



## **RECAPITULATIF DE L'INFORMATION NAUTIQUE.**

*Situation à jour au Jeudi 11 octobre 2018 à 22h00 UTC*

**La sécurité nautique est l'affaire de tous. Pour la sécurité de chaque usager de la mer, les navigateurs sont invités à signaler au JRCC TAHITI leurs observations nautiques.**  
**Tél: 00 689 40 54 16 16 – fax: 00 689 40 42 39 15**  
**INMARSAT C: 582 422 799 192**  
**Email : [contact@jrcc.pf](mailto:contact@jrcc.pf) – Site Internet : [www.jrcc.pf](http://www.jrcc.pf)**

NOTA : Le récapitulatif hebdomadaire est consultable sur les sites suivant :  
- Haut-Commissariat ([www.polynesie-francaise.pref.gouv.fr](http://www.polynesie-francaise.pref.gouv.fr)),  
- Direction des Ressources Marines et Minières ([www.peche.pf](http://www.peche.pf))  
- JRCC Tahiti (<http://www.jrcc.pf>)

# AVURNAV PAPEETE EN VIGUEUR :

Liste : 2018 : Néant

2018

+++++

# AVURNAV LOCAUX PAPEETE EN VIGUEUR :

Liste: 2018: 1072/18 – 1093/18 – 1094/18 – 1096/18 – 1101/18 – 1102/18 – 1104/18 –  
1108/18 – 1109/18

2018

## **TTT AVURNAV LOCAL PAPEETE NR: 1072/18**

*POLYNESIE FRANCAISE - ARCHIPEL DE LA SOCIETE - ILES DU VENT - APPROCHES TETIAORA - CARTE SHOM 6955*

L'EPAVE DU CATAMARAN DE 14 METRES MOANA HIVA EST SIGNALE A LA POSITION 17-06.00S 149-35.20W A UNE PROFONDEUR DE 2395METRES (WGS84).

LES NAVIGATEURS SONT INVITES A LA PLUS GRANDE PRUDENCE LORS DE LA NAVIGATION DE JOUR COMME DE NUIT.

## **TTT AVURNAV LOCAL PAPEETE NR: 1093/18**

*POLYNESIE FRANCAISE - ARCHIPEL DES TUAMOTU - ATOLL DE RANGIROA - CARTE SHOM 7373*

LES NAVIGATEURS SONT INFORMES QUE DANS L'ATOLL DE RANGIROA, LE DISPOSITIF DE CONCENTRATION DE POISSON (DCP) - RANGIROA 1 TIPUTA - EST SIGNALE DISPARU.

POSITION INITIALE 14-57.05S - 147-32.00W (WGS 84)

LES NAVIGATEURS SONT INVITES A LA PLUS GRANDE PRUDENCE LORS DE LA NAVIGATION DE JOUR COMME DE NUIT.

## **TTT AVURNAV LOCAL PAPEETE NR: 1094/18**

*POLYNESIE FRANCAISE - ARCHIPEL DES TUAMOTU - ATOLL DE KAUKURA - CARTE SHOM 6421*

LES NAVIGATEURS SONT INFORMES QUE DANS L'ATOLL DE KAUKURA, LE DISPOSITIF DE CONCENTRATION DE POISSON (DCP) - KAUKURA 1 PANAU - EST SIGNALE DISPARU.

POSITION INITIALE 15-35.54S - 146-49.65W (WGS 84)

LES NAVIGATEURS SONT INVITES A LA PLUS GRANDE PRUDENCE LORS DE LA NAVIGATION DE JOUR COMME DE NUIT.

## **TTT AVURNAV LOCAL PAPEETE NR: 1096/18**

*POLYNESIE FRANCAISE - ARCHIPEL DE LA SOCIETE - ILES DU VENT - ILE DE MOOREA - CARTE SHOM 6658*

LES NAVIGATEURS SONT INFORMES QUE LE DISPOSITIF DE CONCENTRATION DE POISSON (DCP) - AROA - EST SIGNALE DISPARU.

