



『救急救命士 各種認定効果確認試験』



『教育動画の作成(産科救急編)』

救急編

救急活動

救 急 出 動 の 概 要

(令和4年中)

区 分	総 数	事 故 種 別											
		火 災	自 然 災 害	水 難	交 通 事 故	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他	
出動件数総数	11,871	52		6	570	80	44	2,020	26	88	7,664	1,321	
搬送人員総数	11,131	18			574	80	44	1,934	23	61	7,105	1,292	
出 動 件 数	令和4年	11,871	52		6	570	80	44	2,020	26	88	7,664	1,321
	令和3年	10,343	94		6	536	91	37	1,706	33	79	6,477	1,284
	増 減	1528	△ 42			34	△ 11	7	314	△ 7	9	1187	37
搬 送 人 員	令和4年	11,131	18			574	80	44	1,934	23	61	7,105	1,292
	令和3年	9,726	10		3	535	90	37	1,635	24	55	6,076	1,261
	増 減	1405	8		△ 3	39	△ 10	7	299	△ 1	6	1029	31

署 別 救 急 出 動 件 数

(令和4年中)

区 分 署 別	総 数	事 故 種 別										
		火 災	自 然 災 害	水 難	交 通 事 故	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他
総 数	11,871	52		6	570	80	44	2,020	26	88	7,664	1,321
小諸消防署	2,363	12		3	111	16	5	344	4	23	1,643	202
佐久消防署	3,219	10		1	149	18	13	505	11	35	2,250	227
軽井沢消防署	1,753	2			97	17	11	439	3	12	1,047	125
北部消防署	1,460	3			50	5	3	191	3	5	797	403
川西消防署	1,325	10			63	9	5	229	2	2	928	77
南部消防署	871	5			36	3	3	155	1	5	436	227
御代田消防署	880	10		2	64	12	4	157	2	6	563	60

市 町 村 別 救 急 出 動 件 数

(令和4年中)

区 分 市町村別	総 数	事 故 種 別										
		火 災	自 然 災 害	水 難	交 通 事 故	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他
総 数	11,871	52		6	570	80	44	2,020	26	88	7,664	1,321
小 諸 市	2,381	13		3	101	20	4	346	5	24	1,656	209
佐 久 市	5,141	25		1	220	23	21	765	12	36	3,387	651
南 佐 久 郡	佐久穂町	502	3		21	4	1	81	1	3	337	51
	小海町	437	1		12			66	1	2	154	201
	川上村	188	2		5	1		38			118	24
	南牧村	169			16	2	3	41		2	101	4
	南相木村	34						9		1	23	1
	北相木村	37				1		8			27	1
北 佐 久 郡	軽井沢町	1,778	6		106	18	11	441	3	10	1,056	126
	御代田町	714	1		48	9	3	126	2	8	470	46
	立科町	458	1		29	3	1	88	2	2	325	7
上信越自動車道	13				5			1			7	
中部横断自動車道	6				5			1				
管 轄 外	13				1			9			3	

