

5 救急業務の状況



(三島消防署配備の高規格救急車)

救急業務の概要

令和5年中の管轄地域における救急出動件数は9,703件、搬送人員は7,965人であった。約25人に1人の割合で搬送し、1日平均で約27件出動したことになる。

地域別の出動件数は、「三島市」5,581件、「裾野市」2,229件、「長泉町」1,893件であった。

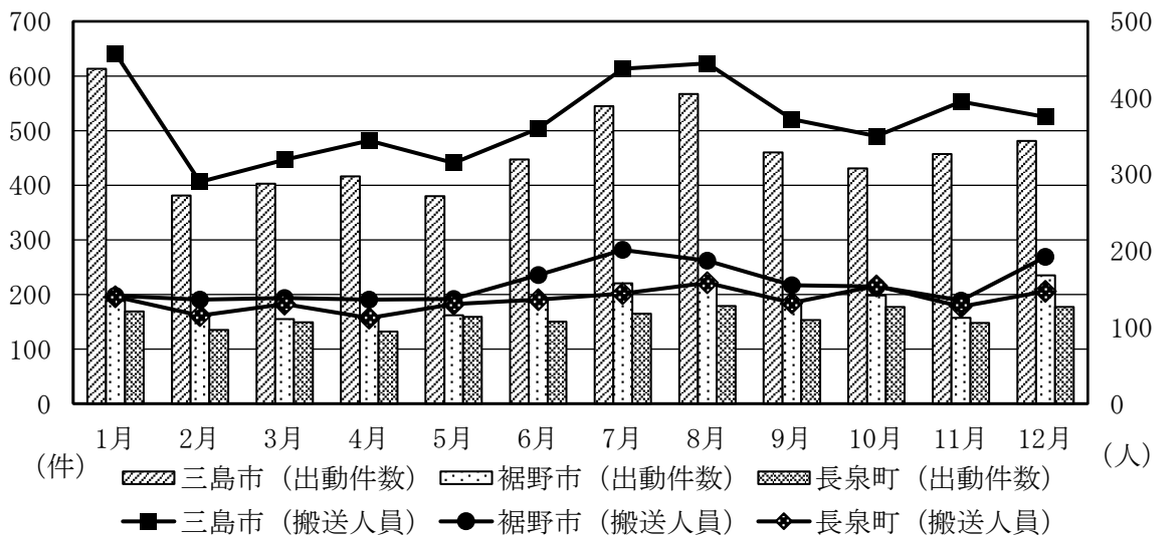
事故種別では、「急病」が最も多く6,116件（63.0%）、次いで「一般負傷」1,392件（14.3%）、「転院搬送」1,288件（13.2%）の順となっている。

高齢者（満65歳以上）の搬送状況は5,012人で、搬送人員全体の62.9%を占めている。

東名高速道路及び新東名高速道路における救急出動は44件あり、搬送人員は26人となっている。

〔月別救急出動件数及び搬送人員〕

（令和5年1月1日～令和5年12月31日）



救急業務の概況

(令和5年1月1日～令和5年12月31日)

区 分		地 域	合 計	三島市	裾野市	長泉町
出動件数 (件)		計	9,703	5,581	2,229	1,893
事故種別	火 災		44	16	20	8
	自然災害					
	水 難		5	3	1	1
	交 通		525	278	120	127
	労働災害		86	43	27	16
	運動競技		51	25	23	3
	一般負傷		1,392	785	359	248
	加 害		23	13	7	3
	自損行為		74	39	17	18
	急 病		6,116	3,556	1,372	1,188
	転 院		1,288	779	244	265
	そ の 他		99	44	39	16
搬送人員 (人)		計	7,965	4,461	1,879	1,625
事故種別	火 災		2	1	1	
	自然災害					
	水 難		2	2		
	交 通		426	222	97	107
	労働災害		82	40	26	16
	運動競技		49	25	21	3
	一般負傷		1,139	602	316	221
	加 害		13	8	3	2
	自損行為		44	23	8	13
	急 病		4,923	2,761	1,163	999
	転 院		1,284	776	244	264
	そ の 他		1	1		
程度別	死 亡		94	56	22	16
	重 症		636	363	151	122
	中等症		4,312	2,468	990	854
	軽 症		2,923	1,574	716	633
	そ の 他					
年齢区分別	新生児					
	乳幼児		352	161	99	92
	少年		246	116	69	61
	成人		2,355	1,248	558	549
	高齢者		5,012	2,936	1,153	923

