

## IV. 警 防



大型化学車危険物火災訓練



気管挿管シミュレーション



重機による通行障害除去訓練



# 1. 消防水利状況

H26. 4. 1 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	1,657		415	115	300	414	1	35
樋 脇	239	218	76	72	4	76		4
入 来	171	132	60	38	22	58		5
東 郷	97		103	98	5	100	3	6
祁 答 院	81	60	109	57	52	102	7	6
里	43	5	31	28	3	31		3
上 甕	80	74	21	19	2	21		6
下 甕	99	83	44	37	7	44		10
鹿 島	19	17	11	9	2	10	1	2
合 計	2,486	590	870	473	397	856	12	77

※ その他は、プール・自然水利等

## 2. 消防車両等の概要

H26. 4. 1 現在

番号	所属	車両名	車種	登録番号	購入年月	経過年数	ポンプ及びメーカー	備考	
1	消防総務部	指令車	ニッサン	鹿児島 88 す 6483	H 8. 3	18			
2		連絡車Ⅰ	ニッサン	鹿児島 52 そ 653	H 9. 3	17			
3		連絡車Ⅱ	三菱	鹿児島 800 さ 5843	H 15. 6	11			
4		運搬車(軽)	マツダ	鹿児島 43 け 3385	H 14. 6	12			
5		資機材搬送車Ⅰ	三菱	鹿児島 800 さ 1895	H 12. 7	14		クレーン付	
6		資機材搬送車Ⅱ	いすゞ	鹿児島 46 の 4063	H 6.12	20			
7		災害調査車	クライスラー	鹿児島 800 す 1013	H 16. 6	10			
8		コンテナ車	トヨタ	鹿児島 11 ぬ 607	H 7. 8	19			
9		予備ポンプ車(旧田)	いすゞ	鹿児島 88 す 5156	H 6.11	20	A-2モリタ		
10		小型建設機械	クボタ	—————	H 17. 2	9		バケット (0.04㎡)	
11		警防部	本部指揮車	トヨタ	鹿児島 800 さ 2250	H 12.10	14		
12			連絡車	ニッサン	鹿児島 800 さ 3817	H 13.12	13		
13		予防	予防指導車	マツダ	鹿児島 88 に 3780	H 10.11	16		
14			調査車	ニッサン	鹿児島 88 す 9143	H 10. 8	16		
15			原因調査車	ニッサン	鹿児島 100 す 5927	H 7. 8	19		
16			訓練指導車	マツダ	鹿児島 88 す 8047	H 9. 8	17		
17	消防中央部	指揮広報車	トヨタ	鹿児島 800 さ 3528	H 13. 9	13			
18		ポンプ車	日野	鹿児島 800 さ 9737	H 19. 1	7	A-2 日本 ドライケミカル		
19		水槽付ポンプ車	日野	鹿児島 800 は 500	H 14.12	12	A-2 日本機械	水 2 t	
20		梯子付ポンプ車	日野	鹿児島 800 は 1469	H 25. 2	1	A-2 モリタ	30m 級	
21		救助工作車	日野	鹿児島 800 は 496	H 14.12	12			
22		高規格救急車	トヨタ	鹿児島 800 す 5307	H 26. 2	0			
23		高規格救急車	トヨタ	鹿児島 800 さ 7565	H 16.11	10			
24		普通救急車	トヨタ	鹿児島 800 さ 8836	H 18. 2	8			
25		普通救急車	トヨタ	鹿児島 800 さ 4475	H 14. 5	12			
26		消防南部署	連絡車(軽)	スバル	鹿児島 880 あ 590	H 20.12	6		
27	水槽付ポンプ車		日野	鹿児島 800 は 84	H 11.12	15	A-2 日本 ドライケミカル	水 2.5 t	
28	大型高所放水車		日野	鹿児島 800 は 1222	H 22. 3	4	A-1 モリタ	25m 級	
29	消防上野分駐所	連絡車	三菱	鹿児島 88 す 9480	H 10.11	16			
30		普通救急車	トヨタ	鹿児島 800 す 5351	H 26. 3	0			
31		小型動力ポンプミニ回転	スズキ	鹿児島 80 あ 522	H 4. 1	22		非常用	

