

報道資料

令和5年5月9日
奈良県消防救急課 消防救急係
担当：土井・小橋
直通：0742-27-8423
内線：2273・2278

熱中症による救急搬送状況について

熱中症は適切な予防をすれば防ぐこともできます。一人ひとりが、熱中症予防の正しい知識をもち、自分の体調の変化に気をつけるとともに、周囲の人にも気を配り、予防を呼びかけ合って熱中症による被害を防いで下さい。

記

1 直近一週間における熱中症による救急搬送状況（5月9日現在）

5月1日～5月7日 9人

（日別・年齢別・発生場所別・傷病程度別等の詳細は別添のとおり）

※過去の搬送状況との比較

同週での比較

令和4年度（4月25日～5月1日）：7人

令和3年度（4月26日～5月2日）：2人

※今年度の救急搬送者数（9人）のうち高齢者について（累計）

65歳以上75歳未満・・・1人（11.1%）

75歳以上・・・1人（11.1%）

計2人（22.2%）

2 熱中症の疑いによる死亡事案（直近一週間：0人、今年度累計：0人）

3 熱中症の疑いによる重症事案（直近一週間：0人、今年度累計：0人）

※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。

4 熱中症の予防対策

○外出は涼しい服装、帽子、日傘等を利用し、定期的に涼しいところで休憩しましょう。

○家の中でじっとしていても室温や湿度が高いために、熱中症になる場合があります。

・室温28℃を超えないように、部屋の温度をこまめにチェック！

・エアコンや扇風機を上手に使いましょう。

○日頃から水分補給はこまめにし、栄養バランスの良い食事と体力づくりをしましょう。

特に高齢者の方はご注意ください！！

汗をかきにくい、暑さを感じにくい、また、体温を下げるための機能が弱くなっており、**自覚がないのに熱中症になっている**という危険性があります。

○こんな時はためらわずに救急車を呼びましょう（119番）。

- ・自分で水が飲めない、脱力感や倦怠感が強く、動けない場合
- ・意識がない（おかしい）、全身のけいれんがあるなどの症状がある場合

熱中症は環境や個々の行動に影響を受けやすく、誰にでも起こりえる症状です。

しかし、適切に予防すれば、その発症を防ぐことができます。

しっかり予防し、夏を上手に乗り切りましょう！

参考：消防庁熱中症情報

<http://www.fdma.go.jp/disaster/heatstroke/post3.html>

5 今後の熱中症による救急搬送状況への対応

- ・引き続き消防本部へ搬送状況を確認（5月～10月）

次回報告は、5月8日（月）から5月14日（日）分の救急搬送状況を5月16日（火）に奈良県消防救急課ホームページに掲載予定。

※救急搬送状況は、最新のデータを使用していますが、あくまでも速報値です。

後日修正されることもありますのでご了承ください。

※報道資料は奈良県消防救急課のホームページにも掲載しています。

<http://www.pref.nara.jp/dd.aspx?menuid=1625>

令和5年度 熱中症による救急搬送状況

令和5年 5月9日

1.日別(熱中症搬送人員)

本部署	5/1	5/2	5/3	5/4	5/5	5/6	5/7	計	累計(5/1~5/7)
奈良市消防局	0	1	1	0	0	0	0	2	2
生駒市消防本部	0	0	0	0	1	0	0	1	1
奈良県広域消防組合	0	0	0	3	2	1	0	6	6
合計	0	1	1	3	3	1	0	9	9

※日別の気象データ(奈良市)

	5/1	5/2	5/3	5/4	5/5	5/6	5/7
最高気温(°C)	23.4	22.7	25.4	25.9	27.8	27.7	21.0
平均湿度(%)	65	56	57	61	62	70	98

2.年齢別集計

本部署	5/1 ~ 5/7											累計(5/1~5/7)										
	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	0	0	1	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2
生駒市消防本部	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
奈良県広域消防組合	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	6	0	0	0	3	3	0	0	0	0	0	6
合計	0	0	0	0	3	4	0	1	1	0	9	0	0	0	3	4	0	1	1	0	9	
割合	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	44.4%	0.0%	11.1%	11.1%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	44.4%	0.0%	11.1%	11.1%	0.0%	100.0%

3.発生場所別集計

本部署	5/1 ~ 5/7									累計(5/1~5/7)								
	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	1	1	0	2	0	0	0	0	0	1	1	0	2
生駒市消防本部	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
奈良県広域消防組合	1	0	0	2	0	1	0	2	6	1	0	0	2	0	1	0	2	6
合計	1	0	0	2	1	2	1	2	9	1	0	0	2	1	2	1	2	9
割合	11.1%	0.0%	0.0%	22.2%	11.1%	22.2%	11.1%	22.2%	100.0%	11.1%	0.0%	0.0%	22.2%	11.1%	22.2%	11.1%	22.2%	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	5/1 ~ 5/7			累計(5/1~5/7)		
	男	女	計	男	女	計
奈良市消防局	1	1	2	1	1	2
生駒市消防本部	1	0	1	1	0	1
奈良県広域消防組合	1	5	6	1	5	6
合計	3	6	9	3	6	9
割合	33.3%	66.7%	100.0%	33.3%	66.7%	100.0%

5.傷病程度別集計

本部名	5/1 ~ 5/7						累計(5/1~5/7)					
	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	0	2	0	2
生駒市消防本部	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1
奈良県広域消防組合	0	0	1	5	0	6	0	0	1	5	0	6
合計	0	0	2	7	0	9	0	0	2	7	0	9
割合	0.0%	0.0%	22.2%	77.8%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	22.2%	77.8%	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3年	令和4年	令和5年	
調査期間		4月26日 ～ 10月4日	4月25日 ～ 10月2日	5月1日 ～ 10月1日	
5月	第1週	週計	2	7	9
		累計	2	7	9
	第2週	週計	4	16	
		累計	6	23	9
	第3週	週計	5	2	
		累計	11	25	9
	第4週	週計	10	7	
		累計	21	32	9
	第5週	週計	7	13	
		累計	28	45	9
6月	第1週	週計	12	22	
		累計	40	67	9
	第2週	週計	23	15	
		累計	63	82	9
	第3週	週計	7	16	
		累計	70	98	9
	第4週	週計	13	83	
		累計	83	181	9
7月	第1週	週計	17	161	
		累計	100	342	9
	第2週	週計	39	66	
		累計	139	408	9
	第3週	週計	45	53	
		累計	184	461	9
	第4週	週計	110	50	
		累計	294	511	9
	第5週	週計	85	118	
		累計	379	629	9
8月	第1週	週計	81	98	
		累計	460	727	9
	第2週	週計	21	83	
		累計	481	810	9
	第3週	週計	14	57	
		累計	495	867	9
	第4週	週計	59	41	
		累計	554	908	9
9月	第1週	週計	20	37	
		累計	574	945	9
	第2週	週計	10	17	
		累計	584	962	9
	第3週	週計	3	31	
		累計	587	993	9
	第4週	週計	14	5	
		累計	601	998	9
	第5週	週計	8	7	
		累計	609	1005	9
死亡者数		0	1	0	