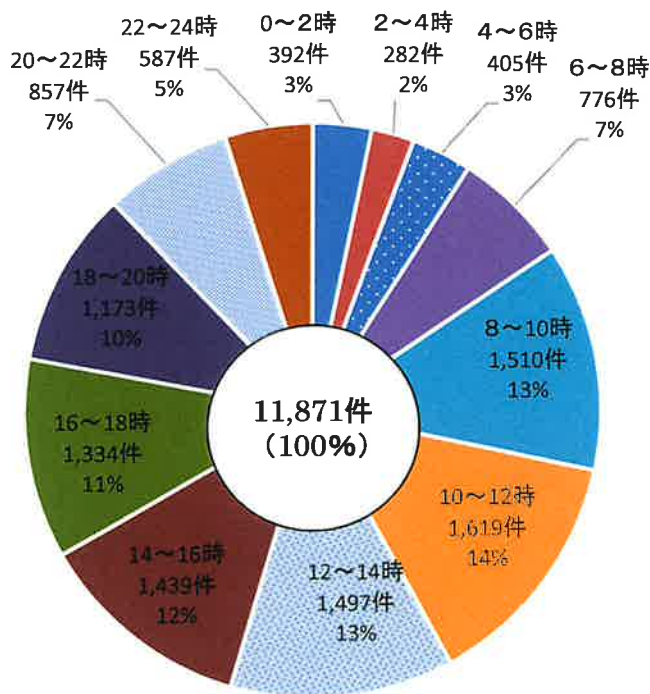
※ 管轄外出場件数は、上記以外の市町村

月 別 救 急 出 動 件 数

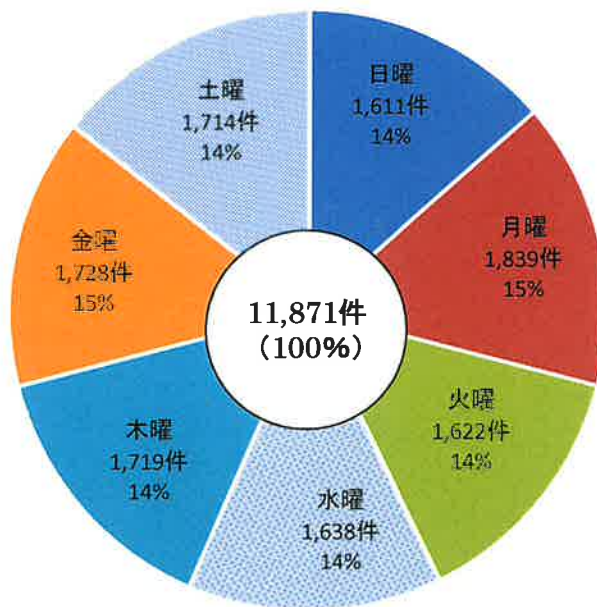
(令和4年中)

区 分 月 別	総 数	火 災	自 然 災 害	水 難	交 通 事 故	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他
総 数	11,871	52		6	570	80	44	2,020	26	88	7,664	1,321
1 月	971	9			36	5		196	1	5	602	117
2 月	816	5			22	9		180		2	488	110
3 月	841	4			28	5	1	143	2	6	545	107
4 月	819	8			36	4	3	130	1	5	532	100
5 月	934	7			47	4	6	168	2	7	569	124
6 月	964	1			58	9	3	127	1	12	641	112
7 月	1,079	2			64	10	6	169	5	12	700	111
8 月	1,149	2		1	64	3	10	182	3	10	774	100
9 月	967	2			50	7	4	188	1	9	604	102
10 月	1,033	3		2	48	5	9	156	2	5	680	123
11 月	1,103	1		1	57	13	1	165	5	2	748	110
12 月	1,195	8		2	60	6	1	216	3	13	781	105

