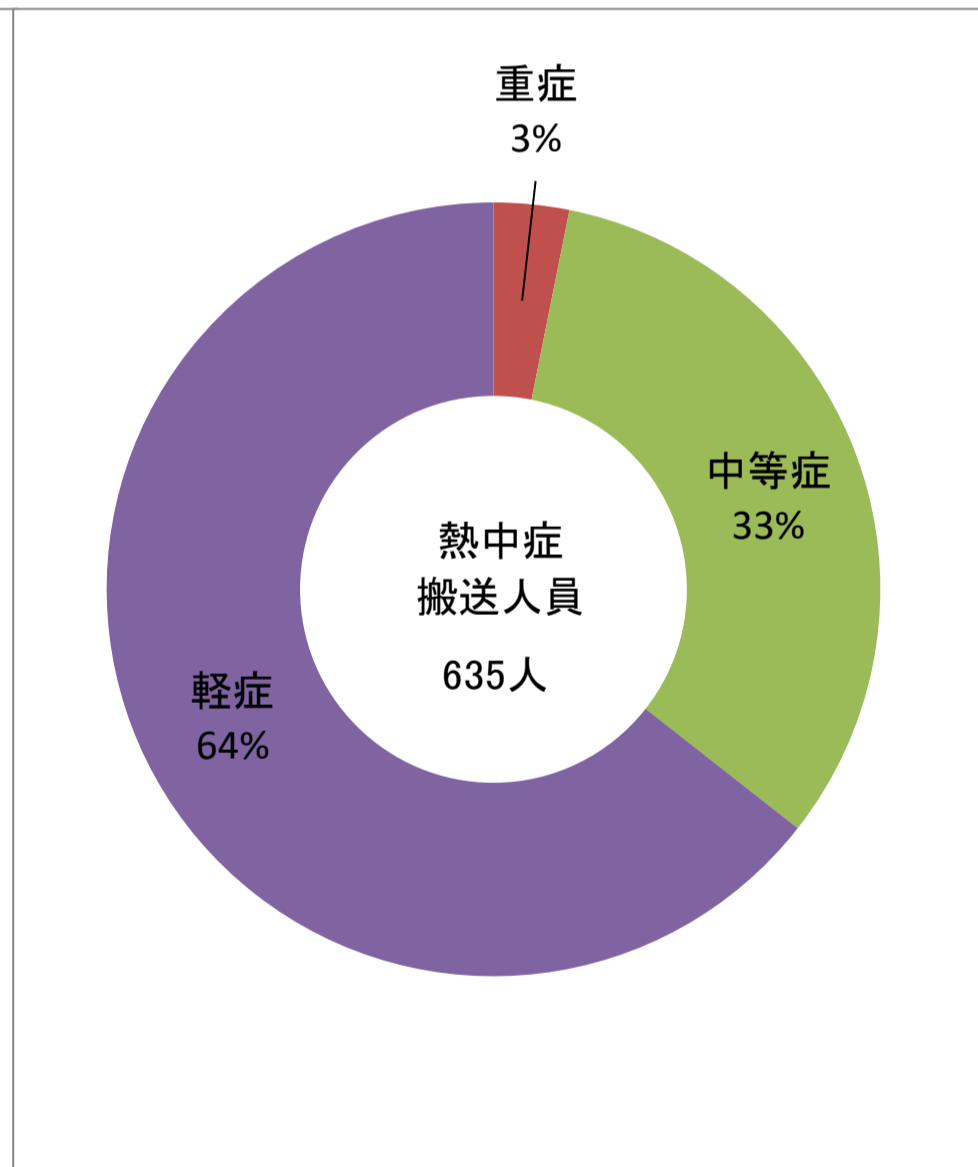
令和5年(7月17日～7月23日)埼玉県熱中症による救急搬送状況(日別)

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
7月17日	月	147人		2	15	48	82	147人		3	47	97		147人	72	10	3	4	6	20	25	7	147人
7月18日	火	192人			11	79	102	192人		11	65	116		192人	78	28	1	5	24	13	33	10	192人
7月19日	水	90人		2	7	30	51	90人		3	36	51		90人	44	17	1	4	4	7	13		90人
7月20日	木	54人		1	6	14	33	54人		1	21	32		54人	29	6		3	3	1	11	1	54人
7月21日	金	50人		1	2	12	35	50人			19	31		50人	26	6		1	3	2	10	2	50人
7月22日	土	44人		2	9	10	23	44人			5	39		44人	17	2		4	4	9	6	2	44人
7月23日	日	58人		2	6	13	37	58人		2	13	43		58人	27	1		1	3	12	11	3	58人
計		635人	0人	10人	56人	206人	363人	635人	0人	20人	206人	409人	0人	635人	293人	70人	5人	22人	47人	64人	109人	25人	635人
熱中症の搬送人員 に対する割合			0.0%	1.6%	8.8%	32.4%	57.2%	100.0%	0.0%	3.1%	32.4%	64.4%	0.0%	100.0%	46.1%	11.0%	0.8%	3.5%	7.4%	10.1%	17.2%	3.9%	100.0%

