

IV. 敬防

1. 消防水利状況

平成29年4月1日現在

区分 地域名	消 火 栓		防 火 水 槽					その他
	総 数	格納箱	総 数	40t以上	40t未満	有 蓋	無 蓋	
川 内	1,660		417	118	299	417		28
樋 脇	239	218	76	72	4	76		8
入 来	171	135	60	39	21	59	1	6
東 郷	98		104	101	3	103	1	6
祁 答 院	82	58	109	58	51	109		6
里	43	5	31	28	3	31		3
上 甕	80	74	20	19	1	20		6
下 甕	97	83	44	37	7	44		12
鹿 島	19	17	11	9	2	10	1	2
合 計	2,489	590	872	481	391	869	3	77

※ 「その他」は、プール・自然水利等

※ 防火水槽の「無蓋」について

入来町朝陽村尾: 全面フェンス被服処置あり

東郷町斧淵司野上: 四面フェンス処置あり。

鹿島町藺傘田7区: 四面フェンス処置あり。

2. 消防車両等の概要

平成29年4月1日現在

番号	所属	車両名	車種	登録番号	年式	経過年数	排気量(cc)	重量(kg)	車長(cm)	車幅(cm)	高さ(cm)	ポンプ		備考		
												メーカー	級			
1	消防本部	指令車	ニッサン	鹿児島 800 す 6427	27	2	2,490	2,005	498	184	173					
2		連絡車 I (軽)	ニッサン	鹿児島 480 て 4980	26	3	650	1,350	339	147	179					
3		連絡車 II	三菱	鹿児島 800 さ 5843	15	14	1,340	1,335	387	168	174					
4		ミニ運搬車(軽)	マツダ	鹿児島 43 け 3385	14	15	650	1,170	339	147	179					
5		資機材搬送車 I	三菱	鹿児島 800 さ 1895	12	17	5,240	7,965	669	212	266			クレーン付		
6		資機材搬送車 II	いすゞ	鹿児島 46 の 4063	6	23	4,330	4,715	469	169	195					
7		災害調査車	クライスラー	鹿児島 800 す 1013	16	13	3,950	1,860	391	174	193					
8		小型バス	日野	鹿児島 200 さ 1647	28	1	4,000	5,485	699	203	258			乗車定員:29人		
9		コンテナ車	トヨタ	鹿児島 11 ぬ 607	7	22	2,770	3,425	478	180	246					
10		予備ポンプ車(旧 西方)	三菱	鹿児島 88 す 9513	10	19	4,560	4,200	544	190	245	日本ドライケミカル	A-2			
11		旧上飯連絡車	三菱	鹿児島 88 す 9480	10	19	3,490	2,645	475	177	217					
12		警防	本部指揮隊車	トヨタ	鹿児島 800 す 7009	27	2	2,690	2,690	538	188	248	ヨコハマモーターセールズ			
13			警防連絡車 I	トヨタ	鹿児島 800 さ 2250	12	17	2,990	2,190	478	179	196				
14			支援タンク車(旧西部)	日野	鹿児島 88 ゆ 2213	8	21	7,960	8,860	707	230	290	日本機械	A-2	水 2t	
15			支援救急車 (アステラス)	トヨタ	鹿児島 800 さ 8836	18	11	3,370	2,825	539	180	246				
16		予防	予防指導車(軽)	三菱	鹿児島 880 あ 1459	26	3	650	1,430	339	147	194				
17			火災原因調査車	ニッサン	鹿児島 800 す 7010	27	2	1,990	3,275	474	169	215				
18			訓練指導車	マツダ	鹿児島 88 す 8047	9	20	2,180	2,565	450	175	248				
19	中央消防署	指揮車	トヨタ	鹿児島 800 さ 3528	13	16	2,360	1,875	457	181	191					
20		ポンプ車	日野	鹿児島 800 さ 9737	19	10	4,000	5,015	567	188	275	日本ドライケミカル	A-2			
