

救急救助



ドローンと南大隅町の街並み

救急活動概要

令和3年中の救急出動件数は6,983件で、前年に比較し342件増加し、1日平均約19.13件の出動で、搬送した傷病者は約17.68人となっている。

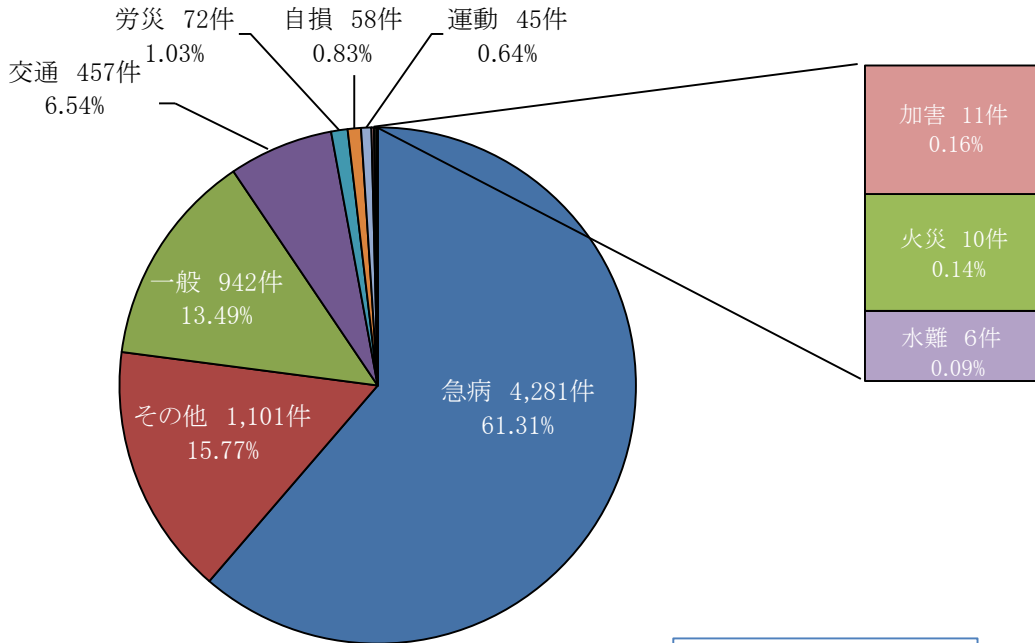
救急種別では、急病が4,281件で全体の61.31%、その他が1,101件で15.77%、一般負傷が942件で13.49%、交通事故が457件で6.54%となっている。

市町別発生状況は、鹿屋市4,836件、東串良町319件、肝付町871件、錦江町501件、南大隅町455件、管轄外1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3年	令和2年	
	令和3年	令和2年	A-B=C	C/B(%)	1日平均	1日平均	
救急出動件数	6,983	6,641	342	5.1	19.13	18.19	
搬送人員	6,454	6,197	257	4.1	17.68	16.98	
不搬送件数	564	495	69	13.9	1.55	1.36	
救急種別	火災	10	9	1	11.1	0.03	0.02
	自然災害		2	△ 2	△ 100.0	0.00	0.01
	水難	6	4	2	50.0	0.02	0.01
	交通	457	483	△ 26	△ 5.4	1.25	1.32
	労働災害	72	75	△ 3	△ 4.0	0.20	0.21
	運動競技	45	37	8	21.6	0.12	0.10
	一般負傷	942	927	15	1.6	2.58	2.54
	加害	11	23	△ 12	△ 52.2	0.03	0.06
	自損行為	58	61	△ 3	△ 4.9	0.16	0.17
	急病	4,281	3,944	337	8.5	11.73	10.81
	その他	1,101	1,076	25	2.3	3.02	2.95