番号	所 属	車 両 名	車 種	登 録 番 号	購 入 年 月	経 過 年 数	ポンプ及びメーカー	備 考	
32	中央消防署 下 甌 分駐所	連 絡 車	マツダ	鹿児島 800 さ 1650	H 12. 5	14			
33		普 通 救 急 車	トヨタ	鹿児島 800 す 3758	H 24. 2	2			
34		小型動力ポンプミニ積載車	ホンダ	鹿児島 80 あ 452	H 3. 1	23		非常用	
35	東 部 消 防 署	指 揮 車	マツダ	鹿児島 800 さ 158	H 11. 6	15			
36		水槽付ポンプ車	日 野	鹿児島 800 は 1282	H 22.11	4	A-2 日本機械	水 2 t	
37		電 源 照 明 車	トヨタ	鹿児島 800 さ 2024	H 12. 8	14			
38		高規格救急車	トヨタ	鹿児島 800 す 2008	H 21.11	5			
39		水槽付ポンプ車Ⅰ	いすゞ	鹿児島 88 す 5796	H 7. 7	19	A-2 吉谷機械	水 1.7 t (予備車Ⅰ)	
40		水槽付ポンプ車Ⅱ	日 野	鹿児島 88 ゆ 2213	H 8.11	18	A-2 日本機械	水 2 t (予備車Ⅱ)	
41		水 槽 車	日 野	鹿 88 は 3074	S 60. 3	29	モリタ		
42		祁答院	指揮車(軽)	ニッサン	鹿児島 880 あ 151	H 18. 2	8		
43			水槽付きポンプ車	日 野	鹿児島 800 は 831	H 17.11	9	A-2GM いちほら	水 2 t
44			高規格救急車	トヨタ	鹿児島 800 さ 3771	H 13.11	13		
45	西 部 消 防 署	指 揮 車	マツダ	鹿児島 800 さ 1648	H 12. 5	14			
46		水槽付ポンプ車	日 野	鹿児島 800 は 1383	H 24. 3	2	A-2 日本 ドライケミカル	水 2 t	
47		大型化学車	日 野	鹿児島 800 は 1261	H 22. 8	4	A-1 モリタ	泡原液 1.8 t, 水 1.5 t	
48		泡原液搬送車	日 野	鹿児島 800 は 1307	H 23. 2	3	モリタ	泡原液 5 t	
49		高規格救急車	トヨタ	鹿児島 800 す 4384	H 24.12	2			

【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	購 入 年 月	経 過 年 数	ポンプ及びメーカー	備 考
1	消防本部 警 防	支 援 車 I 型	日 野	鹿児島 800 は 1276	H 22.11	4	(株)ヨコハマ モーターセールス	
2		燃 料 補 給 車	三 菱	鹿児島 800 す 4352	H 24.11	2	第一実業(株)	
3		重 機 搬 送 車	日 野	鹿児島 800 は 1486	H 25. 3	1	帝国繊維(株)	
4		建設機械(5トン級)	コ マ ッ	—————	H 25. 3	1	コマツ建設機械 販売(株)	バケツ (0.16 m <sup>3</sup> )

### 3. 救急資器材の装備状況

H26. 4. 1 現在

種別	署別	中央消防署 含南部分署 上・下甌分駐所	東部消防署 (含 祁答院分署)	西部消防署	計
除細動器 ( A E D 含む )		7	3	2	12
自動式心肺蘇生装置		0	1	1	2
患者監視装置		6	2	1	9
輸液用資器材一式		5	2	1	8
気道確保用資器材一式		5	2	1	8
自動式人工呼吸器		6	2	1	9
シヨックパンプ		1	1	1	3
在宅療法継続用資機材		0	1	1	2
喉頭鏡セット		6	3	2	11
マギール鉗子		10	4	2	16
聴診器		5	4	3	12
血圧計 ( 車載・携帯 )		12	3	3	18
流量加湿器		6	2	2	10
マイクロベント ( デマンドバルブ )		4	2	0	6
吸引器		8	3	1	12
酸素ボンベ		51	14	3	68
減圧式固定具		6	2	2	10
バッグマスク		9	5	3	17
救命ブイ		7	2	1	10
メインストレッチャー		6	2	2	10
スクープストレッチャー		7	3	2	12
補助担架		13	3	1	17
自動滅菌器		1	0	0	1
救急車内殺菌装置		4	1	1	6
消毒用噴霧器		2	0	1	3
訓練用シミュレーター・システム		2	1	1	4
心肺蘇生訓練用人形 ( 成人 )		10	2	1	13
心肺蘇生訓練用人形 ( 小児 )		16	0	0	16
心肺蘇生訓練用人形 ( 乳児 )		6	2	0	9
心臓マッサージ用補助器具	レスキューボード 4 カーディオポンプ 4		2	1	11
グループ講習用心肺蘇生マネキン	アクター	10	10	0	20
バックボード一式		6	2	1	9
気道管理トレーナー		1	0	0	1
シヨートボード		4	2	1	7

