

平成30年(7月30日～8月5日)埼玉県熱中症による救急搬送状況(日別)

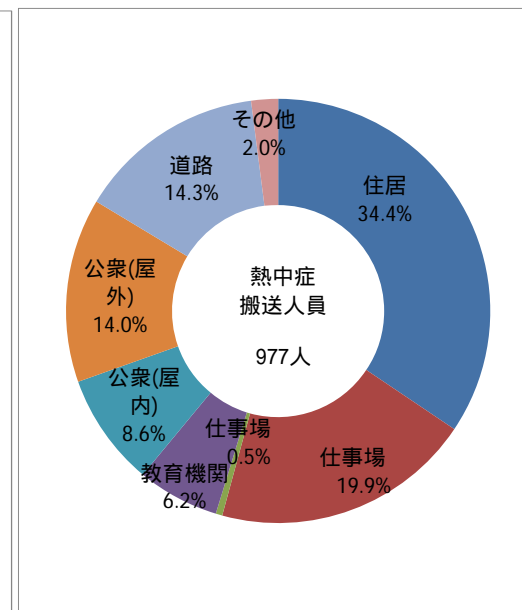
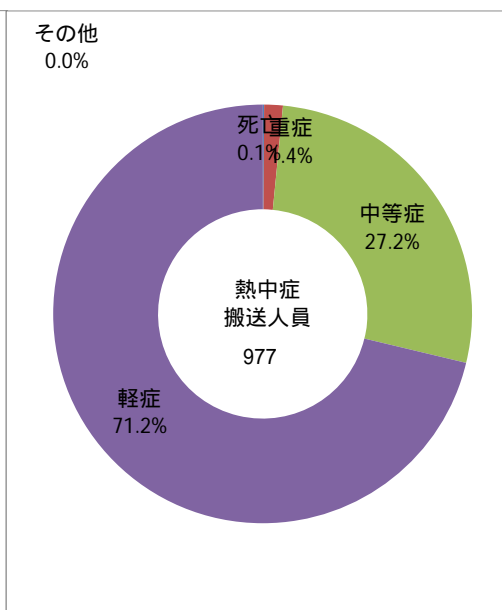
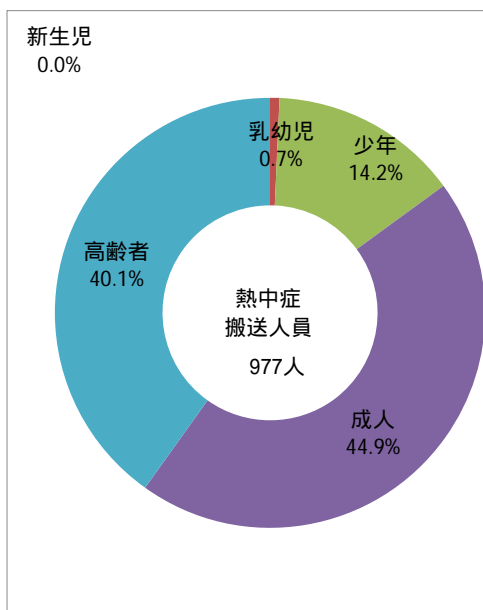
(速報値)

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	
7月30日	月	68人		1	11	23	33	68人			17	51		68人	32	7			7	7	4	10	1	68人
7月31日	火	111人		1	17	60	33	111人		1	29	81		111人	41	32	3	8	5	11	10	1	111人	
8月1日	水	219人		3	39	100	77	219人	1	1	51	166		219人	64	65		13	6	41	27	3	219人	
8月2日	木	155人			24	67	64	155人		4	51	100		155人	46	32	1	12	24	9	27	4	155人	
8月3日	金	147人		1	15	65	66	147人		4	43	100		147人	50	33	1	8	16	13	24	2	147人	
8月4日	土	110人			15	58	37	110人		3	28	79		110人	43	10		4	14	23	13	3	110人	
8月5日	日	167人		1	18	66	82	167人		1	47	119		167人	60	15		9	12	36	29	6	167人	
計		977人	0人	7人	139人	439人	392人	977人	1人	14人	266人	696人	0人	977人	336人	194人	5人	61人	84人	137人	140人	20人	977人	
熱中症の搬送人員に対する割合			0.0%	0.7%	14.2%	44.9%	40.1%	100.0%	0.1%	1.4%	27.2%	71.2%	0.0%	100.0%	34.4%	19.9%	0.5%	6.2%	8.6%	14.0%	14.3%	2.0%	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 (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)