

# 救急救助



救急シュミレーション訓練の様子

## 救急活動概要

令和5年中の救急出動件数は7,983件で、前年と比較し620件増加し、1日平均21.87件の出動で、搬送した傷病者は約19.63人となっている。

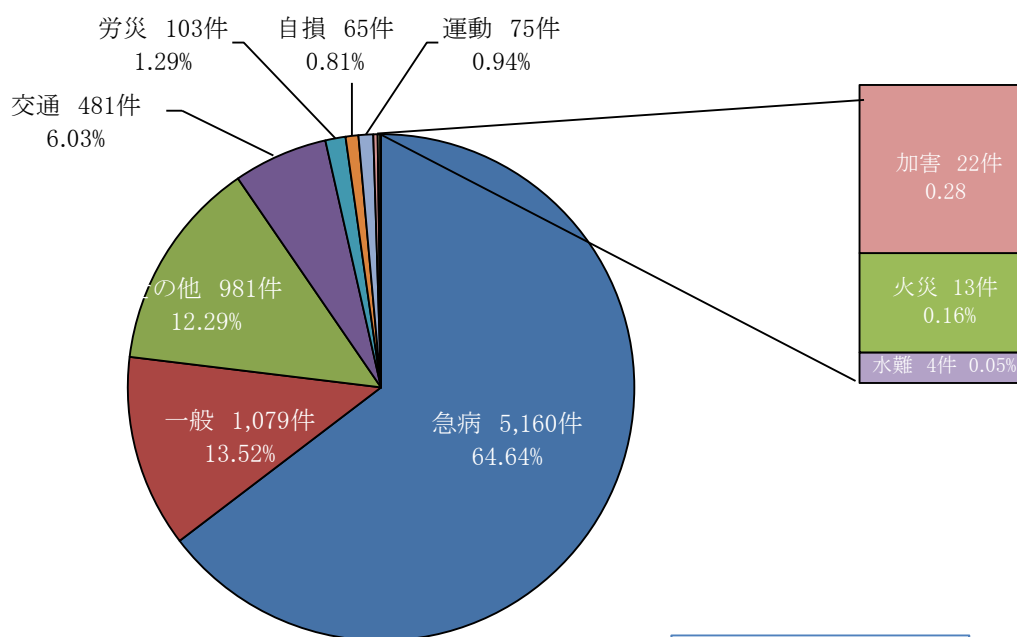
救急種別では、急病が5,160件で最も多く、次いで一般負傷1,079件、その他981件、交通事故481件の順となっている。

市町別発生状況は鹿屋市5,638件、東串良町393件、肝付町936件、錦江町491件、南大隅町521件、管轄外4件となっている。

## 救急活動の前年比率

区分	A	B	前年との比較（増△減）		令和5年	令和4年	
	令和5年	令和4年	A-B=C	C/B(%)	1日平均	1日平均	
救急出動件数	7,983	7,363	620	8.4	21.87	20.17	
搬送人員	7,164	6,618	546	8.3	19.63	18.13	
不搬送件数	861	787	74	9.4	2.36	2.16	
救急種別	火災	13	10	3	30.0	0.04	0.03
	自然災害						
	水難	4	4			0.01	0.01
	交通	481	414	67	16.2	1.32	1.13
	労働災害	103	110	△7	△6.4	0.28	0.30
	運動競技	75	46	29	63.0	0.21	0.13
	一般負傷	1,079	990	89	9.0	2.96	2.71
	加害	22	16	6	37.5	0.06	0.04
	自損行為	65	64	1	1.6	0.18	0.18
	急病	5,160	4,686	474	10.1	14.14	12.84
	その他	981	1,023	△42	△4.1	2.69	2.80