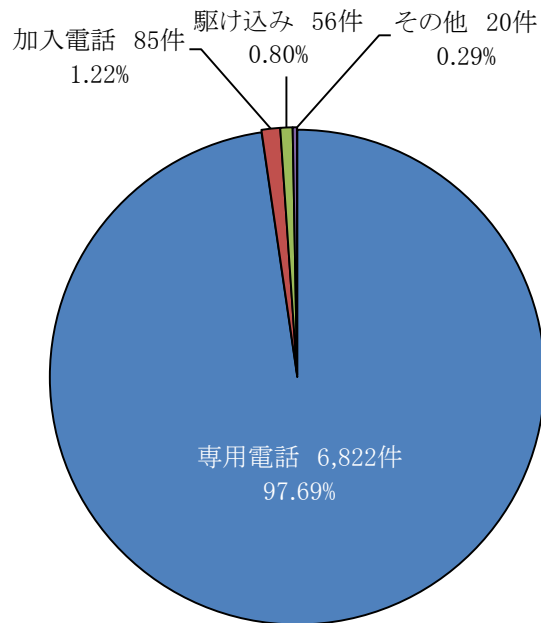
事故種別出動件数



出動件数 6,983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。

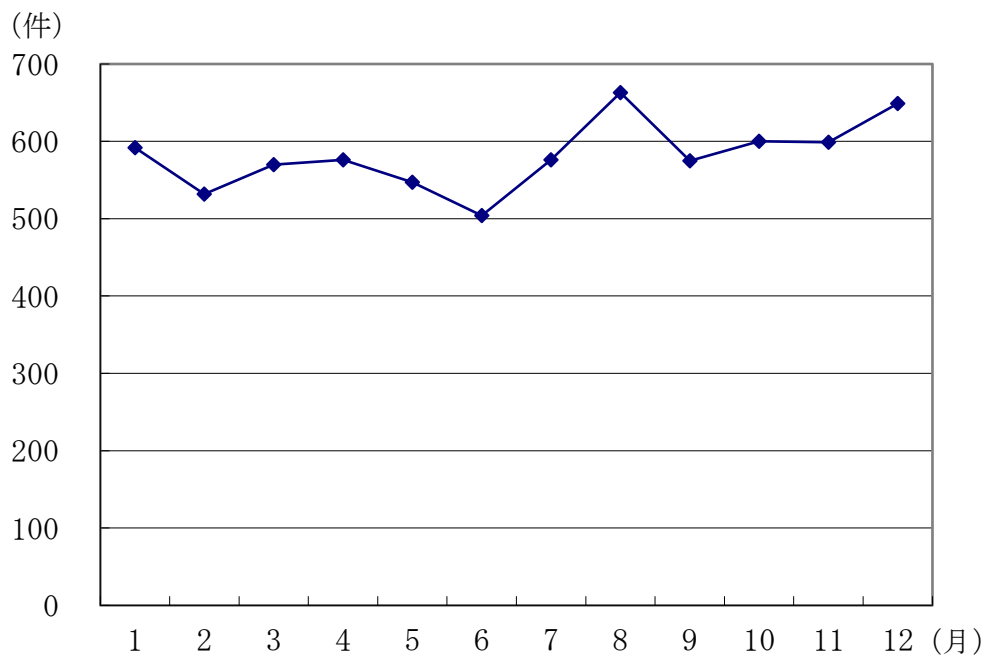
覚知別出動件数



出動件数6,983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。

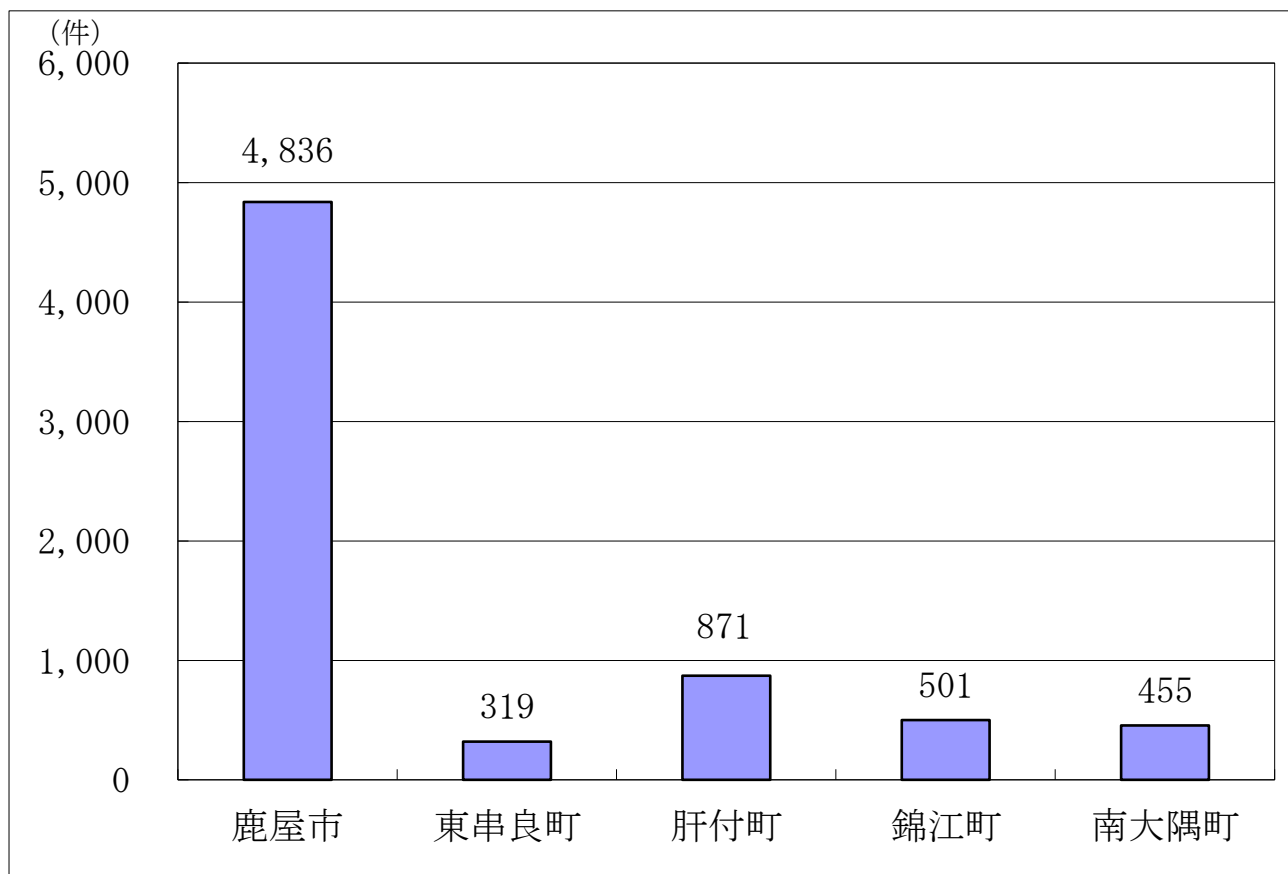
月別・事故種別出動件数



区分		月別												
		合計	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
出動件数		6,983	592	532	570	576	547	504	576	663	575	600	599	649
構成比(%)		100	8.5	7.6	8.2	8.2	7.8	7.2	8.2	9.5	8.2	8.6	8.6	9.3
不搬送件数		564	51	33	47	40	42	31	42	65	47	49	57	60
搬送人員		6,454	547	500	525	540	507	474	536	606	529	551	544	595
事故種別出動件数	火災	10			2	4		2		1			1	
	自然災害													
	水難	6		2		1			1	1		1		
	交通	457	29	22	32	47	51	18	34	54	35	46	38	51
	労働災害	72	5	9	7	4	10	7	5	7	6	7	2	3
	運動競技	45	1	2	4	2	5	3	6	3	10	5	2	2
	一般負傷	942	68	66	77	79	70	76	84	80	80	77	90	95
	加害	11	2	1		1	2	2	1		1			1
	自損行為	58	6	5	6	9	2	4	6	1	11	3	3	2
	急病	4,281	401	318	354	339	328	309	358	412	331	358	377	396
	その他	1,101	80	107	88	90	79	83	81	104	101	103	86	99