#### 4. 特殊機材の装備状況

H26. 4. 1 現在

種 別	型 式 ・ 規 格	現有数	備 考
空気式救助マット	ソフトランディングSL-35	1	
救 助 幕		1	
救命索発射銃	M-3型×3 MS-30型×2 M-63型×1	6	
大型油圧ジャッキ	ルーカス×3 ウェーバー×1	4	
ポ ー ト パ ワ ー		2	
油圧スプレッダー	ルーカス×6 ウェーバー×1 オグラ×1	8	(大型含む)
パワーユニット	ルーカス×6 ウェーバー×1	7	
可 搬 ウ イ ン チ	チルホールTU-16	7	
張 力 計	MD-3000	4	
マンホール救助器具	ロールグリス	2	
マット型空気ジャッキ一式	68t×1 40t×2 24t×1 18t×1 12t×1 6t×1 3t×1 1t×1	2	(式)
救助用支柱器具一式	レスキュー・ショア	1	
油 圧 切 断 機	ルーカス×6 ウェーバー×1 オグラ×1	8	(大型含む)
エンジンカッター	パートナー×6 スチール×4	10	
ガ ス 溶 断 機	ニューチヨパック	1	
アークエアー溶断機	酸素溶断機	1	
チ ェ ン ソ ー	50cm×4 (カッターエッジ) 45cm×4 35cm×5	13	
エ ア ー ソ ー	タイガー×4	4	
エ ア ー カ ッ タ ー	アジャックスM-711	1	
ス パ カ ッ タ ー	AN-82	1	
削 岩 機	ピコ14 マルゼンMA-180	2	
ハンマードリル	PH-65A DH-42	2	
有毒ガス検知器	GX-111×7 XP-302M×1	9	
可燃性ガス測定器	XP-301×1	1	
放射線測定器		1	
音響発光式検電器		2	

種 別	型 式 ・ 規 格	現有数	備 考
空 気 呼 吸 器	ライフゼム ドレーゲル ブルネック	63	原子力資機材(県貸与品)21
空 気 ボ ン ベ	6型×1 8型×51 4.7型×8 8型軽量145 9型13	218	原子力資機材(県貸与品)86
酸 素 呼 吸 器	ライフゼム	5	
酸 素 ボ ン ベ		8	
送 排 風 機	P F E - 282 Y	5	大型含む
耐 電 衣 一 式		2	
耐 電 長 靴		6	
耐 電 手 袋		18	
化 学 防 護 服		8	原子力資機材(県貸与品)
防 毒 衣		2	
耐 熱 服 一 式		7	
発 電 機	ホンダ ヤマハ	25	
車 両 移 動 器 具 一 式	ゴージャッキ A Z - 6000	1	
緩 降 機	20 m×1 13 m×1 15 m×1 25 m×1 27 m×1 35 m×1	6	
熱 画 像 直 視 装 置	サーモトレーサ T H 5104	1	
救 命 ボ ー ト	4人乗 8人乗 9人乗	3	15hp・20hp・150hp船外機付
携 帯 警 報 機	スーパーパス	33	
携 帯 投 光 器	S P - M 35 D Bメタルハライド	3	
ピ ッ ク ア ッ プ 式 ノ ズ ル		6	
空 気 圧 縮 機	バウワー MARINER - II (M 200 E - 2) バウワー B A V E R - I K 120 II - N I	1	
防 護 服	アノラック型 タイベック型	1,791	原子力資機材(県貸与品)
防 護 面 体	T S 式 GM165 AD11 - N	1,109	原子力資機材(県貸与品)
防 護 手 袋	ゴム手袋× 937 布手袋× 916	1,853	原子力資機材(県貸与品)
ポ ケ ッ ト 線 量 計	P D M - 102 × 41 P D M - 112 × 20 A D M - 102 × 8 A D M - 112 × 49 D O S E i × 15	133	原子力資機材(県貸与品) 緊急消防援助隊資機材 (総務省貸与品)
サ ー ベ イ メ ー タ ー	T G S - 121 × 2 T G S - 136 × 1 I C S - 321 × 1 T P S - 451 C × 1 N S N 31042 × 1 R D S - 30 × 4 T C S - 172 × 2	12	原子力資機材(県貸与品) 緊急消防援助隊資機材 (総務省貸与品)
エ ア ー テ ン ト 一 式		6	原子力資機材(県貸与品) 緊急消防援助隊資機材 (総務省貸与品)
除 染 シ ャ ワ ー 一 式		1	原子力資機材(県貸与品)
画 像 探 索 機	I P L E X L X / L T (オリンパス)	1	
衛 星 電 話		3	原子力資機材(県貸与品)



