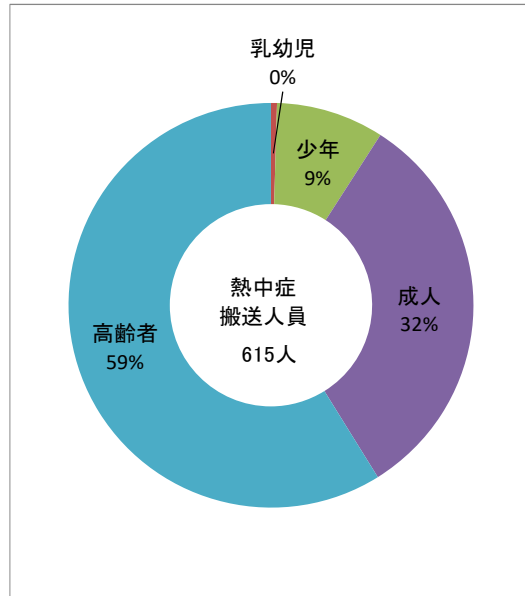


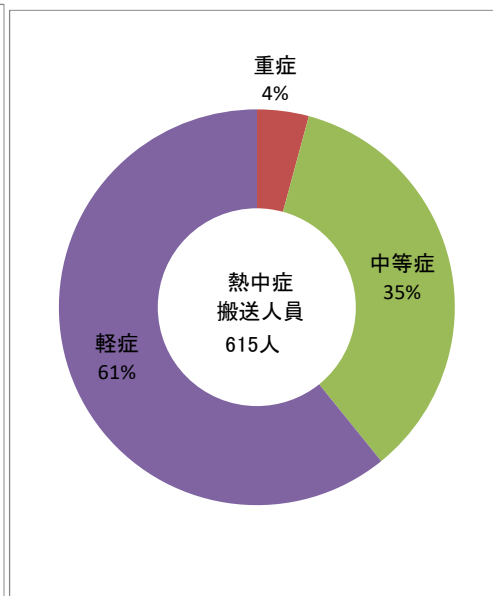
令和6年(7月29日～8月4日)埼玉県の熱中症による救急搬送状況(日別)

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29日	月	148人			10	43	95	148人		8	54	86		148人	59	11	1	4	9	10	43	11	148人
7月30日	火	79人		1	8	23	47	79人		9	26	44		79人	37	10	1	4	4	4	15	4	79人
7月31日	水	73人			5	29	39	73人		2	27	44		73人	32	11		4	5	9	7	5	73人
8月1日	木	59人			3	15	41	59人		2	27	30		59人	32	4		4	2	12	5	59人	
8月2日	金	60人			7	17	36	60人		2	28	30		60人	27	4		1	6	8	10	4	60人
8月3日	土	95人		1	8	37	49	95人		1	31	63		95人	37	7	1	1	6	17	23	3	95人
8月4日	日	101人		1	12	33	55	101人		2	22	77		101人	40	2	2	2	10	22	16	7	101人
計		615人	0人	3人	53人	197人	362人	615人	0人	26人	215人	374人	0人	615人	264人	49人	5人	16人	44人	72人	126人	39人	615人
熱中症の搬送人員に対する割合			0.0%	0.5%	8.6%	32.0%	58.9%	100.0%	0.0%	4.2%	35.0%	60.8%	0.0%	100.0%	42.9%	8.0%	0.8%	2.6%	7.2%	11.7%	20.5%	6.3%	100.0%

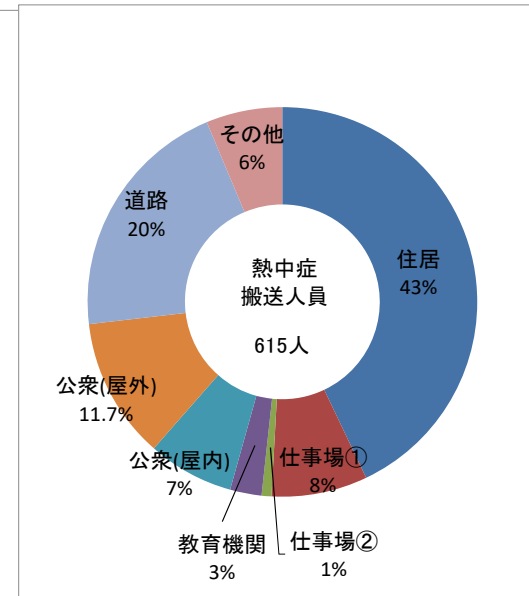
年齢区分(割合)



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)