※東名高速道路で発生した事案は、裾野市へ計上。

※新東名高速道路で発生した事案は、長泉町へ計上。

※その他管轄外での事案は、出動隊の署所がある構成市町へ計上。

月別救急活動状況

(令和5年1月1日～令和5年12月31日)

月	区分 (件) (人)	合計	事 故 種 別													
			火 災	自 然 災 害	水 難	交 通	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他			
													転 院	医 師	資 材	そ の 他
1月	出動件数	970	4		1	36	4	2	141	2	5	661	111			3
	搬送人員	739			1	24	4	2	104	1	2	491	110			
2月	出動件数	679	2			40	7	5	94	2	5	420	97			7
	搬送人員	541	1			33	6	5	72	2	3	322	97			
3月	出動件数	707	4			40	4	6	115		2	423	104			9
	搬送人員	587				36	4	6	95		2	340	103			1
4月	出動件数	703	5			47	7	4	113	4	2	397	117	1		6
	搬送人員	592	1			39	7	4	92	3	1	328	117			
5月	出動件数	701	3		1	47	5	6	113	2	8	412	98			6
	搬送人員	582				32	4	6	93		5	344	98			
6月	出動件数	788	3			42	13	2	107	2	8	493	108			10
	搬送人員	664				34	12	1	84		5	420	108			
7月	出動件数	930	1			38	14	3	99		8	644	111	2		10
	搬送人員	783				38	14	3	80		4	533	111			
8月	出動件数	967	4			55	11	8	97	2	6	661	109	1		13
	搬送人員	790				51	11	8	83	1	6	522	108			
9月	出動件数	797	5			37	6	2	117	2	7	501	111			9
	搬送人員	659				31	6	2	106		3	400	111			
10月	出動件数	806	8		1	54	5	3	124	1	6	495	101			8
	搬送人員	657				40	5	3	107		5	397	100			
11月	出動件数	762	2		1	42	6	6	120	3	8	452	116			6
	搬送人員	657			1	37	5	5	97	3	3	390	116			
12月	出動件数	893	3		1	47	4	4	152	3	9	557	105			8
	搬送人員	714				31	4	4	126	3	5	436	105			
合計	出動件数	9,703	44		5	525	86	51	1,392	23	74	6,116	1,288	4		95
	搬送人員	7,965	2		2	426	82	49	1,139	13	44	4,923	1,284			1
前年	出動件数	9,163	31		7	498	82	51	1,328	24	69	5,718	1,266	5		84
	搬送人員	7,612	9		2	408	81	49	1,143	18	40	4,602	1,260			
増減	出動件数	540	13		△ 2	27	4		64	△ 1	5	398	22	△ 1		11
	搬送人員	353	△ 7			18	1		△ 4	△ 5	4	321	24			1

