

平成30年(6月25日～7月1日)埼玉県熱中症による救急搬送状況(日別)

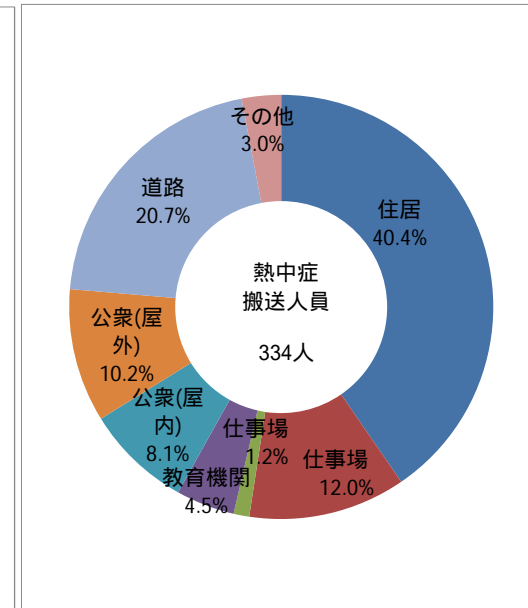
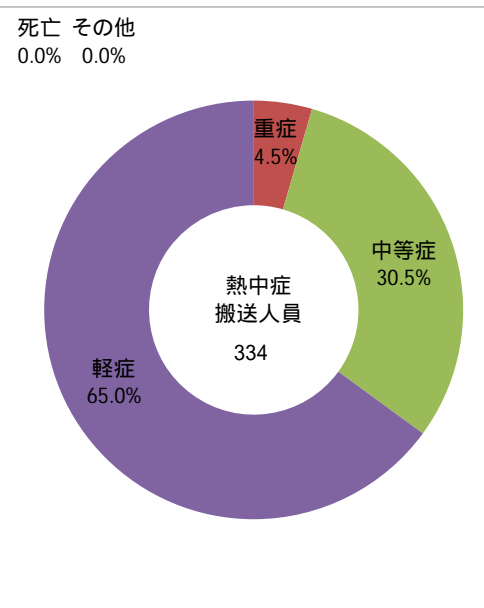
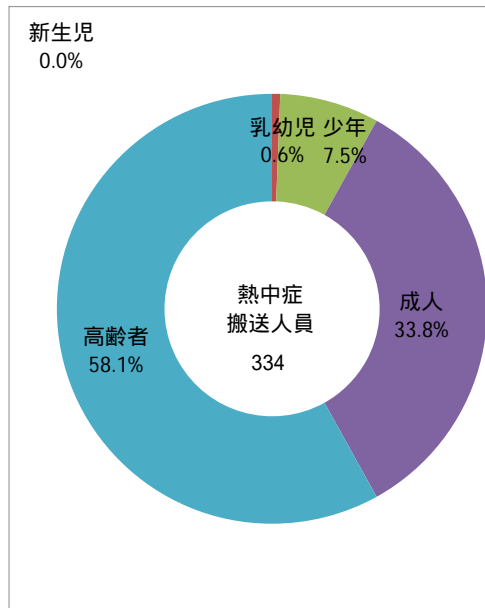
(速報値)

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
6月25日	月	49人			4	11	34	49人		2	14	33		49人	18	6		3	1	5	14	2	49人
6月26日	火	35人			3	13	19	35人		1	10	24		35人	13	5	2	2	3	1	9		35人
6月27日	水	45人			3	20	22	45人		3	14	28		45人	14	10	1	2	4	4	7	3	45人
6月28日	木	28人			1	9	18	28人		1	9	18		28人	10	2		1	4	3	7	1	28人
6月29日	金	47人			3	20	24	47人		3	12	32		47人	23	9		2	2	5	4	2	47人
6月30日	土	79人		2	9	17	51	79人		1	28	50		79人	29	4		2	9	11	24		79人
7月1日	日	51人			2	23	26	51人		4	15	32		51人	28	4	1	3	4	5	4	2	51人
計		334人	0人	2人	25人	113人	194人	334人	0人	15人	102人	217人	0人	334人	135人	40人	4人	15人	27人	34人	69人	10人	334人
熱中症の搬送人員に対する割合			0.0%	0.6%	7.5%	33.8%	58.1%	100.0%	0.0%	4.5%	30.5%	65.0%	0.0%	100.0%	40.4%	12.0%	1.2%	4.5%	8.1%	10.2%	20.7%	3.0%	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 (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)