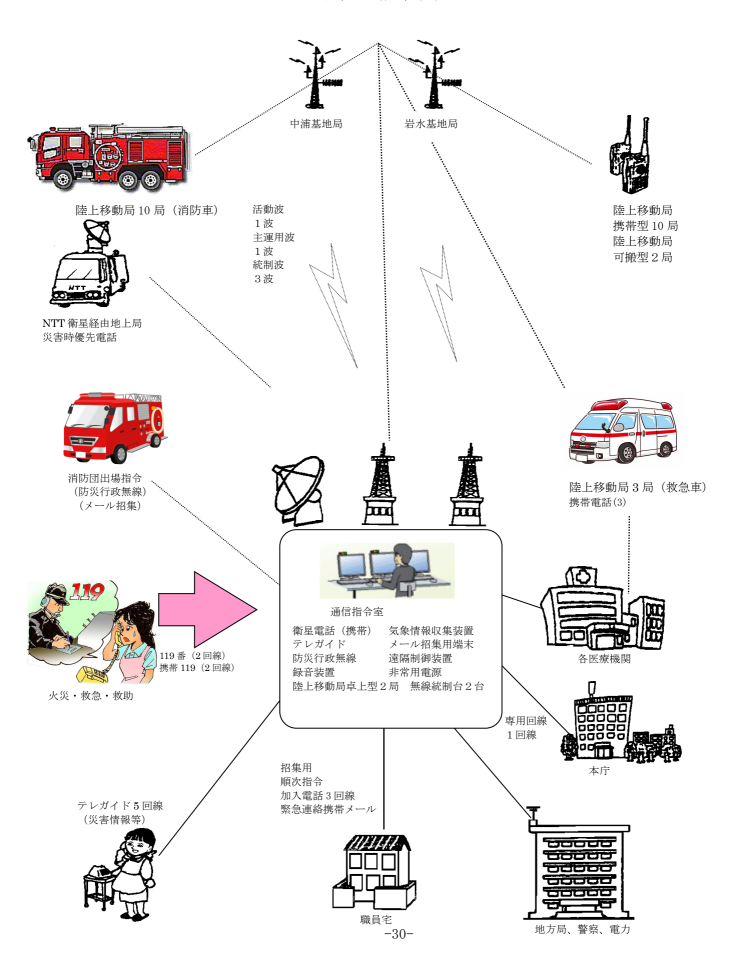
警防

1. 消防通信系統図



2. 無線通信設備

	呼 出 名 称	出力		周	波	数		車両名 配置年月日
		шл	活動波	主運用波	統制波1	統制波2	統制波3	平内4 配戶十八日
基地	あいなん しょうぼう あいなんしょうぼう	5W	0	0	0	0	0	H27. 04. 01
局	なかうら	"	0	0	0	0	0	H27. 04. 01
	あいなん しょうぼう 1	10W	\circ	0	0	0	0	指 揮 車 H27.04.01
	あいなん しょうぼう 2	"	\circ	\circ	0	0	0	消防ポンプ自動車H27.04.01
	あいなん しょうぼう 3	"	0	0	0	0	0	積 載 車 H27.04.01
移	あいなん しょうぼう 4	"	0	0	0	0	0	水槽付消防ポンプ自動車 H27.04.01
動	あいなん しょうぼう 5	"	\circ	0	\circ	0	0	消防ポンプ自動車H27.04.01
局	あいなん しょうぼう 6	"	\circ	\circ	\circ	0	0	資 機 材 搬 送 車 H27.04.01
	あいなん しょうぼう 7	"	\circ	0	0	0	0	査 察 ・ 広 報 車 H27.04.01
車	あいなん しょうぼう 8	"	0	0	0	0	0	H27. 04. 01
載	あいなん しょうぼう 9	"	\circ	0	0	0	0	救 助 工 作 車 H27.04.01
	あいなん しょうぼう10	"	\circ	0	\circ	0	0	小型動力ポンプ付水槽車H27.04.01
	あいなん きゅうきゅう1	"	0	0	0	0	0	高 規 格 救 急 車 H27.04.01
	あいなん きゅうきゅう2	"	\circ	0	0	0	0	高 規 格 救 急 車 H27.04.01
	あいなん きゅうきゅう3	"	0	0	0	0	0	高 規 格 救 急 車 H27.04.01
	あいなん しょうぼう11	5W	0	0	0	0	0	H27. 04. 01
74	あいなん しょうぼう12	"	\circ	\circ	\circ	0	0	H27. 04. 01
移	あいなん しょうぼう13	"	\circ	0	0	0	0	H27. 04. 01
動	あいなん しょうぼう14	"	\circ	\circ	\circ	0	0	H27. 04. 01
局	あいなん しょうぼう15	"	\circ	0	0	0	0	H27. 04. 01
	あいなん しょうぼう16	"	0	0	0	0	0	H27. 04. 01
携	あいなん しょうぼう17	"	0	0	0	0	0	H27. 04. 01
帯)	あいなん しょうぼう18	"	0	0	0	0	0	H27. 04. 01
	あいなん しょうぼう19	"	0	0	0	0	0	H27. 04. 01
	あいなん しょうぼう20	"	0	0	0	0	0	H27. 04. 01
移動局	あいなんしょうぼう かはん 1	10W	0	\circ	0	0	0	H27. 04. 01
	あいなんしょうぼう かはん 2	"	0	0	0	0	0	H27. 04. 01
可搬•	あいなんしょうぼう たくじょう 1	10W	0	0	0	0	0	H27. 04. 01
卓上)	あいなんしょうぼう たくじょう 2	"	0	0	0	0	0	H27. 04. 01
	たくじょう 2	,,			0	0	O	1127.04