POSITION INITIALE 17-22.50S 149-46.0W (WGS 84)

LES NAVIGATEURS SONT INVITES A LA PLUS GRANDE PRUDENCE LORS DE LA NAVIGATION DE JOUR COMME DE NUIT.

**TTT AVURNAV LOCAL PAPEETE NR: 1101/18**

*POLYNESIE FRANCAISE - ARCHIPEL DES TUAMOTU - ATOLLS DE FAKARAVA - ARATIKA - KAUEHI - TOAU - CARTE SHOM 7260*

LES NAVIGATEURS SONT INFORMES QUE DANS LA ZONE ENTRE LES ATOLLS DE FAKARAVA - ARATIKA - KAUEHI - TOAU UN DISPOSITIF DE CONCENTRATION DE POISSON (DCP) DE DIMENSIONS 2M PAR 2M EQUIPE D'UNE BALISE TRANSPONDEUR EST SIGNALÉ A LA DERIVE

POSITION INITIALE 15-48.7S 145-27.6W (WGS 84)

LES NAVIGATEURS SONT INVITES A LA PLUS GRANDE PRUDENCE LORS DE LA NAVIGATION DE JOUR COMME DE NUIT.

**TTT AVURNAV LOCAL PAPEETE NR: 1102/18**

*POLYNESIE FRANCAISE - ARCHIPEL DE LA SOCIETE - ILES SOUS-LE-VENT - ILE DE BORA BORA - CARTE SHOM 7466*

LES NAVIGATEURS SONT INFORMES QUE DANS L'ILE DE BORA BORA IL A ETE SIGNALÉ LA PRESENCE D'UN OBUS HISTORIQUE PAR 2.5 M DE PROFONDEUR, BALISE EN SURFACE PAR 1 BOUEE JAUNE AVEC INSCRIPTION - NE PAS S'AMARRER - A LA POSITION : 16-29.433S 151-42.717W (WGS84)

INTERDICTION DE MOUILLER, DRAGUER ET PLONGER DANS UNE ZONE DE 10 METRES AUTOUR DE LA POSITION.

LES NAVIGATEURS SONT INVITES A LA PLUS GRANDE PRUDENCE LORS DE LA NAVIGATION DE JOUR COMME DE NUIT.

**TTT AVURNAV LOCAL PAPEETE NR: 1104/18**

*POLYNESIE FRANCAISE - ARCHIPEL DE LA SOCIETE - ILES SOUS LE VENT - ILE DE BORA BORA - CARTE SHOM 7466*

LES NAVIGATEURS SONT INFORMES QUE DANS L'ILE DE BORA BORA , PASSE DE TEAVANUI, LE FEU (LC 68700) DE LA BOUEE CARINALE OUEST LOCALISEE PAR 16-30.0S 151-46.3W (WGS84) EST ETEINT.

LES NAVIGATEURS SONT INVITES A LA PLUS GRANDE PRUDENCE LORS DE LA NAVIGATION DE NUIT.

**TTT AVURNAV LOCAL PAPEETE NR: 1108/18**

*POLYNESIE FRANCAISE - ARCHIPEL DE LA SOCIETE - ILES SOUS LE VENT - ILE DE TAHAA - BAIE HAAMENE - CARTE SHOM 6282 ET 6283*

LES NAVIGATEURS SONT INFORMES QUE DANS L'ILE DE TAHAA, BAIE HAAMENE, LA BALISE TRIBORD (LC 67320) LOCALISEE PAR 16-38.40S - 151-28.20W (WGS 84) A DISPARU.

LES NAVIGATEURS SONT INVITES A LA PLUS GRANDE PRUDENCE LORS DE LA NAVIGATION DE JOUR COMME DE NUIT.

