

平成27年夏の熱中症死亡者の状況

平成27年10月5日

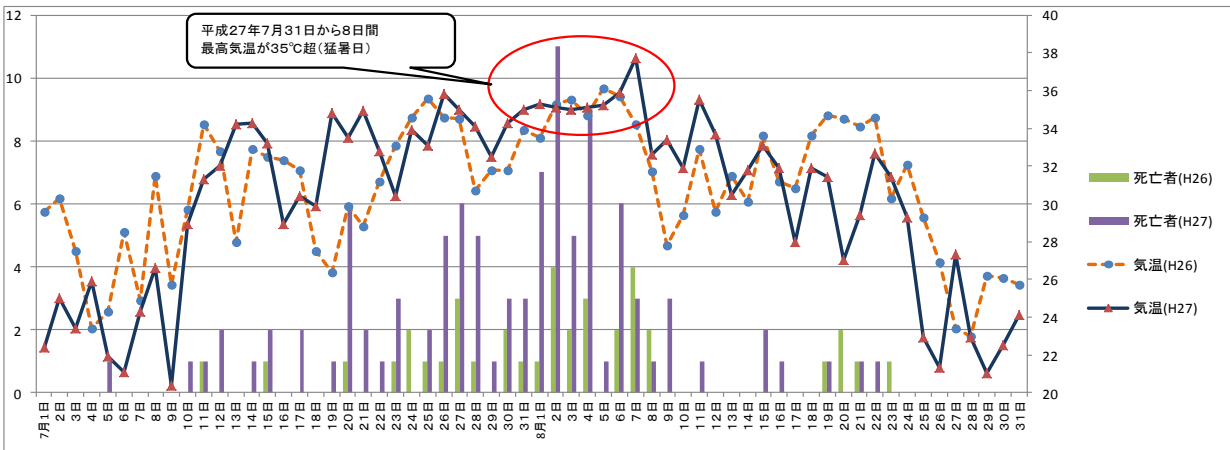
過去5年の夏期(6月から9月)の状況

	検案数	解剖数	熱中症死亡者数
平成23年	4,179人	721人	79人
平成24年	3,787人	659人	31人
平成25年	4,061人	646人	115人
平成26年	3,669人	583人	38人
平成27年	3,913人	685人	101人

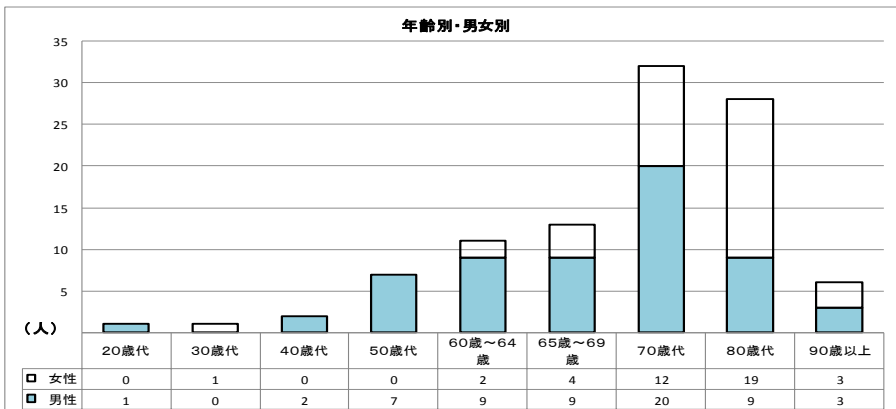
7・8月の最高気温と熱中症死亡者数

	平均最高気温	検案数		熱中症死亡者数						
		(1日平均)	総数	性別		死亡場所別		時間帯別		
				男	女	屋内	屋外	日中	夜間	不明
平成27年	30.3℃	2,179人 (35.1人)	101人	60	41	93	8	28	23	50
7月	30.0℃	1,012人 (32.6人)	48人	29	19	43	5	14	9	25
8月	30.5℃	1,167人 (37.6人)	53人	31	22	50	3	14	14	25
平成26年	30.9℃	1,939人 (31.3人)	38人	24	14	34	4	15	13	10
7月	30.5℃	950人 (30.6人)	15人	10	5	13	2	7	3	5
8月	31.2℃	989人 (31.9人)	23人	14	9	21	2	8	10	5

7・8月の最高気温と熱中症死亡者数の推移



平成27年夏期の熱中症死亡者年齢別・男女別



平成27年夏期の熱中症死亡者(屋内死亡者)のクーラーの使用状況

	屋内死亡者数	クーラー使用の有無		
		有	無	不明
家族と同居	32人	2人	28人	2人
男	14人	2人	12人	0人
女	18人	0人	16人	2人
単身住まい	61人	1人	56人	4人
男	40人	1人	35人	4人
女	21人	0人	21人	0人
合計	93人	3人	84人	6人
割合	100.0%	3.2%	90.3%	6.5%

* 屋内で亡くなった方の90.3%はクーラーを使用していなかった。

《熱中症を防ぐため》

- ・動いていなくても、意識してこまめに水分補給を心がけましょう。
*塩分の補給も忘れずに。
- ・外出時は、なるべく帽子や日傘で直射日光を避けましょう。
- ・室内の風通しをよくして、高温多湿にならないように気をつけましょう。
- ・冷房の過度の自粛はやめましょう。