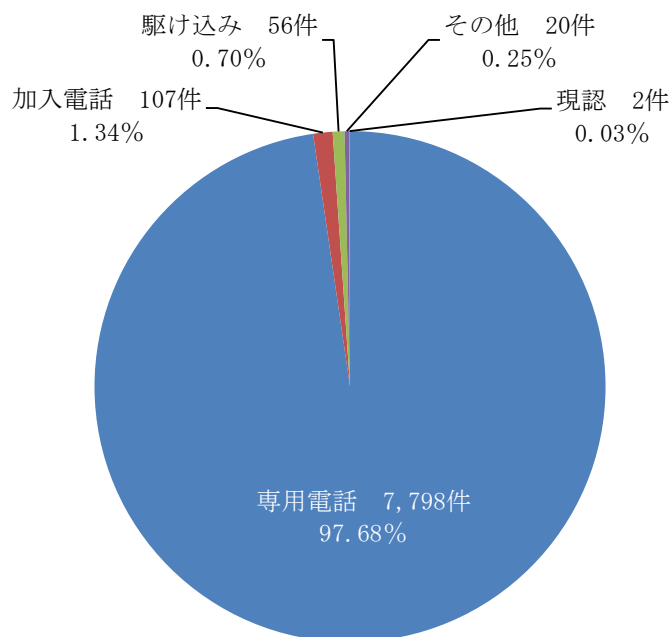
## 事故種別出動件数



出動件数 7,983件

(注)端数処理(四捨五入)のため、割合・構成比の合計は100%にならない場合がある。

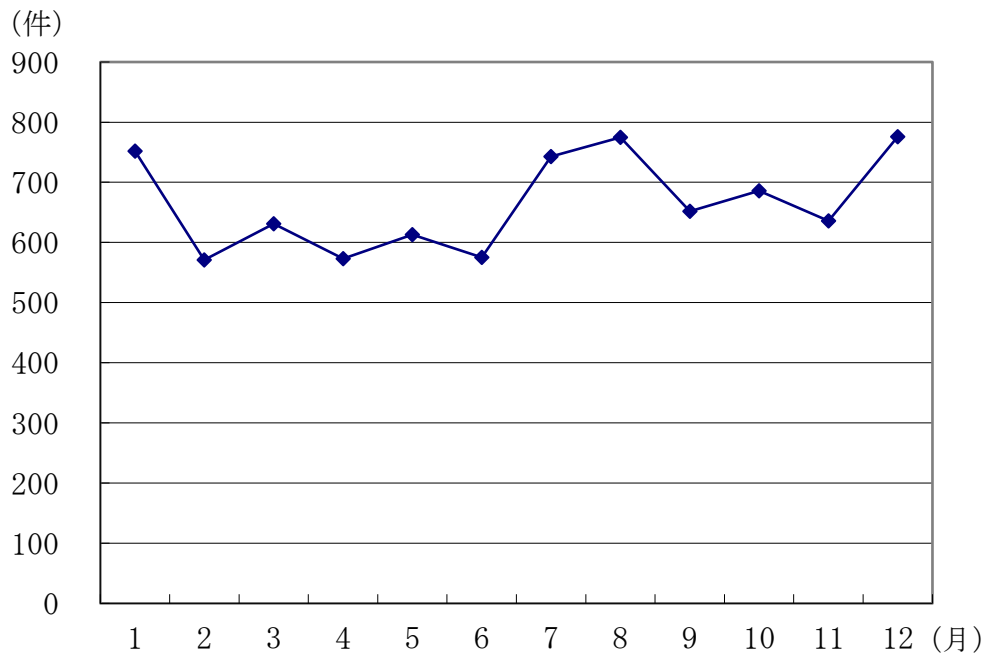
## 覚知別出動件数



出動件数7,983件

(注)端数処理(四捨五入)のため、割合・構成比の合計は100%にならない場合がある。

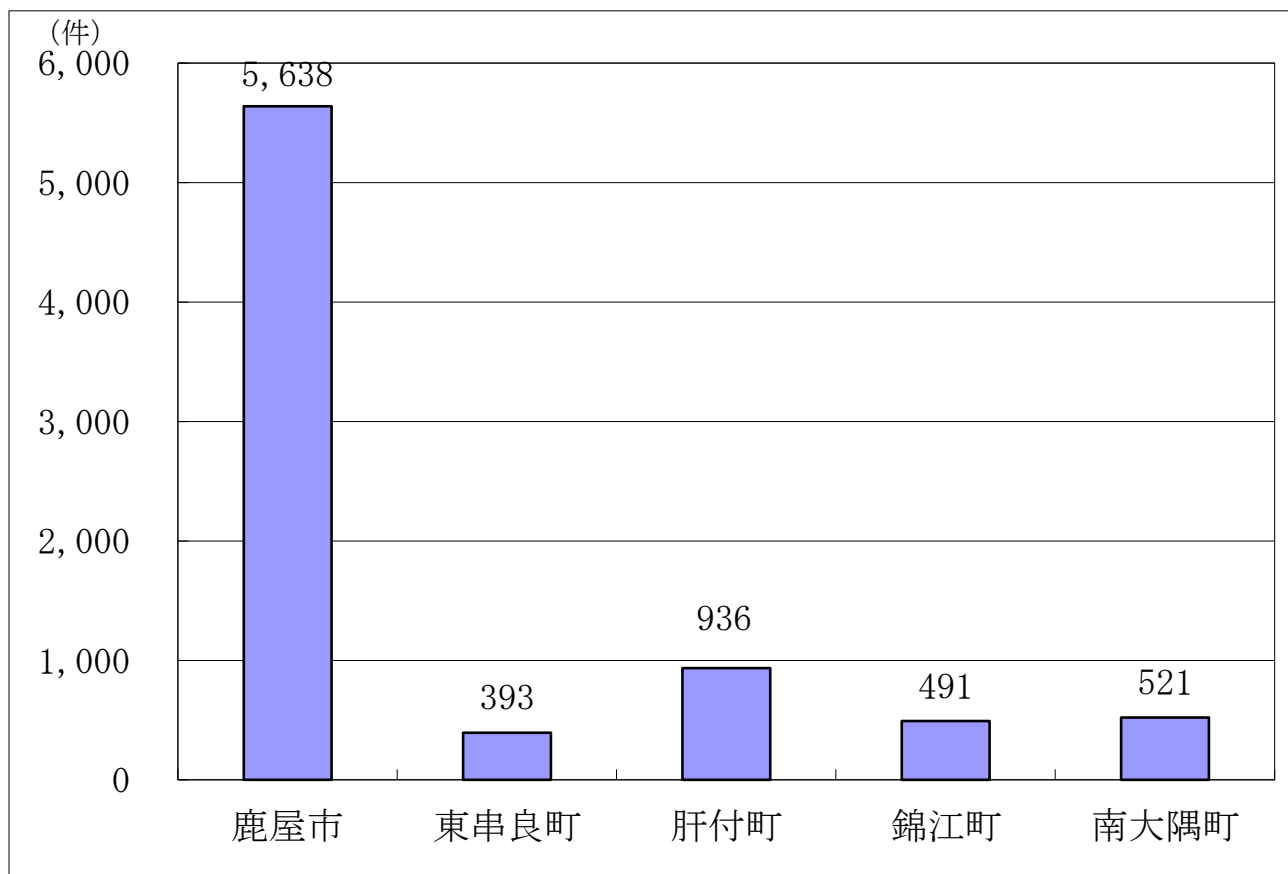
## 月別・事故種別出動件数



区分	月別													
	合計	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
出動件数	7,983	752	571	631	573	613	575	743	775	652	686	636	776	
構成比(%)	100	9.4	7.2	7.9	7.2	7.7	7.2	9.3	9.7	8.2	8.6	8.0	9.7	
不搬送件数	861	131	60	60	54	52	46	80	92	65	62	71	88	
搬送人員	7,164	627	512	575	522	563	534	671	686	589	628	565	692	
事故種別出動件数	火災	13	3	3	1	2		1		1		2		
	自然災害													
	水難	4				2		2						
	交通	481	31	36	40	37	48	47	39	31	35	49	45	43
	労働災害	103	3	2	1	7	14	9	9	15	10	9	12	12
	運動競技	75		3	3	4	13	8	3	13	13	9	2	4
	一般負傷	1,079	92	86	85	77	73	68	91	115	72	107	106	107
	加害	22	5	3	1	1	3	1	1		3	2	1	1
