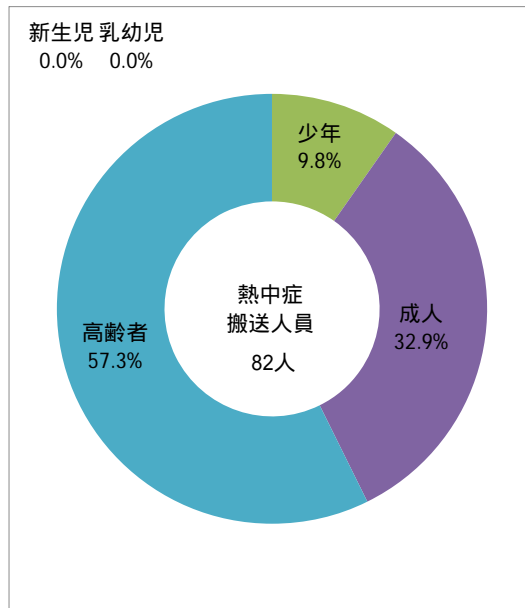


平成30年(5月14日～5月20日)埼玉県熱中症による救急搬送状況(日別)

(速報値)

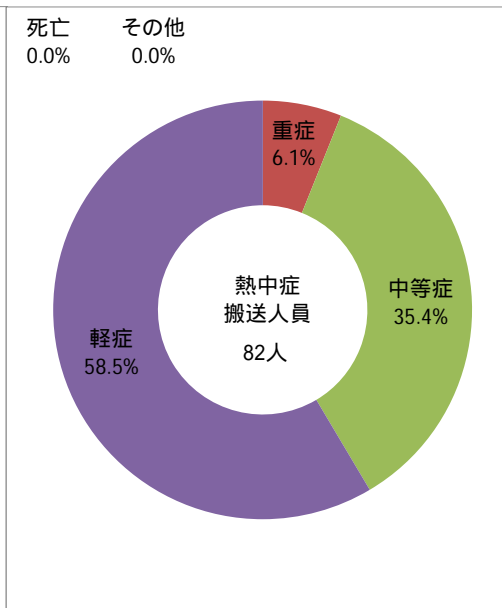
日付	曜日	熱中症搬送人員	年齢区分					初診時における傷病程度						発生場所ごとの項目										
			新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者	合計	死亡	重症	中等症	軽症	その他	合計	住居	仕事場	仕事場	教育機関	公衆(屋内)	公衆(屋外)	道路	その他	合計	
5月14日	月	3人				1	2	3人				1	2	3人		1					1	1		3人
5月15日	火	11人				4	7	11人		1	5	5	11人	2	2	1		2	1	3			11人	
5月16日	水	22人				11	11	22人		2	7	13	22人	8	1			1	4	8			22人	
5月17日	木	23人			3	4	16	23人		1	8	14	23人	8	3	1	2	1	2	6			23人	
5月18日	金	12人			2	5	5	12人		1	7	4	12人	4	1		2		2	2	1		12人	
5月19日	土	7人			2		5	7人			1	6	7人	2			4				1		7人	
5月20日	日	4人			1	2	1	4人				4	4人					1	2	1			4人	
計		82人	0人	0人	8人	27人	47人	82人	0人	5人	29人	48人	0人	82人	25人	7人	2人	8人	5人	12人	22人	1人	82人	
熱中症の搬送人員に対する割合			0.0%	0.0%	9.8%	32.9%	57.3%	100.0%	0.0%	6.1%	35.4%	58.5%	0.0%	100.0%	30.5%	8.5%	2.4%	9.8%	6.1%	14.6%	26.8%	1.2%	100.0%	

年齢区分(割合)



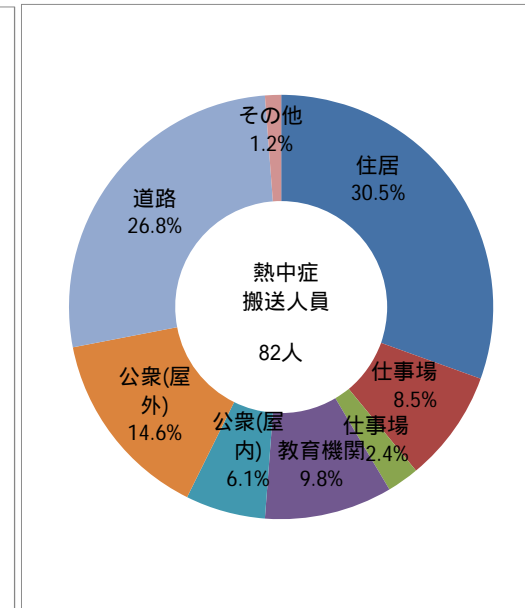
・新生児とは、生後28日未満の者をいう。  
 ・乳幼児とは、生後28日以上7歳未満の者をいう。  
 ・少年とは、満7歳以上満18歳未満の者をいう。  
 ・成人とは、満18歳以上満65歳未満の者をいう。  
 ・高齢者とは、満65歳以上の者をいう。

初診時における傷病程度(割合)



・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。

発生場所別項目(割合)



・住居 (敷地内全ての場所を含む)  
 ・仕事場 (道路工事現場、工場、作業所等)  
 ・仕事場 (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)