(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

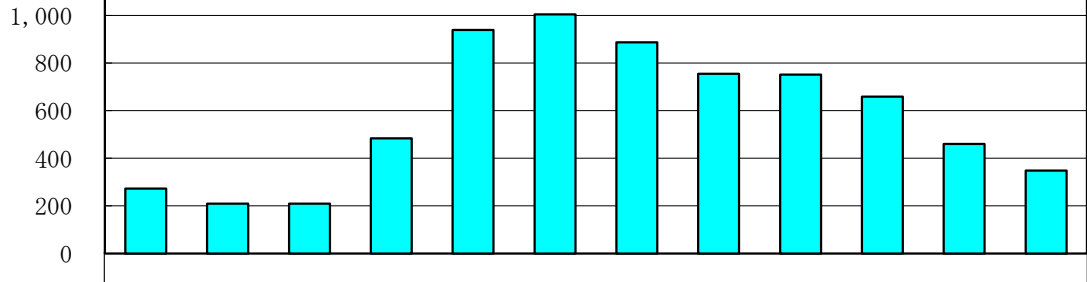


市町別 事故種別	合 計	鹿屋市				東 串 良 町	肝付町		錦江町		南大隅町		管 轄 外
		鹿 屋 市	吾 平 町	串 良 町	輝 北 町		高 山	内 之 浦	大 根 占	田 代	根 占	佐 多	
火 災	10	4			1	2	2		1				
自然災害													
水 難	6	1	1			1		1			2		
交 通	457	283	23	47	10	19	39	5	10		17	3	1
労働災害	72	19	6	6	5	9	7	2	10	3	4	1	
運動競技	45	27		4	1	1	8		1	1	1	1	
一般負傷	942	450	46	92	23	46	88	38	53	19	44	43	
加 害	11	6	2	1		1	1						
自損行為	58	37	1	3		2	4	2	4	1	1	3	
急 病	4,281	2,122	193	424	129	229	468	107	210	94	198	107	
そ の 他	1,101	831	1	35	2	9	66	33	89	5	14	16	
合 計	6,983	3,780	273	612	171	319	683	188	378	123	279	176	1
		4,836						871		501		455	
構 成 比 (%)	100	54.1	3.9	8.8	2.4	4.6	9.8	2.7	5.4	1.8	4.0	2.5	0.0

