

## 令和6年度 熱中症による救急搬送状況

### 1. 日別(熱中症搬送人員)

本部署名	5/20	5/21	5/22	5/23	5/24	5/25	5/26	計	累計(4/29~5/26)
奈良市消防局	0	1	0	0	0	1	0	2	9
生駒市消防本部	0	0	0	0	0	0	0	0	1
奈良県広域消防組合	0	1	0	1	1	2	2	7	19
合計	0	2	0	1	1	3	2	9	29

### ※日別の気象データ(奈良市)

	5/20	5/21	5/22	5/23	5/24	5/25	5/26
最高気温(℃)	25.4	25.1	26.0	27.0	28.5	26.2	28.5
平均湿度(%)	78	72	72	72	70	54	63

### 2. 年齢別集計

本部署名	5/20 ~ 5/26											累計(4/29~5/26)										
	生後28日未満	生後28日以上1歳未満	1歳以上7歳未満	7歳以上13歳未満	13歳以上18歳未満	18歳以上40歳未満	40歳以上65歳未満	65歳以上75歳未満	75歳以上	不明	計	生後28日未満	生後28日以上1歳未満	1歳以上7歳未満	7歳以上13歳未満	13歳以上18歳未満	18歳以上40歳未満	40歳以上65歳未満	65歳以上75歳未満	75歳以上	不明	計
奈良市消防局	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0	1	0	0	6	0	9
生駒市消防本部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
奈良県広域消防組合	0	0	0	0	1	0	1	0	5	0	7	0	0	1	1	4	0	2	0	11	0	19
合計	0	0	0	1	1	0	1	0	6	0	9	0	0	1	3	4	1	3	0	17	0	29
割合	0.0%	0.0%	0.0%	11.1%	11.1%	0.0%	11.1%	0.0%	66.7%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	3.4%	10.3%	13.8%	3.4%	10.3%	0.0%	58.6%	0.0%	100.0%

### 3. 発生場所別集計

本部署名	5/20 ~ 5/26									累計(4/29~5/26)								
	住居	仕事場①(工場等)	仕事場②(農畜産)	教育機関	公衆出入り場所(屋内)	公衆出入り場所(屋外)	道路	その他	計	住居	仕事場①(工場等)	仕事場②(農畜産)	教育機関	公衆出入り(屋内)	公衆出入り(屋外)	道路	その他	計
奈良市消防局	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	0	0	1	0	2	3	2	9
生駒市消防本部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
奈良県広域消防組合	0	0	0	1	0	2	3	1	7	0	0	0	4	0	8	4	3	19
合計	0	0	0	1	0	2	4	2	9	2	0	0	5	0	10	7	5	29
割合	0.0%	0.0%	0.0%	11.1%	0.0%	22.2%	44.4%	22.2%	100.0%	6.9%	0.0%	0.0%	17.2%	0.0%	34.5%	24.1%	17.2%	100.0%

- 住居 : 敷地内全ての場所を含む
- 仕事場① : 道路工事現場、工場、作業所等
- 仕事場② : 田畑、森林、森、川等(農・畜・水産作業を行っている場合のみ)
- 教育機関 : 幼稚園、保育園、小学校、中学校、高等学校、専門学校、大学等
- 公衆出入り場所(屋内) : 不特定者が出入りする場所の屋内部分(劇場、飲食店、百貨店等)
- 公衆出入り場所(屋外) : 不特定者が出入りする場所の屋外部分(競技場、屋外駐車場等)
- 道路 : 一般道路、歩道、有料道路、高速道路
- その他 : その他該当しない項目

#### 4.性別集計

本部名	5/20 ~ 5/26			累計(4/29~5/26)		
	男	女	計	男	女	計
奈良市消防局	0	2	2	2	7	9
生駒市消防本部	0	0	0	0	1	1
奈良県広域消防組合	4	3	7	11	8	19
合計	4	5	9	13	16	29
割合	44.4%	55.6%	100.0%	44.8%	55.2%	100.0%

#### 5.傷病程度別集計

本部名	5/20 ~ 5/26						累計(4/29~5/26)					
	死亡	重症	中等症	軽症	その他	計	死亡	重症	中等症	軽症	その他	計
奈良市消防局	0	0	0	2	0	2	0	0	2	7	0	9
生駒市消防本部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
奈良県広域消防組合	0	0	2	5	0	7	0	0	6	13	0	19
合計	0	0	2	7	0	9	0	0	8	21	0	29
割合	0.0%	0.0%	22.2%	77.8%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	27.6%	72.4%	0.0%	100.0%

- 死亡とは、初診時において死亡が確認されたものをいう。
- 重症とは、傷病程度が3週間の入院加療を必要とするもの以上をいう。
- 中等症とは、傷病程度が重症または軽症以外のものをいう。
- 軽症とは、傷病程度が入院加療を必要としないものをいう。

## 令和6年度 熱中症による救急搬送状況

### 1.日別(熱中症搬送人員)

本部署名	5/27	5/28	5/29	5/30	5/31	6/1	6/2	計	累計(4/29~6/2)
奈良市消防局	0	0	0	2	0	1	0	3	12
生駒市消防本部	0	0	0	0	0	0	0	0	1
奈良県広域消防組合	3	0	1	1	0	2	0	7	26
合計	3	0	1	3	0	3	0	10	39

### ※日別の気象データ(奈良市)

	5/27	5/28	5/29	5/30	5/31	6/1	6/2
最高気温(℃)	28.5	23.0	25.0	28.2	21.4	27.3	24.6
平均湿度(%)	82	96	63	70	92	71	79