	自損行為	65	2	6	3	6	4	6	4	6	11	7	7	3
	急病	5,160	531	353	406	349	371	345	500	507	438	425	404	531
	その他	981	85	79	91	88	87	90	94	87	70	76	59	75

(注) 端数処理(四捨五入)のため、割合・構成比の合計は100%にならない場合がある。

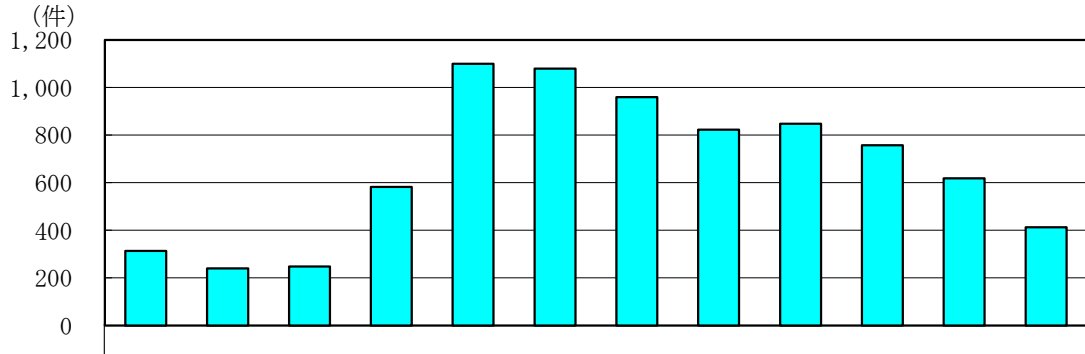
# 市町別発生件数



市町別 事故種別	合 計	鹿屋市				東 串 良 町	肝付町		錦江町		南大隅町		管 轄 外
		鹿 屋 市	吾 平 町	串 良 町	輝 北 町		高 山	内 之 浦	大 根 占	田 代	根 占	佐 多	
火 災	13	4	1	1		1		2	2	2			
自然災害													
水 難	4	1				1	1	1					
交 通	481	322	14	50	7	19	25	6	17	2	9	6	4
労働災害	103	37	4	14	3	5	19	2	5	1	7	6	
運動競技	75	40		11	1	3	6			2	12		
一般負傷	1,079	571	40	105	28	51	117	26	45	15	58	23	
加 害	22	16	1			1	2		1	1			
自損行為	65	43	2	6		1	5	2		1	4	1	
急 病	5,160	2,620	225	508	154	303	511	127	239	105	247	121	
そ の 他	981	768	7	24	10	8	44	40	50	3	11	16	
合 計	7,983	4,422	294	719	203	393	730	206	359	132	348	173	4
		5,638						936		491		521	
構 成 比 (%)	100	55.4	3.7	9.0	2.5	4.9	9.1	2.6	4.5	1.7	4.4	2.2	0.1

