1. 消防水利

(令和4年12月31日現在)

		種別	J		消	火	栓			防力	火水槽			他(公		1 5亿1工/
					公	設										
地坝	或別			150以 上	100 125	75 以下	小計	私設	40t 以上	耐震性	40t未 満	私設	打込式	プール	その他	計
		黒	滝											1		1
上	倉	奈	路						3	1				1		4
		白木	谷			16	16							1		17
	瓶	岩			4	8	12		3		1					16
	久	礼田		21	21	27	69		13	2		4		1		87
	国	府		11	14	22	47		10	1		1		1		59
岡	豊	北	部	16	9	52	77		4	2	1	5	1	4		92
lπĵ	豆	南	部	5	7	13	25		1	1			20	1	1	48
長	岡	東	部	22	10	35	67		2	1		1	1	1		72
X	lπl	西	部	19	44	38	101		10	1				1		112
	野	田		4	5	20	29		2	2				1		32
	後	免		13	19	19	51		4	1						55
大	篠	篠	原	6	26	25	57	1	3	2			3	1		65
	1余	大	埇	25	48	74	147		13	5			1	1		162
	岩	村		1	9	12	22		2							24
		<u> </u>	田	2	5	22	29		5	1				1		35
日	章	田村·幣	物部	12	22	14	48		1				2	2		53
		久	枝		1	6	7		4		1					12
	前	浜		5	9	26	40		12	3				1		53
	稲	生		13	6	19	38		4	1				1		43
三	和	里 改	田	6	11	11	28		5	2		1	6	1		41
	1 1H	浜 改	田	19	6	17	42		11							53
	+	市		28	9	17	54		13	3		1		1		69
	緑	ケ丘		40	18	23	81									81
		計		268	303	516	1, 087	1	125	29	3	13	34	22	1	1, 286

備考

私設防火水槽 : 旭食品(43 t)3基・長岡温泉1基・国分寺1基・セイレイ工業1基

十市峰寺(100 t)1基・泉珠院1基・歴史民俗資料館(40 t)1基

釜原鋳鋼所(49 t)1基·明星産商3基

岡豊南部その他:岡豊高校北側の河川水利飲料水兼用耐震防火水槽:久礼田・立田・長岡・前浜

2. 消防機械器具

(1) 消防車両

(令和5年4月1日現在)

所属	種別	車 種	排気量 ("י")	登録番号	登録年月	車令	ポンプ名	型式・等級	備考
	ポンプ車	日 野	4.00	800 さ 8702	Н 31. 2	4	日機	CD-I型A2級	
	ポンプ車	ニッサン	4. 57	88 す 3755	Н 7.11	27	小 川	CD- I 型A2級	予備車1
	ポンプ車	ニッサン	4. 57	88 す 4465	H 8.12	26	モリタ	CD- I 型A2級	予備車2
	化 学 車	日 野	6.40	800 は 607	H 27. 2	8	モリタ	Ⅱ型・A2級	1, 500 hr 500 hr
	タンク車	日 野	5. 12	830 た 2020	R 2. 5	2	GMいちはら	A2級	緊援隊 登録車両
消	水槽車	日 野	6.40	880 は 651	H 28. 12	6	シバウララビ	ット556B - 2級積載	5,000 yy
	指 揮 車	ニッサン	2.48	800 さ 8719	Н 31. 3	4			緊援隊 登録車両
	多機能車	ニッサン	2.48	800 さ 8348	Н 29. 10	5			
	救 急 車	トヨタ	2.69	800 は 3	Н 22. 7	12		高規格	予備車
防	救 急 車	トヨタ	2.69	830 す 625	Н 29. 10	5		高規格	
	救 急 車	ニッサン	2.48	800 さ 8716	Н 31. 3	4		高規格	
	救 急 車	トヨタ	2.69	830 さ 3511	R 3. 8	1		高規格	緊援隊 登録車両
	救助工作車	日 野	5. 12	830 ‡2 2020	R 2.12	2		Ⅱ型	緊援隊 登録車両
署	災害学習車	トヨタ	2.69	800 さ 8684	Н 31. 1	4			
	けすぞう君	マツダ	1. 99	800 さ 3044	H 14. 8	20			
	防災活動車	ダイハツ	0.65	880 あ 212	Н 20. 2	15		団本部	
	団 指 揮 車	トヨタ	1. 99	57 ら 6799	Н 24. 9	10			ノア
	ボートラ	ソレックス	_	799 る 482	Н 26. 7	8		組立	最大積載量 399kg
	搬送車	ニッサン	1.99	88 す 3254	Н 6.12	28			
	エリシオン	ホンダ	2.35	333 ね 8008	Н 19. 4	14			
-TV	ポンプ車	日 野	4.00	800 さ 7422	Н 26. 3	9	モリタ	CD-I型A2級	600 ให้ CAFS
北部出	救 急 車	トヨタ	2. 69	830 さ 1333	H 22. 1	13		高規格	
出張所	軽 救 急 車	ホンダ	0.65	880 あ 537	Н 24. 9	10		軽四バン	
///	広 報 車	三 菱	0.65	480 カュ 4290	Н 22. 7	12		軽四バン	