### 2.年齢別集計

本部署名	5/27 ~ 6/2											累計(4/29~6/2)										
	生後28日未満	生後28日以上1歳未満	1歳以上7歳未満	7歳以上13歳未満	13歳以上18歳未満	18歳以上40歳未満	40歳以上65歳未満	65歳以上75歳未満	75歳以上	不明	計	生後28日未満	生後28日以上1歳未満	1歳以上7歳未満	7歳以上13歳未満	13歳以上18歳未満	18歳以上40歳未満	40歳以上65歳未満	65歳以上75歳未満	75歳以上	不明	計
奈良市消防局	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	3	0	0	0	3	0	1	1	0	7	0	12
生駒市消防本部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
奈良県広域消防組合	0	0	0	0	0	0	0	1	6	0	7	0	0	1	1	4	0	2	1	17	0	26
合計	0	0	0	1	0	0	1	1	7	0	10	0	0	1	4	4	1	4	1	24	0	39
割合	0.0%	0.0%	0.0%	10.0%	0.0%	0.0%	10.0%	10.0%	70.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	2.6%	10.3%	10.3%	2.6%	10.3%	2.6%	61.5%	0.0%	100.0%

### 3.発生場所別集計

本部署名	5/27 ~ 6/2									累計(4/29~6/2)								
	住居	仕事場①(工場等)	仕事場②(農畜産)	教育機関	公衆出入り場所(屋内)	公衆出入り場所(屋外)	道路	その他	計	住居	仕事場①(工場等)	仕事場②(農畜産)	教育機関	公衆出入り(屋内)	公衆出入り(屋外)	道路	その他	計
奈良市消防局	0	0	0	0	0	0	2	1	3	1	0	0	1	0	2	5	3	12
生駒市消防本部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
奈良県広域消防組合	4	0	0	2	0	0	1	0	7	4	0	0	6	0	8	5	3	26
合計	4	0	0	2	0	0	3	1	10	6	0	0	7	0	10	10	6	39
割合	40.0%	0.0%	0.0%	20.0%	0.0%	0.0%	30.0%	10.0%	100.0%	15.4%	0.0%	0.0%	17.9%	0.0%	25.6%	25.6%	15.4%	100.0%

- 住居 : 敷地内全ての場所を含む
- 仕事場① : 道路工事現場、工場、作業所等
- 仕事場② : 田畑、森林、森、川等(農・畜・水産作業を行っている場合のみ)
- 教育機関 : 幼稚園、保育園、小学校、中学校、高等学校、専門学校、大学等
- 公衆出入り場所(屋内) : 不特定者が出入りする場所の屋内部分(劇場、飲食店、百貨店等)
- 公衆出入り場所(屋外) : 不特定者が出入りする場所の屋外部分(競技場、屋外駐車場等)
- 道路 : 一般道路、歩道、有料道路、高速道路
- その他 : その他該当しない項目

#### 4.性別集計

本部名	5/27 ~ 6/2			累計(4/29~6/2)		
	男	女	計	男	女	計
奈良市消防局	2	1	3	4	8	12
生駒市消防本部	0	0	0	0	1	1
奈良県広域消防組合	4	3	7	15	11	26
合計	6	4	10	19	20	39
割合	60.0%	40.0%	100.0%	48.7%	51.3%	100.0%

#### 5.傷病程度別集計

本部名	5/27 ~ 6/2						累計(4/29~6/2)					
	死亡	重症	中等症	軽症	その他	計	死亡	重症	中等症	軽症	その他	計
奈良市消防局	0	0	1	2	0	3	0	0	3	9	0	12
生駒市消防本部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
奈良県広域消防組合	0	0	5	2	0	7	0	0	11	15	0	26
合計	0	0	6	4	0	10	0	0	14	25	0	39
割合	0.0%	0.0%	60.0%	40.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	35.9%	64.1%	0.0%	100.0%

- 死亡とは、初診時において死亡が確認されたものをいう。
- 重症とは、傷病程度が3週間の入院加療を必要とするもの以上をいう。
- 中等症とは、傷病程度が重症または軽症以外のものをいう。
- 軽症とは、傷病程度が入院加療を必要としないものをいう。

各年度別の搬送人員数について

・各週毎の過年度との週計・累計の比較については以下の表のとおり

搬送人員数(週計、累計)						
年度		令和4年	令和5年	令和6年		
調査期間		4月25日 ～ 10月2日	5月1日 ～ 10月1日	4月29日 ～ 10月6日		
5月	第1週	週計	7	9	8	
		累計	7	9	8	
	第2週	週計	16	3	3	
		累計	23	12	11	
	第3週	週計	2	23	9	
		累計	25	35	20	
	第4週	週計	7	12	9	
		累計	32	47	29	
	第5週	週計	13			
		累計	45			
6月	第1週	週計	22	7	10	
		累計	67	54	39	
	第2週	週計	15	4		
		累計	82	58		
	第3週	週計	16	19		
		累計	98	77		
	第4週	週計	83	13		
		累計	181	90		
7月	第1週	週計	161	41		
		累計	342	131		
	第2週	週計	66	71		
		累計	408	202		
	第3週	週計	53	100		
		累計	461	302		
	第4週	週計	50	117		
		累計	511	419		
	第5週	週計	118	167		
		累計	629	586		
8月	第1週	週計	98	167		
		累計	727	753		
	第2週	週計	83	93		
		累計	810	846		
	第3週	週計	57	104		
		累計	867	950		
	第4週	週計	41	83		
		累計	908	1033		
	第5週	週計				
		累計				
9月	第1週	週計	37	52		
		累計	945	1085		
	第2週	週計	17	26		
		累計	962	1111		
	第3週	週計	31	39		
		累計	993	1150		
	第4週	週計	5	16		
		累計	998	1166		
	第5週	週計	7	12		
		累計	1005	1178		
死亡者数		1	1	0		