21		タンク車	日野	鹿児島 800 は 500	14	15	7,960	9,520	707	224	280	日本機械	A-2	水 2t		
22		梯子車	日野	鹿児島 800 は 1469	25	4	8,860	20,290	1,145	249	353	モリタ	A-2	30m級		
23		救助工作車	日野	鹿児島 800 は 496	14	15	7,960	9,460	760	230	330					
24		高規格救急車 I	トヨタ	鹿児島 800 す 7724	29	0	2,690	3,195	565	189	249					
25		高規格救急車 II	トヨタ	鹿児島 800 す 5307	26	3	2,690	3,175	563	189	249					
26		高規格救急車 III	トヨタ	鹿児島 800 さ 7565	16	13	3,370	3,045	563	180	252					
27		南部	連絡車(軽)	スバル	鹿児島 880 あ 590	20	9	650	1,410	339	147	197				
28			タンク車	日野	鹿児島 800 は 1690	27	2	6,400	10,010	727	228	286				
29			高所放水車	日野	鹿児島 800 は 1222	22	7	8,860	16,640	905	249	362	モリタ	A-1	25m級	
30		上飯	連絡車	三菱	鹿児島 880 あ 1818	28	1	650	1,390	339	147	196				
31			普通救急車	トヨタ	鹿児島 800 す 5351	26	3	2,690	3,165	562	189	249				
32			ミニ積載車(非常用 旧桑之浦)	スズキ	鹿児島 80 あ 599	5	24	650	1,180	329	139	196				
33			下飯	連絡車	マツダ	鹿児島 800 さ 1650	12	17	1,320	1,255	380	165	166			
34				普通救急車	トヨタ	鹿児島 800 す 3758	24	5	2,690	3,165	562	189	249			
35				予備救急車	トヨタ	鹿児島 800 さ 3771	13	16	3,370	2,895	559	180	248			
36		ミニ積載車(非常用 旧支所部)	三菱	鹿児島 80 あ 654	6	23	650	1,250	329	139	193					
37	東部消防署	指揮車	マツダ	鹿児島 800 さ 158	11	18	1,830	1,645	468	169	165					
38		タンク車	日野	鹿児島 800 は 1282	22	7	6,400	9,450	668	230	280	日本機械	A-2	水 2t		
39		タンク車 II (旧南部)	日野	鹿児島 800 は 84	11	18	7,960	9,440	702	224	276	日本ドライケミカル	A-2	水 2.5t		
40		電源照明車	トヨタ	鹿児島 800 さ 2024	12	17	4,160	3,150	499	194	279					
41		高規格救急車	トヨタ	鹿児島 800 す 2008	21	8	2,690	3,205	562	189	249					
42		祁答院	指揮車(軽)	ニッサン	鹿児島 880 あ 151	18	11	650	1,030	339	147	173				
43			タンク車	日野	鹿児島 800 は 831	17	12	6,400	9,420	669	220	280	GMいちばら	A-2	水 2t	
44			高規格救急車	ニッサン	鹿児島 800 す 6744	27	2	3,490	3,275	566	190	250				
45		西部消防署	指揮車	マツダ	鹿児島 800 さ 1648	12	17	1,830	1,615	467	169	166				
46			タンク車	日野	鹿児島 800 は 1383	24	5	6,400	9,810	715	229	284	日本ドライケミカル	A-2	水 2t	
47	大型化学車		日野	鹿児島 800 は 1261	22	7	8,860	14,520	865	249	315	モリタ	A-1	泡原液 1.8t 水 1.5t		
48	原液搬送車		日野	鹿児島 800 は 1307	23	6	7,680	12,750	683	244	285	モリタ		泡原液 5t		
49	高規格救急車		トヨタ	鹿児島 800 す 4384	24	5	2,690	2,895	562	189	249					