(2) 主な消防器具(器材)

種類	名 称	数量	備考	種類	名 称	数量	備考
	ホース	277	45mm10本・50mm221 本・65mm46本		船外機	2	
放	発泡ノズル	4	200型		オイルフェンス	2	20m×2
水	背負式消火水囊	16	18""		送排風機	3	PF281 100V×2、防爆ママ
器	フォグガン	9			発電機	11	EU9i×8 • EU16i×2 • EG25i
具	ストレーナー	9		,	充電器	1	急速50A
					エアーコンフ゜レッサー	2	220V10
	チルホール	2	1.6t×2	そ	カ゛レーシ゛シ゛ャッキ	1	5t
作業器	電動ウィンチ	1	5t		ガス検知器	6	XP302M×2・GX-111×3 アキュロポンプ×1
器具					水消火器	30	
				の	圧力計	2	ポンプ試験用・消火栓用
	化学防護服(レベルA)	3	ドレーゲルBG1000		救助訓練塔	2	
保	化学防護服(レベルヒ)	13			ローフ [®] 張力計	2	YR100
安	耐熱服	5	TA3型		万能斧	13	
	救命胴衣	21		他	簡易水槽	4	
器	空気呼吸器	25	8型		操法用水槽	1	
具	除染テント	1			ハント・マイク	6	
				の	空気ボンベ	57	
,	ソフトランテ゛ィンク゛	1	4m		酸素ボンベ	44	救助1・署救急34・北部9
救	減圧式固定担架	1			北川式ガス採取器	1	PⅡ型
	救命ボート	2			検電器	4	
	救命浮環	14		器	エアーテント	1	ASH-66
命	救命索発射銃	1	レスキューマックス		呼吸器用高圧空 気圧縮機	1	バウアー社製
	緩降機	1	5階用		ドローン	3	ファントムⅣ・マビック3・ 蒼天
	マンホール救助器具	2		具	双眼鏡	2	$ASCOT8-32\times50 \cdot 7\times50WP$
	熱画像直視装置	3	ブ・ラート・T4・シーク×2		レーザー距離計	1	ShotNavi製
器	エアーシ゛ャケット	12			化学防護服気密試験機	1	ポルタコントロール
					救助訓練用人形 ホースマン	2	成人モデル
					救助訓練用人形 ホースマン	1	小児モデル
具					ハーフサイズ安全 マット	1	FSMT-1100

3. 消防通信

(1) デジタル無線通信

① 活動波1 CH1

② 活動波1 CH2

③ 主運用波 CH3

④ 統制波1 CH4

⑤ 統制波2 CH5

⑥ 統制波3 CH6

	<u>⑥</u> 統制波3 Ⅰ	CH6 空中線	ILL	出名称			
種 別	型式	室中線 電力		^{四名}	使用波	設置場所	運用開始年月
基地局	VX1061TRX	10W	南	国消防	1	消防本部	平成25年 3月 1日
	VX1061TRX	10W	11		2	消防本部	平成25年 3月 1日
	VX1061TRX	10W	11	(予備)	1	消防本部	平成25年 3月 1日
	VX1061TRX	10W	11	(予備)	2	消防本部	平成25年 3月 1日
	VX1061TRX	20W	11		3	消防本部	平成25年 3月 1日
	VX1061TRX	20W	11	(予備)	3	消防本部	平成25年 3月 1日
	VX1061TRX	20W	11		4	消防本部	平成25年 3月 1日
	VX1061TRX	20W	11		5	消防本部	平成25年 3月 1日
	VX1061TRX	20W	11		6	消防本部	平成25年 3月 1日
	VX1061TRX	20W	11	(予備)	456	消防本部	平成25年 3月 1日
	VX1061TRX	5W	南国	国浜改田	1	消防本部	平成25年 3月 1日
	VX1061TRX	5W	11		2	消防本部	平成25年 3月 1日
	VX1061TRX	5W	11	(予備)	12	消防本部	平成25年 3月 1日
	VX1061TRX	5W	11		3	消防本部	平成25年 3月 1日
	VX1061TRX	5W	11	(切替)	456	消防本部	平成25年 3月 1日
	VX1061TRX	5W	11	(予備)	3456	消防本部	平成25年 3月 1日
携帯型	VM1155JD	1W	南国	10	全局実装	消防本部	平成25年 3月 1日
陸上移動局	VM1155JD	1W	11	11	全局実装	消防本部	平成25年 3月 1日
	VM1155JD	1W	11	13	全局実装	消防本部	平成25年 3月 1日
	VM1155JD	1W	11	14	全局実装	消防本部	平成25年 3月 1日
	VM1155JD	5W	11	15	全局実装	消防本部	平成25年 3月 1日
	VM1155JD	2W	11	16	全局実装	消防本部	平成29年 7月 1日
	VM1155JD	2W	11	17	全局実装	消防本部	平成29年 7月 1日
	VM1155JD	2W	11	18	全局実装	消防本部	平成29年 7月 1日
	VM1155JD	2W	11	19	全局実装	消防本部	平成29年 7月 1日
	VM1155JD	2W	11	20	全局実装	消防本部	平成29年 7月 1日
	VM1155JD	2W	11	21	全局実装	消防本部	平成29年 7月 1日
	VW1154LD	1W	署端無	採線受令機	全局実装	北部出張所	平成25年 3月 1日
	VM1155JD	1W	11	12	全局実装	北部出張所	平成25年 3月 1日