**TTT AVURNAV LOCAL PAPEETE NR: 1109/18**

*POLYNESIE FRANCAISE - ARCHIPEL DE LA SOCIETE - ILES SOUS LE VENT - ILE DE HUAHINE - PASSE DE FAREREA - CARTE SHOM 6434 CARTOUCHE B*

LE FEU DE LA BOUEE BABORD (LC 66640) EST ETEINT EN 16-44,8 S - 150-58,3 W (WGS84)

LES NAVIGATEURS SONT INVITES A LA PLUS GRANDE PRUDENCE LORS DE LA NAVIGATION DE JOUR COMME DE NUIT

+++++

# AVINAV PAPEETE :

Liste : 2008 : 02/08

2013 : 09/13

2014 : 09/14 – 24/14

2015 : 08/15 – 18/15 – 19/15

2016 : 14/16 – 15/16 – 16/16 – 17/16 – 19/16 – 20/16 – 21/16 – 23/16

2017 : 04/17 – 05/17 – 08/17 – 09/17 – 10/17 – 12/17 – 18/17 – 19/17 – 22/17 –  
23/17 – 24/17

2018 : 01/18 – 02/18 – 03/18 – 06/18 – 08/18 – 09/18 – 10/18 – 11/18 – 12/18 –  
13/18 – 14/18 – 15/18 – 20/18 – 21/18 – 22/18

## 2008

### AVINAV 02/08

*POLYNESIE FRANCAISE - ARCHIPEL DES TUAMOTU - ATOLL D'AMANU - CARTE SHOM 5878.*

Les navigateurs sont informés que le quai de la darse du village d'Ikitake est affaissé et qu'une partie s'est effondrée dans l'eau.

Il est demandé aux navigateurs la plus grande prudence lors de la navigation à son approche et à la mise à quai.

## 2013

### AVINAV 09/13

*POLYNESIE FRANCAISE - ARCHIPEL DES TUAMOTU - ILE DE RARAKA – CARTE SHOM 7260*

Les navigateurs sont informés que dans l'île de Raraka, la bouée bâbord lumineuse initialement localisée par 16-05,6 S et 144-57,2 W n'est plus en place.

Les navigateurs sont invités à la plus grande prudence lors de la navigation de jour comme de nuit.

**Le présent avinav annule et remplace l'avurnav local Papeete 1215/12**

## 2014

### AVINAV 09/14

*POLYNESIE FRANCAISE - ARCHIPEL DE LA SOCIETE - ILE DE TAHITI - COMMUNE DE TAIARAPU OUEST - TEAHUPOO - CARTE SHOM 7305*

Les navigateurs sont informés que la balise espar blanche et noire située à l'Ouest de la pointe Faremahora et localisée à la position 17-51,61S et 149-15,05W a été déplacée à la position 17-51,63S et 149-15,04 (WGS 84).

Les navigateurs sont invités à la plus grande prudence lors de la navigation de jour comme de nuit.

**Le présent avinav annule et remplace l'avurnav local Papeete 1271/13 du 10/12/2013.**

### AVINAV 24/14

*POLYNESIE FRANCAISE – ARCHIPEL DES AUSTRALES- ILE DE RAIVAVAE - PASSE DE MAHANATOA - CARTE SHOM 6207*

Les navigateurs sont informés que, dans l'île de Raivavae, la balise latérale tribord passive, située au Sud du rocher Totoro et localisée par 23-51,14S et 147-40,53W (WGS 84), est inclinée légèrement.

Les navigateurs sont invités à la plus grande prudence lors de la navigation de jour comme de nuit.

**Le présent avinav annule et remplace l'avurnav local Papeete 1016/14 du 17/01/2014.**

# 2015

## AVINAV 08/15

*POLYNESIE FRANCAISE - ARCHIPEL DE LA SOCIETE - ILE DE TAHITI - COMMUNE DE TAIARAPU OUEST - CARTE SHOM 6525.*

Les navigateurs sont informés de la présence d'une obstruction végétale au niveau de la balise latérale bâbord localisée par 17-49,19S et 149-17,84W (WGS 84), à l'embouchure de la rivière Vavi, dans la commune de Taiarapu Ouest à Vairao. Les navigateurs sont invités à la plus grande prudence lors de la navigation de jour comme de nuit et de ne pas passer à moins de 50 mètres de la balise.

**Le présent avinav annule et remplace l'avurnav local Papeete 1070/15 du 09/04/2015.**

## AVINAV 18/15

*POLYNESIE FRANCAISE - ARCHIPEL DES TUAMOTU - ATOLL DE TAKAROA – CARTE SHOM 7346*

Les navigateurs sont informés que, dans l'atoll de Takaroa, la balise latérale tribord passif, située dans le chenal intérieur du lagon de Takaroa, localisée par 14°26.8S et 144°59.8W (WGS 84) est penchée.

