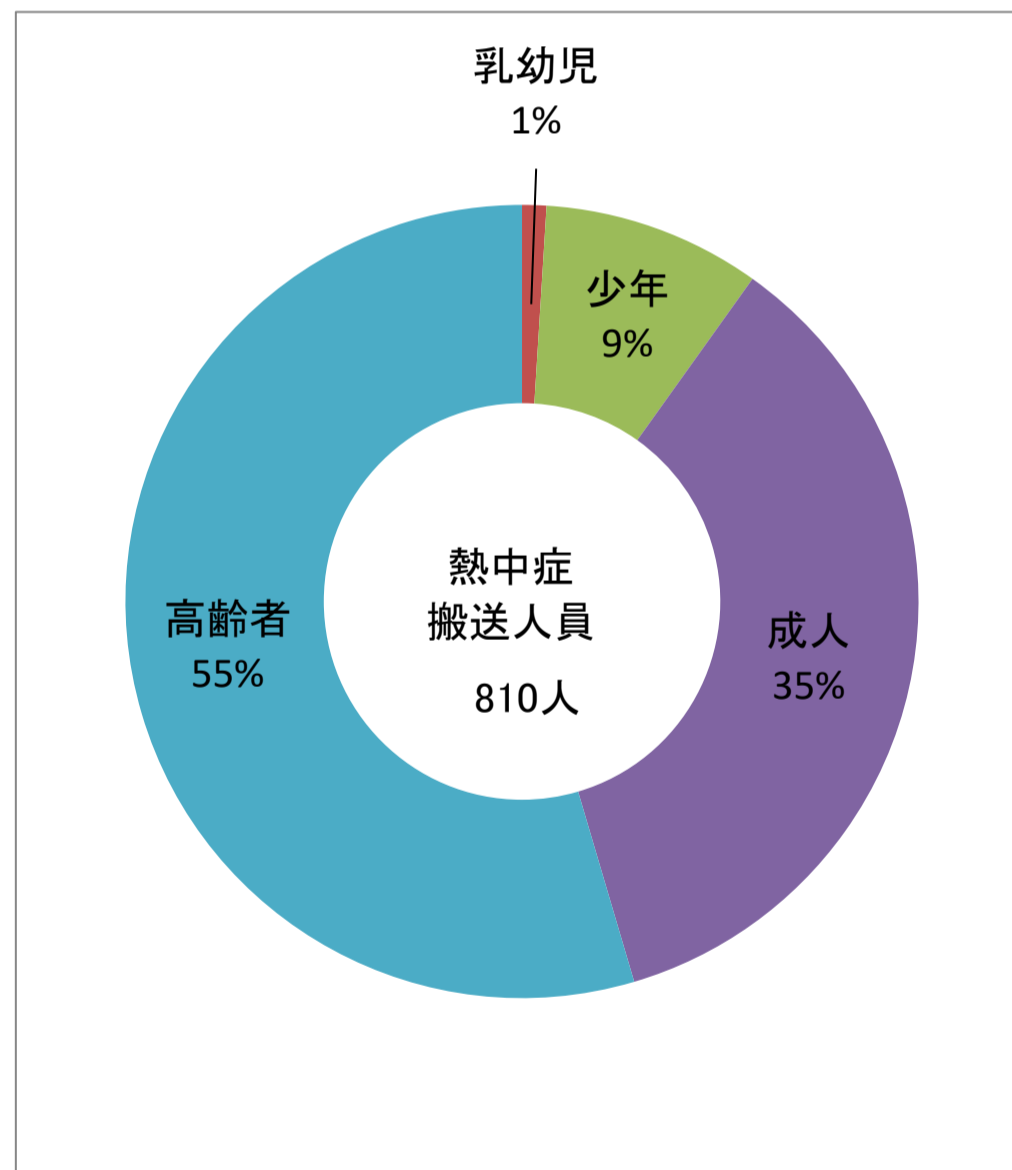


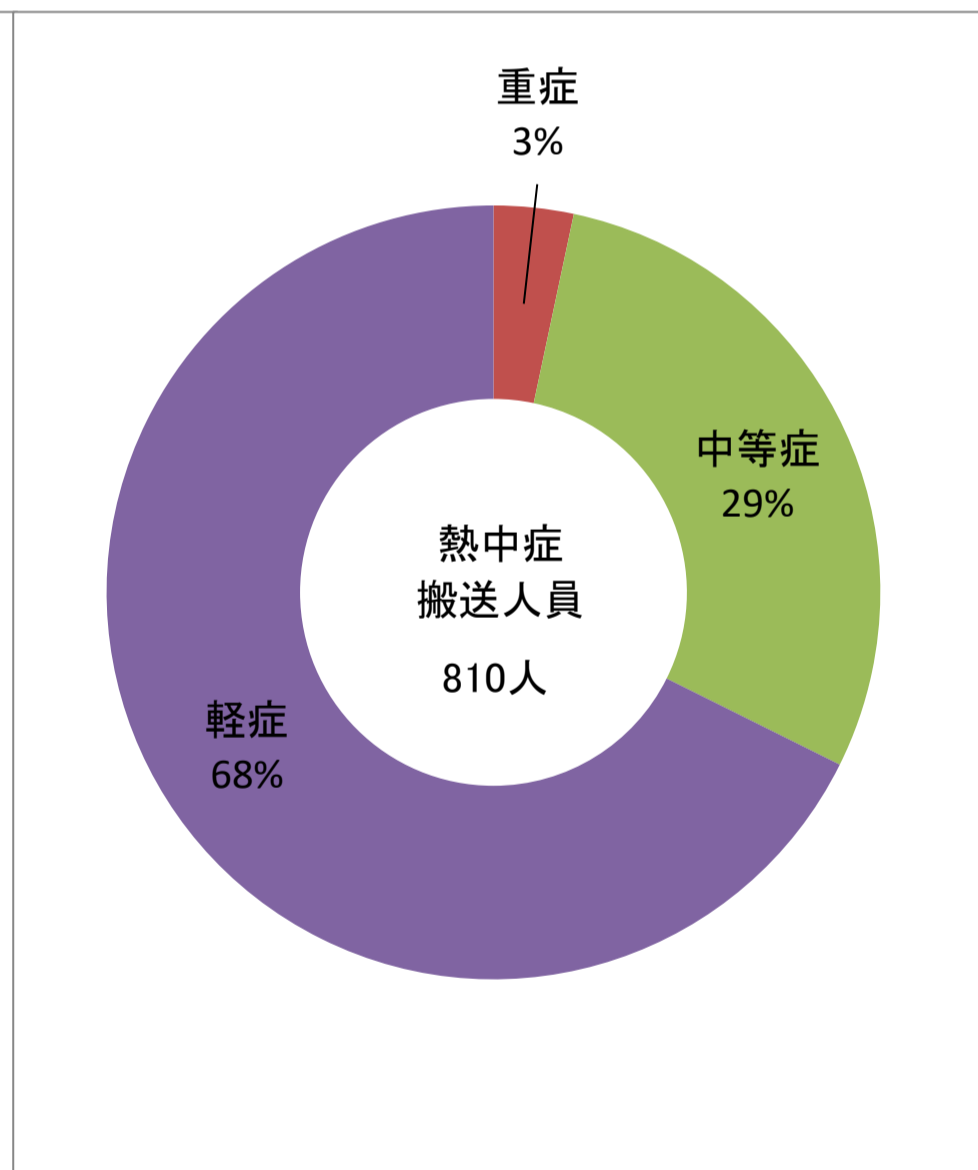
令和5年(7月10日～7月16日)埼玉県熱中症による救急搬送状況(日別)

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10日	月	182人		1	6	66	109	182人		6	54	122		182人	60	25	6	4	10	12	50	15	182人
7月11日	火	127人			7	41	79	127人		6	42	79		127人	41	18	4	2	4	19	37	2	127人