(2) デジタル無線通信 (車載型)

- ① 活動波1 CH1
- ② 活動波1 CH2
- ③ 主運用波 CH3
- ④ 統制波1 CH4
- ⑤ 統制波2 CH5
- ⑥ 統制波3 CH6

	(6) 統制波					
	型式	空中線 電力	呼出名称 (識別信号)	使用波	設置車両	運用開始年月
	VW1154LD	5W	南国 救急1	全局実装	署救急車1	令和 3年 9月 1日
	VW1154LD	5W	# 救急2	IJ	署救急車2	平成25年10月 1日
	VW1154LD	10W	# 救急3	//	署救急車3	平成31年 4月 1日
	VW1154LD	5W	ッ ポンプ 1	//	署ポンプ車1	平成25年 3月 1日
	VW1154LD	5W	" 救助 1	"	救助工作車	令和 3年 1月 1日
	VW1154LD	5W	<i>"</i> タンク1	JJ.	化学車	平成25年 3月 1日
	VW1154LD	5W	リ タンク2	JJ.	タンク車	"
HEART	VW1154LD	5W	ッ 救急北	"	北部救急車	"
車載型	VW1154LD	5W	リータンク北	IJ	北部タンク車	JJ
陸上移動局	VW1154LD	5W	ックラス 救急軽	"	軽救急車	"
<u> </u>	VW1154LD	5W	ル 指揮 1	"	署指揮車	ıı
消防署	VW1154LD	5W	## 団指揮 1	"	団指揮車	II.
	VW1154LD	5W	# 日日辛 I # 4	"	搬送車	ı,
	VW1154LD VW1154LD	5W	" 4 " 5	"	エリシオン	"
	VW1154LD VW1154LD	5W	" 5 " 6	"	団活動車	"
	VW1154LD VW1154LD		" 7	"	災害学習車	"
		5W	<i>" 1 "</i> 8		.	"
	VW1154LD	5W		"	事務連絡車	
	VW1154LD	5W	# 9	"	ポンプ車予備2	"
	VW1154LD	5W	ル ポンプ 2	"	ポンプ車予備1	// // // // // // // // // // // // //
	VW1153LD	5W	ル 水槽車	"	水槽車	平成28年12月 1日
	VW1154LD	5W	〃 南国指揮2	"	多機能車	平成29年 7月 1日
	型式	空中線	呼出名称	使用波	設置場所	運用開始年月
		電力	(識別信号)		-Land Martin &	
	VW1154LD	5W		1 2	奈路消防屯所	平成25年 3月 1日
	VW1154LD	5W	<pre>" しらきだに]</pre>		白木谷消防屯所	"
	VW1154LD	5W		1 "	瓶岩消防屯所	"
	VW1154LD	5W	, ,	1 "	久礼田消防屯所	11
	VW1154LD	5W	〃 こくぶ]	1 "		
					国府消防屯所	11
	VW1154LD	5W	″ やはた]	1 "	八幡消防屯所	"
	VW1154LD	5W 5W	" やはた] " なかじま]	1 " 1 "	八幡消防屯所 中島消防屯所	
##N TEU	VW1154LD VW1154LD	5W 5W 5W	" やはた 1 " なかじま 1 " とうぶ 1	1 " 1 " 1 "	八幡消防屯所 中島消防屯所 東部消防屯所	n n
車載型	VW1154LD VW1154LD VW1154LD	5W 5W 5W	# やはた : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	1 " 1 " 1 " 1 "	八幡消防屯所 中島消防屯所	" " " "
	VW1154LD VW1154LD	5W 5W 5W	# やはた なかじま とうぶ せいぶ ごめん	1 " 1 " 1 "	八幡消防屯所 中島消防屯所 東部消防屯所 西部防災活動拠点 後免防災活動拠点	n n n
車載型陸上移動局	VW1154LD VW1154LD VW1154LD VW1154LD VW1154LD	5W 5W 5W 5W 5W	# やはた 1 なかじま 1 とうぶ 1 せいぶ 1 ごめん 1 のだ 1	1 " 1 " 1 " 1 "	八幡消防屯所 中島消防屯所 東部消防屯所 西部防災活動拠点	" " " "
	VW1154LD VW1154LD VW1154LD VW1154LD	5W 5W 5W 5W	# やはた 1 なかじま 1 とうぶ 1 せいぶ 1 ごめん 1 のだ 1	1 " 1 " 1 " 1 " 1 " 1 "	八幡消防屯所 中島消防屯所 東部消防屯所 西部防災活動拠点 後免防災活動拠点	11 11 11 11
