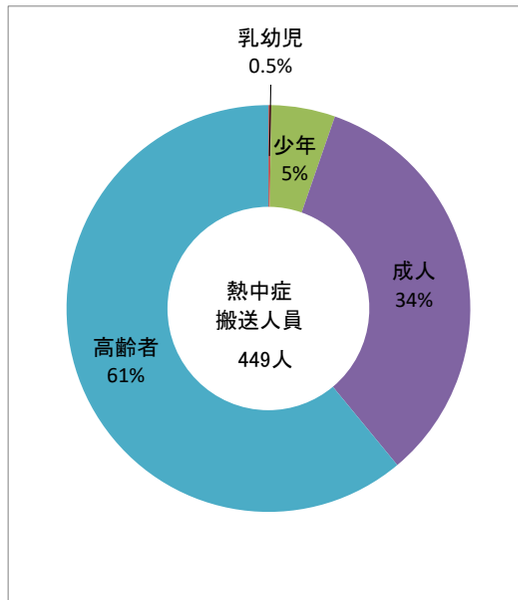


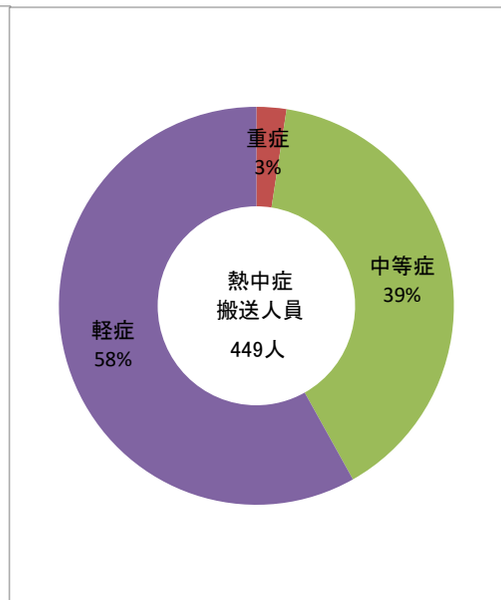
令和7年(7月7日~7月13日)埼玉県の熱中症による救急搬送状況(日別)

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7日	月	120人			5	47	68	120人		5	44	71		120人	51	19	2	4	9	13	20	2	120人
7月8日	火	115人			7	38	70	115人		2	57	56		115人	48	14	1	1	11	10	25	5	115人
7月9日	水	90人			1	29	60	90人		1	31	58		90人	32	14	2	1	5	4	28	4	90人
7月10日	木	57人			2	14	41	57人		2	23	32		57人	23	7		2	2	5	13	5	57人
7月11日	金	5人				3	2	5人			2	3		5人	4	1							5人
7月12日	土	13人		1	4	4	4	13人		1	1	11		13人	5			3	1	1	1	2	13人
7月13日	日	49人			4	16	29	49人			19	30		49人	19	3		1	2	7	14	3	49人
計		449人	0人	1人	23人	151人	274人	449人	0人	11人	177人	261人	0人	449人	182人	58人	5人	12人	30人	40人	101人	21人	449人
熱中症の搬送人員に対する割合			0.0%	0.2%	5.1%	33.6%	61.0%	100.0%	0.0%	2.4%	39.4%	58.1%	0.0%	100.0%	40.5%	12.9%	1.1%	2.7%	6.7%	8.9%	22.5%	4.7%	100.0%

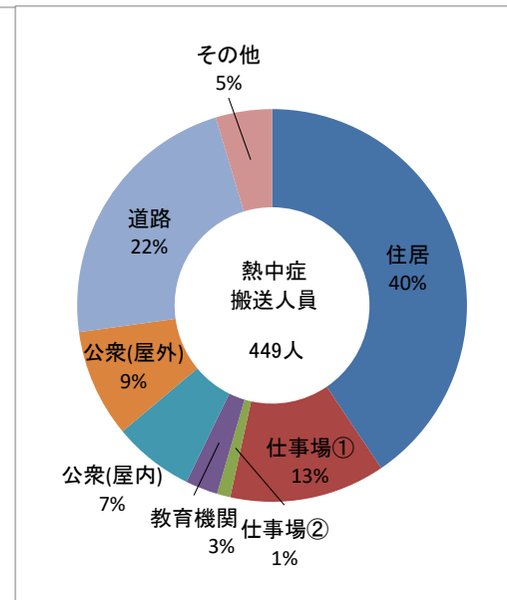
年齢区分(割合)



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)