令和5年(5月から9月)の熱中症による救急搬送状況について

県内の熱中症による救急搬送人員について、令和5年5月から9月の確定値を取りまとめましたので、その概要を公表します。

- 〇 令和5年5月から9月の県内における熱中症による救急搬送人員は、1,111 人 となっており、これは、調査を開始した平成20年以降、最多となっています。
- 年齢区分別、初診時における傷病程度別等の内訳は次のとおりです。
 - 年齢区分別では、高齢者が最も多く、次いで成人、少年、乳幼児の順。
 - 初診時における傷病程度別にみると、軽症が最も多く、次いで中等症。なお、 死亡者は4名。

死 亡 初診時において死亡が確認されたもの

重 症 傷病程度が3週間以上の入院加療を必要とするもの

中等症 傷病程度が重症または軽症以外のもの

軽 症 傷病程度が入院加療を必要としないもの

その他 医師の診断がないもの及び傷病程度が判明しないもの、その他の場所

へ搬送したもの

・ 発生場所別の救急搬送人員をみると、住居が最も多く、次いで公衆出入場所 (屋外)、道路、工場・工事現場等の順。

住 居 敷地内全ての場所を含む

工場、工事現場等 道路工事現場、工場、作業所等

田畑、森林等 田畑、森林、海、川等(農・畜・水産作業の場合のみ)

教育機関
幼稚園、保育園、小・中・高等学校、専門学校、大学等

公衆出入場所〔屋内〕 不特定者が出入りする場所の屋内部分

(例:劇場、飲食店、百貨店、病院、公衆浴場等)

公衆出入場所〔屋外〕 不特定者が出入りする場所の屋外部分

(例:競技場、各対象物の屋外駐車場、駅(屋外ホーム)等)

道 路 一般道路、歩道、有料道路、高速道路

その他 上記に該当しない項目

5月から9月の県内の熱中症による救急搬送状況(R元~R5)

※ 令和2年の調査期間は、6月から9月

1 年齢及び傷病程度別(初診時)

(単位:人、%)

年	搬送 人員数	年齢区分				初診時における傷病程度					
		新生児 (生後28 日未満)	乳幼児 (7歳 未満)	少年 (18歳 未満)	成人 (65歳 未満)	高齢者 (65歳 以上)	死亡	重症	中等症	軽症	その他
令和元年	765	0	3	95	236	431	4	41	237	471	12
	(構成比)	0.0%	0.4%	12.4%	30.8%	56. 3%	0.5%	5.4%	31.0%	61.6%	1.6%
令和2年	608	0	3	51	156	398	4	22	221	354	7
	(構成比)	0.0%	0.5%	8.4%	25. 7%	65. 5%	0.7%	3.6%	36. 3%	58. 2%	1.2%
令和3年	597	0	1	59	167	370	4	25	209	318	41
	(構成比)	0.0%	0.2%	9.9%	28.0%	62.0%	0.7%	4. 2%	35.0%	53.3%	6.9%
令和4年	552	0	2	68	140	342	1	10	166	347	28
	(構成比)	0.0%	0.4%	12.3%	25.4%	62.0%	0.2%	1.8%	30. 1%	62.9%	5. 1%
令和5年	1, 111	0	7	96	341	667	4	44	275	760	28
	(構成比)	0.0%	0. 6%	8. 6%	30. 7%	60. 0%	0. 4%	4. 0%	24. 8%	68. 4%	2. 5%
対R4同期比	+ 559	+ 0	+ 5	+ 28	+ 201	+ 325	+ 3	+ 34	+ 109	+ 413	+ 0
対R3同期比	+ 514	+ 0	+ 6	+ 37	+ 174	+ 297	+ 0	+ 19	+ 66	+ 442	▲ 13

【集計対象】5月から9月に救急搬送した熱中症(疑い含む)の傷病者の人員数

2 発生場所別

(単位:人)

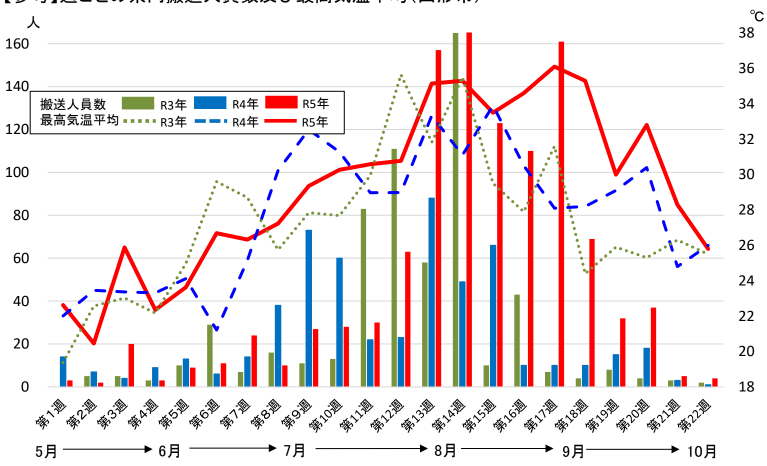
年	搬送 人員数	住居	工場、工事	工事 中畑、 教育		公衆出 屋内	入場所 屋外	道路	その他
	/ 1243/		現場等	7014 11 14	124124)	上 グト		
令和元年	765	356	66	16	31	46	120	79	51
令和2年	608	297	70	35	26	32	58	54	36
令和3年	597	272	62	25	27	28	74	54	55
令和4年	552	237	57	25	37	26	76	61	33
令和5年	1, 111	523	122	40	38	66	131	124	67
対R4同期比	+ 559	+ 286	+ 65	+ 15	+ 1	+ 40	+ 55	+ 63	+ 34
対R3同期比	+ 514	+ 251	+ 60	+ 15	+ 11	+ 38	+ 57	+ 70	+ 12

3 月別(R元~R5)

(単位:人)

		(+-)	<u>(甲122:八)</u>				
	5月	6月	7月	8月	9月	5~9月 計	6~9月 計
令和元年	50	31	163	447	74	765	715
令和2年		61	68	387	92		608
令和3年	14	66	262	238	17	597	583
令和4年	38	94	239	139	42	552	514
令和5年	29	70	310	600	102	1,111	1,082

【参考】週ごとの県内搬送人員数及び最高気温平均(山形市)



(注)調査期間は下記のとおり。

R5年: 5月1日~10月1日 R4年: 4月25日~10月2日 R3年: 4月26日~10月3日