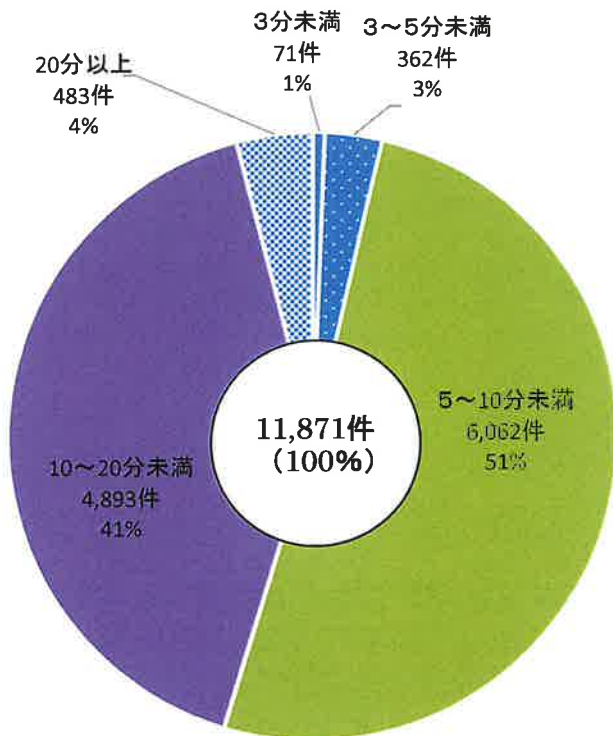
時間別救急出動状況



曜日別救急出動状況

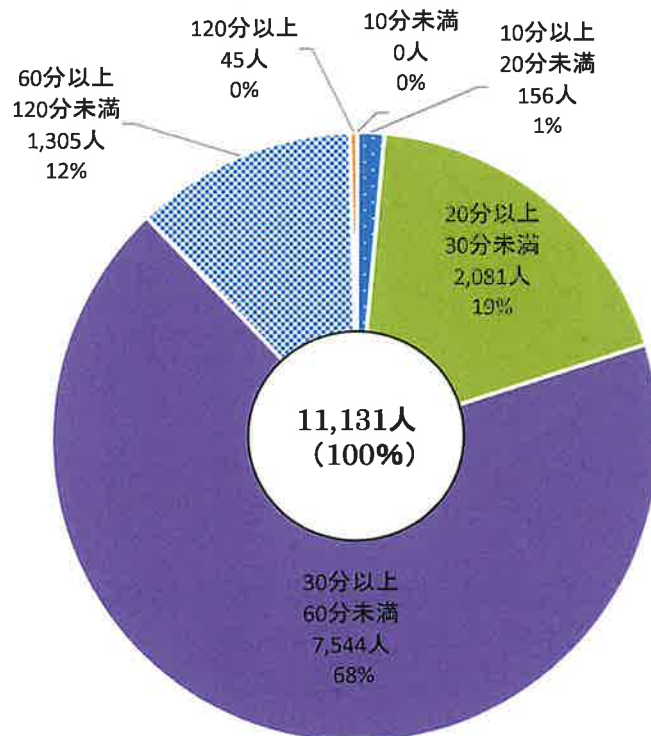


現場到着所要時間別状況



平均 令和4年 … 10.0分
令和3年 … 10.4分

医療機関までの所要時間別状況



平均 令和4年 … 42.2分
令和3年 … 39.3分

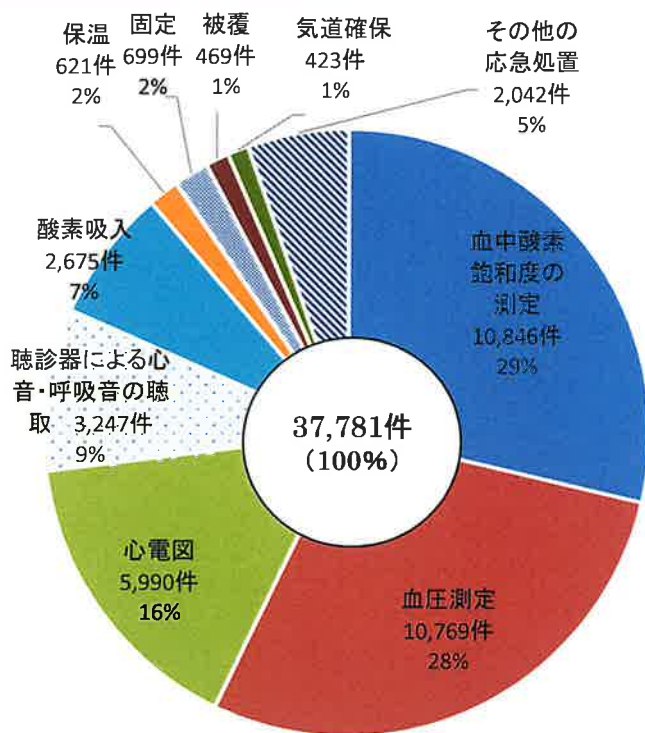
※覚知から現場到着までの所要時間は前年に比べ24秒短縮した。

※覚知から医療機関収容までの所要時間は前年に比べ2分54秒延伸した。

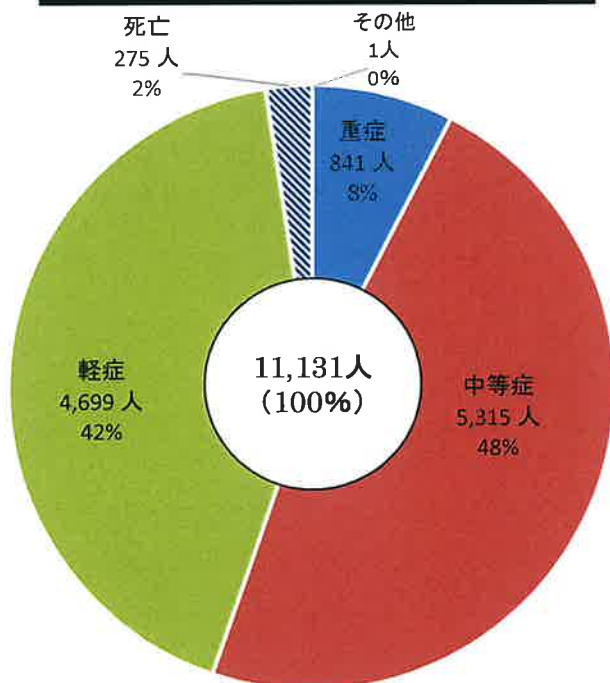
救急隊員の応急処置実施状況

救急搬送人員11,131人のうち、死亡、重症、中等症の傷病者は6,431人で、その割合は全体の58%となり、入院加療を必要としない軽症の傷病者は、4,699人(42%)となっている。

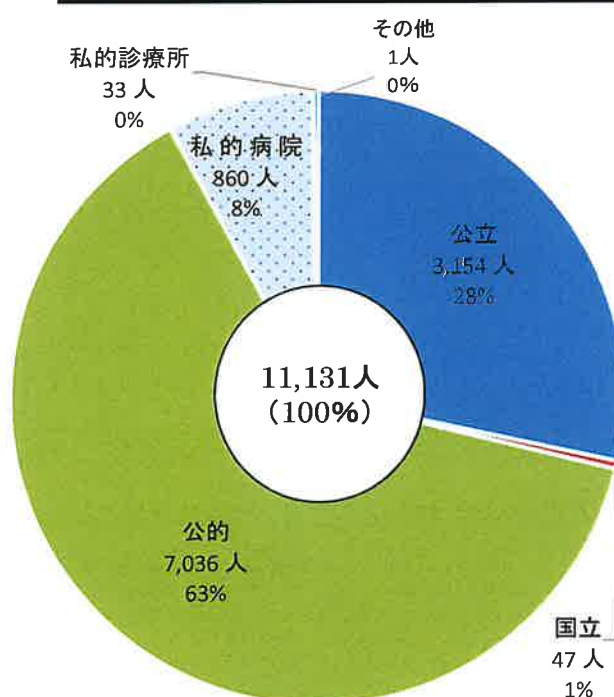
救急隊員が行った傷病者への応急処置件数は、37,781件である。その内容は、血中酸素飽和度の測定が10,846件(29%)と最も多く、次いで血圧測定10,769件(28%)、心電図5,990件(16%)、聴診器による心音・呼吸音の聴取3,247件(9%)、酸素吸入2,675件(7%)、の順となっている。



傷病程度別搬送人員状況



医療機関別搬送人員状況



搬送人員の98.4%が佐久圏域内の医療機関に収容されている。

ドクターヘリ・ドクターカー出動状況

