

平成30年(4月30日～5月6日)埼玉県熱中症による救急搬送状況(日別)

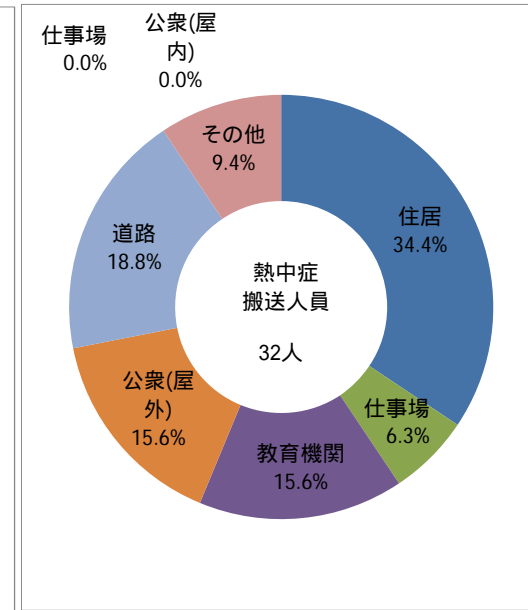
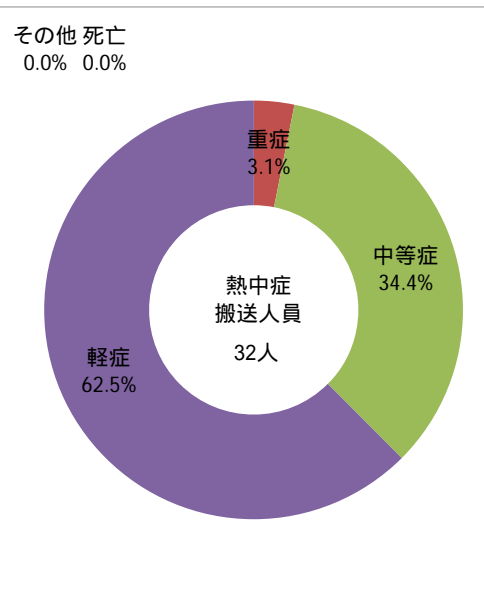
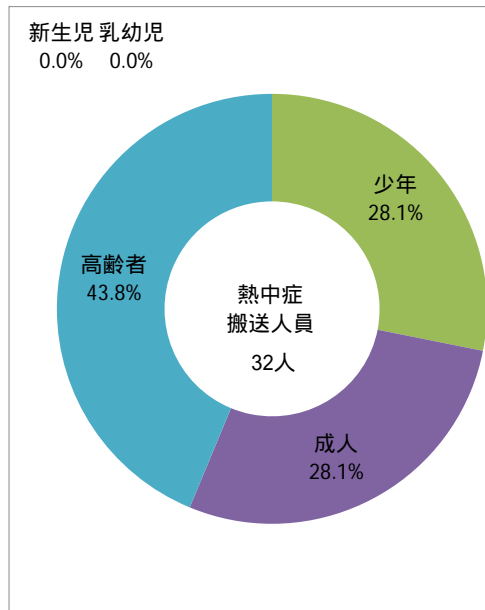
(速報値)

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
4月30日	月	4人			2	1	1	4人			1	3	4人	1						1	1	1	4人
5月1日	火	13人			1	3	9	13人		1	6	6	13人	7		1	1				3	1	13人
5月2日	水	1人				1		1人				1	1人			1							1人
5月3日	木	2人			2			2人				2	2人				2						2人
5月4日	金	4人			1	1	2	4人			2	2	4人	2			1				1		4人
5月5日	土	3人			1	2		3人			2	1	3人						2			1	3人
5月6日	日	5人			2	1	2	5人				5	5人	1			1		2	1			5人
計		32人	0人	0人	9人	9人	14人	32人	0人	1人	11人	20人	0人	32人	11人	0人	2人	5人	0人	5人	6人	3人	32人
熱中症の搬送人員に対する割合			0.0%	0.0%	28.1%	28.1%	43.8%	100.0%	0.0%	3.1%	34.4%	62.5%	0.0%	100.0%	34.4%	0.0%	6.3%	15.6%	0.0%	15.6%	18.8%	9.4%	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、客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)