【総務省消防庁無償貸与車両等】

番号	所属	車両名	車種	登録番号	年式	経過年数	排気量(cc)	重量(kg)	車長(cm)	車幅(cm)	高さ(cm)	ポンプ		備考
												メーカー	級	
1	消防本部	支援車 I 型	日野	鹿児島 800 は 1276	22	7	12,910	19,620	1,100	249	355	ヨコハマモーターセールズ		
2		重機搬送車	日野	鹿児島 800 は 1486	25	4	7,680	19,915	1,153	249	318	帝国繊維		
3		燃料補給車	三菱	鹿児島 800 す 4352	24	5	2,990	4,035	468	169	222	第一実業		
4		建設機械(5トン級)	コマツ			24	5	2,189	5,630	5,570	1,960	2,630	コマツ	

3. 救急、特殊資機材等の装備状況

平成29年4月1日現在

配置場所	種別	本部	中央消防署					東部消防署		西部消防署	合計	
			本署	南部分署	上甌分駐所	下甌分駐所	小計	本署	祇答院分署			
消	75 mm ホース											
	65 mm ホース		108	61		18	187	77	55	91	410	
	50 mm ホース		5	1			6	9	9	20	44	
	50 mm ホース(50mm金具)		43	19			62	31	16	15	124	
	40 mm ホース		14	5			19	9	4	8	40	
防	東消式 フォグガン		3	1		1	5	3	1	1	10	
	無反動ノズル		3				3	1		1	5	
	可変噴霧ノズル		5	7			12	5	4	8	29	
	フォームジェット L X			3			3			1	4	
	フォームジェット M X			2			2				2	
	クオドラフオグノズル(YONE)		1	2			3			1	4	
	デュアルマチックノズル(YONE)		5	4			9	2	1	3	15	
	エアークォームノズル									2	2	
	プロジェクトガン		2				2				2	
	ピックアップ式ノズル		1	1			2	2	1		5	
	ラインプロポーションナー							1		1	2	
	東消式簡易発泡器							1		1	2	
用	異型金具(φ75×φ65)									3	3	
	異型金具(φ65×φ50)		3	4			7	3	1	2	13	
	異型金具(φ65×φ40)		3	3			6	4	1	2	13	
	異型金具(φ50×φ65)		1				1		1		2	
	異型金具(φ50×φ40)		1	3			4	3	1	2	10	
	異型双口金具(φ65×φ40×φ40)											
	異型双口金具(φ50×φ40×φ40)		1				1				1	
	双口金具		6	4		2	12	4	1	3	20	
	マルチ双口金具(φ65×φ50)		2	2			4	1	1	3	9	
	ディスクストレナー		2	1			3	1	1	1	6	
器	クイックキャッチャー		1	1			2	1	1	1	5	
	消火栓ハンドル		5	3	1	1	10	3	3	4	20	
	消火栓スタンド		3	3		1	7	2	2	3	14	
	消火栓丸蓋オープナー		4	2	1	4	11	2	1	2	16	
	ホースブリッジ(組)		2	3			5	2	5	3	15	
	ダイナージェット		1				1				1	
	排煙機(スーパーバック含)	2	2				2	1			5	
	具	折りたたみ梯子					1	1				1
		かぎ付一連梯子		4	3			7	1	1	2	11
		二連梯子		1				1				1
三連梯子			2	1		1	4	3	1	1	9	
	金属製ワイヤー梯子		1				1				1	

配置場所	種別	本部	中央消防署					東部消防署		西部消防署	合計
			本署	南部分署	上甌分駐所	下甌分駐所	小計	本署	祁答院分署		
防火衣	防火衣	29	53	13	6	6	78	20	13	20	160
	耐熱服		1	3			4			3	7
	耐熱手袋		1				1			3	4
	耐電服(上・下)		1				1				1
	耐電衣服手袋(双)		5	10	2	2	19	5	2	5	31
	耐電衣長靴(足)		2	1	2	2	7	1	1	1	10
	防毒衣		2				2				2
衣	化学防護服		2				2			4	6
	放射線防護服(アノラック型)	900	15	50		3	68	48	50	92	1158
	放射線防護服(タイベック型)	1794		50			50	59	50	77	2030
等	携帯用警報器(スーパーパス)		16	8			24	3	3	8	38
ガス	漏れ緊急作業用具		3	1			4				4
山林火災用具	ジェットシューター		9	6	9	7	31	11	8	12	62
	簡易水槽		1	1	1		3	2	2	1	8
	チェーンソー		3	3		2	8	3	2	2	15
	レスキューリー										
	エッジチェーンソー		1				1	1			2
	ナタ		11	4	2	2	19	3	3	2	27
	カマ		7	5	4	2	18	7	1	2	28
	造林鎌		6	5	2	4	17	2	1	2	22
	大斧		2	3			5	3	1	1	10
	リュックサック(ナタ, 鋸, 造林鎌, 山グワ)		1				1	1	1	2	5
呼吸器具	本体		5				5				5
	酸素呼吸器一式		5				5				5
	空気呼吸器一式		23	12	2	4	41	7	3	10	61
	酸素呼吸器用(酸素ボンベ1.5)		8				8				8
	予備ボンベ		8				8			10	18
	空気呼吸器用(9型)		8				8			10	18
	空気呼吸器用(8型)		58	31	8	6	103	27	15	18	163
	空気呼吸器用(6型)		1				1				1
	空気呼吸器用(4型)		15	4			19	3	3	3	28
	予備面体		64	11	2	4	81	6	2	9	98
器具	防塵マスク		12	4			16	4	6	4	30
	TS式面体	596	43	13	6	6	68	20	13	19	716
	防護マスク(国貸与救急隊員用)		5		3	3	11	3			14
	防毒マスク(国貸与アドバンテージ3100)		5				5				5