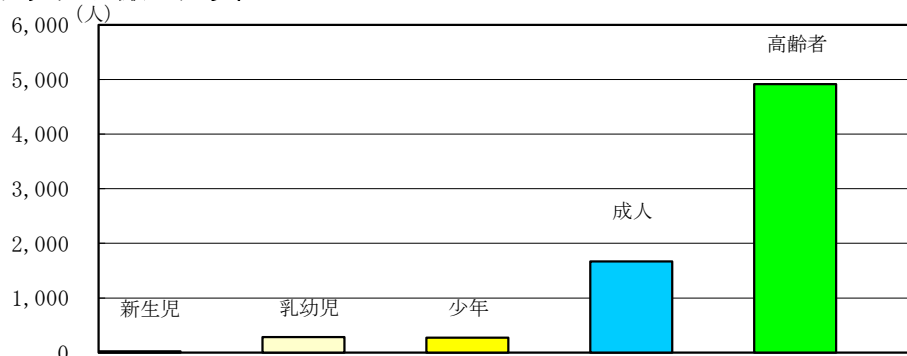
(注) 端数処理(四捨五入)のため、構成比の合計は100%にならない場合がある。

### 時間別・事故種別出動件数



事故種別	時間別												
	合計	0-2	2-4	4-6	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-22	22-24
火災	13	1			1	1	1	1	2	3	3		
自然災害													
水難	4	1				1	1		1				
交通	481	5	3	5	39	77	64	49	64	89	47	26	13
労働災害	103		1		4	18	26	10	20	15	4	3	2
運動競技	75				1	5	31	19	6	3	6	4	
一般負傷	1,079	40	24	21	91	174	126	128	133	139	97	68	38
加害	22	4	1	2	2		1		1	1	4	3	3
自損行為	65	5	2	1	7	8	8	3	4	6	9	9	3
急病	5,160	234	199	198	418	678	620	576	470	481	525	448	313
その他	981	23	10	21	19	138	201	174	122	111	63	58	41
合計	7,983	313	240	248	582	1,100	1,079	960	823	848	758	619	413

