

学校推薦型選抜

帰国生徒選抜

社会人選抜

令和8年度

## 小論文

医学部看護学科

## 注 意

1. 開始の合図があるまで、この問題冊子を開いてはいけません。
2. 問題は、1ページから4ページにわたっています。
3. 解答用紙は2枚、下書用紙は2枚です。
4. 開始の合図があってから直ちに問題冊子、解答用紙、下書用紙を確認し、不備がある場合は監督者に申し出てください。
5. すべての解答用紙の所定の欄に、受験番号を記入してください。
6. 解答は、すべて解答用紙の所定の欄に記入してください。解答用紙の所定の欄以外に記入した解答は、評価（採点）の対象としません。
7. 試験終了後、問題冊子と下書用紙は持ち帰ってください。

実施年月日

25.12.08

富山大学

1) 以下の図表は、日本全国における5月～9月の熱中症による救急搬送状況を示している。以下の問いに答えなさい。

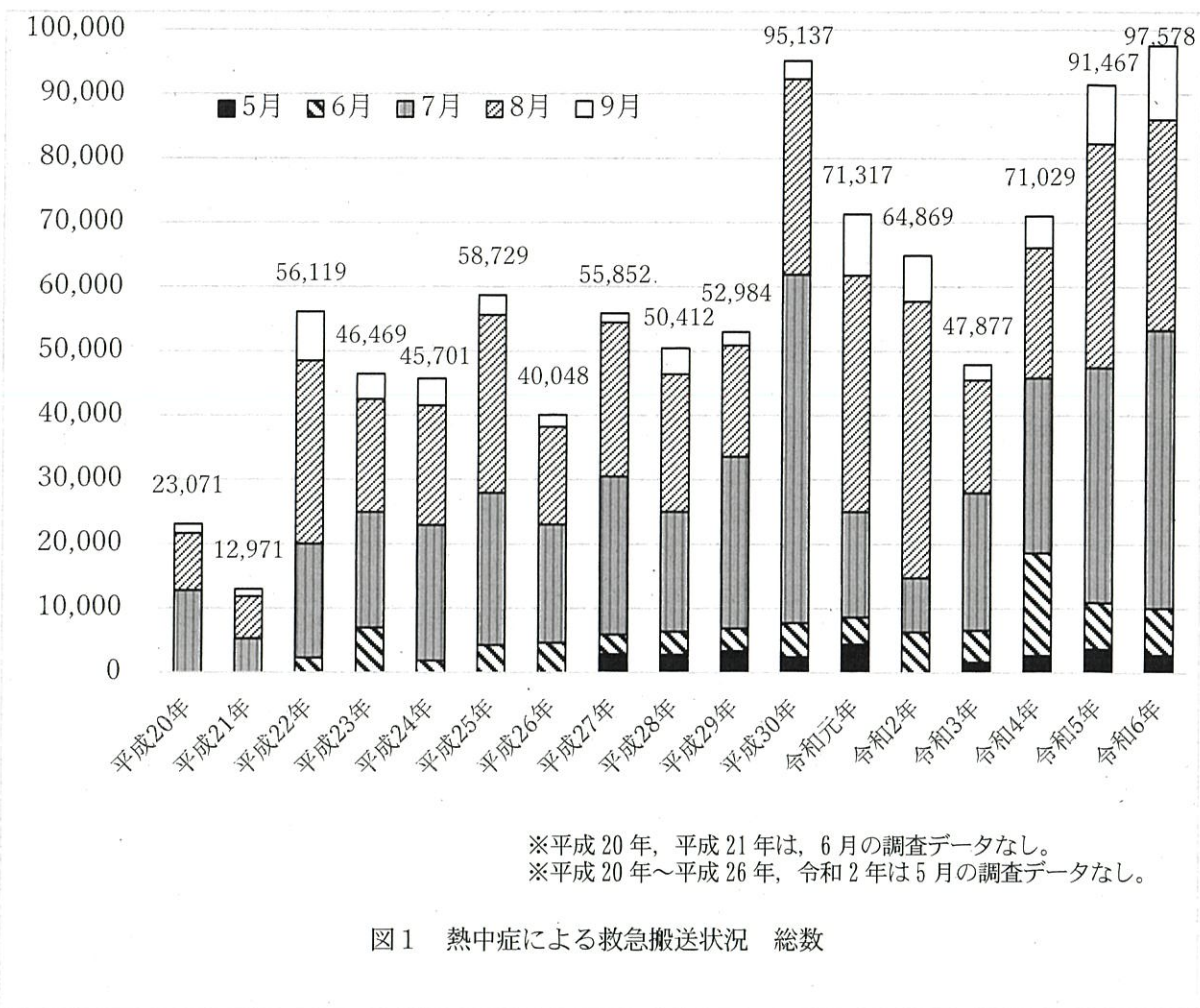


表1 年齢区別の熱中症による救急搬送状況

	年齢区別(人)					合計
	新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者	
令和6年	2	601	8,787	32,222	55,966	97,578
	0.0%	0.6%	9.0%	33.0%	57.4%	100%
令和5年	5	796	9,583	30,910	50,173	91,467
	0.0%	0.9%	10.5%	33.8%	54.9%	100%
令和4年	2	566	7,636	24,100	38,725	71,029
	0.0%	0.8%	10.8%	33.9%	54.5%	100%
令和3年	7	359	4,610	15,959	26,942	47,877
	0.0%	0.7%	9.6%	33.3%	56.3%	100%
令和2年	3	329	5,253	21,756	37,528	64,869
	0.0%	0.5%	8.1%	33.5%	57.9%	100%

※ 新生児 (生後28日未満)  
 乳幼児 (生後28日以上満7歳未満)  
 少年 (満7歳以上満18歳未満)  
 成人 (満18歳以上満65歳未満)  
 高齢者 (満65歳以上)

※ 構成比は各年とも調査期間全体 (令和2年の調査期間は6月～9月，令和3年～令和6年の調査期間は5月～9月) における数値を計上している

表2 発生場所別の熱中症による救急搬送状況

	発生場所別(人)								
	住居	仕事場①	仕事場②	教育機関	公衆(屋内)	公衆(屋外)	道路	その他	合計
令和6年	37,116	9,870	2,332	3,885	7,644	12,727	18,576	5,428	97,578
