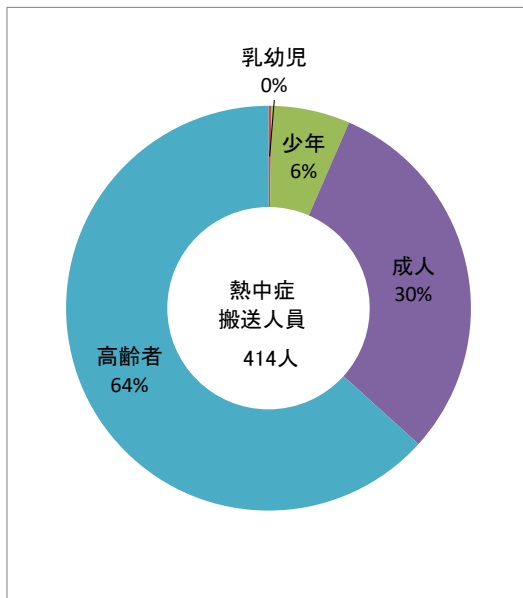


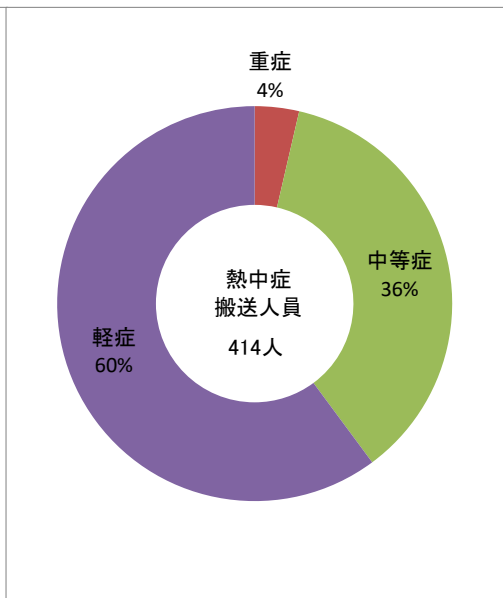
令和6年(8月5日～8月11日)埼玉県熱中症による救急搬送状況(日別)

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	
8月5日	月	88人			7	31	50	88人		8	27	53		88人	28	7	4	5	11	9	20	4	88人
8月6日	火	44人			4	11	29	44人		1	18	25		44人	23	4	2		1	6	7	1	44人
8月7日	水	67人			7	18	42	67人		2	22	43		67人	27	9	3	2	4	5	16	1	67人
8月8日	木	50人			1	12	37	50人		2	20	28		50人	21	4	1	1	3	4	15	1	50人
8月9日	金	55人			4	17	34	55人		1	24	30		55人	21	5	2	2	5	8	12		55人
8月10日	土	37人			1	10	26	37人		1	14	22		37人	16	1	2		3	3	12		37人
8月11日	日	73人		1	2	26	44	73人			25	48		73人	35	1	3	1	5	13	12	3	73人
計		414人	0人	1人	26人	125人	262人	414人	0人	15人	150人	249人	0人	414人	171人	31人	17人	11人	32人	48人	94人	10人	414人
熱中症の搬送人員に対する割合			0.0%	0.2%	6.3%	30.2%	63.3%	100.0%	0.0%	3.6%	36.2%	60.1%	0.0%	100.0%	41.3%	7.5%	4.1%	2.7%	7.7%	11.6%	22.7%	2.4%	100.0%

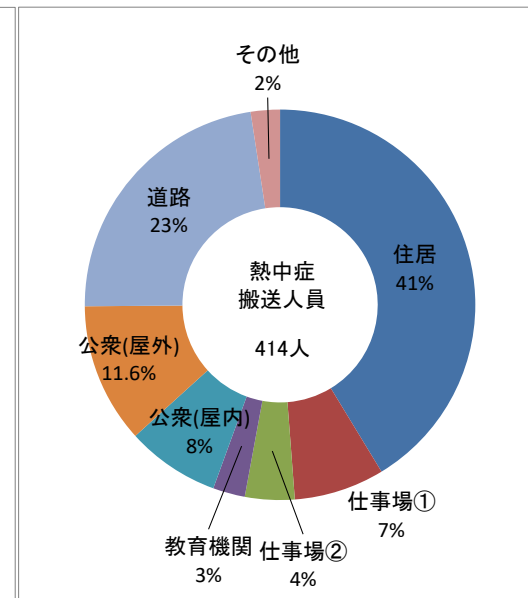
年齢区分(割合)



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)