**Le présent avinav annule et remplace l'avurnav local Papeete 1158/15 du 03/09/15.**

## AVINAV 19/15

*POLYNESIE FRANCAISE - ARCHIPEL DES TUAMOTU - ATOLL DE TAKAROA – CARTE SHOM 7346 - CARTOUCHE A*

Les navigateurs sont informés que, dans l'atoll de Takaroa, l'espar amer passif noir et blanc, situé dans la passe de Teauonae, localisé par 14°28.58S et 145°01.86W (WGS 84) est penché.

**Le présent avinav annule et remplace l'avurnav local Papeete 1159/15 du 03/09/15.**

# 2016

## AVINAV 14/16

*POLYNESIE FRANCAISE - ARCHIPEL DES TUAMOTU - ATOLL DE RARAKA - CARTE SHOM 7260*

Les navigateurs sont informés que, dans l'atoll de Raraka, le feu antérieur de l'alignement, situé dans la passe Manureva, par 16-05,9 S et 144-57,4 W (WGS 84) est éteint.

Les navigateurs sont invités à la plus grande prudence lors de leur navigation de nuit.

**Le présent avinav annule et remplace l'Avurnav Local Papeete 1052/16 du 08/04/16**

## AVINAV 15/16

*POLYNESIE FRANCAISE - ARCHIPEL DES TUAMOTU - ATOLL DE RARAKA - CARTE SHOM 7260*

Les navigateurs sont informés que, dans l'atoll de Raraka, le feu postérieur de l'alignement, situé dans la passe Manureva, par 16-05,9 S et 144-57,4 W (WGS 84) est éteint.

Les navigateurs sont invités à la plus grande prudence lors de leur navigation de nuit.

**Le présent avinav annule et remplace l'Avurnav Local Papeete 1053/16 du 08/04/16.**

## AVINAV 16/16

*POLYNESIE FRANCAISE - ARCHIPEL DES TUAMOTU - ATOLL DE RARAKA - CARTE SHOM 7260*

Les navigateurs sont informés que, dans l'atoll de Raraka, le feu de la balise latérale bâbord, situé dans l'est de la passe Manureva, par 16-05,8 S et 144-57,2 W (WGS 84) est éteint.

Les navigateurs sont invités à la plus grande prudence lors de leur navigation de nuit.

**Le présent avinav annule et remplace l'Avurnav Local Papeete 1054/16 du 08/04/16.**

## AVINAV 17/16

*POLYNESIE FRANCAISE - ARCHIPEL DES TUAMOTU - ATOLL DE RARAKA - CARTE SHOM 7260*

Les navigateurs sont informés que, dans l'atoll de Raraka, le feu de la balise latérale tribord, situé dans l'est de la passe Manureva, par 16-05,7 S et 144-57,0 W (WGS 84) est éteint.

Les navigateurs sont invités à la plus grande prudence lors de leur navigation de nuit.

**Le présent avinav annule et remplace l'Avurnav Local Papeete 1055/16 du 08/04/16.**

#### **AVINAV 19/16**

*POLYNESIE FRANCAISE – ARCHIPEL DES TUAMOTU – ATOLL D'HIKUERU - CARTE SHOM 6690*

Les navigateurs sont informés que, dans l'atoll d'Hikueru, le feu de la balise cardinale nord localisé à la position 17-32,8 S et 142-40,0 W (WGS 84) est éteint.

Les navigateurs sont invités à la plus grande prudence lors de la navigation de nuit.

**Le présent avinav annule et remplace l'Avurnav Local Papeete 1069/16 du 28/04/16**

#### **AVINAV 20/16**

*POLYNESIE FRANCAISE – ARCHIPEL DES TUAMOTU – ATOLL D'HIKUERU - CARTE SHOM 6690*

Les navigateurs sont informés que, dans l'atoll d'Hikueru, le feu de la balise latérale bâbord localisé à la position 17-32,7 S et 142-37,7 W (WGS 84) est éteint.