救急隊員の行った応急処置

程 度 処 置	合 計						急 病					
	総 計	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
応急処置人数 (人)	7,964	94	635	4,312	2,923		4,923	80	426	2,504	1,913	
止 血	114		3	37	74		15			6	9	
固 定	262	6	25	144	87		19		1	13	5	
人 工 呼 吸	7		4	3			5		3	2		
胸 骨 圧 迫												
自動 ¹⁷												
心 肺 蘇 生	221	93	126	2			190	79	109	2		
自動 ¹⁷	55	19	35	1			48	17	30	1		
酸 素 吸 入	1,299	83	336	801	79		886	71	251	507	57	
気 道 確 保	280	93	159	25	3		238	79	137	21	1	
¹⁸	4		4				4		4			
¹⁹	4		4				2		2			
²⁰	78	23	55				71	20	51			
²¹	5	2	3				2	1	1			
保 温	388	6	33	213	136		260	5	22	136	97	
被 覆	344	2	10	111	221		22		1	14	7	
在 宅 療 法 継 続	28		7	19	2		25		7	17	1	
除 細 動	19	4	15				18	4	14			
静 脈 路 確 保	90	21	58	7	4		75	16	49	6	4	
ブドウ糖	6		1	3	2		6		1	3	2	
CPA前 ²²	13		7	4	2		11		6	3	2	
CPA後	71	21	50				58	16	42			
薬 剤 投 与	59	16	43				48	11	37			
血 圧 測 定	7,597	9	527	4,267	2,794		4,628	9	332	2,475	1,812	
聴診器による心音・呼吸音 聴 取	869	20	111	525	213		615	15	85	378	137	
血 中 酸 素 飽 和 度 測 定	7,731	11	534	4,288	2,898		4,736	11	338	2,488	1,899	
心 電 図	3,219	77	452	1,841	849		2,408	66	334	1,307	701	
血 糖 測 定	27		7	17	3		23		7	14	2	
エピペン投与												
ブドウ糖投与	6		1	3	2		6		1	3	2	
そ の 他	7,689	37	533	4,237	2,882		4,719	28	344	2,460	1,887	

¹⁷ 胸骨圧迫及び心肺蘇生の自動とは、人工蘇生システムを使用した件数を内数としたもの。

¹⁸ 経鼻エアウェイ等を使用して気道確保を行った件数を内数としたもの。

¹⁹ 喉頭鏡・鉗子等により異物除去を行った件数を内数としたもの。

(令和5年1月1日～令和5年12月31日)

交 通						一般負傷						その他					
計	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	死 亡	重 症	中 等 症	軽 症	そ の 他
426	3	12	142	269		1,139	8	46	539	546		1,476	3	151	1,127	195	
14		1	7	6		75			20	55		10		2	4	4	
126	3	10	62	51		75		6	43	26		42	3	8	26	5	
						1		1				1			1		
4	3	1				18	8	10				9	3	6			
1		1				3	2	1				3		3			
27	3	8	16			54	6	15	27	6		332	3	62	251	16	
7	3	4				25	8	13	3	1		10	3	5	1	1	
						2		2									
2	2					4	1	3				1		1			
1	1					2		2									
24		1	10	13		42	1	1	19	21		62		9	48	5	
87	2	3	34	48		207		3	49	155		28		3	14	11	
						3			2	1							
						1		1									
5	3	2				8	2	6				2		1	1		
1		1										1			1		
4	3	1				8	2	6				1		1			
4	3	1				6	2	4				1		1			
416		11	142	263		1,098		39	533	526		1,455		145	1,117	193	
82	1	5	40	36		68	3	7	26	32		104	1	14	81	8	
416		11	139	266		1,114		39	537	538		1,465		146	1,124	195	
102	2	10	63	27		222	6	18	119	79		487	3	90	352	42	
						3			2	1		1			1		
412	1	9	138	264		1,113	6	38	532	537		1,445	2	142	1,107	194	