		31日現任)					
	呼 出 名 称	出力	周 波 数				配置年月日
	时 山 右 祢	шл	署活波 1	署活波 2	共通波	防災相互波	配直千月日
	あいなん しょうぼう14	5W				0	H26. 09. 10
	あいなん しょうぼう16	11				0	H26.09.10
	あいなんしょうぼう しょかつ 1	1W	0	0	0		H27. 06. 25
	あいなんしょうぼう しょかつ 2	11	0	0	0		H27. 06. 25
	あいなんしょうぼう しょかつ 3	IJ	0	0	0		H27. 06. 25
北分	あいなんしょうぼう しょかつ 4	11	0	0	0		H27. 06. 25
移動局	あいなんしょうぼう しょかつ 5		0	0	0		H27. 06. 25
<i>)</i> ¤J	あいなんしょうぼう しょかつ 6		0	0			H27. 06. 25
ヘア	あいなんしょうぼう しょかつ 7	11	0	0			H27. 06. 25
ナロ	あいなんしょうぼう しょかつ 8	11	\circ	\circ			H27. 06. 25
グ	あいなんしょうぼう しょかつ 9	"	0	0			H27. 06. 25
	あいなんしょうぼう しょかつ 10	"	0	0			H27. 06. 25
	あいなんしょうぼう しょかつ 11	"	0	0			H27. 06. 25
	あいなんしょうぼう しょかつ 12	"	0	0			H27. 06. 25
	あいなんしょうぼう しょかつ 13	"	0	0			H27. 06. 25
	あいなんしょうぼう しょかつ 14	"	0	0			H27. 06. 25
	あいなんしょうぼう しょかつ 15	11	0	0			H27. 06. 25