## 5. 潜水資機材の装備状況

H26. 4. 1 現在

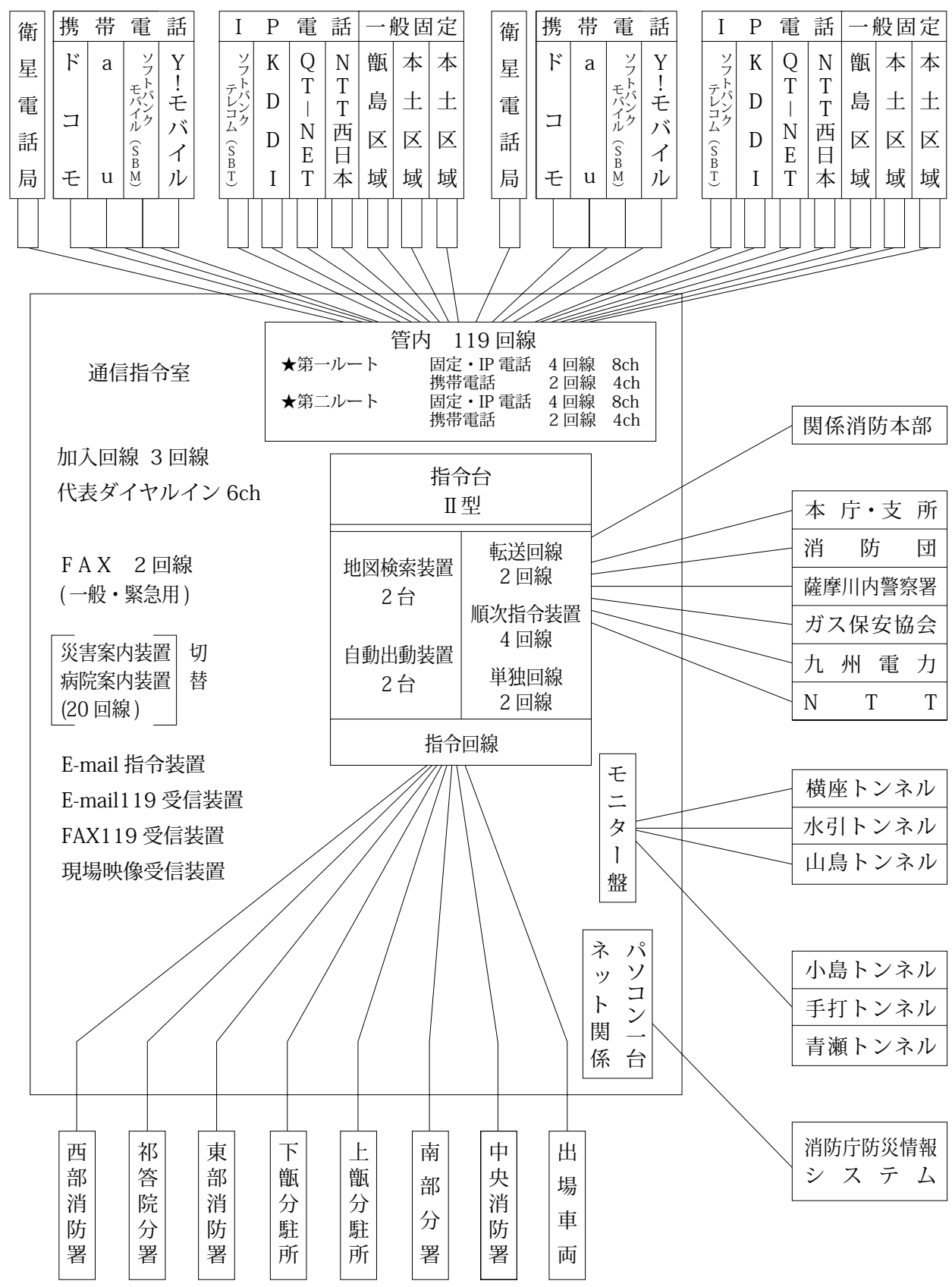
種 別	型 式 ・ 規 格	現有数	備 考
ウエットスーツ (フード付)	Sプロ. 5WJ	21	
レギュレーター	Sプロ. マーク10/R190	15	
3ゲージ	SAS社 ライブナビ401	15	
腕時計式コンパス		6	
BCジャケット	Sプロ. スタビライジングジャケット	13	
レギュレーター一体型BCジャケット	mares	1	
マスク	Sプロ. Jフレームマスク	26	
スノーケル	TUSA SP-450Q	24	
フィン	Sプロ. ジェットスラストフィン	18	
ナイフ一式	US-ダイバーズアクア	11	
ヘルメット	ABS樹脂製	20	
ブーツ	ファスナー付 (TUSA)	24	
グローブ	サマーグローブ	22	
ウエイトベルト	Nバックル付ベルト	15	
鉛	2.0kg	16	
〃	1.5kg	14	
〃	1.0kg	35	
水中ライト	ルーメン6ライト Laserプロ4D	7	
水中投光器	NSL-1000 100V-1000W	1	
サポーターフフロート	TUSA	2	
国際信号旗	TUSA	1	
水中無線一式	フジフィットホン	1	
ロープ	フローティング (小綱 10m×1 20m×1 30m×1)	6	
ダイブリポート		1	
ドライスーツ (フード付)	アクアラング No.T-34	3	
灯浮標	5-A型	1	
空気ボンベ	12型メタリコンタンク 200kg/cm <sup>2</sup>	25	