7月12日	水	160人		1	11	57	91	160人		7	51	102		160人	57	22	3	3	16	17	37	5	160人
7月13日	木	41人				15	26	41人		3	15	23		41人	29	4	1	2		2	2	1	41人
7月14日	金	35人			3	10	22	35人			11	24		35人	23	3		1		3	4	1	35人
7月15日	土	39人		1	9	13	16	39人			9	30		39人	15	4		3	4	6	6	1	39人
7月16日	日	226人		5	36	86	99	226人		5	53	168		226人	84	5		7	22	33	64	11	226人
計		810人	0人	8人	72人	288人	442人	810人	0人	27人	235人	548人	0人	810人	309人	81人	14人	22人	56人	92人	200人	36人	810人
熱中症の搬送人員 に対する割合			0.0%	1.0%	8.9%	35.6%	54.6%	100.0%	0.0%	3.3%	29.0%	67.7%	0.0%	100.0%	38.1%	10.0%	1.7%	2.7%	6.9%	11.4%	24.7%	4.4%	100.0%

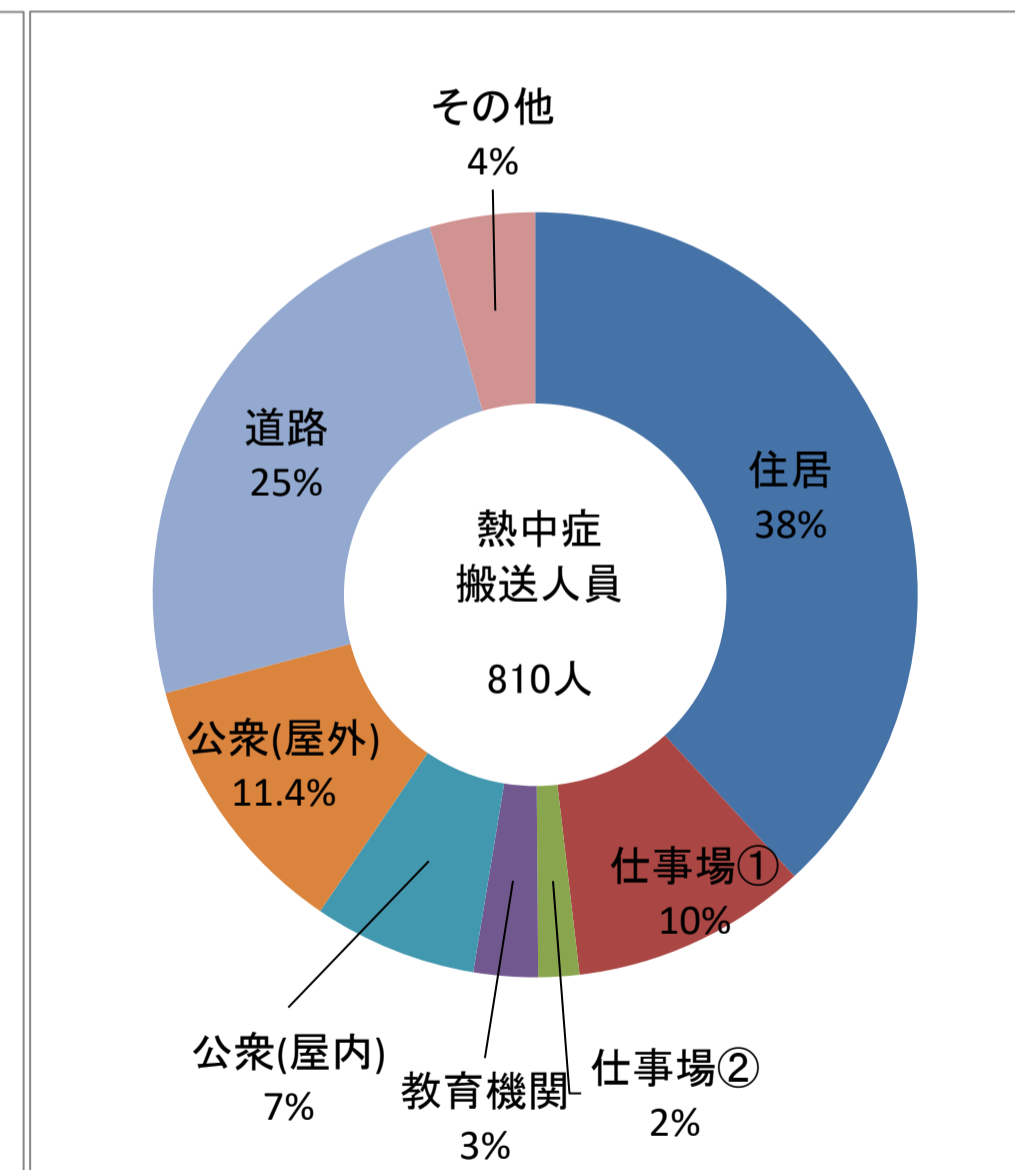
年齢区分(割合)



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)