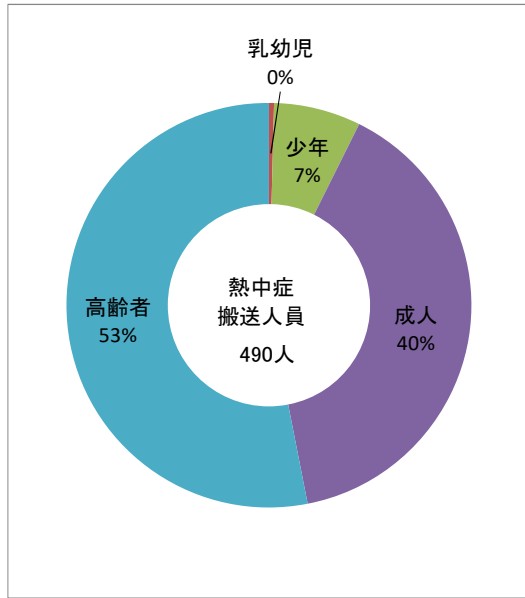


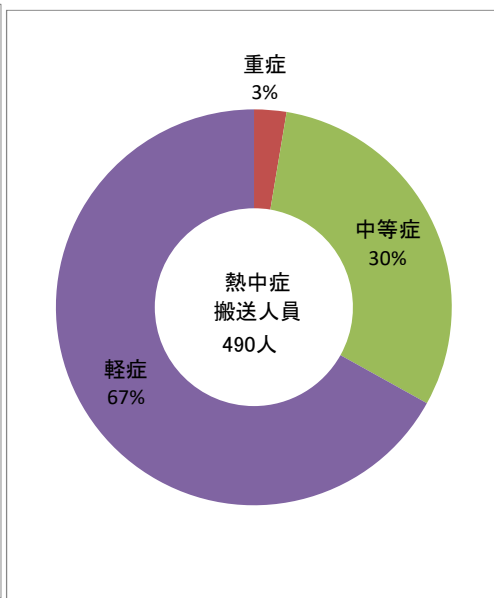
令和6年(8月12日～8月18日)埼玉県熱中症による救急搬送状況(日別)

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
8月12日	月	108人		1	4	47	56	108人		6	27	75		108人	36	12	4	1	11	19	23	2	108人
8月13日	火	92人			1	34	57	92人		3	30	59		92人	34	7	3		7	8	27	6	92人
8月14日	水	39人			1	10	28	39人		2	19	18		39人	25	1		1	1	2	7	2	39人
8月15日	木	64人			3	17	44	64人			29	35		64人	25	4	1		8	7	16	3	64人
8月16日	金	10人				2	8	10人			7	3		10人	9					1			10人
8月17日	土	98人		1	10	53	34	98人		1	17	80		98人	27	7	3	4	9	12	26	10	98人
8月18日	日	79人			15	31	33	79人		1	20	58		79人	32	5	1	2	2	21	9	7	79人
計		490人	0人	2人	34人	194人	260人	490人	0人	13人	149人	328人	0人	490人	188人	36人	12人	8人	38人	70人	108人	30人	490人
熱中症の搬送人員に対する割合			0.0%	0.4%	6.9%	39.6%	53.1%	100.0%	0.0%	2.7%	30.4%	66.9%	0.0%	100.0%	38.4%	7.3%	2.4%	1.6%	7.8%	14.3%	22.0%	6.1%	100.0%

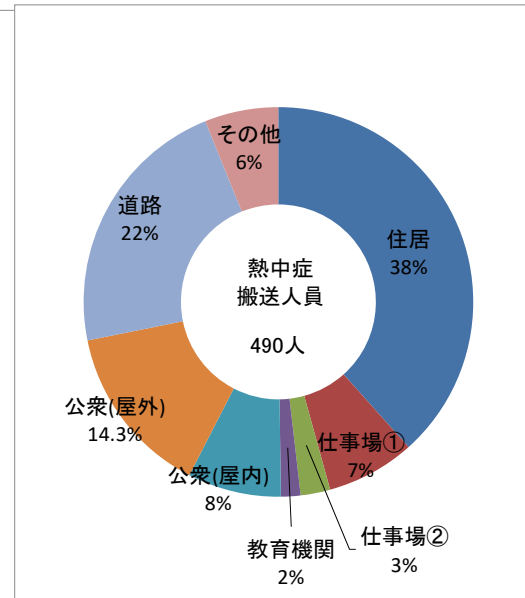
年齢区分(割合)



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)