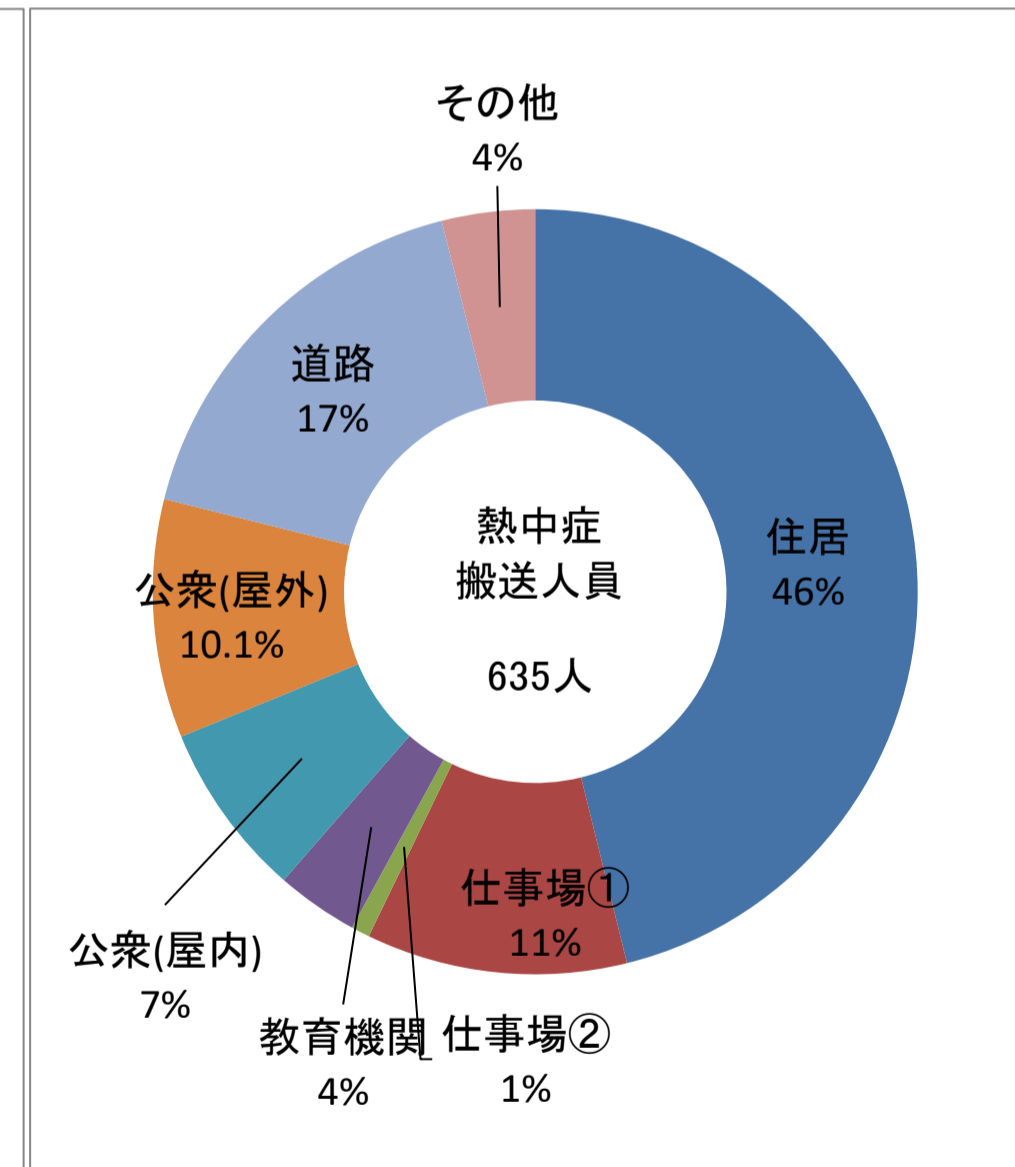
年齢区分(割合)



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)