陸上移動局	VW1154LD VW1154LD VW1154LD VW1154LD VW1154LD	5W 5W 5W 5W 5W	# やはた	1 " 1 " 1 " 1 " 1 " 1 " 1 " 1 "	八幡消防屯所 中島消防屯所 東部消防屯所 西部防災活動拠点 後免防災活動拠点 野田消防屯所	" " " " " " "
陸上移動局	VW1154LD VW1154LD VW1154LD VW1154LD VW1154LD VW1154LD	5W 5W 5W 5W 5W 5W	# やはた	1 " 1 " 1 " 1 " 1 " 1 " 1 " 1 " 1 "	八幡消防屯所 中島消防屯所 東部消防屯所 西部防災活動拠点 後免防災活動拠点 野田消防屯所 大埇防災活動拠点 篠原消防屯所 立田消防屯所	" " " " " " " " " "
陸上移動局	VW1154LD VW1154LD VW1154LD VW1154LD VW1154LD VW1154LD VW1154LD	5W 5W 5W 5W 5W 5W 5W	# やはた	1	八幡消防屯所 中島消防屯所 東部消防屯所 西部防災活動拠点 後免防災活動拠点 野田消防屯所 大埔防災活動拠点 篠原消防屯所	" " " " " " " " " " " "
陸上移動局	VW1154LD VW1154LD VW1154LD VW1154LD VW1154LD VW1154LD VW1154LD VW1154LD	5W 5W 5W 5W 5W 5W 5W	# やはた	1	八幡消防屯所 中島消防屯所 東部消防屯所 西部防災活動拠点 後免防災活動拠点 野田消防屯所 大埇防災活動拠点 篠原消防屯所 立田消防屯所	" " " " " " " " " " " " " " "
陸上移動局	VW1154LD VW1154LD VW1154LD VW1154LD VW1154LD VW1154LD VW1154LD VW1154LD VW1154LD	5W 5W 5W 5W 5W 5W 5W 5W	# やはた	1	八幡消防屯所 中島消防屯所 東部消防屯所 西部防災活動拠点 後免防災活動拠点 野田消防屯所 大埇防災活動拠点 篠原消防屯所 立田消防屯所	" " " " " " " " " " " " " " " " "
陸上移動局	VW1154LD VW1154LD VW1154LD VW1154LD VW1154LD VW1154LD VW1154LD VW1154LD VW1154LD VW1154LD	5W 5W 5W 5W 5W 5W 5W 5W 5W	# やはた	1	八幡消防屯所 中島消防屯所 東部消防屯所 西部防災活動拠点 後免防災活動拠点 野田消防屯所 大埇防災活動拠点 篠原消防屯所 立田消防屯所 岩村消防屯所 日章消防屯所	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "
陸上移動局	VW1154LD VW1154LD VW1154LD VW1154LD VW1154LD VW1154LD VW1154LD VW1154LD VW1154LD VW1154LD VW1154LD VW1154LD	5 W 5 W 5 W 5 W 5 W 5 W 5 W 5 W 5 W 5 W	# やはた	1	八幡消防屯所 中島消防屯所 東部消防屯所 西部防災活動拠点 後免防災活動拠点 野田消防屯所 大埇防災活動拠点 篠原消防屯所 立田消防屯所 岩村消防屯所 日章消防屯所	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "
陸上移動局	VW1154LD	5W 5W 5W 5W 5W 5W 5W 5W 5W 5W	# やはた	1	八幡消防屯所 中島消防屯所 東部消防屯所 東部防災活動拠点 後免防災活動拠点 野田消防屯前 大埔防災活動拠点 野田消防屯前 消防屯市 岩村消防屯市 岩村消防屯所 岩村消防屯所 日章消防屯所 前浜防災活動拠点 久枝消防屯所	
陸上移動局	VW1154LD	5W 5W 5W 5W 5W 5W 5W 5W 5W 5W 5W	# やはた	1	八幡消防屯所 中島消防屯所 東部消防屯所 東部防災活動拠点 後免防災活動拠点 医田消防屯前 大埔防災活動拠点 野田消防屯前 海防炎活動拠点 作用 海防炎活動 地点 电声消防 电声消防 电声消防 电声 消防 电声 前浜防災活動拠点 人 枝消防 电所 三和防災活動拠点	

