令和4年度 横須賀市消防局 熱中症取り扱い事案

年齢別 熱中症発生人数内訳			
年齢	人数		
乳幼児	1		
少年	18		
成人	33		
高齢者	63		
合計	115		

年齡 程度別 熱中症発生人数内訳				
	軽症	中等症	重症	
乳幼児	1	0	0	
少年	17	1	0	
成人	25	7	1	
高齢者	37	23	3	
合計	80	31	4	

年齢・場所別 熱中症発生人数内訳					
	住宅	公衆	道路	仕事場	その他
乳幼児	1	0	0	0	0
少年	5	11	1	0	1
成人	10	6	5	10	2
高齢者	38	10	13	2	0
合計	54	27	19	12	3

	月別 熱中症発生人数内訳				
	5月	6月	7月	8月	9月
軽症	5	21	28	23	3
中等症	0	5	14	10	2
重症	0	0	3	1	0
合計	5	26	45	34	5

天候・重症度別 熱中症発生人数内訳				
	晴れ	曇り	雨	
軽症	70	8	2	
中等症	30	1	0	
重症	3	1	0	
合計	103	10	2	



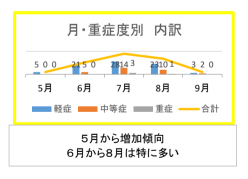
高齢者が過半数を占める



軽症が多いが、成人・高齢者では 中等症以上の割合が増加 特に高齢者は重症化しやすい傾向



半数近くが住宅で発生(全年齢で発生) 住宅では特に高齢者が突出して多い





晴れの日は要注意 しかし曇りや雨でも熱中症は発生している ※昨年度は曇りの日にも中等症・重症者が発生