# 6. 通信系統図

H26. 9. 1 現在

★第一ルート

★第二ルート



## 7. 無線配置状況

(1) 常備消防

H26. 9. 1 現在

基地局		薩摩川内消防本部										薩摩川内消防寺山				計
		F 3 E 149.63 MHz (市町村波)					F 3 E 150.73 MHz (全共1)					F 3 E 148.75 MHz (全共2)		F 3 E 154.15 MHz (全共3)		
車種等	事務所	ポンプ車	水槽付車	梯子付車	放水車	化学型車	搬送液車	照明車	救急車	指令車	指揮車	燃料補給車	重機搬送車			
		陸上型	消防本部									4				
中央消防署			1	1	1			工1	3		1			8		
南部分署	1			1		1				1		重1		5		
上甌分駐所	※1								1					2		
下甌分駐所	※1								1					2		
東部消防署	※1			2				照1	1		1	燃1		7		
祁答院分署				1					1		1			3		
西部消防署	※1			1			1		2		1	災1		8		
計	5		1	6	1	1	1	2	9	5	4	3		39		
移動局型	消防本部	8												8		
	中央消防署	4	1	1	1			1	3					11		
	南部分署	1		1		1								3		
	上甌分駐所	2												2		
	下甌分駐所	2												2		
	東部消防署	2		2					1					5		
	祁答院分署	2		1					1					4		
	西部消防署	2		1			1		1					6		
	計	23	1	6	1	1	1	1	6					41		
合計	28	2	12	2	2	2	2	3	15	5	4	3	80			

※ 携帯兼用

## (2) 薩摩川内市消防団

H26. 9. 1 現在

基 地 局	せんしょうだんほんぶ 川消団本部		せんしょうだんよりた 川消団寄田			
	せんしょうだんかみこしき 川消団上甌	せんしょうだんしもこしき 川消団下甌	せんしょうだんかしま 川消団鹿島			
周 波 数	F3E 153.35MHZ					
設置場所	種 別	基 地 局	可 搬	車 載 用	携 帯 用	計
			固 定 兼 用			
消 防 本 部		5		1	8	14
市 防 災 安 全 課			1			1
消 防 団 長			1		1	2
団 長 付 本 部 員					1	1
大 隊 長					5	5
方 面 隊 長					9	9
副 方 面 隊 長					12	12
団 本 部 車				1		1
西 部 大 隊 車				1		1
東 部 大 隊 車				1		1
消 防 団 マ イ ク ロ バ ス				1		1
消 防 本 部 指 令 車				1		1
警 防 課 連 絡 車				1		1
上 甌 分 駐 所					1	1
下 甌 分 駐 所					1	1
川内南方面隊	川内中央南分団			4	1	5
	川内南分団			5	1	6
	平佐東分団			2	1	3
	高江分団			1	1	2
川内北方面隊	川内中央北分団			4	1	5
	下東郷分団			2	1	3
	高城東分団			2	1	3
	城上分団			2	1	3
東郷方面隊	東郷中央分団			2	1	3
	東郷東分団			2	1	3
	東郷西分団			2	1	3

設置場所		種 別	基 地 局	可 固 定 兼 搬 用	車 載 用	携 帶 用	計
川内西方面隊	水 引 分 団				2	1	3
	高 城 西 分 団				2	1	3
	川 内 西 分 団				3	1	4
樋 脇 方 面 隊	樋 脇 北 分 団				2	1	3
	樋 脇 中 央 分 団				2	1	3
	市 比 野 中 央 分 団				2	1	3
	市 比 野 南 分 団				2	1	3
入 来 方 面 隊	副 田 分 団				1	1	2
	清 色 分 団				1	1	2
	大 馬 越 分 団				1	1	2
	朝 陽 分 団				1	1	2
祁 答 院 方 面 隊	黒 木 分 団				1	1	2
	上 手 分 団				1	1	2
	下 手 分 団				2	1	3
	蘭 牟 田 分 団				2	1	3
上 甕 方 面 隊	里 分 団				4	1	5
	上 甕 中 央 分 団				5	1	6
	浦 内 分 団				3	1	4
下 甕 方 面 隊	下 甕 北 分 団				8	1	9
	下 甕 南 分 団				6	1	7
	鹿 島 分 団				3	1	4
計			5	2	89	70	166