(3) 署活波

① CH1 (龍馬)

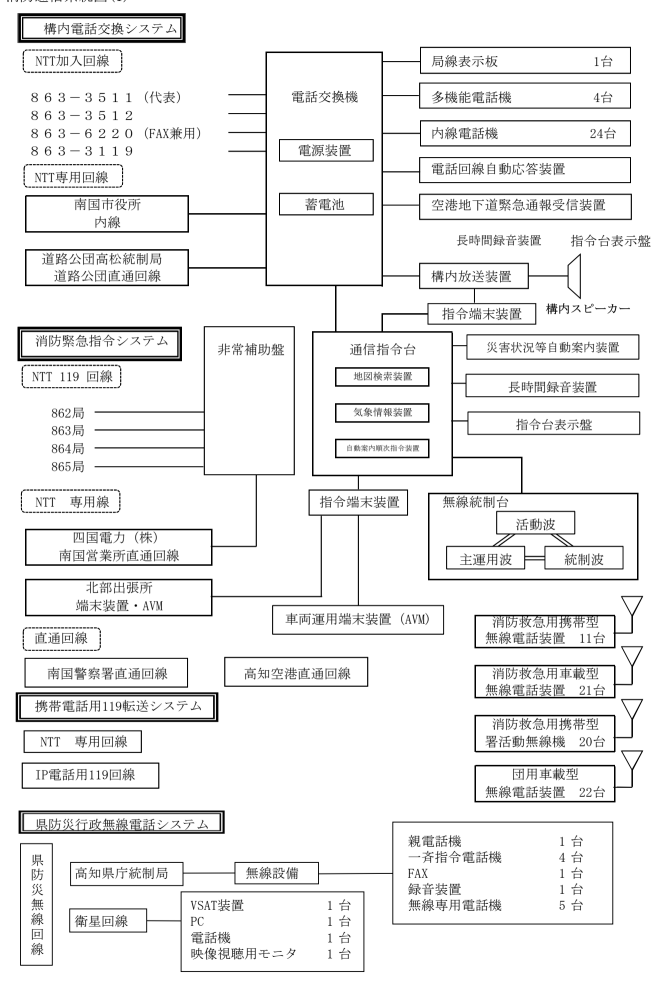
② CH2 (乙女)

種別	型式	空中線電力		名称 信号)	使用波	設置場所	運用開始年月
	IC-UH37MFT	1W	北	1	12	北部出張所	平成25年 3月 1日
	IC-UH37MFT	1W	"	2	12	北部出張所	平成25年 3月 1日
	IC-UH38MFT	1W	11	3	12	北部出張所	平成25年 3月 1日
	IC-UH39MFT	1W	"	4	12	北部出張所	平成25年 3月 1日
	IC-UH40MFT	1W	署	1	12	消防本部	平成25年 3月 1日
	IC-UH41MFT	1W	"	2	12	消防本部	平成25年 3月 1日
	IC-UH42MFT	1W	"	3	12	消防本部	平成25年 3月 1日
	IC-UH43MFT	1W	"	4	12	消防本部	平成25年 3月 1日
	IC-UH44MFT	1W	"	5	12	消防本部	平成25年 3月 1日
携帯型	IC-UH45MFT	1W	"	6	12	消防本部	平成25年 3月 1日
陸上移動局	IC-UH46MFT	1W	"	7	12	消防本部	平成25年 3月 1日
	IC-UH47MFT	1W	"	8	12	消防本部	平成25年 3月 1日
	IC-UH48MFT	1W	"	9	12	消防本部	平成25年 3月 1日
	IC-UH49MFT	1W	"	10	12	消防本部	平成25年 3月 1日
	IC-UH50MFT	1W	警	1	12	消防本部	平成25年 3月 1日
	IC-UH51MFT	1W	"	2	12	消防本部	平成25年 3月 1日
	IC-UH52MFT	1W	"	3	12	消防本部	平成25年 3月 1日
	IC-UH53MFT	1W	"	4	12	消防本部	平成25年 3月 1日
	IC-UH54MFT	1W	"	5	12	消防本部	平成25年 3月 1日
	IC-UH37MFT	1W	"	6	12	消防本部	平成25年 3月 1日