						(1-	和7年3月31日死任/
車	種	車名型	式	馬力·原動機	ポンプ製作所等	配備年月日	登 録 番 号
消防1号車	指 揮 車	トヨタハイエース	CBF-TRH211K	118 (2690CC) ガソリン		H27. 09. 09	(愛媛 800) す 60 - 88
消防 2 号車	ポンプ車	日野デュトロ	KK-XZU371M	140 (4899CC) ディーゼル	A-2級 小川ポンプ工業(株)	H16. 01. 15	(愛媛 800) さ 81 - 95
消防 3 号車	積 載 車	トヨタトヨエース	ABF-TRY230	133 (1998CC) ガソリン		Н30. 05. 15	(愛媛 800) す 27 - 13
消防 4 号車	水槽付ポンプ車	日野レンジャー	ADG-GX7JGWA 改	220 (6400CC) ディーゼル	A-2級 小川ポンプ工業(株)	H17. 12. 08	(愛媛 800) は 52 - 00
消防 5 号車	ポンプ車	日野デュトロ	BDG-XZU378M	150 (4000CC) ディーゼル	A-2級 小川ポンプ工業㈱	H23. 03. 28	(愛媛 800) す 36 - 05
消防 6 号車	資機材搬送車	スバルサンバー	EBD-TT2	48 (658CC) ガソリン		H21. 02. 26	(愛媛 880) あ・724
消防 7 号車	査察・広報車	ダイハツハイジェット	EBD-S331V	50 (658CC) ガソリン		H24. 07. 31	(愛媛 880) あ 12 - 48
消防 8 号車	活動広報車(消防団)	三菱エクリプスクロス	5BA-GK1W	4B40 (1490CC) ガソリン		R06. 02. 05	(愛媛 800) せ 10-75
消防 9 号車	救助工作車	日野レンジャー	2KG-GX2ABA	A05C(5120CC) ディーゼル		R05. 09. 22	(愛媛 831) ほ・119
消防 10 号車	水 槽 車	日野レンジャー	KC-FF1JGBA	215 (7960CC) ディーゼル		Н09. 02. 19	(愛媛 88) や 45 - 41
消防 11 号車	防災広報車	ダイハツハイジェット	5BD-S710V	60 (658CC) ガソリン		R06. 07. 22	(愛媛 480)ぬ 62 - 69
消防 12 号車	調査車	三菱デリカ	DBA-CV5W	165 (2350CC) ガソリン		R01. 06. 27	(愛媛 300)ら 98 - 70
救急 1 号車	高規格救急自動車	トヨタハイメディック	CBF-TRH226S	151 (2693CC) ガソリン		H22. 04. 26	(愛媛 800) す 31 - 08
救急 2 号車	高規格救急自動車	トヨタハイメディック	CBF-TRH226S	151 (2693CC) ガソリン		H28. 09. 16	(愛媛 800) す 66 - 69
救急 3 号車	高規格救急自動車	トヨタハイメディック	3BF-TRH226S	151 (2693CC) ガソリン		R04. 01. 26	(愛媛 800) す 99 - 15
スライド ダ ン プ	スライドダンプ	三菱キャンター	2RG-EBA60	110 (3000CC) ディーゼル		R04. 04. 28	(愛媛 400) て 92 - 92

4. 主な装備器材

	(令和7年3月	31 日現仕)
種 別	装備品名	装備数
	消防用ホース 呼称 65mm	138
	呼称 50mm	68
	放水銃 クアドラフォグ・ノズル	1 2
	グバト ノノオグ・ノス ル NM リニアノス゛ル	1
	小型動力 P-508R B-2級	1
消火活動器具	ポンプ P-456 B-3級	1
	ラビットスーパージューター	1
	ジェットシューター	14
	ウォーターチャーシ゛ャー	1
	簡易水槽	3
	低水位ストレーナー クイックキャッチャー	3
	クラス A 消火剤	15
 消火薬剤等	MX フォームシ゛ェット	1
伯八米川寺	発泡ノズル	3
	ハ゛フ゛ルカップ゜・ノス゛ル	1
	空気呼吸器	20
呼吸保護用具	空気ボンベ	47
	防塵マスク	22
	送排風機	1
	三連梯子チタン製	1 2
一般救助用具	三連梯子チタン(裏引上式) かぎ付き梯子	3
	二連梯子ステンレス	2
	可搬式ウインチ	2
	マット型救助ジャッキ	6
重量物排除用器具	救助用支柱器具	1
	大型油圧器具	2
	大型油圧切断器具	2
	エンシ、ンカッター	2
	チェーンソー	4
破壞用器具	空気鋸	1
	削岩機	1
	鉄線カッター	4
	万能斧	2
	ガス検知器	1
測定器具	熱画像直視装置	2
	簡易画像探査装置	1
	耐電用防護服	4
 隊員保護用器具	携帯警報器	4
	耐熱防護服	1
	水難救助資器材	6

種 別	装備品名	装備数
	救命ボート	2
	船外機	2
水難器具	救命胴衣	20
	救命浮環	3
	救急処置資機材	3
	高度救命処置用資機材	3
	患者監視モニタ装置	3
救急器具	自動心臓マッサージ器	3
	半自動除細動器	3
	搬送用アイソレーター装置	1
	防振ベッド	3
	メインストレッチャー	3
	発電機	5
	投光器	4
	拡声器	3
その他の器具	スケット、ストレッチャー等	2
	ロープ・レスキュー資器材	1
	携带 GPS	2
	バスケット担架	2