Les navigateurs sont invités à la plus grande prudence lors de la navigation de nuit.

**Le présent avinav annule et remplace l'Avurnav Local Papeete 1070/16 du 28/04/16**

#### **AVINAV 21/16**

*POLYNESIE FRANCAISE – ARCHIPEL DES TUAMOTU – ATOLL D'HIKUERU - CARTE SHOM 6690*

Les navigateurs sont informés que, dans l'atoll d'Hikueru, le feu de la balise latérale bâbord localisé à la position 17-33,1 S et 142-37,0 W (WGS 84) est éteint.

Les navigateurs sont invités à la plus grande prudence lors de la navigation de nuit.

**Le présent avinav annule et remplace l'Avurnav Local Papeete 1071/16 du 28/04/16**

#### **AVINAV 23/16**

*POLYNESIE FRANCAISE – ARCHIPEL DES TUAMOTU – ATOLL D'HIKUERU - CARTE SHOM 6690*

Les navigateurs sont informés que, dans l'atoll d'Hikueru, la balise cardinale sud localisée à la position 17-32,6 S et 142-39,5 W (WGS 84) est tombée.

Les navigateurs sont invités à la plus grande prudence lors de la navigation de jour comme de nuit.

**Le présent avinav annule et remplace l'Avurnav Local Papeete 1073/16 du 28/04/16**

## 2017

#### **AVINAV 04/17**

*POLYNESIE FRANCAISE - ARCHIPEL DE LA SOCIETE - ILES SOUS LE VENT - ILE DE BORA BORA – SUD MOTU TO'OPUA - CARTE SHOM 7466*

Présence d'un câble de 300m de long dont 15 mètres semi immergé représentant un danger à la navigation au niveau de l'hôtel « Conrad Bora Bora Nui »'.

Position 16-31.94S 151-46.06 W (WGS 84)

Zone dangereuse 500m autour de la position.

Les navigateurs sont invités à prendre un large tour à l'approche de la zone et à la plus grande prudence lors de leur navigation de jour comme de nuit.

**Le présent avinav annule et remplace l'Avurnav Local Papeete 1161/16 du 25/09/16**

#### **AVINAV 05/17**

*POLYNESIE FRANCAISE - ARCHIPEL DES TUAMOTU - ATOLL DE MURUROA - CARTE SHOM 6604*

Les navigateurs sont informés que, dans l'atoll de Mururoa, la marque latérale tribord « A3V », située dans le chenal principal de Mururoa, localisée par 21°49.62S et 138°53.42W est déradée à plusieurs centaines de mètres dans le nord de sa position d'origine.

Les navigateurs sont invités à la plus grande prudence lors de leur navigation de jour comme de nuit.

**Le présent avinav annule et remplace l'Avurnav Local Papeete 1175/16 du 22/10/16**

#### **AVINAV 08/17**

*POLYNESIE FRANCAISE - ARCHIPEL DES TUAMOTU - ATOLL DE MANIHI - CARTE SHOM 293/CARTOUCHE A*

Les navigateurs sont informés que, dans l'atoll de Manihi, à l'intérieur de la passe de Tairapa, le feu de la bouée cardinale est (LC 56710) en 14-27.5S et 146-03.4W, est faible.

Les navigateurs sont invités à la plus grande prudence lors de leur navigation de nuit.

**Le présent avinav annule et remplace l'Avurnav Local Papeete 1193/16 du 05/12/2016.**

**AVINAV 09/17**

*POLYNESIE FRANCAISE - ILES DE LA SOCIETE - ILES DU VENT - ILE DE TAHITI - CARTE SHOM 6525*

Les navigateurs sont informés de la présence d'une sonde :

- 1,9 mètres à la position 17-49,20S et 149-17,85W (WGS 84).

Les navigateurs sont invités à la plus grande prudence lors de la navigation de jour comme de nuit.

**Le présent avinav annule et remplace l'Avurnav Local Papeete 1200/16 du 15/12/2016.**

**AVINAV 10/17**

*POLYNESIE FRANCAISE - ILES AUSTRALES - ILE DE RAPA - CARTE SHOM 4232 - CARTOUCHE C*

Voyant de la balise tribord passive disparu. Position : 27-36,68 S et 144-19,13 W (WGS 84).