(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。

時間別出動件数

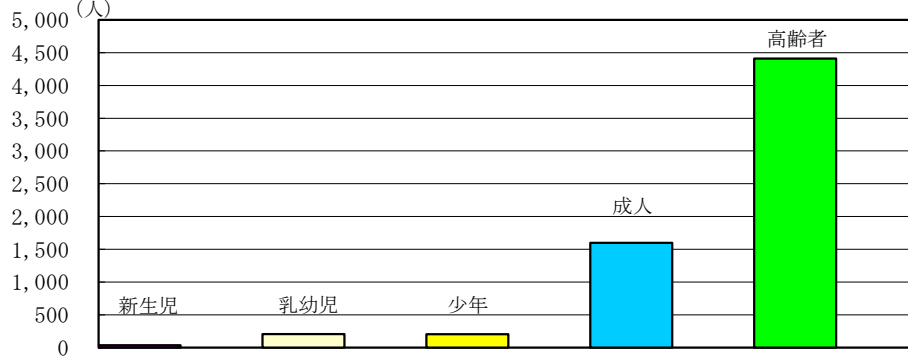
(件)
1,200



事故種別	時間別	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22
	合計	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24
火災	10	2			1		3	1	1	1			1
自然災害													
水難	6				4	1		1					
交通	457	2	6	7	38	68	54	64	64	68	51	21	14
労働災害	72				1	14	14	10	15	14	3		1
運動競技	45					3	13	11	4	10	3	1	
一般負傷	942	26	18	23	69	143	125	107	115	120	92	56	48
加害	11	4	1	1	1	1	1			1	1		
自損行為	58	5	2	1	9	5	5	7	5	10	3	4	2
急病	4,281	214	172	166	338	540	537	467	419	406	440	336	246
その他	1,101	20	11	11	23	165	253	219	132	122	66	42	37
合計	6,983	273	210	209	484	940	1,005	887	755	752	659	460	349

年齢区分別搬送人員

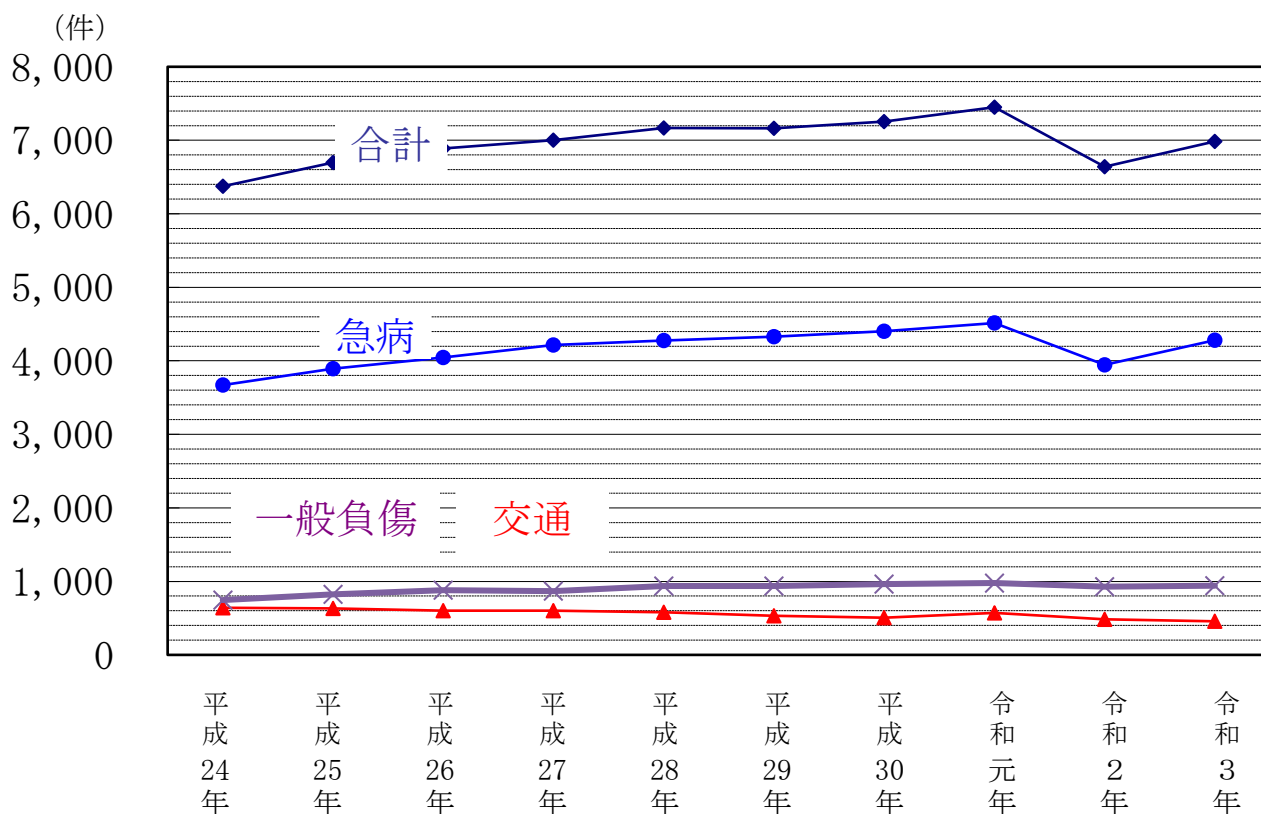
(人)



