

平成23年夏の熱中症死亡者の状況

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19年	4,069 人	754 人	84 人
平成20年	3,700 人	725 人	30 人
平成21年	3,696 人	800 人	7 人
平成22年	4,603 人	898 人	210 人
平成23年	4,179 人	719 人	79 人

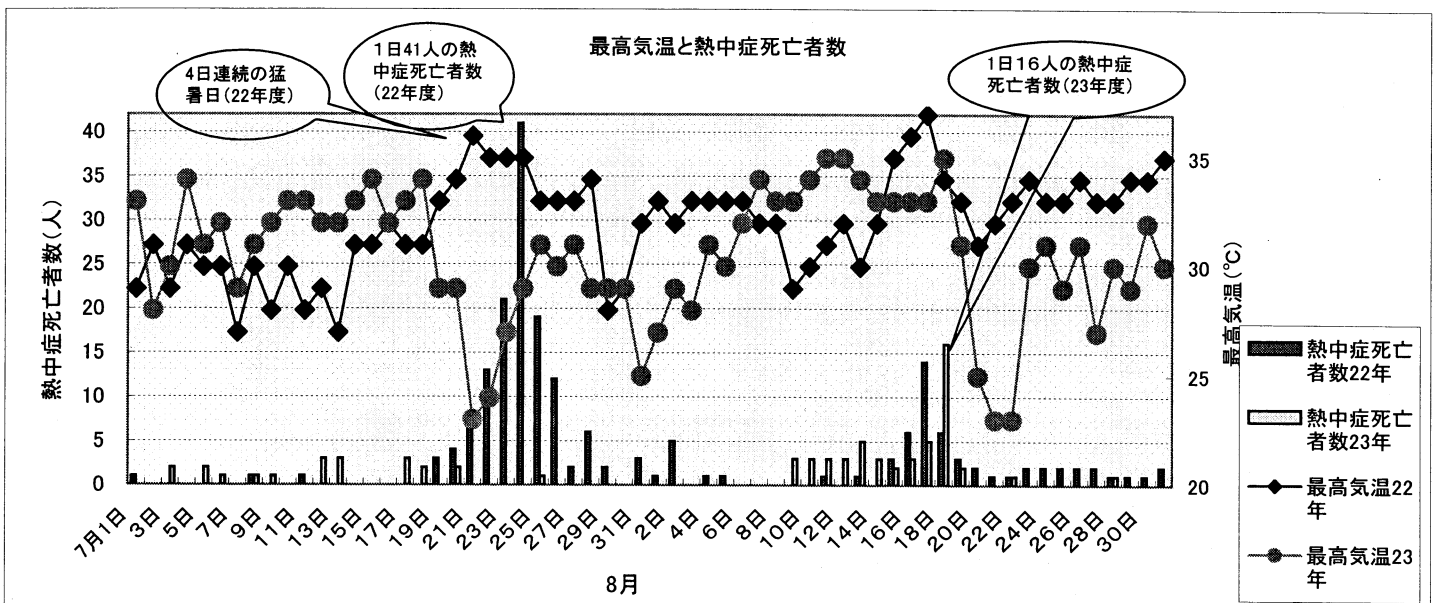
* 平成23年は前年に比較し、熱中症死亡者が大幅に減少

平成22年との比較

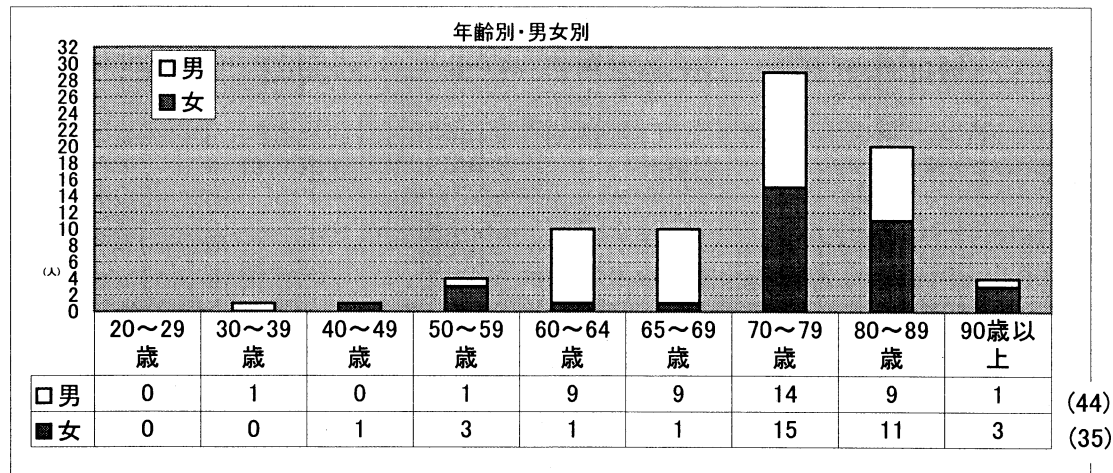
	平均最高気温	検案数	熱中症死亡者数							
			総数	男	女	屋内	屋外	日中	夜間	不明
平成23年	28.7 °C	4,179 人	79 人	44	35	69	10	37	29	13
6月	25.5 °C	1,040 人	6 人	5	1	3	3	1	2	3
7月	30.4 °C	1,075 人	21 人	9	12	18	3	14	3	4
8月	30.7 °C	1,152 人	50 人	29	21	47	3	21	23	6
9月	28.2 °C	912 人	2 人	1	1	1	1	1	1	0
平成22年	29.9 °C	4,603 人	210 人	107	103	164	46	79	69	62
6月	26.8 °C	980 人	0 人	0	0	0	0	0	0	0
7月	31.1 °C	1,430 人	137 人	65	72	106	31	53	37	47
8月	32.9 °C	1,227 人	61 人	37	24	47	14	21	26	14
9月	28.5 °C	966 人	12 人	5	7	11	1	5	6	1
23年/22年	0.960	0.908	0.376	0.411	0.340	0.421	0.217	0.468	0.420	0.210

※ 日中:午前5時~午後5時、夜間:午後5時~午前5時

7・8月の最高気温と熱中症死亡者数の推移(平成22年・平成23年)



平成23年熱中症死亡者年齢別・男女別



平成23年熱中症死亡者(屋内)のクーラー使用状況

	屋内死亡者数	クーラー使用の有無		
		有	無	不明
家族と同居	33人	7人	21人	5人
男	16人	3人	11人	2人
女	17人	4人	10人	3人
単身住まい	36人	3人	25人	8人
男	19人	1人	13人	5人
女	17人	2人	12人	3人
合計	69人	10人	46人	13人
割合	100%	14.5%	66.7%	18.8%

* 屋内で亡くなられた方の66.7%はクーラーを使用していなかった。

《熱中症を防ぐために》

- ・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。