

## 08 a17. PLAN SAR TN 8



## Plan de coordination entre le navire TAHITI NUI VIII

## Caractéristiques essentielles du navire

- Identité dans le service mobile maritime (MMSI) : 546 009 700
- Indicatif d'appel : FMHM
- Pays d'immatriculation : Polynésie Française PY / 2264
- Type de navire : Chaland de Transport (LCT) Acier
- Jauge brute : 1224 UMS
- Longueur hors tout (en mètre) : 73 m
- Tirant d'eau maximum admissible (en mètre) : 2.50 m
- Vitesse de croisière : 08 nds
- Nombre maximum de passagers autorisés à bord : Sous Dérogation
- Nombre normal de membres d'équipage : 15
- Les services médicaux classe de la dotation médical à bord : Classe B Polynésienne.

## Coordonnées compagnie

**Compagnie** : Direction de l'équipement - Flottille administrative

**Adresse** : BP: 9072 – 98716 PIRAE PAPEETE

**Téléphone** : 40.50.66.65 - 40.50.66.66

**Chef de la Flottille** : M SITJAR Vatea – 89 77 97 72

**Mail** : [vatea.sitjar@equipement.gov.pf](mailto:vatea.sitjar@equipement.gov.pf)

**N° IMO Compagnie** : 5244253

## N° de Téléphone 24h/24

Nom	Fonction	N° de Tel
Célestine WONG	Adj Chef de la Flottille	Vini : 87 76 39 63
BOUYSSOU Stéphane	Responsable ISM (DPA)	Vini : 87 37 85 18
MAIFANO Gilles	Adjoint ISM	Vini : 87 74 46 54

## Matériel de sauvetage à bord TN 8

Matériel de communication	Quantité Marque et Type
INMARSAT C	Felcon 15
	454 600 017
SATELLITE FLEET	00 88 16 41 42 45 80
VHF	FURUNO
VHF ASN	FURUNO FM 8800
AIS	FURUNO FA 150
VHF PORTATIVE	SMDSM
BLU ASN	FURUNO FS 1570
BALISE 406 Mhz	Mc Murdo R2 GMDSS
SART	S4 Rescue SART
RADAR	FURUNO FR 1510
GPS	FURUNO GP 50
Matériel de sauvetage	Quantité

## 08 a17. PLAN SAR TN 8

<b>Bouées couronnes</b>	<b>10</b>
<b>Radeau de survie 15 places</b>	<b>2</b>
<b>Radeau de survie 25 places</b>	<b>2</b>
<b>Combinaisons d'immersion</b>	<b>3</b>
<b>Gilets de sauvetage avec feux à éclat</b>	<b>29</b>
<b>Coffret de fusée de détresse</b>	<b>1</b>
<b>VHF PORTATIVE SMDSM</b>	<b>3</b>
<b>BALISE 406 Mhz</b>	<b>1</b>
<b>SART</b>	<b>2</b>
<b>CANNOT DE SECOURS</b>	<b>1</b>

<b>Matériel de lutte contre l'incendie</b>	<b>Quantité</b>
<b>Nombre de pompes</b>	<b>2</b>
<b>Motopompe</b>	<b>1</b>
<b>Bouche incendie</b>	<b>14</b>
<b>Manche à incendie</b>	<b>12</b>
<b>Lance à incendie</b>	<b>12</b>
<b>Extinction fixe par gaz inerte</b>	<b>10 Bouteilles</b>
<b>Extincteur portatif à poudre ABC</b>	<b>05</b>
<b>Assèchement</b>	<b>Quantité - Débit</b>
<b>Nombre de pompes</b>	<b>1 pompe de 45 m3 /H</b>
<b>Motopompe</b>	<b>1 pompes de 25 m3 /H</b>
<b>Pompe manuelle</b>	<b>Néant</b>
<b>Autre matériel</b>	<b>Quantité</b>
<b>Dotation médicale B</b>	<b>1</b>
<b>Boite premier secours</b>	<b>1</b>
<b>Oxygénothérapie</b>	<b>1</b>

## 08 a17. PLAN SAR TN 8

## Coordonnées du JRCC TAHITI

H/24	+689 40.54.16.16 <i>ou 16</i>	+689 40.42.39.15
Inmarsat C (POR)	422 799 192	
MMSI	005461000	
E-mail	contact@jrcc.pf	
Adresse postale	EMIA – JRCC TAHITI BP9420 – 98716 Papeete CMP	

Adresse du MRCC rattaché (*autre que JRCC TAHITI*)*JRCC de Nouméa*

Chef de quart

Mail: [operations@mrcc.nc](mailto:operations@mrcc.nc)Urgence : 16Standard : +687 29 21 21

Inmarsat: 422799194

MMSI 005401000

Surveillance de la navigation

Mail [noumea.traffic@mrcc.nc](mailto:noumea.traffic@mrcc.nc)Tel +687 29 20 17 / 687 29 23 03

Directeur

Monsieur l'administrateur en chef des affaires maritimes

Nicolas CHOMARD

Mail: [directeur@mrcc.nc](mailto:directeur@mrcc.nc)Tel +687 29 20 75**Note :**

Le MRCC FALMOUTH centralise **tous** les plans simplifiés de coopération entre le JRCC TAHITI et les navires à passagers. Après approbation par le JRCC TAHITI, vous devrez lui transmettre vos plans.

MRCC FALMOUTH	
Téléphone	: + 44 1326 317 575
Fax	: + 44 1326 318 342
Telex	: + 51 45 560
E-mail	: <a href="mailto:falmouthcoastguard@mca.gov.uk">falmouthcoastguard@mca.gov.uk</a>
Inmarsat A (AOR-E)	: 144 15 32
Inmarsat C (AOR-E)	: 423 200 158
Inmarsat C (AOR-W)	: 423 200 159