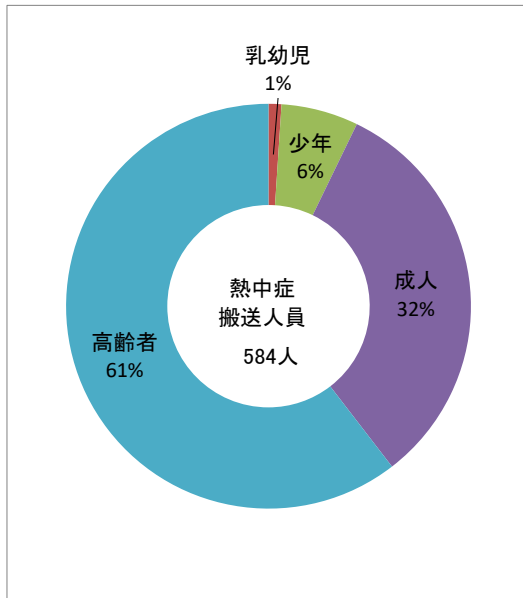


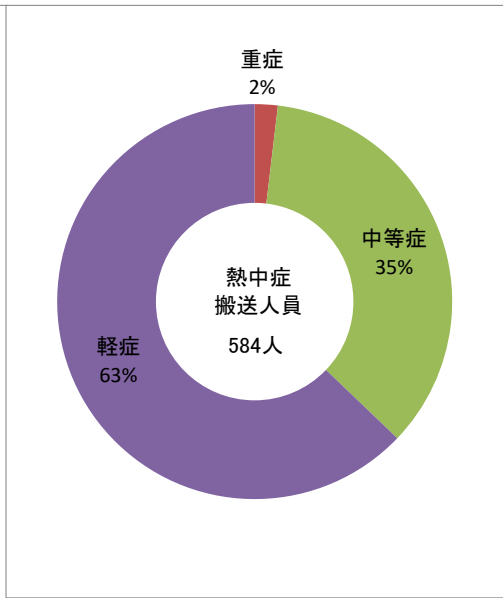
令和6年(7月1日～7月7日)埼玉県熱中症による救急搬送状況(日別)

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1日	月	8人			1	1	6	8人			5	3		8人	5				1		2		8人
7月2日	火	32人			1	11	20	32人			11	21		32人	12	5	1	1	2	5	6		32人
7月3日	水	38人				18	20	38人		2	17	19		38人	20	1	1	2	1	10	3		38人
7月4日	木	110人		1	3	38	68	110人		1	40	69		110人	43	19	2	1	7	16	21	1	110人
7月5日	金	136人			2	48	86	136人		3	55	78		136人	52	8	4	2	7	15	45	3	136人
7月6日	土	96人		1	10	29	56	96人			30	66		96人	43	7	2	2	3	15	20	4	96人
7月7日	日	164人		4	19	44	97	164人		5	48	111		164人	61	3	2	12	13	22	40	11	164人
計		584人	0人	6人	36人	189人	353人	584人	0人	11人	206人	367人	0人	584人	236人	43人	12人	18人	35人	74人	144人	22人	584人
熱中症の搬送人員に対する割合			0.0%	1.0%	6.2%	32.4%	60.4%	100.0%	0.0%	1.9%	35.3%	62.8%	0.0%	100.0%	40.4%	7.4%	2.1%	3.1%	6.0%	12.7%	24.7%	3.8%	100.0%

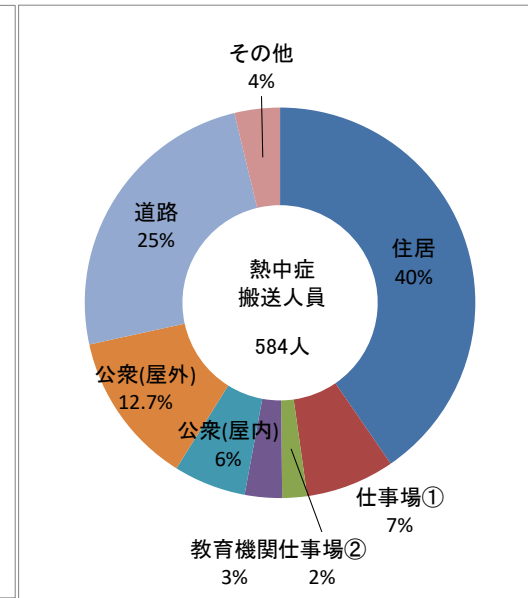
年齢区分(割合)



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)