種別 配置場所	本 部	中 央 消 防 署					東部消防署		西 部 消 防 署	合 計
		本 署	南 部分 署	上 甑 分 駐 所	下 甑 分 駐 所	小 計	本 署	祁 答 院 分 署		
救命索発射銃（M-3型）		1				1	1		1	3
救命索発射銃（MS-30型）				1	1	2				2
救命索発射銃（M-63型）		1				1				1
エンジンカッター		2	2	2	1	7	1	1	1	10
ガス溶断機		1				1				1
アークエア溶断機		1				1				1
エアソー		2				2	2		1	5
エアツール										
エアカッター（エアハンマー）		1				1				1
鉄線カッター（ボルトクリッパー）		4	1	1		6	1	2	2	11
鉄筋カッター		2				2				2
スパカッター		1				1				1
ペダルカッター		1				1				1
リングカッター		4		1	2	7	2	3	2	14
防塵カッター				1		1				1
レシプロソー		1				1				1
ガラスマスター（グラスソー）		4	1	1	1	7		2	1	10
大型油圧スプレッダー（エンジン付）		1	1	1	1	4	1	1	1	7
大型油圧切断機（エンジン付）		1	1	1	1	4	1	1	1	7
油圧スプレッダー（充電式：オグラ製）		1				1				1
油圧カッター（充電式：オグラ製）		1				1				1
ドアオープナー		1				1				1
油圧ジャッキ（ポートパワー）		1				1				2
大型油圧ジャッキ（ラムシリンダー・エンジン付）		1				1	1	1		3
救助用支柱器具（レスキューショア）		1				1				1
マット型空気ジャッキ		6				6	4			10
手動ミニマット（1t, 3t, 6t）		3				3				3
スーパーミニマイティバック		1				1				1
可搬ウインチ（チルホール）1600kg・20m		2				2	2	1	2	7
削岩機（エンジン付）		2				2				2
ハンマードリル		2				2				2
ロータリーハンマードリル		1				1				1
携帯用コンクリート破壊器具				1		1				1
バール		8	2	3	1	14	2	4	3	23
大型ハンマー		3	3		1	7	2	2	2	13
カケヤ		3	1			4	2	1	3	10
ツルハシ		1				1	4	1	2	8
弁慶斧		5	1	2		8	2	3	3	16
スコップ（丸）		9	3	1	5	18	5	6	13	42
スコップ（角）		2	1	3	2	8	2		1	11
マンホール救助器具（ロールグリス）		2				2				2
スローダン（緩降機）		3	3			6				6
平担架・バスケットストチャー		3	4		1	8	1	1	1	11
クレーン用バスケット（ゴンドラ）		1				1	1			2

平成29年4月1日現在

種 別 配置場所		本 部	中 央 消 防 署					東部消防署		西 部 消 防 署	合 計
			本 署	南 部 分 署	上 甌 分 駐 所	下 甌 分 駐 所	小 計	本 署	祁 答 院 分 署		
救	滑 車 (W)		2				2	1	1	2	6
	滑 車 (S)		4	1	2		7	1	1		9
	軽 量 滑 車 TR3000		4	1		3	8	2	2	2	14
	U 字 ボ ル ト (大)		1				1	3		2	6
	U 字 ボ ル ト (中)		8	3			11	2	3	5	21
	U 字 ボ ル ト (小)		5		1		6	2		2	10
助	カ ラ ビ ナ D 型							3			3
	カ ラ ビ ナ O 型 (大)		4				4	1		1	6
	カ ラ ビ ナ O 型 (中)		8	2			10			2	12
	カ ラ ビ ナ O 型 (小)		45	19	17	23	104	19	22	22	167
	縛帯(サーバイバ・救助用・マンホール用)		7	2			9	4	2	2	17
	安 全 帯 (ラ イ フ ベ ル ト)		20	11	5	5	41	6	3	3	53
	ロ ー プ 登 は ん 器		4	1			5	1	1		7
	救 助 幕		1				1				1
	空 気 式 救 助 マ ッ ト		1				1				1
	浮 環		10	1	1	2	14	1	3	2	20
	浮 標	2									2
	器 具	ス バ リ		27				27	10		13
船 艇 (ア ル ミ 製 定 員 8 名)			1				1				1
船 艇 (グ ラ ス フ ァ イ バ ー 製 定 員 4 名)			1				1				1
船 艇 (サ ン テ ッ ク 号)										1	1
船 外 機 (1 4 0 P)										1	1
船 外 機 (2 0 P)			1				1				1
船 外 機 (1 5 P)			1				1				1
救 命 胴 衣		20	30	15	5	8	58	10	10	11	109
潜 水 用 具 一 式 (ア ク ア ラ ン グ)		10	3				3				13
空 気 ボ ン ベ (潜 水 用 具)		25									25
水 中 無 線 機	1									1	
水 中 投 光 器	1									1	