年齢区分	合計	新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者	
火災	3					3	新生児とは生後28日以内
自然災害							
水難	2				2		乳幼児とは生後29日以上7歳未満
交通	416		10	54	225	127	
労働災害	71				51	20	少年とは満7歳以上18歳未満
運動競技	43			37	6		
一般負傷	892		30	17	120	725	成人とは満18歳以上65歳未満
加害	10			1	8	1	
自損行為	37				28	9	高齢者とは満65歳以上
急病	3,890	3	125	70	877	2,815	
その他	1,090	33	41	25	281	710	
合計	6,454	36	206	204	1,598	4,410	
構成比(%)	100	0.6	3.2	3.2	24.8	68.3	

(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



事故種別	年別									
	平成24年	平成25年	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
火災	9	8	5	4	9	5	4	3	9	10
自然災害			1	1		1	3		2	
水難	4	5	6	8	8	5	4	5	4	6
交通	641	630	602	603	578	534	505	569	483	457
労働災害	41	42	42	59	78	78	72	87	75	72
運動競技	44	34	46	57	42	54	45	60	37	45
一般負傷	746	824	882	866	938	938	963	978	927	942
加害	32	18	16	20	26	13	27	19	23	11
自損行為	71	67	73	58	76	68	50	67	61	58
急病	3,670	3,892	4,044	4,215	4,277	4,330	4,401	4,514	3,944	4,281
その他	1,116	1,178	1,172	1,111	1,137	1,136	1,182	1,148	1,076	1,101
合計	6,374	6,698	6,889	7,002	7,169	7,162	7,256	7,450	6,641	6,983

医療機関別搬送人員

事故種別	医療機関 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	0.7	14.1		64.0	1.7	80.5	0.1	1.1		13.0	5.1	19.5	
急病	3,890	1	478		2,477	88	3,044		53	2	541	250	846	
交通	416		38		315	2	355		2		27	32	61	
一般	892		59		630	15	704		12		144	32	188	
その他	1,256	46	338		708	2	1,094	9	6		129	18	162	
合計	6,454	47	913		4,130	107	5,197	9	73	2	841	332	1,257	

(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	2		7		7	103	2	122
重症	1			28	16		153	1	7	435	249	890
中等症	1		2	144	26	11	406	2	17	2,080	776	3,465
軽症	1			243	27	32	326	7	6	1,272	63	1,977
その他												
合計	3		2	416	71	43	892	10	37	3,890	1,090	6,454

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	105	122
重症	7	10	10	181	682	890
中等症	29	78	67	664	2,627	3,465
軽症		117	127	737	996	1,977
その他						
合計	36	206	204	1,598	4,410	6,454

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24年	3,334	1,542	880	177	222	219	6,374
平成25年	3,767	1,456	849	200	209	217	6,698
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

署・分署別救急資格講習状況

(令和4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	18	11	10	4	5 (1)	5	6 (2)	59 (3)
救急Ⅱ課程	1 (1)						1	2 (1)
救急標準課程 (救急科)	36	22	16	7 (1)	6	6	21	114 (1)
救急Ⅰ課程								0
無資格	2	3	2				2	9
合計	57 (1)	36	28	11 (1)	11 (1)	11	30 (2)	184 (5)

※うち()は再任用職員

署・分署別応急手当指導員状況

(令和4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	46 (1)	30	25	11 (1)	11 (1)	11	28 (2)	162 (5)

※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 生者
平成29年	7,162	気道確保	178
		輸液	
		薬剤投与	
		処置拡大	
平成30年	7,256	気道確保	131
		輸液	
		薬剤投与	
		処置拡大	
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	