# 8. 無線設備分布図

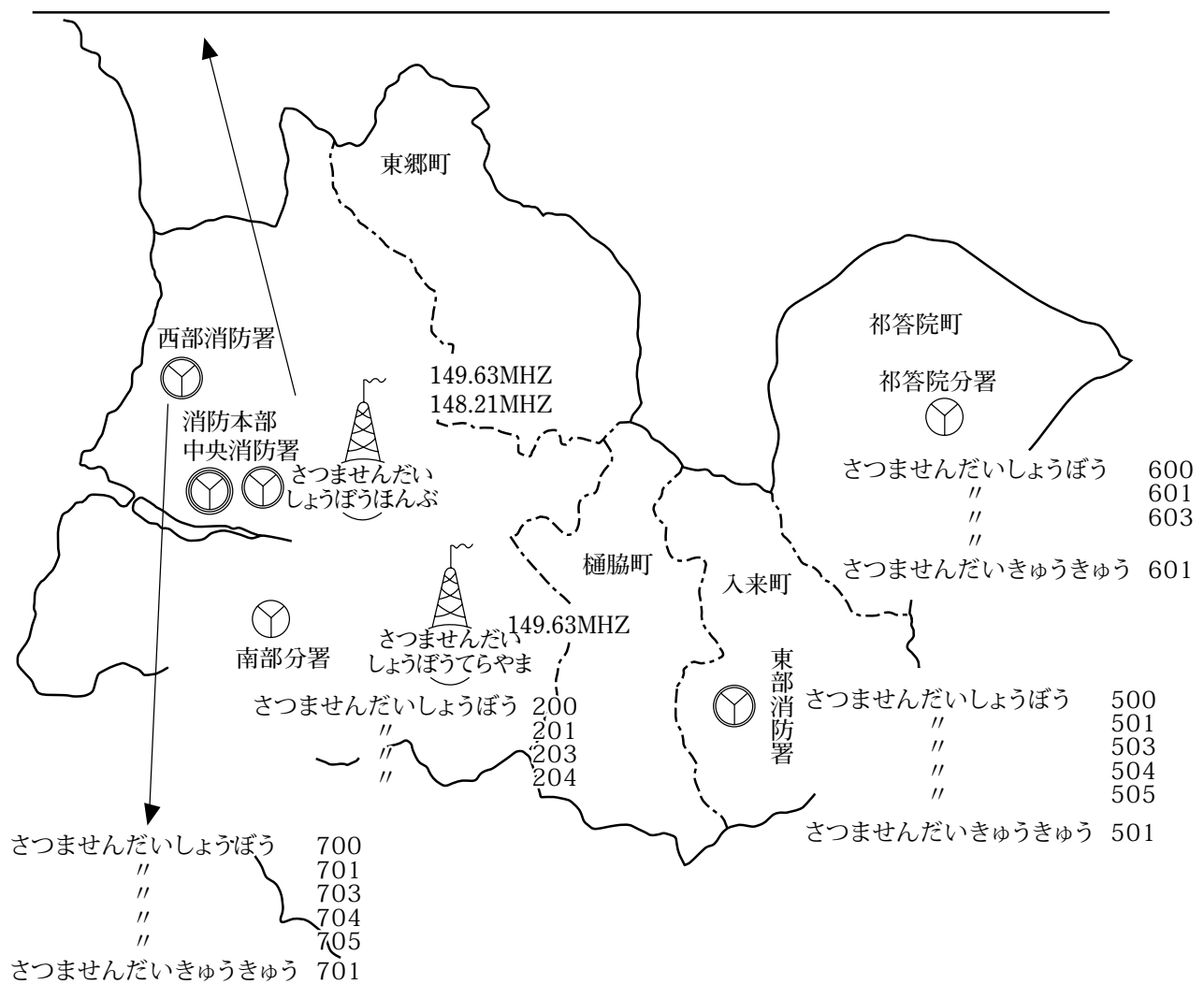
※車載無線のみ記載

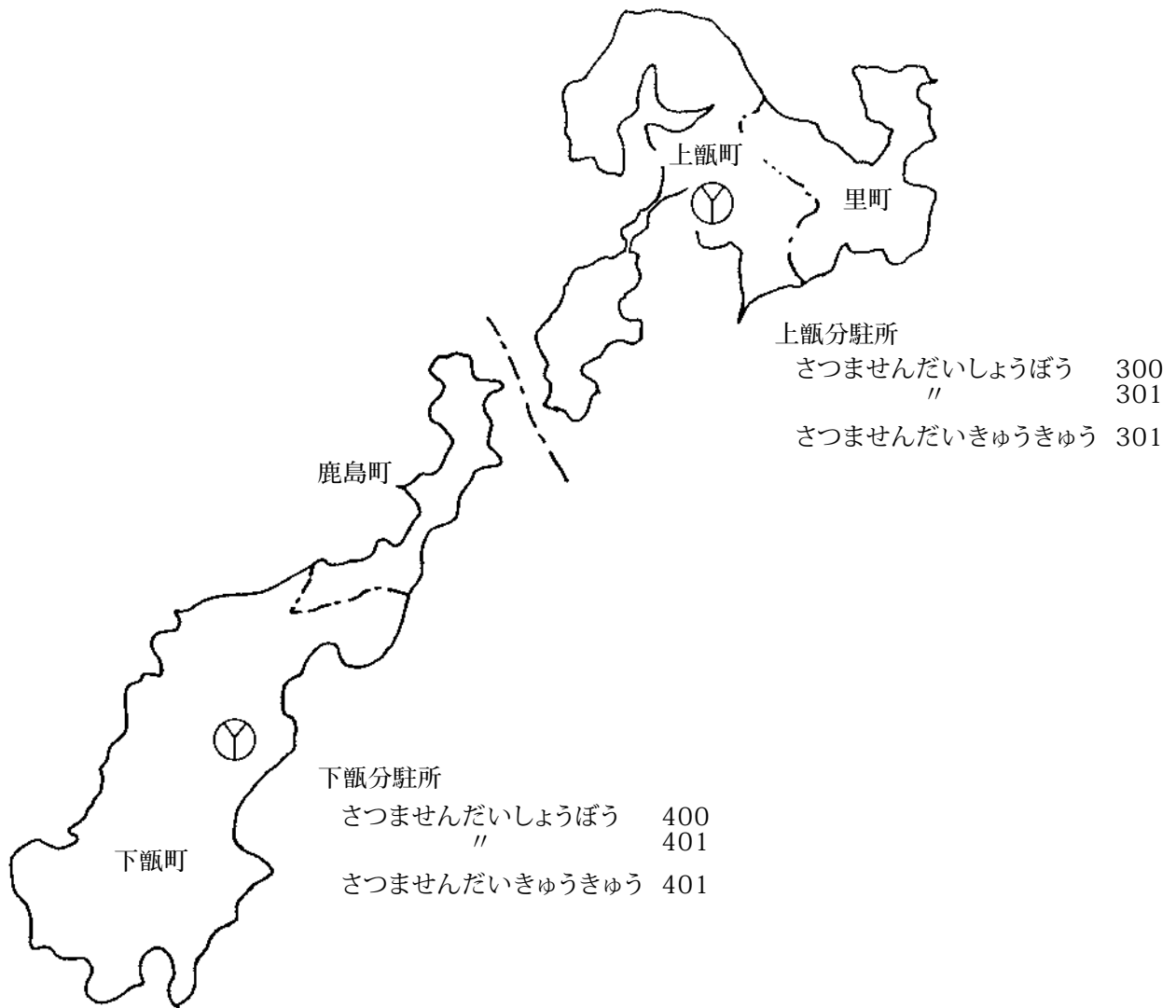
(1) 常備消防

H26. 9. 1 現在

本部・中央消防署

さつませんだいしょうぼうしれい	1	さつませんだいしょうぼう	101
"    "    そうむ	1	"    "	102
"    "    "	2	"    "	103
"    "    "	3	"    "	104
"    "    けいぼう	1	"    "	105
"    "    "	2		
さつませんだいしょうぼうしえん	1	さつませんだいきゅうきゅう	101
"    "    "	2	"    "	102
"    "    "	3	"    "	103
"    "    "	4		
"    "    "	5		
"    "    "	6		
"    "    よぼう	1		
"    "    "	2		
"    "    きゅうきゅうしえん	1		