5. 消防水利の状況

区分	地域別	内海地域	御荘地域	城辺地域	一本松地域	年3月31 西海地域	計
消火栓	公 設 (100 mm以上)	79	168	107	70	30	454
	100 以上		1	1	1		3
で士 J l. 十事	60 ~以上 100 ~未満	2					2
防火水槽	40 5 以上 60 5 未満	2		2	4		8
	20 5 以上 40 5 未満		1	6	1	4	12
井 戸	40 以上		3	1			4
	河川・溝等	1	23	14	15		53
	海・湖	6	16	8		14	44
その他	プール		2	2	2	1	7
-C 0) UII	濠・池等	1	10	2	11		24
	下水道						
	その他						
	計	91	224	143	104	49	611

6. 気象状況

(1) 月別の気象状況

(令和6年1月1日~令和6年12月31日)

区分	最	最	平	総	_	_	平	平	最	最
	多	大瞬	均	-	日 平	日 最	均	均	高	低
	風	間風	風	雨	均 雨	高雨	湿	気	気	気
	向	速	速	量	量	量	度	温	温	温
月別		(m/s)	(m/s)	(mm)	(mm)	(mm)	(%)	(°C)	(°C)	(°C)
1 月	北西	21.4	2.2	12.0	0.3	6.0	73.1	9.3	23.7	0.6
2 月	北西	17.1	1.5	178.5	6.1	51.0	79.0	11.5	27.0	0.4
3 月	西北西	25.7	2.0	204.0	6.6	61.5	69.6	12.3	27.5	-0.1
4 月	西北西	16.5	1.3	175.0	5.8	42.0	79.8	19.1	28.5	7.6
5 月	西北西	17.5	1.5	329.5	10.6	98.0	75.7	20.5	30.9	9.6
6 月	西北西	14.0	1.1	287.5	9.6	86.5	82.3	24.2	34.2	14.4
7 月	東南東	13.2	0.9	140.5	4.5	33.0	79.2	30.2	38.7	22.9
8 月	東南東	15.6	1.2	369.0	11.9	124.5	76.4	30.7	41.1	24.3
9 月	東南東	14.8	0.8	95.0	3.2	62.5	79.5	28.9	38.6	19.6
10 月	西北西	13.3	1.1	90.5	2.9	20.0	84.1	23.2	35.7	14.2
11 月	西北西	20.3	1.6	163.0	5.4	55.0	77.1	17.1	32.4	3.7
12 月	西北西	21.7	2.7	3.5	0.1	1.0	65.8	10.2	26.3	-0.1

(2) 年間の気象状況

最多風向 西北西

瞬間最大風速 25.7m/s(3月20日)

平均風速 1.5 m/s総 雨 量 369. 0mm 一日平均雨量 11.9mm

一日最高雨量 124.5mm(8月19日)

124. 5mr 76. 7% 19. 8°C 平均湿度 平均 気温

最高気温 41.1℃(8月8日) 最低気温 -0.1℃(3月10日) 過去最高気温 41.1℃(令和6年8月8日) 消防本部観測

過去最低気温 -5.7℃(昭和52年2月19日) 南宇和高等学校観測

※ 過去最高、最低気温は昭和51年以降

(3) 気象通報受信状況

(令和6年1月1日~令和6年12月31日) 3 10 11 月 別 5 6 12 計 区 分 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 警 報 2 3 8 大 雨 注 報 2 3 3 3 2 2 3 23 意 4 1 5 7 19 5 5 5 107 情 報 33 21 報 2 警 1 3 洪 水 2 2 注 意 報 1 5 警 2 報 1 1 波 浪 注 意 報 9 8 12 5 5 5 3 3 4 4 8 67 1 警 0 報 高潮 注 報 0 意 情 0 報 警 報 0 大 雪 報 1 注 意 1 7 情 報 15 8 警 報 0 津 波 注 意 報 1 1 情 報 0 暴 風 警 報 1 1 暴風雪 警 報 0 燥 5 23 乾 注 意 報 2 5 1 3 7 強風 注 意 報 10 8 9 4 5 4 1 1 1 4 8 55 5 雷 注 意 報 3 5 8 5 11 10 12 10 8 4 6 87 濃霧 注 意 報 1 1 3 1 8 8 霜 注 意 報 2 風 雪 注 意 報 1 低 温 注 意 報 0 着 雪 注 意 報 1 1 なだれ 注 意 報 0 火災気象通報 22 7 3 2 8 21 13 4 4 11 19 114 台 風 情 報 21 1 22 その他 震度情報 2 2 3 30 3 3 1 2 53 7 7 7 3 7 2 70 その他の情報 13 3 19 5 5 土砂災害情報