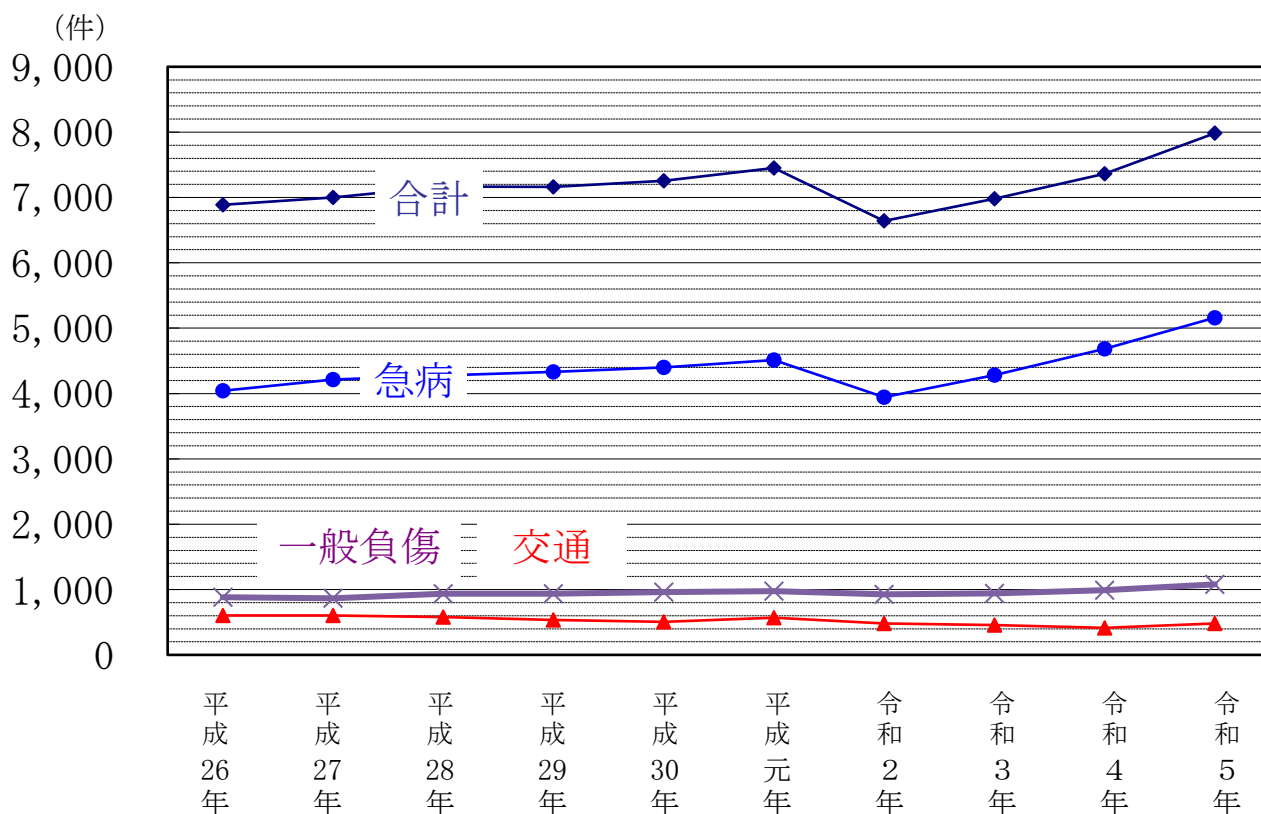
### 年齢区分別・事故種別搬送人員



事故種別	年齢区分						定義
	合計	新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者	
火災	7				2	5	新生児とは生後28日以内
自然災害							乳幼児とは生後29日以上7歳未満
水難	1					1	
交通	433		12	58	213	150	少年とは満7歳以上18歳未満
労働災害	98			1	65	32	
運動競技	75				19	3	
一般負傷	994		44	19	108	823	成人とは満18歳以上65歳未満
加害	17				14	3	
自損行為	42			3	30	9	
急病	4,528	3	175	121	1,000	3,229	高齢者とは満65歳以上
その他	969	20	53	18	218	660	
合計	7,164	23	284	273	1,669	4,915	
構成比(%)	100	0.3	4.0	3.8	23.3	68.6	

(注) 端数処理(四捨五入)のため、構成比の合計は100%にならない場合がある。

## 出動件数推移



年別 事故種別	平成 26年	平成 27年	平成 28年	平成 29年	平成 30年	令和 元年	令和 2年	令和 3年	令和 4年	令和 5年
火災	5	4	9	5	4	3	9	10	10	13
自然災害	1	1		1	3		2			
水難	6	8	8	5	4	5	4	6	4	4
交通	602	603	578	534	505	569	483	457	414	481
労働災害	42	59	78	78	72	87	75	72	110	103
運動競技	46	57	42	54	45	60	37	45	46	75
一般負傷	882	866	938	938	963	978	927	942	990	1,079
加害	16	20	26	13	27	19	23	11	16	22
自損行為	73	58	76	68	50	67	61	58	64	65
急病	4,044	4,215	4,277	4,330	4,401	4,514	3,944	4,281	4,686	5,160
その他	1,172	1,111	1,137	1,136	1,182	1,148	1,076	1,101	1,023	981
合計	6,889	7,002	7,169	7,162	7,256	7,450	6,641	6,983	7,363	7,983

## 医療機関別搬送人員

医療機関 事故種別	合計	救急告示医療機関						その他の医療機関						その 他の 場所
		国立	公立	公的	私的		計	国立	公立	公的	私的		計	
					病院	診療所					病院	診療所		
構成比 (%)	100	0.9	15.4		62.8	0.9	79.9	0.2	1.3	0.1	14.4	4.1	20.1	
急病	4,528	1	750		2,818	46	3,615	1	80		644	188	913	
交通	433		27		312	2	341		2		52	38	92	
一般	994	1	52		676	9	738		8	1	199	48	256	
その他	1,209	59	276		692	4	1,031	12	2	3	139	22	178	
合計	7,164	61	1,105		4,498	61	5,725	13	92	4	1,034	296	1,439	

(注) 端数処理(四捨五入)のため、構成比の合計は100%にならない場合がある。

## 事故種別・傷病程度別搬送人員

事故種別 傷病程度	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	計
死亡			1	1	1		10		3	122	2	140
重症	1			21	17	1	145		4	488	215	892
中等症	3			107	42	17	405	1	21	2,144	685	3,425
軽症	3			304	38	57	434	16	14	1,774	67	2,707
その他												
合計	7		1	433	98	75	994	17	42	4,528	969	7,164

死亡：初診時において、死亡が確認されたもの

重症：傷病の程度が3週間以上の入院加療を必要とするもの

中等症：傷病の程度が入院を要するもので重症にならないもの

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



## 年齢区分別・傷病程度別搬送人員

年齢区分 傷病程度	新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者	合計
死亡		1		16	123	140
重症	8	6	6	155	717	892
中等症	14	119	70	610	2,612	3,425
軽症	1	158	197	888	1,463	2,707
その他						
合計	23	284	273	1,669	4,915	7,164

