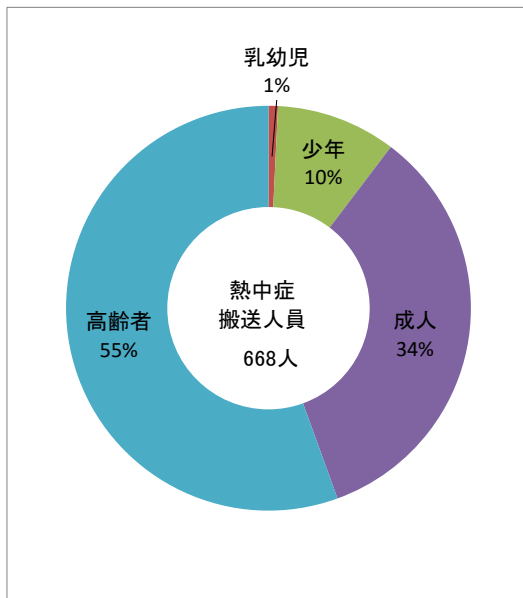


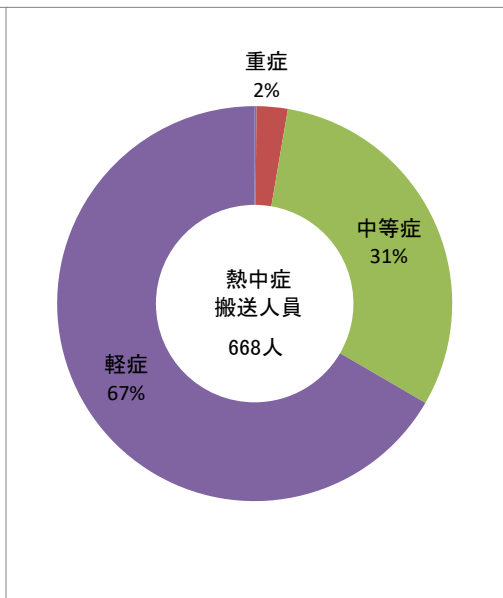
令和6年(7月22日～7月28日)埼玉県熱中症による救急搬送状況(日別)

日付	曜日	熱中症搬送人員	年齢区分					合計	初診時における傷病程度					合計	発生場所ごとの項目								合計
			新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者		死亡	重症	中等症	軽症	その他		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	
7月22日	月	96人			9	37	50	96人		3	27	66		96人	35	13	1	1	3	10	22	11	96人
7月23日	火	125人		1	6	45	73	125人	1	5	36	83		125人	52	18	1	3	4	11	29	7	125人
7月24日	水	68人			8	23	37	68人		3	21	44		68人	27	7	1	2	7	8	9	7	68人
7月25日	木	92人			9	28	55	92人		2	35	55		92人	39	9	3	3	8	5	20	5	92人
7月26日	金	72人		1	10	18	43	72人		3	26	43		72人	18	5	1	4	7	7	26	4	72人
7月27日	土	103人		2	15	35	51	103人			26	77		103人	33	9	1	1	5	15	33	6	103人
7月28日	日	112人		1	7	42	62	112人		1	34	77		112人	41	5	2	1	9	20	24	10	112人
計		668人	0人	5人	64人	228人	371人	668人	1人	17人	205人	445人	0人	668人	245人	66人	10人	15人	43人	76人	163人	50人	668人
熱中症の搬送人員に対する割合			0.0%	0.7%	9.6%	34.1%	55.5%	100.0%	0.1%	2.5%	30.7%	66.6%	0.0%	100.0%	36.7%	9.9%	1.5%	2.2%	6.4%	11.4%	24.4%	7.5%	100.0%

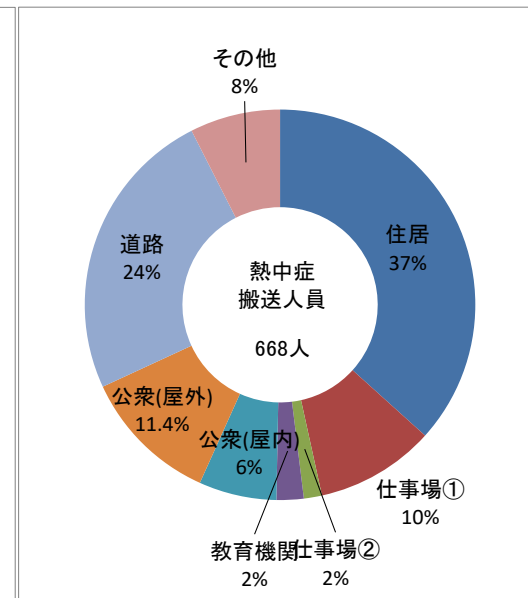
年齢区分(割合)



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)