(令和4年中)

区 分	総 数	事 故 種 別											
		火 災	自 然 災 害	水 難	交 通 事 故	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他	
ド ク タ ー ヘ リ	出動件数	85	1			12	6		19		2	45	
	搬送人員	70	1			10	4		16		2	37	
ド ク タ ー カ ー	出動件数	30	1			6	5		4		1	13	
	搬送人員	26				5	5		3		1	12	

※ドクターヘリの搬送人員は、ドクターヘリにて医療機関へ搬送したものを計上

応急手当普及啓発活動の状況

応急手当の普及啓発活動推進に関する実施要綱の制定及び救急業務実施基準の一部改正（平成5年3月30日付け自治省消防庁通知）に基づき、応急手当指導員資格取得講習は隔年、応急手当普及員資格取得講習は順次実施していく。

地域住民等を対象にした上級救命講習会及び普通救命講習会を実施し、修了証を交付した。

(令和4年中)

区 分 (講習時間)	回 数	認 定 証 交 付 数	修 了 証 交 付 数
応急手当指導員資格取得講習 (8時間)	回	名	—
応急手当普及員資格取得講習(24時間)	回	名	—
上 級 救 命 講 習 (8時間)	1回	—	23名
普 通 救 命 講 習 I (3時間)	79回	—	794名
普 通 救 命 講 習 II (4時間)	回	—	名
普 通 救 命 講 習 III [※] (3時間)	4回	—	25名
累 計	84回	名	842名

※普通救命IIIとは、平成24年に新設した講習で、主に小児、乳児等を対象とした応急手当を学ぶもの