配置場所		種 別	本 部	中 央 消 防 署					東部消防署		西 部 消 防 署	合 計	
				本 署	南 部 分 署	上 甌 分 駐 所	下 甌 分 駐 所	小 計	本 署	祁 答 院 分 署			
救	電	携帯用(3700W)けすぞうくん			1				1			1	
		携帯用(2300W)エアーテント			1				1			1	
		携帯用(2000W)			1				1			1	
		携帯用(1600W)			3	3			6		1	2	9
		携帯用(1200W)				1			1				1
		携帯用(900W)けすぞうくん				1			1				1
		携帯用(900W)								1			1
		携帯用(550W)								2		2	4
		携帯用(400W)						2	2	4			4
助	機 投 光 器	携帯用(300W)											
		携帯用(1000W)			1	1			2			2	
		携帯用(500W)			2	3			5	1	1	1	8
		携帯用(300W)				1	2	1	4	1		2	7
用	器	携帯用(250W)				1			1			1	
		携帯用(200W)			1			1	2			2	
		コードリール			8	5	2	1	16	2	4	3	25
		強力ライト(電池8ヶ入)			3		1		4	1	2	1	8
		強力ライト(電池6ヶ入)			2	2	1		5				5
		強力ライト(電池4ヶ入)			3		1	2	6	1		3	10
		携帯投光器(メタルハライド)	2		1	2			3				5
		ヘッドアップライト				3			3	2			5
		ワイヤー(φ9×1m)			3				3				3
		ワイヤー(φ9×3m)			2				2				2
		ワイヤー(φ9×5m)			1				1				1
		ワイヤー(φ9×6m)			2				2				2
		ワイヤー(φ10×3m)								1			1
		ワイヤー(φ10×4m)								1			1
		ワイヤー(φ10×5m)			1				1	1			2
		ワイヤー(φ10×10m)			1				1	2			3
ワイヤー(φ12×2m)									1		1		
ワイヤー(φ12×3m)			2				2				2		
ワイヤー(φ12×5m)			1	1		1	3	1			4		
ワイヤー(φ12×6m)			2				2	1	1		4		
ワイヤー(φ12×10m)			1	1			2		2	1	5		
ワイヤー(φ14×5m)			1				1	1		1	3		
ワイヤー(φ14×6m)													
ワイヤー(φ14×10m)			1				1				1		
ワイヤー(φ18×5m)										1	1		

配置場所	種別	本部	中央消防署					東部消防署		西部消防署	合計
			本署	南部分署	上甌分駐所	下甌分駐所	小計	本署	祇答院分署		
救助用	ロープ (φ12×200m)										
	ロープ (φ12×100m)		1				1				1
	ロープ (φ12×70m)		1		2		3				3
	ロープ (φ12×60m)							1			1
	ロープ (φ12×50m)		3			1	4	1	1	1	7
	ロープ (φ12×40m)		2		4		6	1	1	1	9
	ロープ (φ12×30m)		7	4	2	4	17	5	4	2	28
	ロープ (φ12×20m)		8	3	2	1	14	3	5	3	25
	ロープ (φ12×15m)					1	1				1
	ロープ (φ12×10m)		1	1		4	6				6
器具	トラロープ (100m)		1	1		2	4				4
	トラロープ (70m)										
	トラロープ (60m)		1				1				1
	トラロープ (50m)			1			1	1		2	4
	トラロープ (40m)			1			1				1
	トラロープ (30m)		2	1		1	4		1		5
	トラロープ (20m)		2	1			3	3			6
	トラロープ (10m)								1	1	2
	繊維スリング		4				4				4
	マルチスリング		3				3				3
測定用器具	牽引スリング		1		1		2				2
	可燃性ガス測定器 (XP301)		1				1				1
	有毒ガス測定器		3	1	1	1	6	1	1	1	9
	放射線濃度測定器		3	4			7			4	11
	熱画像直視装置		1				1				1
	放射線ポケット線量計			24			24			44	68
	張力計 (テンションメーター)		2				2	1		1	4
	ピトーゲージ	1									1
	検電器 (音響発光式含む)		2		1	1	4				4
	逆目盛測桿			1			1				1
その他	マルチガス検知警報器 (アルティア4)		2	3			5			1	6
	除染シャワー	1									1
	エアータント (国貸与除く)	1						1			2
	防塵メガネ		5			3	8		1	4	13
	保護メガネ								5		5
	安全マット		4				4	2	2	1	9
	マットカバー		2				2	2		1	5
	安全ネット		2				2	2		1	5
	携帯拡声器 (ハンドマイク)	3	5	2	1	1	9	3	2	2	19
	携帯無線機	1	11	3	3	3	20	7	5	3	36
器械	携帯無線機 (県貸与)										
	応急処置用セット		4	1			5	1			6
	救助工具一式		3				3	3			6
	車両移動器具 (ゴージャッキ)		4	2			6				6
	ロープ保護布		2				2				2
	シンククロス		3				3				3
	折りたたみ式コーン		13				13		2		15
器具	画像探索機		1				1				1
	救助用プロック		1				1				1