²⁰ 救急救命士がラリングルマスク等を使用して気道確保を行った件数を内数としたもの。

²¹ 救急救命士が気管挿管処置を実施して気道確保を行った件数を内数としたもの。

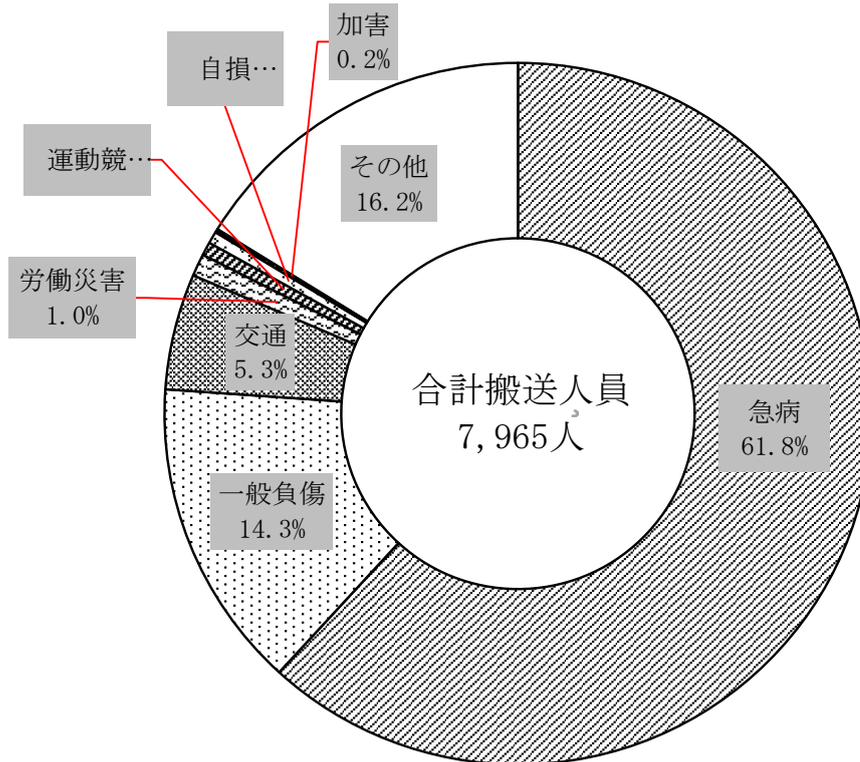
²² ブドウ糖投与以外の心肺機能停止前の静脈路確保実施件数。

事故種別・年齢区分別・傷病程度別搬送人員

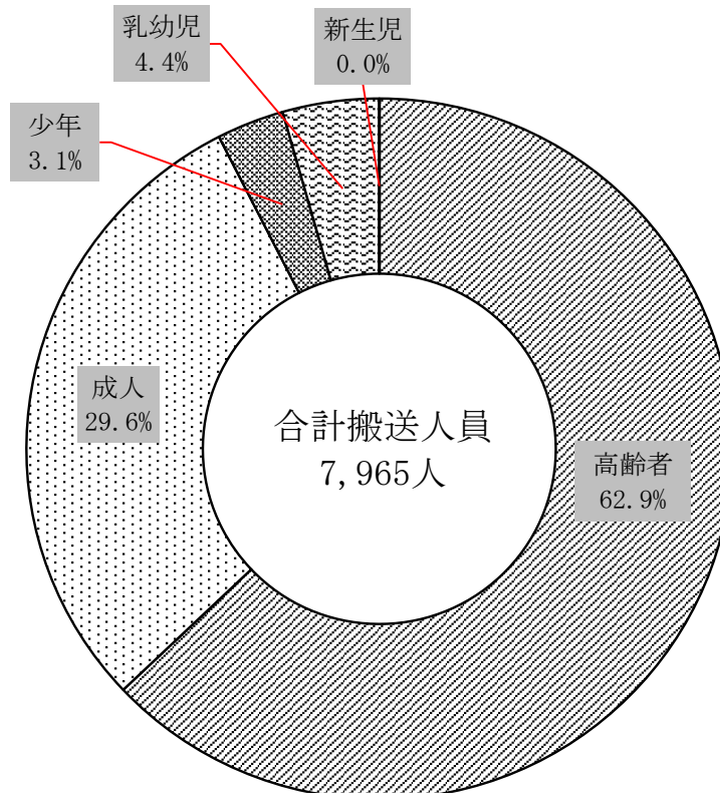
(令和5年1月1日～令和5年12月31日)