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24年	13	3	1,514	95			6,045	167	7,572	265
平成25年	6	1	2,132	114			6,640	197	8,778	312
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	8,296	285
平成28年	2	1	1,464	108	14	2	5,694	177	7,174	288
平成29年	1	1	1,654	110	2	1	6,222	182	7,879	294
平成30年	1	1	1,270	90	5	1	5,819	181	7,095	273
令和元年	3	2	1,481	117	9	1	5,840	167	7,333	287
令和2年	0	0	327	35	5	1	1,253	59	1,585	95
令和3年	1	1	661	62	9	4	2,271	103	2,942	170
合 計	40	12	13,853	957	44	10	53,267	1,604	67,204	2,583

口頭指導状況

年 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	計
	平成24年	35	29	38	30	23	24	41	25	21	36	33	31
平成25年	49	44	58	32	47	48	50	50	40	52	45	75	590
平成26年	62	47	54	41	53	46	46	56	51	61	71	77	665
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
合 計	673	557	620	508	524	468	579	651	552	603	604	633	6,972

救助活動概要

令和3年中の救助出動件数は62件で、前年と同件数である。

活動件数は40件、救助人員は42人である。

事故種別では前年に比較し、建物火災が1件で2件減少、建物火災以外が1件で1件増加、交通事故が39件で8件増加、水難事故が5件で2件増加、自然災害0件で5件減少、機械事故が2件で2件減少、建物事故が5件で2件減少、酸欠事故が0件で同件数、その他事故が9件で同件数である。

救助活動の前年比率

年別		令和3年中			令和2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	1	1		3	3	3	△ 2	△ 2	△ 3
	建物以外	1	1	2				1	1	2
交通事故		39	28	30	31	12	14	8	16	16
水難事故		5			3	2	3	2	△ 2	△ 3
風水害等自然災害事故					5	4	14	△ 5	△ 4	△ 14
機械による事故		2			4	2	2	△ 2	△ 2	△ 2
建物等による事故		5	5	5	7	6	8	△ 2	△ 1	△ 3
ガス及び酸欠事故										
破裂事故										
その他の事故		9	5	5	9	7	7		△ 2	△ 2
合計		62	40	42	62	36	51		4	△ 9

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 災 害 事 故	よ 機 械 に よ る 事 故	よ 建 物 等 に よ る 事 故	酸 ガ ス 及 び 酸 欠 事 故	破 裂 事 故	の そ の 他 の 事 故
					建 物	以 建 物 外								
市町別														
中央署	鹿屋市	34	23	24	1	1	22			2	5			3
	吾平町	1					1							
	計	35	23	24	1	1	23			2	5			3
輝北署	輝北町	1	1	1			1							
東部署	串良町	5	4	4			5							
	東串良町	2	1	1			1	1						
	肝付町高山	5	3	3			5							
	計	12	8	8			11	1						
内之浦署	肝付町内之浦	4	1	1			2	1						1
南部署	錦江町大根占	2	2	2			1							1
	錦江町田代	2	2	2										2
	南大隅町根占	3	2	3			1	1						1
	計	7	6	7			2	1						4
佐多署	南大隅町佐多	3	1	1				2						1
管轄外														
合計		62	40	42	1	1	39	5		2	5			9

過去10年間の事故種別救助出動件数

種別		年別									
		平成 24年	平成 25年	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
火 災	建 物	1	1	2	3	1	2	2		3	1
	建 物 以 外										1
交 通 事 故		31	42	43	29	32	33	40	33	31	39
水 難 事 故		3	2	7	2	6	4	4	7	3	5
風 水 害 等 自 然 災 害 事 故		1				3	1	2		5	
機 械 に よ る 事 故		2	3	1	1		4	2	7	4	2
建 物 等 に よ る 事 故		1	1	2	1	2	3	4	10	7	5
ガ ス 及 び 酸 欠 事 故											
破 裂 事 故											
そ の 他 の 事 故		9	16	17	19	17	5	16	12	9	9
合 計		48	65	72	55	61	52	70	69	62	62