新生児： 生後28日以内

乳幼児： 生後29日以上7歳未満

少年： 満7歳以上18歳未満

成人： 満18歳以上65歳未満

高齢者： 満65歳以上

## 過去10年間の署・分署別救急出動件数

年 署別	中央消防署	東部消防署	南部消防署	内之浦分署	佐多分署	輝北分署	合計
平成26年	3,849	1,556	864	186	210	224	6,889
平成27年	3,940	1,554	867	183	217	241	7,002
平成28年	4,023	1,669	871	196	175	235	7,169
平成29年	4,050	1,632	903	180	172	225	7,162
平成30年	4,061	1,722	887	206	174	206	7,256
令和元年	4,207	1,826	876	163	184	194	7,450
令和2年	3,860	1,548	757	137	151	188	6,641
令和3年	3,986	1,636	793	177	176	215	6,983
令和4年	4,267	1,715	821	177	174	209	7,363
令和5年	4,643	1,881	856	203	173	227	7,983

## 署・分署別救急資格講習状況

(令和6年4月1日現在)

資格	署別 中央 消防署	東部 消防署	南部 消防署	内之浦 分署	佐多 分署	輝北 分署	消防 本部	合計
救急救命士	17	13	10	5	5	4	7 (1)	61 (1)
救急Ⅱ課程	1 (1)						1	2 (1)
救急標準課程 (救急科)	39	22	18	5	5	6 (1)	21 (1)	116 (2)
救急Ⅰ課程								
無資格	1	2					1	4
合計	58 (1)	37	28	10	10	10 (1)	30 (2)	183 (4)

※うち( )は再任用職員

## 署・分署別応急手当指導員状況

(令和6年4月1日現在)

資格	署別 中央 消防署	東部 消防署	南部 消防署	内之浦 分署	佐多 分署	輝北 分署	消防 本部	合計
指導員	52 (1)	33	28	10	10	10 (1)	31 (2)	174 (4)

※うち( )は再任用職員

## 特定行為実施推移状況

(過去5年)

区分 年中	救急件数(件)	特定行為 件数 及び 内訳	心肺蘇生 対象 者
令和元年	7,450	気道確保	152
		輸液	
		薬剤投与	
		処置拡大	
令和2年	6,641	気道確保	144
		輸液	
		薬剤投与	
		処置拡大	
令和3年	6,983	気道確保	152
		輸液	
		薬剤投与	
		処置拡大	
令和4年	7,363	気道確保	172
		輸液	
		薬剤投与	
		処置拡大	
令和5年	7,983	気道確保	172
		輸液	
		薬剤投与	
		処置拡大	

気道確保：厚生労働大臣の指定する器具による気道確保(気管挿管・LT等)

輸液：厚生労働大臣の指定する薬剤を用いた静脈路確保のための輸液(乳酸リンゲル液)

薬剤投与：厚生労働大臣の指定する薬剤の投与(アドレナリン)

処置拡大：心肺停止前の傷病者への静脈路確保・ブドウ糖投与

## 住民に対する応急手当普及啓発指導状況

区分 年	上級救命講習		普通救命講習		応急手当普及員		その他講習		合 計	
	受講人数	回数	受講人数	回数	受講人数	回数	受講人数	回数	受講人数	回数
平成26年	12	1	1,658	110			6,880	203	8,550	314
平成27年	1	1	1,692	116			6,603	168	7,174	288
平成28年	2	1	1,464	108	14	2	5,694	177	7,879	294
平成29年	1	1	1,654	110	2	1	6,222	182	7,095	273
平成30年	1	1	1,270	90	5	1	5,819	181	7,333	287
令和元年	3	2	1,481	117	9	1	5,840	167	1,585	95
令和2年	0	0	327	35	5	1	1,253	59	2,942	170
令和3年	1	1	661	62	9	4	2,271	103	4,076	200
令和4年	1	1	761	69	2	2	3,312	128	4,076	200
令和5年	4	4	1,305	109	13	1	4,502	179	5,824	292
合 計	26	13	12,273	926	59	13	48,396	1,547	56,534	2,413

## 口頭指導状況

月 年	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	計
	平成26年	62	47	54	41	53	46	46	56	51	61	71	77
平成27年	51	43	54	53	57	48	49	56	52	57	51	87	658
平成28年	94	66	72	56	64	56	83	84	84	50	75	72	856
平成29年	81	71	83	48	43	48	42	64	56	107	83	93	819
平成30年	80	101	96	83	87	58	99	95	82	74	67	62	984
令和元年	93	67	68	51	54	40	54	60	58	44	52	36	677
令和2年	63	37	51	62	46	45	57	91	56	64	63	55	690
令和3年	65	52	46	52	50	55	58	70	52	58	64	45	667
令和4年	67	50	52	44	46	59	77	67	45	61	49	62	679
令和5年	86	40	49	46	43	42	54	57	49	52	58	72	648
合 計	742	574	625	536	543	497	619	700	585	628	633	661	7,343