種別	配置場所	本 部	中 央 消 防 署				東部消防署		西 部 消 防 署	合 計	
			本 署	南 部 分 署	上 甌 分 駐 所	下 甌 分 駐 所	小 計	本 署			祁 答 院 分 署
その他 機械 器具	プロテクションカバー		1				1			1	
	空気圧縮機		1				1			1	
	酸素ポンベ3.5(ガス溶断機)										
	酸素ポンベ7.0(アークエアー溶断機)		1				1			1	
	アセチレンポンベ(ガス溶断機)		2				2			2	
都 市 型	セミスタティックロープ(φ11mm×20m)		1				1			1	
	セミスタティックロープ(φ11mm×30m)		1				1			1	
	セミスタティックロープ(φ11mm×50m)		2				2	4		6	
	セミスタティックロープ(φ11mm×100m)		2				2	2	1	5	
	セミスタティックロープ(φ11mm×200m)		1				1			1	
	スタティックロープ(φ11mm×4m)		2				2			2	
	フローティングロープ(φ10mm×25m)		2				2			2	
	フローティングロープ(φ10mm×50m)		1				1			1	
	ブルージックオープンスリング8mm緑		5				5			5	
	ブルージックオープンスリング8mm赤		5				5			5	
	ブルージックオープンスリング7mm赤端末		12				12	7		19	
	ブルージックオープンスリング7mm青端末		12				12	7		19	
	テープスリング(180cm)		12				12			12	
	テープスリング(120cm)		19	2	2	2	25	10	4	5	44
	テープスリング(60cm)		20	2	2	2	26	10	2	2	40
	デイジーチェーン		5				5			5	
	ベルグスピンネ		3				3			3	
	山岳用カラビナ		69				69	16	3	88	
	フックス		5				5			5	
レスキューー		4				4	2		6		
マインダー		5				5	2		7		
ツイン		2		1	1	4	2		6		
タンデム		2				2	2		4		
ノットパッシングプーリー		1				1			1		
ミニトラクション		2				2			2		
プロトラクション		1				1			1		
ポース		1				1			1		
ポーム		1				1	2	1	4		
リガ		1				1			1		
スイベル		2				2	1		3		
アイデュー		2				2	1		3		
パーティカルストレッチャー		1				1			1		
ユーマー		2				2			2		
ATC		2				2			2		
ストッパ		2				2	1		3		

配置場所	種別	本 部	中 央 消 防 署					東部消防署		西 部 消 防 署	合 計
			本 署	南 部 分 署	上 甌 分 駐 所	下 甌 分 駐 所	小 計	本 署	祁 答 院 分 署		
都 市 型 救 助 資 機 材	ラ ッ ク		2				2				2
	ア ッ セ ン シ ョ ン		2				2	1			3
	レ ス キ ュ ー セ ン ダ ー		2				2	1			3
	ア サ ッ プ		2				2				2
	ア サ ッ プ ソ ー バ ー		4				4				4
	レ ス キ ュ ー エ イ ト		2				2	2			4
	ピ ラ ナ		2				2	1			3
	ジ ガ ー		2				2				2
	コ ネ ク シ ョ ン フ ィ ッ ク ス		4				4	2			6
	ロ ー ド リ リ ー ス ス ト ラ ッ プ		1				1				1
	チ ュ ー ブ ラ ー ウ ェ ビ ン グ (橙)		2				2				2
	チ ュ ー ブ ラ ー ウ ェ ビ ン グ (青)		2				2				2
	チ ュ ー ブ ラ ー ウ ェ ビ ン グ (黄)		2				2				2
	ツ リ ー ス ビ ー		1				1				1
	ス ペ ル ジ カ		2				2				2
	フ ッ ト テ ー プ		2				2				2
	ロ ー プ 保 護 具		4				4				4
	セ ッ ト キ ャ タ ピ ラ ー		1				1				1
	シ ッ ト ハ ー ネ ス		4				4				4
	フ ル ハ ー ネ ス		1				1				1
ピ タ ゴ ー ル		1				1				1	
デ ル タ レ ス キ ュ ー		1				1				1	
ロ ー プ 投 下 袋 (背 負 い 100 型)		2				2				2	
ク ラ イ エ ミ ン グ 資 機 材	フ ル ハ ー ネ ス		3				3				3
	ジ ャ ッ ト ハ ー ネ ス		6				6				6
	レ ス キ ュ ー エ イ ト		2				2				2
	エ イ ト 環		2				2				2
	A T C		5				5				5
	カ ラ ビ ナ (ウ ル ト ラ O 型)		9				9				9
	ク ラ イ ミ ン グ 用 ハ ー ネ ス (成 人)		4				4				4
	ク ラ イ ミ ン グ 用 ハ ー ネ ス (小 児)		2				2				2
	ク ラ イ ミ ン グ 用 ヘ ル メ ッ ト (成 人)		4				4				4
	ク ラ イ ミ ン グ 用 ヘ ル メ ッ ト (小 児)		4				4				4
ダ イ ナ ミ ッ ク ロ ー プ (30 m)		2				2				2	
ヌ ン チ ャ ク (ク イ ッ ク ド ロ ー)		15				15				15	