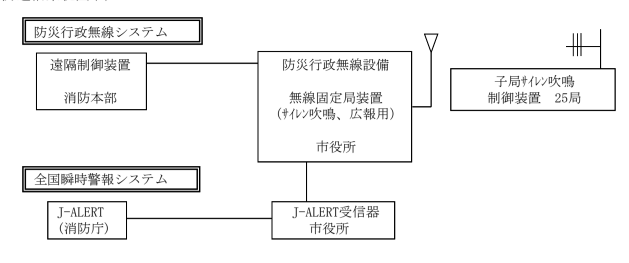
(4) サイレン吹鳴制御装置固定局

種	訠	番号	呼出名称	設置場所等	運用開始年月
		1	防災南国市 しょうぼう なろ	奈路消防屯所	平成26年 2月 1日
		2	防災南国市 しょうぼう しらきだに	白木谷消防屯所	平成26年 2月 1日
		3	防災南国市 しょうぼう かめいわ	瓶岩消防屯所	平成26年 2月 1日
		4	防災南国市 しょうぼう やはた	岡豊町八幡572-6	平成26年 2月 1日
		5	防災南国市 しょうぼう かもはら	岡豊町蒲原81-1,81-2	平成26年 2月 1日
		6	防災南国市 しょうぼう なかじま	中島防災活動拠点施設	平成26年 2月 1日
		7	防災南国市 しょうぼう とうぶ	東部消防屯所	平成26年 2月 1日
	モ	8	防災南国市 しょうぼう せいぶ	旧西部消防屯所	平成26年 2月 1日
	タ	9	防災南国市 しょうぼう ごめん	ものづくりサポートセンター	令和 2年 4月 1日
	1	10	防災南国市 しょうぼう かみのだ	野田消防屯所	平成26年 2月 1日
子局	サイ	11	防災南国市 しょうぼう ほんぶ	消防本部	平成26年 2月 1日
海装	レ	12	防災南国市 しょうぼう おおそね	大埇防災活動拠点施設	平成26年 2月 1日
置	ン	13	防災南国市 しょうぼう いわむら	岩村消防屯所	平成26年 2月 1日
固定		14	防災南国市 しょうぼう たてだ	立田消防屯所	平成26年 2月 1日
局		15	防災南国市 しょうぼう にっしょう	日章消防屯所	平成26年 2月 1日
		16	防災南国市 しょうぼう まえはま	旧前浜消防屯所	平成26年 2月 1日
		17	防災南国市 しょうぼう ひさえだ	久枝消防屯所	平成26年 2月 1日
		18	防災南国市 しょうぼう いなぶ	旧稲生消防屯所	平成26年 2月 1日
		19	防災南国市 しょうぼう とおち	十市消防屯所	平成26年 2月 1日
		20	防災南国市 しょうぼう はまかいだ	浜改田消防屯所	平成26年 2月 1日
	ホ	21	防災南国市 こくぶ しょうがっこう	国府小学校	平成26年 2月 1日
		22	防災南国市 くれだ しょうがっこう	久礼田小学校	平成26年 2月 1日
	ンア	23	防災南国市 かもはら はいすいち	岡豊町蒲原587-319	平成26年 2月 1日
	V	24	防災南国市 みわぼうさいこみゅにてぃーせんたー	三和防災コミュニティーセンター	平成26年 2月 1日
	イ	25	防災南国市 りゅうつうだんち	流通団地公園	平成26年 2月 1日

消防通信系統図(1)

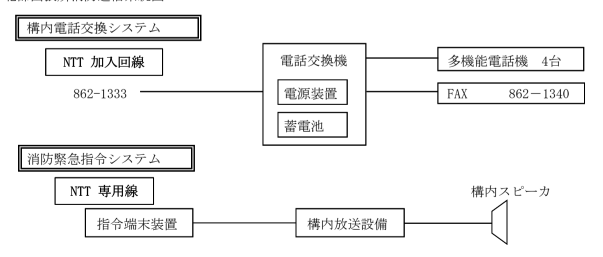


消防通信系統図(2)



四国横断自動車道路 トンネル内無線通信システム

北部出張所消防通信系統図



消防通信系統図(3)

消防救急デジタル無線システム 本部 指令台 活動波① 活動波①予備 無線統制台 活動波② 自動出動指定装置 活動波②予備 主運用波 指令制御装置 主運用波予備 音声合成装置 統制波① 統制波② 統制波③ 統制波予備 無線回線制御装置 遠隔制御器×4 NTT光回線 管理監視制御卓 浜改田基地局 活動波① 活動波② 主運用波 統制波 共通予備 共通予備

4. 気象概況

(1) 注意報・警報の発令状況

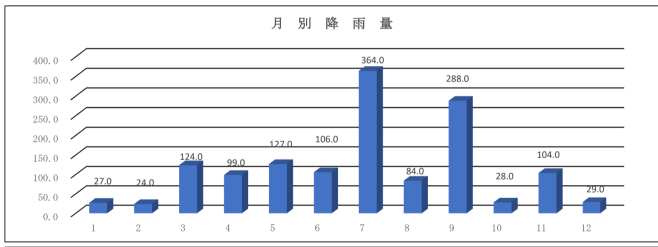
(令和4年中)