## 救助活動概要

令和5年中の救助出動件数は68件で、前年より15件の増となっている。

活動件数は44件、救助人員は41人である。

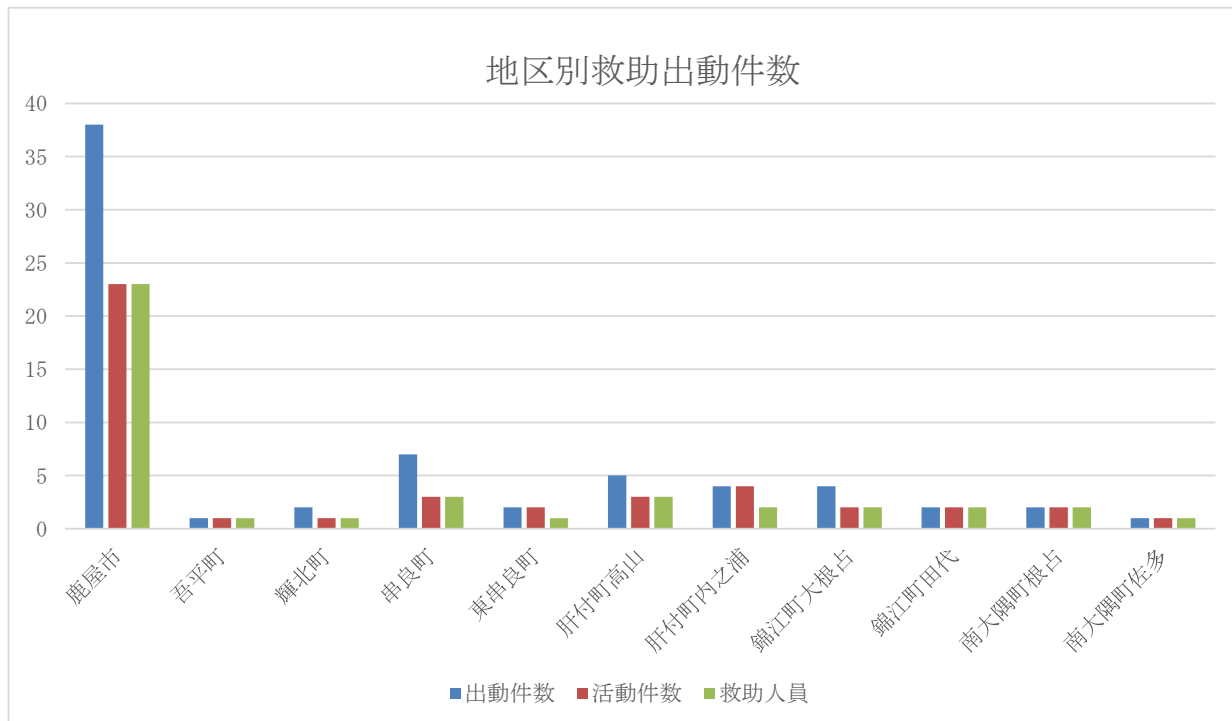
事故種別では交通事故が29件で最も多く、次いでその他の事故17件、水難事故7件、建物等による事故7件、機械による事故4件、建物火災3件、建物火災以外1件の順となっている。