配置場所	種別	本部	中央消防署				東部消防署		西部消防署	合計
			本署	南部分署	上甌分駐所	下甌分駐所	小計	本署		
救	半自動式除細動器		2				2	1	1	5
	A E D		4	1	1	1	7	1		9
	自動式心肺蘇生装置		1				1	1		3
	患者監視装置		6		1	1	8	1	1	11
	自動式人工呼吸器		5		1	2	8	1	2	12
	輸液ポンプ		2				2	1	1	5
	流量加湿器		4		1	2	7	1	1	10
	メインストレッチャー		4		1	2	7	1	1	10
	サブストレッチャー		1		1	2	4	1	1	7
	スクープストレッチャー		5		1	2	8	2	2	13
急	バックボード(脊椎固定具)		5		1	2	8	1	1	3
	ショートボード <small>(スピードボード、ファーノケッド)</small>		2		1	1	4	2	1	9
	布担架(ターボリン担架)		4		2	1	7	1	4	4
	エア担架		1		1	1	3	1	1	6
用	平担架		2	1			3			2
	棒担架(巻布担架)		2			2	4	1		2
	背板(レスキューボード)								1	2
	急病バック		3		1	1	5	1	1	1
	外傷バック		3		1	1	5	1	1	1
	赤救バック		3	1			4	1	1	1
	喉頭鏡セット		4	1	1	1	7	2	1	2
	マギール鉗子		4	1	3	2	10	1	2	3
	血圧計(車載・携帯)		7		4	2	13	4	3	3
	聴診器		3		1	2	6	2	2	2
資	バッグマスク		6	1	3	3	13	3	2	3
	頸椎カラー		20		5	5	30	3	9	6
	吸引器(LSU・手動)		7	1	1	2	11	3	2	3
	カーディオポンプ		2				2	1	1	
	携帯用SPO2モニター		4		1		5	3	1	2
	ETCO2モニター		1				1		1	
	膿盆		4		2	2	8	5	6	3
	レスキューシート(布)		4		1	1	6	1	2	1
	リフト担架(布)		1				1	2		
	ショックパッツ		1				1	1		1
機	減圧式固定具 <small>(マジックギプス・バキュームスプリント・Vキャストキット)</small>		2		1	1	4	1	2	3
	マイクロベント		2		1	1	4	1	1	1
	防刃ベスト		4		2	2	8	2	2	2

配置場所	種別	本部	中央消防署					東部消防署		西部消防署	合計
			本署	南部分署	上甌分駐所	下甌分駐所	小計	本署	祁答院分署		
救急用資材	消毒用噴霧器		3				3			1	4
	自動滅菌器		1				1	1			2
	救急車内殺菌装置		2				2		1	1	4
	滅菌シーラー		2				2	1			3
	訓練用シュミレーター(セーブマン)		1				1				1
	訓練用シュミレーター(ALSトレーナー)							1		1	2
	レサシアン(成人・リトルアン)		25		1	2	28		1	1	30
	レサシアン(ジュニア)		10				10				10
	アクター 9 1 1									1	1
	酸素ボンベ	10ℓ型(高規格流量加湿器用)		10		4	3	17	4	4	3
	3.5ℓ型(流量加湿器用)		19				19				19
	2ℓ型(デマンド用)		2		2	2	6	4	4	3	17
支援車I型(総務省貸与品のみ)	災害用テント(祁答院分署1基)	3							1		4
	ワンタッチ式テント	1									1
	バルーン型投光器(600W)	2									2
	発電機(900W以上・ガソリン)	2									2
	燃料携行缶(20ℓ)	2									2
	コードリール(20m)	1									1
	折畳み式リアカー	1									1
	折畳み式トイレ一式	5									5
	寝袋(オールシーズンタイプ)	20									20
	イス(折畳み式)	20									20
	作業台(折畳み式)	3									3
	テーブル(折畳み式)	5									5
	風防付き強力ガスバーナーセット(大1、小2)	3									3
	LPガスボンベ(8kg)	2									2
	アルミ鍋	1									1
	炊飯器(一升炊き)	1									1