年 齢	種 別	合計	火災	自然災害	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他
													転院搬送等
合計 (人)	計	7,965	2		2	426	82	49	1,139	13	44	4,923	1,285
	死 亡	94				3			8		3	80	
	重 症	636				12	4		46		5	426	143
	中等症	4,312	2		1	142	46	17	539	3	26	2,504	1,032
	軽 症	2,923			1	269	32	32	546	10	10	1,913	110
	その他												
新生児 生後28日以内	計												
	死 亡												
	重 症												
	中等症												
	軽 症												
	その他												
乳幼児 生後29日以上 満7才未満	計	352				6			52			277	17
	死 亡												
	重 症	2										2	
	中等症	88							13			64	11
	軽 症	262				6			39			211	6
	その他												
少年 満7才以上 満18才未満	計	246				44	1	27	25		9	125	15
	死 亡												
	重 症	6				1			1			2	2
	中等症	80				18	1	7	7		6	29	12
	軽 症	160				25		20	17		3	94	1
	その他												
成人 満18才以上 満65才未満	計	2,355	2		2	266	66	21	191	11	27	1,392	377
	死 亡	10				2					1	7	
	重 症	149				6	2		4		4	95	38
	中等症	1,075	2		1	85	38	10	67	2	15	558	297
	軽 症	1,121			1	173	26	11	120	9	7	732	42
	その他												
高齢者 満65才以上	計	5,012				110	15	1	871	2	8	3,129	876
	死 亡	84				1			8		2	73	
	重 症	479				5	2		41		1	327	103
	中等症	3,069				39	7		452	1	5	1,853	712
	軽 症	1,380				65	6	1	370	1		876	61
	その他												

事故種別別搬送人員の分布



年齢区分別搬送人員の分布



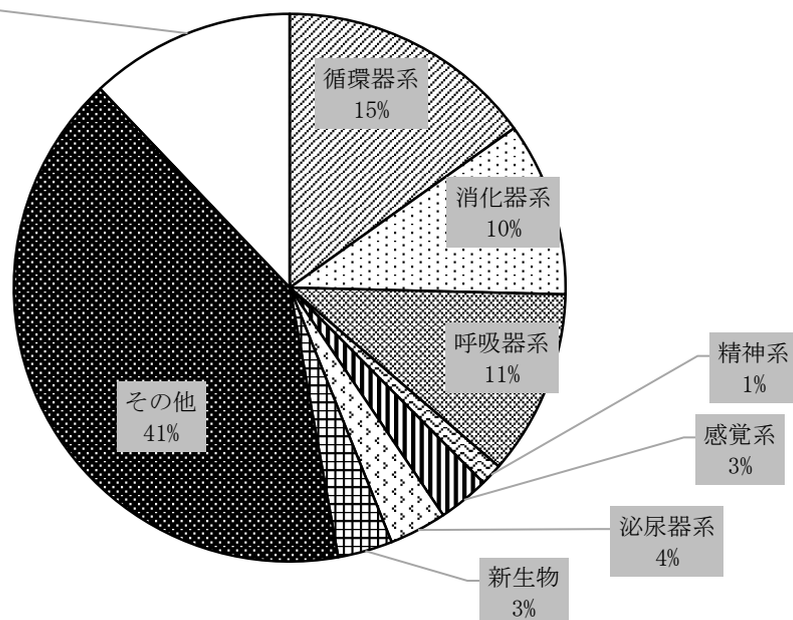
急病に係る疾病分類傷病程度別搬送人員

(令和5年1月1日～令和5年12月31日)

分類	程度	合計	死亡	重症	中等症	軽症	その他
合計(人)		4,923	80	426	2,504	1,913	
循環器系	計	744	7	129	460	148	
	脳疾患	402		51	275	76	
	心疾患	342	7	78	185	72	
消化器系		506		21	272	213	
呼吸器系		538	1	55	334	148	
精神系		64		1	14	49	
感覚系		147	1	2	64	80	
泌尿器系		166		2	75	89	
新生物		158	4	30	117	7	
その他		2,006	48	142	910	906	
症状・徴候・診断名不明確の状態		594	19	44	258	273	

症状・徴候・診断名
不明確の状態
12%

疾病分類別搬送人員



曜日別救急出動件数

(令和5年1月1日～令和5年12月31日)