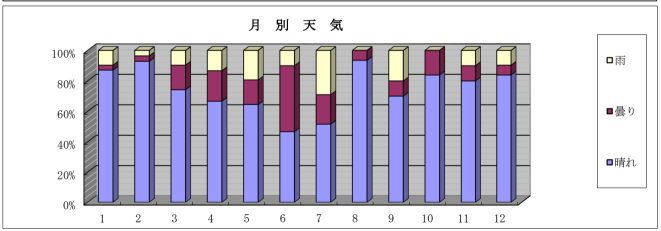
						注		意			報							警			報	刊4年	1 /
月	9	<u>ズ</u> 分	大雨	洪水	強風	波浪	電田	乾燥	風雪	大雪	霜	高潮	津波	竜巻	高温	暴風	大雨	洪水	波浪	火災	強風	津波	大雪
1	回	数			4			4		1			1										
2	回	数			5			4	1														
3	回	数			6	2	4	1			7												
4	回	数			3	1	6	3															
5	回	数			1	1	3	1															
6	回	数			2	2	11																
7	回	数	4	2	3	3	11					2		1									
8	回	数					20					4											
9	回	数	4	1	3	5	6					11				1	1		1				
10	口	数			4	1	5	1															
11	口	数			1	2	4					1											
12	口	数			4		3	3		1													
計	回	数	8	3	36	17	73	17	1	2	7	18	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0

(2) 気象状況

*天気は午後3時計測値 小数点第2位以下は四捨五入(令和4年中)

区分	天	:	気		気温(℃)		湿	度(相対)		沒	显度 (実	要効)	風速(m/s)	降雨量
月	晴	曇	雨	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最大	平均	(mm)
1	27	1	3	15. 6	-1.9	6.3	97. 2	20.8	56. 7	66. 1	49.3	56. 7	6.0	2.4	27.0
2	26	1	1	17. 1	-2.8	5. 9	97. 2	14. 7	53.9	65. 6	45.0	53. 6	5. 1	2.7	24.0
3	23	5	3	23. 5	1.5	12.3	97. 7	12.5	66.2	76.0	46. 9	64. 2	4.2	2.2	124. 0
4	20	6	4	25. 9	5.8	16. 5	98. 0	20.8	71.0	88. 2	55.3	70.6	6.2	2.2	99. 0
5	20	5	6	29. 2	10.0	19.0	97. 7	23.0	73.9	88. 5	61.8	74. 0	3. 1	1.8	127.0
6	14	13	3	30. 9	13. 5	23. 1	97. 7	31. 3	82.6	90. 2	68. 7	81. 5	3.8	1.9	106.0
7	16	6	9	33. 6	22. 6	26.8	98. 0	39. 4	84. 1	89. 3	75.3	83. 9	3.8	1.7	364. 0
8	29	2	0	34. 7	22. 3	28. 5	97. 5	39. 4	80.4	84.6	70.8	80. 7	3. 4	1.9	84.0
9	21	3	6	33. 4	17.8	25. 9	98. 0	33. 3	79.4	83. 9	70.3	79. 1	9.6	2.7	288.0
10	26	5	0	29. 4	10.0	19. 4	97. 7	27. 2	68.0	79. 9	55. 9	69. 5	4.6	2.3	28.0
11	24	3	3	24. 7	6.4	15. 5	98. 0	23.8	72.2	77. 9	63.6	70.9	4.4	1.9	104.0
12	26	2	3	18.6	-2.7	7. 2	96. 9	26. 3	64.5	73. 4	59.3	65. 2	4.6	2.3	29.0
計	272	52	41	316.60	102. 50	206. 40	1, 171. 60	312.50	852.90	964	722	849. 90	58.8	26.0	1404. 0
平均	22. 7	4	3	26. 38	8. 54	17. 20	97. 63	26.04	71. 08	80	60	70.83	4. 9	2. 2	117.0





