

令和2年夏の熱中症死亡者の状況（多摩・島しょ）【 確定値 】

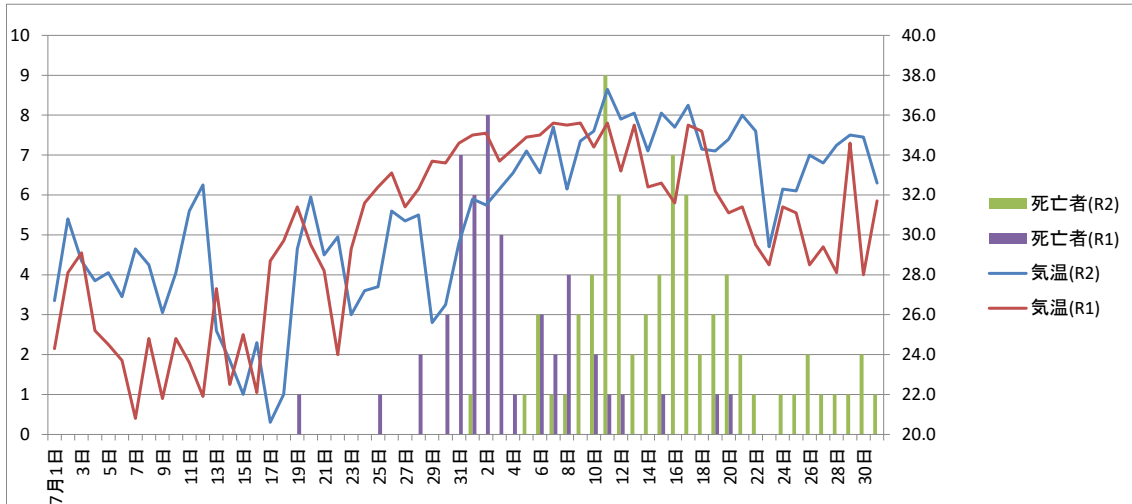
過去5年の夏季（6月から9月）の状況

	検案数	解剖数	熱中症死亡者数
平成28年	1,616 人	301 人	8 人
平成29年	1,672 人	453 人	14 人
平成30年	1,795 人	347 人	51 人
令和元年	1,824 人	352 人	55 人
令和2年	1,939 人	334 人	78 人

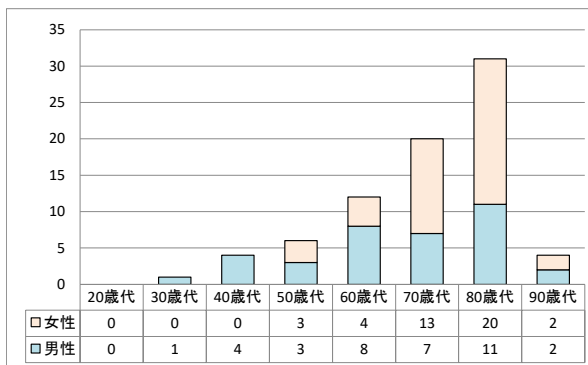
各月の最高気温と熱中症死亡者数

月	平均最高気温	熱中症死亡者数								
		計	性別		死亡場所別			クーラーの設置		
			男	女	屋内	屋外	不明	有	無	不明
6	27.5	1	1	-	1	-	-	-	-	1
7	27.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	34.1	73	33	40	64	8	1	33	12	19
9	28.1	4	2	2	2	2	-	1	-	1
計		78	36	42	67	10	1	34	12	21

7・8月の最高気温と熱中症死亡者数の推移（令和元年・令和2年）



令和2年夏季の熱中症死亡者数（年齢別・男女別）



令和2年夏季の熱中症死亡者数（屋内死亡者数）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	22	1	13	8
男	8		4	4
女	14	1	9	4
単身住まい	20	1	16	3
男	8	1	5	2
女	12		11	1
不明	25	2	13	10
男	13	1	6	6
女	12	1	7	4
合計	67	4	42	21
割合	100.0%	6.0%	62.7%	31.3%