## (2) 薩摩川内市消防団

H26. 9. 1 現在

設置場所	呼出名称	設置場所	呼出名称
消防本部	せんしょうだん ほんぶしゃ3	東郷東分団	せんしょうだん やまだ1
	せんしょうだん ほんぶ22～29		せんしょうだん とうごうひがし10
市防災安全課	せんしょうだん しやくしよ1	東郷西分団	せんしょうだん とりまる1
消防団長	せんしょうだん しれいしゃ1		せんしょうだん ふじかわ1
消防団長	せんしょうだん ほんぶ1		せんしょうだん とうごうにし10
団長付本部員	せんしょうだん ほんぶ10	水引分団	せんしょうだん みずひき1
大隊長	せんしょうだん ちゅうおうほんぶ1		せんしょうだん みなと1
	せんしょうだん せいぶほんぶ1		せんしょうだん みずひき10
	せんしょうだん とうぶほんぶ1	せんしょうだん ゆだ1	
	せんしょうだん かみこしきほんぶ1	せんしょうだん にしかた1	
	せんしょうだん しもこしきほんぶ1	せんしょうだん たきにし10	
方面隊長	せんしょうだん せんだいみなみ1	川内西分団	せんしょうだん ぐみざき1
	せんしょうだん せんだいきた1		せんしょうだん よりた1,2
	せんしょうだん とうごう1		せんしょうだん せんだいにし10
	せんしょうだん せんだいにし1	樋脇北分団	せんしょうだん くの1
	せんしょうだん ひわき1		せんしょうだん いわた1
	せんしょうだん いりき1	せんしょうだん ひわききた10	
	せんしょうだん けどういん1	樋脇中央分団	せんしょうだん とうのはら1
せんしょうだん かみこしき1	せんしょうだん かわち1		
せんしょうだん しもこしき1	せんしょうだん ひわきちゅうおう10		
副方面隊長	せんしょうだん せんだいみなみ2	市比野中央分団	せんしょうだん いちひの1
	せんしょうだん せんだいきた2		せんしょうだん いちひのかみで1
	せんしょうだん とうごう2		せんしょうだん いちひのちゅうおう10
	せんしょうだん せんだいにし2,3	市比野南分団	せんしょうだん ふじもと1
	せんしょうだん ひわき2		せんしょうだん のした1
	せんしょうだん いりき2		せんしょうだん いちひのみなみ10
	せんしょうだん けどういん2		せんしょうだん そえだ1
せんしょうだん かみこしき2,3	副田分団	せんしょうだん そえだ10	
せんしょうだん しもこしき2,3		せんしょうだん きよしき1	
団本部車	せんしょうだん ほんぶしゃ1	清色分団	せんしょうだん きよしき10
西部大隊車	せんしょうだん せいぶだいたい1	大馬越分団	せんしょうだん おおまごえ1
東部大隊車	せんしょうだん とうぶだいたい1		せんしょうだん おおまごえ10
消防団マイクロバス	せんしょうだん ほんぶしゃ2	朝陽分団	せんしょうだん ちょうよう1
消防本部指令車	せんしょうだん しれいしゃ2		せんしょうだん ちょうよう10
警防課連絡車	せんしょうだん ほんぶしゃ4	黒木分団	せんしょうだん くろき1
上甌分駐所	せんしょうだん ほんぶ20		せんしょうだん くろき10
下甌分駐所	せんしょうだん ほんぶ21	上手分団	せんしょうだん けどういんかみで1
川内中央南分団	せんしょうだん むこうだ1		せんしょうだん けどういんかみで10
	せんしょうだん みやざと1	せんしょうだん しもで1,2	
	せんしょうだん ひらさちゅうおう1,2	せんしょうだん しもで10	
	せんしょうだん ちゅうおうみなみ10	蘭牟田分団	せんしょうだん いむた1,2
せんしょうだん くまのじょう1	せんしょうだん いむた10		
川内南分団	せんしょうだん なかふくら1	里分団	せんしょうだん さとほくぶ1
	せんしょうだん みやざき1		せんしょうだん さとちゅうぶ1
	せんしょうだん ながとし1		せんしょうだん さとなんぶ1
	せんしょうだん ももつぎ1		せんしょうだん さとししよ1
	せんしょうだん みなみ10		せんしょうだん さと10
平佐東分団	せんしょうだん ひらさひがし1,2	上甌中央分団	せんしょうだん なかこしき1,2
	せんしょうだん ひらさひがし10		せんしょうだん えいし1
高江分団	せんしょうだん たかえ1		せんしょうだん たいら1
	せんしょうだん たかえ10		せんしょうだん かみこしきししよ1
川内中央北分団	せんしょうだん おおしょうじ1		せんしょうだん かみこしきちゅうおう10
	せんしょうだん ちゅうごう1	せんしょうだん うらうち1,2	
	せんしょうだん かみせんだい1	せんしょうだん くわのうら1	
	せんしょうだん かめやま1	せんしょうだん うらうち10	
下東郷分団	せんしょうだん ちゅうおうきた10	浦内分団	せんしょうだん ながはま1,2,3
	せんしょうだん しもとうごう1,2		せんしょうだん あおせ1,2
高城東分団	せんしょうだん しもとうごう10	下甌北分団	せんしょうだん うちかわうち1
	せんしょうだん たき1		せんしょうだん せせのうら1,2
城上分団	せんしょうだん ようぜい1	せんしょうだん しもこしききた10	
	せんしょうだん たきひがし10	せんしょうだん てうち1,2,3	
	せんしょうだん かみじょうかみ1	せんしょうだん かたのうら1,2	
東郷中央分団	せんしょうだん しもじょうかみ1	せんしょうだん しもこしきししよ1	
	せんしょうだん じょうかみ10	せんしょうだん しもこしきみなみ10	
東郷東分団	せんしょうだん とうごうちゅうおう1,2	鹿島分団	せんしょうだん かしま1,2
	せんしょうだん とうごうちゅうおう10		せんしょうだん かしまししよ1
	せんしょうだん のうぜ1		せんしょうだん かしま10



## 9. 薩摩川内市消防局消防氣象(本庁屋上)

H25. 1. 1 ~ H25. 12. 31

月別	気温 (°C)			湿度 (%)			風 (m)			降雨 (mm)	
	平均	最高	最低	実効湿度最低	相对湿度最低	相对湿度平均	最大瞬間風速	最多風向	平均風速	時間雨量多	積算雨量
1	6.2	18.4	- 3.1	57.5	26.6	65.5	18.9	NW	2.3	14.5	74.5
2	8.5	20.5	- 0.5	48.2	16.9	69.4	17.0	WNW	2.5	17.0	217.0
3	12.5	22.5	1.2	60.3	24.3	70.3	18.7	WNW	2.5	13.5	114.0
4	15.1	25.1	4.3	50.3	23.8	64.5	26.4	WNW	3.3	13.5	131.5
5	20.2	29.9	8.7	59.7	25.0	69.2	19.1	WNW	2.7	13.5	99.0
6	23.9	30.9	17.6	70.3	44.7	80.7	20.1	SE	2.2	23.5	395.5
7	28.4	34.1	23.0	71.2	34.6	75.3	16.8	SSE	2.4	7.0	23.5
8	28.8	36.5	21.2	62.3	26.2	74.8	14.8	SE	2.5	25.0	165.0
9	25.4	33.8	16.2	57.5	27.5	69.9	23.6	SE	2.5	20.5	275.5
10	21.4	31.1	9.6	51.1	24.5	70.8	21.0	SE	2.2	12.0	97.5
11	12.6	24.5	1.6	45.4	32.4	71.4	19.2	SE	2.2	23.0	180.5
12	7.7	15.6	- 0.8	60.0	36.5	71.7	24.5	SE	2.0	9.5	125.0
計											1898.5
	平均	最高	最低	最低	最低	平均	最大	最多	平均	最多	最多
	17.5	36.5	- 3.1	45.4	16.9	75.3	26.4	SE	2.6	25.0	395.5