	38.0%	10.1%	2.4%	4.0%	7.8%	13.0%	19.0%	5.6%	100%
令和5年	36,541	9,324	2,013	4,310	7,497	11,742	15,186	4,854	91,467
	39.9%	10.2%	2.2%	4.7%	8.2%	12.8%	16.6%	5.3%	100%
令和4年	28,064	8,127	1,690	3,975	5,248	8,368	11,807	3,750	71,029
	39.5%	11.4%	2.4%	5.6%	7.4%	11.8%	16.6%	5.3%	100%
令和3年	18,882	5,369	1,421	2,404	3,172	5,298	8,378	2,953	47,877
	39.4%	11.2%	3.0%	5.0%	6.6%	11.1%	17.5%	6.2%	100%
令和2年	28,121	7,065	1,599	2,901	4,340	6,130	11,276	3,437	64,869
	43.4%	10.9%	2.5%	4.5%	6.7%	9.4%	17.4%	5.3%	100%

住居：敷地内すべての場所を含む

仕事場①：道路工事現場、工場、作業所等

仕事場②：田畑、森林、海、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（屋内）：不特定者が出入りする場所の屋内部分（劇場、コンサート会場、飲食店、百貨店、病院、公衆浴場、駅（地下ホーム）等）

公衆（屋外）：不特定者が出入りする場所の屋外部分（競技場、各対象物の屋外駐車場、野外コンサート会場、駅（屋外ホーム）等）

道路：一般道路、歩道、有料道路、高速道路等

その他：上記に該当しない項目

※ 構成比は各年とも調査期間全体（令和2年の調査期間は6月～9月、令和3年～令和6年の調査期間は5月～9月）における数値を計上している

出典：総務省消防庁，報道資料 令和6年（5月～9月）の熱中症による救急搬送状況，令和6年10月29日 より引用，一部改変（図1，表1，表2）

- (1) 図表から読み取れる日本の熱中症に関する課題を200字以内で述べなさい。
- (2) (1)を踏まえ、日本の熱中症に関する課題への対策についてあなたの考えを300字以内で述べなさい。

- 2 次の文章を読み、我々はなぜ睡眠を必要とするのか、文章を要約し、それに対するあなたの考えを 600 字以内で述べなさい。

## 著作物引用箇所のため非公表

# 著作物引用箇所のため非公表

(出典：宮崎総一郎；睡眠の役割と多様性。日本睡眠環境学会 監，日本睡眠環境学会 睡眠教育委員会 編，睡眠環境学入門，p8-9，2023 年，全日本病院出版会より抜粋，一部改変 )

※疾病：<sup>しつぱい</sup>身体の諸機能の障害。健康でない異常状態。病気。疾患。やまい。