市町別発生状況は鹿屋市48件、東串良町2件、肝付町9件、錦江町6件、南大隅町3件となっている。

## 救助活動の前年比率

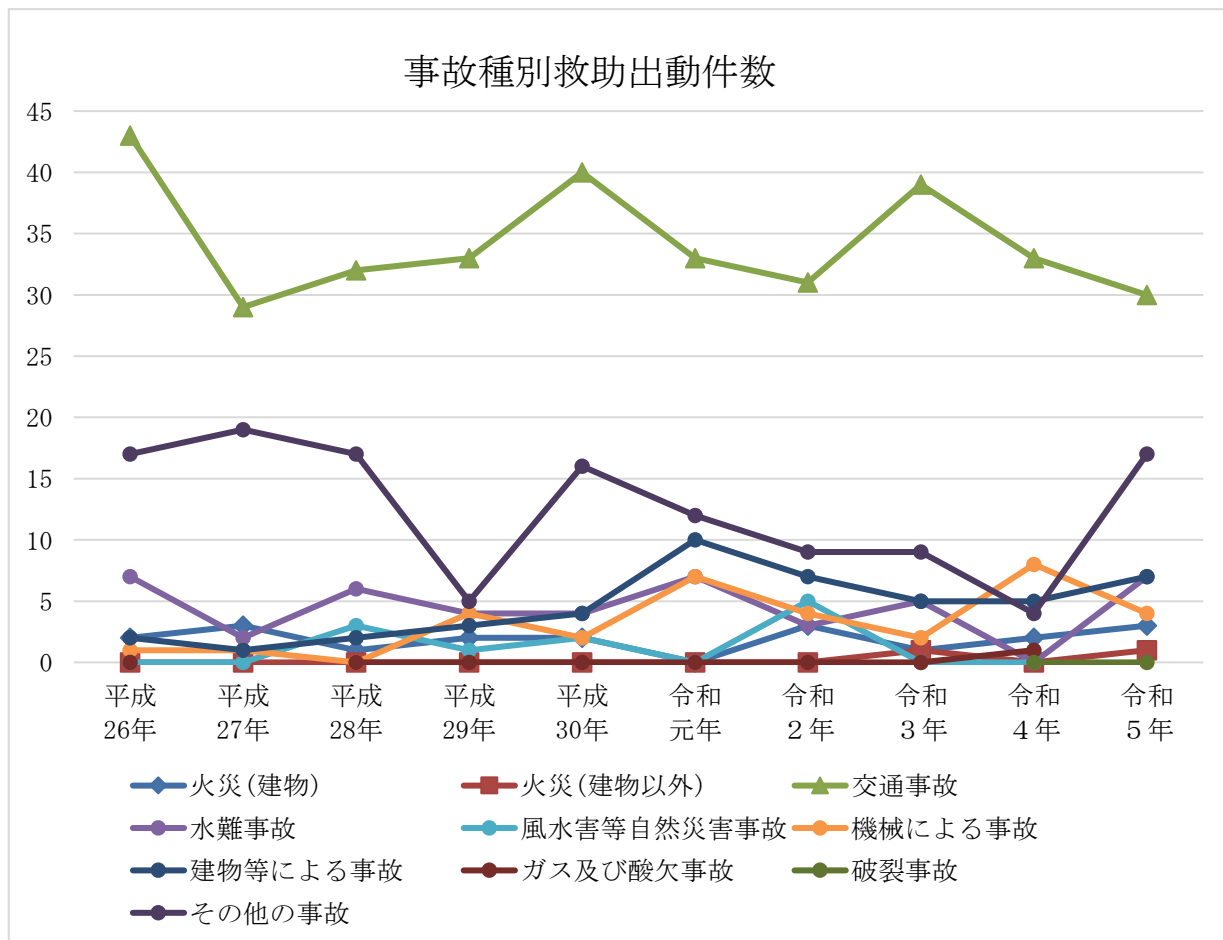
年別		令和5年中			令和4年中			比較		
区分		出動件数	活動件数	救助人員	出動件数	活動件数	救助人員	出動件数	活動件数	救助人員
火災	建物	3	3		2	2	1	1	1	△ 1
	建物以外	1	1					1	1	
交通事故		29	13	15	33	14	14	△ 4	△ 1	1
水難事故		7	4	4				7	4	4
風水害等 自然災害事故										
機械による事故		4	2	2	8	4	4	△ 4	△ 2	△ 2
建物等による事故		7	5	4	5	5	5	2		△ 1
ガス及び酸欠事故					1	1		△ 1	△ 1	
破裂事故										
その他の事故		17	16	16	4	3	3	13	13	13
合計		68	44	41	53	29	27	15	15	14

# 地区別救助出動件数



区分		出 動 状 況			種 別											
		出 動 件 数	活 動 件 数	救 助 人 員	火 災		交 通 事 故	水 難 事 故	然 風 災 水 害 等 自 然 事 故	よ る 事 故	機 械 に よ る 事 故	よ 建 る 物 事 等 に よ る 事 故	酸 欠 事 及 び	ガ ス 事 故	破 裂 事 故	の そ の 他
					建 物	以 建 外 物										
中 央 署	鹿 屋 市	38	23	23	1		18	4		2	5					8
	吾 平 町	1	1	1			1									
	計	39	24	24	1		19	4		2	5					8
分 署 北	輝 北 町	2	1	1			1			1						
東 部 署	串 良 町	7	3	3			4			1			1		2	
	東 串 良 町	2	2	1		1		1								
	肝 付 町 高 山	5	3	3			1	1			2				1	
	計	14	8	7		1	5	2		1	2	1			3	
分 内 之 浦 署	肝 付 町 内 之 浦	4	4	2	2			1							1	
南 部 署	錦 江 町 大 根 占	4	2	2			3								1	
	錦 江 町 田 代	2	2	2											2	
	南 大 隅 町 根 占	2	2	2			1								1	
	計	8	6	6			4								4	
分 佐 署 多	南 大 隅 町 佐 多	1	1	1											1	
管 轄 外																
合 計		68	44	41	3	1	29	7		4	7	1			17	

## 過去10年間の事故種別救助出動件数



種別		年別									
		平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年
火災	建物	2	3	1	2	2		3	1	2	3
	建物以外								1		1
交通事故		43	29	32	33	40	33	31	39	33	29
水難事故		7	2	6	4	4	7	3	5		7
風水害等自然災害事故				3	1	2		5			
機械による事故		1	1		4	2	7	4	2	8	4
建物等による事故		2	1	2	3	4	10	7	5	5	7
ガス及び酸欠事故										1	
破裂事故											
その他の事故		17	19	17	5	16	12	9	9	4	17
合計		72	55	61	52	70	69	62	62	53	68