種別 曜日	合計 (件)	火災	自然 災害	水難	交通	労働 災害	運動 競技	一般 負傷	加害	自損 行為	急病	その他			
												転院 搬送	医師	資材	その他
合計	9,703	44		5	525	86	51	1,392	23	74	6,116	1,288	4		95
日	1,372	6			68	6	16	228	6	12	912	101			17
月	1,501	6		1	82	14	2	186	2	19	950	224	1		14
火	1,371	7			79	15	2	196	2	16	844	196			14
水	1,363	9			71	12	5	167	1	13	854	216	1		14
木	1,395	5		3	81	15	6	211	3	4	876	181			10
金	1,363	3			69	15	8	179	4	7	852	208	1		17
土	1,338	8		1	75	9	12	225	5	3	828	162	1		9

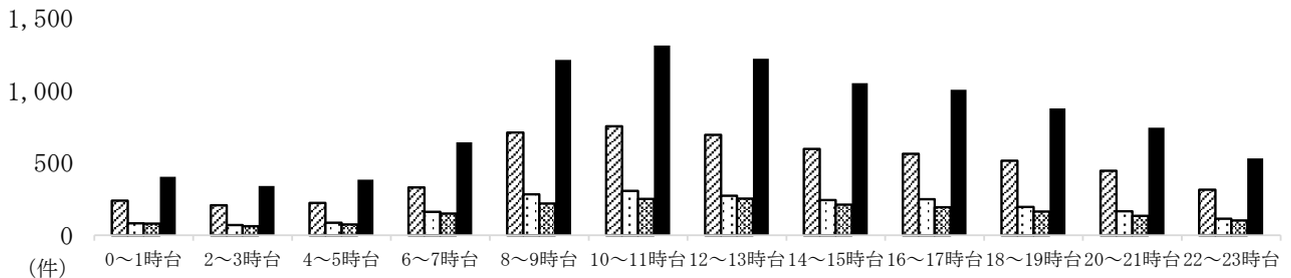
時間別救急出動件数

(令和5年1月1日～令和5年12月31日)

種別 時間	合計 (件)	火災	自然 災害	水難	交通	労働 災害	運動 競技	一般 負傷	加害	自損 行為	急病	その他			
												転院 搬送	医師	資材	その他
合計	9,703	44		5	525	86	51	1,392	23	74	6,116	1,288	4		95
0～1時台	403				14			37	7	3	327	13			2
2～3時台	340	2			20			40	3	2	255	13			5
4～5時台	383	1		2	9	3		40	1	4	308	6			9
6～7時台	641	1		1	56	2		89	2	5	474	4			7
8～9時台	1,210	6		1	70	13	8	186		9	782	122	1		12
10～11時台	1,308	5			73	22	14	184	3	7	703	288	1		8
12～13時台	1,217	6		1	50	7	7	187		9	651	285	1		13
14～15時台	1,050	5			61	18	7	166	2	8	602	171	1		9
16～17時台	1,003	7			74	9	9	168		10	535	181			10
18～19時台	874				52	7	2	131		5	572	98			7
20～21時台	743	8			32	1	4	104	1	8	499	80			6
22～23時台	531	3			14	4		60	4	4	408	27			7

時間別救急出動件数

■三島市 □裾野市 ▨長泉町 ■合計



東名高速道路出動状況

(令和5年1月1日～令和5年12月31日)

区分		月												
		合計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
合計	出動件数(件)	7			3		1				1	2		
	搬送人員(人)	4			3							1		
上り	出動件数	5			2		1				1	1		
	搬送人員	3			2							1		
下り	出動件数	2			1							1		
	搬送人員	1			1									

出動行政区分

区分 23		行政区域	合計	富士市	沼津市	長泉町	裾野市	御殿場市
上り			5					5
下り			2				2	

新東名高速道路出動状況

(令和5年1月1日～令和5年12月31日)

区分		月												
		合計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
合計	出動件数(件)	37		1		3	7	2	2	8	2	6	3	3
	搬送人員(人)	22				1		2	2	6	1	6	2	2
上り	出動件数	13					6	1		3		1	1	1
	搬送人員	5						1		2		2		
下り	出動件数	24		1		3	1	1	2	5	2	5	2	2
	搬送人員	17				1		1	2	4	1	4	2	2