4. 無線配置状況

(1) 常備消防

平成29年4月1日現在

基地局（6局）		寺山基地局・本部基地局・寄田基地局・祁答院基地局・上甌基地局・下甌基地局			
波 名 称		活動波 1（消防波）・活動波 2（救急波）・活動波 3（活動波）・主運用波 統制波 1・統制波 2・統制波 3			
無線機種別 所 属		可搬型	卓上型	車載型	携帯型
消 防 本 部	消 防 総 務 課			4	1
	警 防 課	3		9	5
	予 防 課			3	3
	通 信 指 令 課				5
中 央 消 防 署			※受令機 1	8	14
南 部 分 署			1	3	4
上 甌 分 駐 所			1	2	3
下 甌 分 駐 所			1	2	3
東 部 消 防 署			1	5	7
祁 答 院 分 署			1	3	5
西 部 消 防 署			1	5	7
合 計		3	7	44	57

(2)非常備消防

平成29年4月1日現在

基地局（6局）		寺山基地局・本部基地局・寄田基地局・祁答院基地局・上甕基地局・下甕基地局			
波 名 称		消防団波			
無線機種別		可搬型	卓上型	車載型	携帯型
所 属					
団	本 部			1	10
市	役 所		※受令機 ¹		
中央大隊	大 隊 本 部				7
	川内南方面隊	川内中央南分団		4	1
		川内南分団		5	1
		平佐東分団		2	1
		高江分団		1	1
	川内北方面隊	川内中央北分団		4	1
		下東郷分団		2	1
		高城東分団		2	1
		城上分団		2	1
	東郷方面隊	川内中央南分団		2	1
		川内南分団		2	1
平佐東分団			2	1	
西部大隊	大 隊 本 部			1	4
	西部方面隊	水引分団		2	1
		高城西分団		2	1
		川内西分団		3	1
東部大隊	大 隊 本 部			1	7
	樋脇方面隊	樋脇北分団		2	1
		樋脇中央分団		2	1
		市比野中央分団		2	1
		市比野南分団		2	1
	入来方面隊	副田分団		1	1
		清色分団		1	1
		大馬越分団		1	1
		朝陽分団		1	1
	祁答院方面隊	黒木分団		1	1
		上手分団		1	1
下手分団			2	1	
藺牟田分団			2	1	
上甕大隊	大 隊 本 部			1	5
	上甕方面隊	里分団		4	1
		上甕中央分団		5	1
		浦内分団		3	1
下甕大隊	大 隊 本 部			1	5
	下甕方面隊	下甕北分団		8	1
		下甕南分団		6	1
		鹿島分団		3	1
合 計			1	87	70

無線基地局 位置図



5. 气象状况(薩摩川内市消防局本部庁舎屋上)

H28. 1. 1~H28. 12. 31

月 別	气温 (°C)			湿度 (%)				風 (m)			雨量 (mm)	
	平 均	最 高	最 低	相 对 湿 度 平 均	相 对 湿 度 最 高	相 对 湿 度 最 低	実 効 湿 度 平 均	平 均 風 速	平 均 風 向	最 大 瞬 間 風 速	時 間 最 大	月 積 算
1	6.8	19.2	-5.2	92.2	99.7	44.1	91.5	1.0	N	20.8	14.5	171.0
2	7.8	21.4	-1.0	82.8	99.1	32.5	83.8	1.6	NNW	17.9	13.0	113.0
3	11.4	23.0	-1.9	82.5	99.1	33.6	81.7	1.5	NNW	17.2	16.0	159.5
4	17.0	25.6	6.7	89.2	99.4	32.7	89.0	1.7	NNW	24.5	26.5	248.5
5	20.5	29.7	9.6	86.2	99.4	29.4	85.8	1.7	W	19.2	30.5	424.0
6	23.4	30.0	13.9	93.7	99.7	46.6	93.0	1.4	W	18.9	71.5	573.0
7	27.4	34.4	21.6	91.7	99.4	49.7	92.5	1.6	SSW	16.4	33.0	465.5
8	28.5	35.6	18.2	87.1	98.8	48.6	87.3	1.2	WNW	14.9	4.5	10.0
9	26.0	32.6	19.5	90.8	99.1	52.2	89.8	1.6	W	24.5	32.5	264.0
10	22.2	32.4	12.1	91.2	99.4	48.6	91.0	1.3	W	19.6	38.0	255.5
11	14.7	24.7	1.8	89.9	99.7	46.3	89.9	1.1	NNW	12.3	18.0	101.0
12	10.4	21.4	-1.3	88.6	99.7	31.6	88.6	1.2	NNW	14.6	29.0	115.0