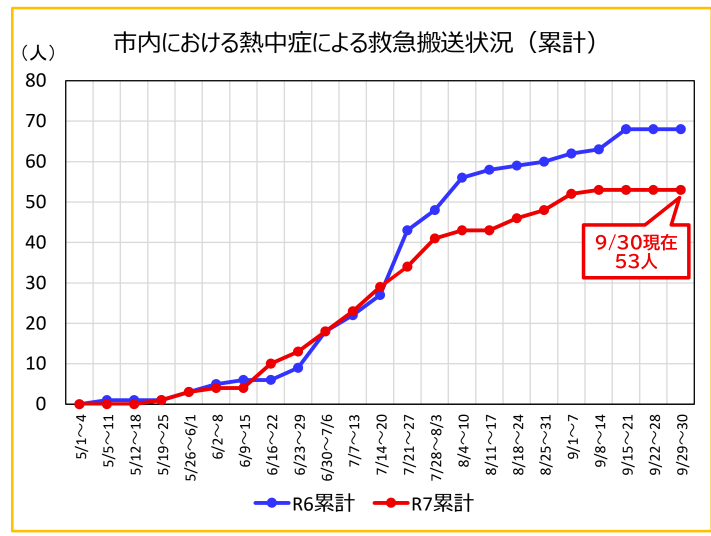
# 市内における熱中症による救急搬送状況 (R7とR6の比較)

	令和7年度		令和6年度	
	1週間	R7累計	1週間 (計)	R6累計
5/1 <b>~</b> 4	0	0	0	0
5/5 <b>~</b> 11	0	0	1	1
5/12 <b>~</b> 18	0	0	0	1
5/19 <b>~</b> 25	1	1	0	1
5/26~6/1	2	3	2	3
6/2~8	1	4	2	5
6/9 <b>~</b> 15	0	4	1	6
6/16~22	6	10	0	6
6/23~29	3	13	3	9
6/30~7/6	5	18	9	18
7/7 <b>~</b> 13	5	23	4	22
7/14~20	6	29	5	27
7/21~27	5	34	16	43
7/28~8/3	7	41	5	48
8/4~10	2	43	8	56
8/11~17	0	43	2	58
8/18~24	3	46	1	59
8/25~31	2	48	1	60
9/1~7	4	52	2	62
9/8~14	1	53	1	63
9/15~21	0	53	5	68
9/22~28	0	53	0	68
9/29~30	0	53	0	68



## R 7市内における熱中症救急搬送(状態別、症状別、年齢別の内訳)

## (状態別)

屋内	屋外
19人	34人

## (症状別)

軽症	中等症	重症	死亡
45人	7人	1人	0人

## (年齢別)

新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者
人 0	0人	5人	23人	25人

## (性別)

男性	女性
36人	17人

#### [年齢別分類の定義]

- ①新生児…生後28日未満の者
- ②乳幼児…生後28日以上満7歳未満の者
- ③少年…満7歳以上満18歳未満の者
- ④成人…満18歳以上満65歳未満の者
- ⑤高齢者…満65歳以上の者