5. 中·高層建築物状況

地区	7階 以上	6階	5階	4階	3階	計	3階の主な建物の名称	4階以上の主な建物
上倉	7.1							
瓶 岩								
久礼田				5	10	15	アイシン包装・南国オフィスパークセンター	旭食品倉庫④・市営住宅④・高知県警待機宿舎④
久化田				ວ	10		南国山田教職員住宅2棟	高知富士通テクノポート④・四国銀行④
国府					9	9	国府小学校・ミロク機械	
E //i					3		日之出産業	
							高知大医学部6棟	県営蒲原団地④12棟・高知大医学部⑦4棟
岡豊	5	1	10	20	37	73	岡豊小学校・歴史民俗資料館	高知大医学部⑤3棟・高知大医学部④
北部		1	10				北陵中学校	医学部蒲原宿舎⑤3棟・医学部看護婦宿舎⑤
								岡豊病院④・高知大医学部⑥1棟・DRハウス⑧
							ク゛ランシャリオコハス	岡豊高校④2棟・医学部中島宿舎⑤6棟
岡 豊南 部	1	1	6	4	6	18		老人ホーム・ケアハウス夢の里④・ひだまりの里⑥
								ケア・ウスたんぽぽ⑦
長岡			2	1	9	12	長岡小学校・農業技術センター	香南清掃組合⑤(新) 香南清掃組合⑤(旧)
東部							ウイッシュカンがみの	
							市営住宅8棟 唐戸他	県営南国団地④・エスティコート南国⑥
長岡		2	1	9	25	37	農業学校3棟・鳶ヶ池中学校	西部改良住宅④2棟・農業高校④3棟
西部							きてみいや	小篭市営住宅④
野田					4	4	後免野田小学校	
							南国郵便局・エフォート	社会福祉センター④・グレース南国⑥・西田ビル④
後免		1	2	10	57	70	NTT南国・中村時計店	南国中央病院④・ベステートナンコク⑤・森本ビル④
							ታ=-サイト [*] 21	吉本農産社員寮④・駅前ハイツ④・精工メッキ④
							東工業高校2棟	清和中学校④・サザンンティホテル⑥
							南国市立図書館	南国ビジネスホテル⑤・カランドリェ大篠⑦
篠原	3	1	3	8	22	37	テクノ高知3棟・高知ヤクルト販売	・ビジネスホテル空港⑦・野いちご⑦
							レオハ゜レスサンタ゛ウナー	アールピジネスホテル④・レジデンスプレシャス⑥
							レオハ゜レスフレク゛ラント	JA高知病院⑤・市消防署⑤・西山共同住宅④
							野いちごみつばち	
小 計	9	6	24	57	179	275		

	7 RH:	$\overline{}$					1	(令和4年12月31日現在) T
地区	7階 以上	6階	5階	4階	3階	計	3階の主な建物の名称	4階以上の主な建物
							香長中学校2棟・大篠小学校2棟	コーボ 岩崎④・南国病院⑦
							警察学校3棟・オオミナト葬祭(株)	・白銀荘⑤・山本マンション④
							警察宿舎2棟・岩目歯科	藤原病院⑦・市原内科小児科④
							マリヘ゛ール南国・マリヘ゛ールエー	ガレリアビル④・山中ハイツ, 2, 3⑦3棟・岩崎ビル④
大 埇	8	2	6	20	112	148	県警機動隊・南大窪パツ	マルキハイツ⑦・公務員宿舎④2棟
八州	0	۷	U	20	114	140	島村マンション・サロント゛ピュア	JA高知病院⑤・つくし会④・土佐塾④
							南国市商工会館	南国市庁舎⑤・サントノーレ南国⑧・ケアオポート④
							海洋堂スペースファクトリー南国	警察宿舎④・caldo nangoku④・警察署⑦
							山中ハイツIV・濱田共同住宅A, B棟	中澤氏家薬業株式会社⑤・グラスト⑩
							サザンイーグル	アルファスマート南国⑪・クロリス④
立 田			2	4	18	24	香南中学校	南国厚生病院⑤・ガーデンテラス物部⑤
_ #			_					
田村					6	6	日章小学校	
							株 杉ジャンプ	
							高知高専7棟	高知高専④4棟・空港管制塔⑦
物部	1			8	13	22	高知高専寮・レジデンス物部	高知大農学部④
							高知大農学部4棟	
久 枝					1	1		
前浜					4	4	総合体育館	
稲 生		1		3	7	11	稲生小学校	南国生コン・白山荘⑥・個人住宅④2棟
里改田					7	7	三和防災コミュニティーセンター	
							(44) 180	
十 市	2			10	9	21	(株) ガソニックス高知工場	県営十市団地⑫2棟・県営十市団地④10棟
							十市小学校・県営十市団地10棟	
浜改田								
岩村					1	1		
.1 -51					150	0.15		<u> </u>
小計	11	3	8	45	178	245		
合 計	20	9	32	102	357	520		

6. 事務処理状況

(令和4年12月31日現在)

区分	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	計
開 発 同 意	1	1	0	0	1	0	1	0	2	1	1	3	11
火薬庫設置許可(写)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
放射性物質許可(写)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
り 災 証 明	0	1	0	1	0	0	3	0	1	0	1	1	8
搬送証明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
道路工事届	20	18	27	8	22	17	29	22	19	25	19	11	237
水道の断水・減水届	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2
車輌点検・検査処理	2	7	7	7	10	8	8	8	7	3	10	6	83
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
## T	24	27	34	16	33	25	41	30	30	29	31	21	341

7. 過去5年間の防火水槽・消火栓設置状況(公設・土地開発含む)

年度別	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年
区分					
100㎡級					
耐震性					
6 0 m³級					
耐震性	1				
5 0 ㎡級					
耐震性					
4 0 m³級					
耐震性	1	3	3	2	1
3 0 ㎡級					
耐震性					
消火栓	16	12	10	5	8