出動行政区分

区分 24		行政区域	合計	富士市	沼津市	長泉町	裾野市	御殿場市
上り			13			1	5	7
下り			24	9	15			

²³ 管轄は上り裾野IC～御殿場IC間 駒門PAを含む 下り裾野IC～沼津IC間。

²⁴ 管轄は上り長泉沼津IC～新御殿場IC 下り長泉沼津IC～新富士IC 駿河湾沼津SAを含む。

救急救命士の状況

救急救命士運用状況

(令和5年1月1日～令和5年12月31日)

区 分		合計	急病	交通	一般	その他	
全出動件数(件)		9,703	6,116	525	1,392	1,670	
救急救命士搭乗出動件数(件)		9,690	6,107	524	1,390	1,669	
救急救命士搭乗率(%)		99.87%	99.85%	99.81%	99.86%	99.94%	
発 生 場 所 市 町 別	三島市	全出動件数	5,581	3,556	278	785	962
		救急救命士搭乗出動件数	5,577	3,553	278	784	962
		救急救命士搭乗率(%)	99.93%	99.92%	100%	99.87%	100%
	裾野市	全出動件数	2,229	1,372	120	359	378
		救急救命士搭乗出動件数	2,229	1,372	120	359	378
		救急救命士搭乗率(%)	100%	100%	100%	100%	100%
	長泉町	全出動件数	1,893	1,188	127	248	330
		救急救命士搭乗出動件数	1,884	1,182	126	247	329
		救急救命士搭乗率(%)	99.52%	99.49%	99.21%	99.60%	99.70%

救命処置実施状況

(令和5年1月1日～令和5年12月31日)

区 分(人)		合計	急病	交通	一般	その他	
心肺蘇生対象傷病者		224	195	5	18	6	
救急救命士搭乗隊		223	194	5	18	6	
救命処置実施者数		224	195	5	18	6	
救 命 処 置	気道確保		73	3	6	1	
		気管挿管	5	2	1	2	
	除細動	19	18		1		
	静脈路確保		71	58	4	8	1
		薬剤投与	59	48	4	6	1

現場到着時心肺停止傷病者の状況

心肺停止傷病者に対する心肺蘇生実施状況

(令和5年1月1日～令和5年12月31日)

区 分 (人)		合計	急病	交通	一般負傷	その他
心肺停止傷病者 (不搬送者含む)		403	338	5	29	31
心肺蘇生対象傷病者 ²⁵		224	195	5	18	6
心肺停止 時期	救急隊員が確認	17	16	1		
	住民等により目撃	78	68	1	8	1
	目撃者なし	129	111	3	10	5
医師初診 時の程度	死 亡	94	80	3	8	3
	重 症	128	113	2	10	3
	中等症	2	2			
1週間後の生存者		14	13	1		
1ヵ月後の生存者		11	10	1		

バイスタンダー実施状況

(令和5年1月1日～令和5年12月31日)

区 分 (人)		合計	急病	交通	一般負傷	その他
心肺停止傷病者		224	195	5	18	6
口頭指導	あ り	212	187	2	18	5
	な し	12	8	3		1
処置内容	AED ²⁶	7	6		1	
	心肺蘇生	2	2			
	胸骨圧迫	98	84	1	11	2
	人工呼吸					

²⁵ 救急隊が現場到着前に蘇生した事案を含む

²⁶ 自動体外式除細動器

応急手当普及講習実施状況

(令和5年1月1日～令和5年12月31日)

区分 講習内容の種別	開催回数 (回)	延べ受講者数 (人)	備考
普通救命講習Ⅰ(3時間)	69	800	事業所普及員実施実績を含む
普通救命講習Ⅱ(4時間)	6	65	
普通救命講習Ⅲ(3時間) (小児・乳児に対する心肺蘇生法)	6	59	女性消防団実施実績を含む
上級救命講習(8時間)	12	196	
普及員養成講習(24時間)	2	38	対象が教職員の場合は時間を短縮することができる
普及員再講習(3時間)	2	2	
指導員養成講習(24時間)	1	5	
指導員再講習(4時間)	3	29	