Les navigateurs sont invités à la plus grande prudence lors de la navigation de jour.

**Le présent avinav annule et remplace l'Avurnav Local Papeete 1023/17 du 27/01/2017.**

**AVINAV 12/17**

*POLYNESIE FRANCAISE - ARCHIPEL DES TUAMOTU - ATOLL D'ARUTUA - CHENAL DE L'AEROPORT - CARTE SHOM 6421*

Feu de la balise bâbord éteint. Position: 15-15,2S et 146-37.1W (WGS 84).

Les navigateurs sont invités à la plus grande prudence lors de la navigation de nuit.

**Le présent avinav annule et remplace l'Avurnav Local Papeete 1019/17 du 26/01/17.**

**AVINAV 18/17**

*POLYNESIE FRANCAISE - ARCHIPEL DES TUAMOTU - ATOLL DE MAKEMO - PASSE TAPUHIRIA - CARTE SHOM 7453 CARTOUCHE A*

L'amer noir et blanc en 16-27,03S et 143-57,83W (WGS84) a disparu.

Les navigateurs sont invités à la plus grande prudence lors de la navigation de nuit comme de jour.

**Le présent avinav annule et remplace l'Avurnav Local Papeete 1047/17 du 20/03/17**

**AVINAV 19/17**

*POLYNESIE FRANCAISE - ARCHIPEL DES TUAMOTU - ATOLL DE MAKEMO - PASSE TAPUHIRIA - CARTE SHOM 7453 CARTOUCHE A*

Balise latérale bâbord passive en 16-26,86S et 143-57,31W (WGS84) détruite.

Les navigateurs sont invités à la plus grande prudence lors de la navigation de nuit comme de jour.

**Le présent avinav annule et remplace l'Avurnav Local Papeete 1048/17 du 20/03/17**

**AVINAV 22/17**

*POLYNESIE FRANCAISE - ARCHIPEL DES TUAMOTU - ATOLL DE FAKARAVA - CARTE SHOM 7372- CARTOUCHE C*

Balise tribord (1c 59020) fortement penchée en 16-30,5 S et 145-27,9W (WGS 84).

Les navigateurs sont invités à la plus grande prudence lors de la navigation de jour comme de nuit.

**Le présent avinav annule et remplace l'Avurnav Local Papeete 1063/17 du 23/03/17**

**AVINAV 23/17**

*POLYNESIE FRANCAISE - ARCHIPEL DES TUAMOTU - ATOLL DE FAKARAVA - CARTE SHOM 7372- CARTOUCHE C*

Balise tribord (1c 59000) fortement penchée en 16-30,6 S et 145-27,8W (WGS 84).

Les navigateurs sont invités à la plus grande prudence lors de la navigation de jour comme de nuit.

**Le présent avinav annule et remplace l'Avurnav Local Papeete 1064/17 du 23/03/17**

**AVINAV 24/17**

*POLYNESIE FRANCAISE - ARCHIPEL DES TUAMOTU - ATOLL DE FAKARAVA - CARTE SHOM 7372*

Balise tribord (1c 58510) fortement penchée en 16-17,1 S et 145-31,9W (WGS 84).

Les navigateurs sont invités à la plus grande prudence lors de la navigation de jour comme de nuit.

**Le présent avinav annule et remplace l'Avurnav Local Papeete 1065/17 du 23/03/17**

# 2018

## AVINAV 01/18

POLYNESIE FRANCAISE – SOCIETE – ILES DU VENT - ILE DE TAHITI - BAIE DE PHAETON - PASSE MATUU - CARTE SHOM 6717

Espar blanc fortement penché et affleurant à la surface en 17-45.17S - 149-20.00W (WGS 84)

Les navigateurs sont invités à la plus grande prudence lors de la navigation de jour comme de nuit.

**Le présent avinav annule et remplace l'Avinav Local Papeete 1189/17 du 04/11/17.**

## AVINAV 02/18

POLYNESIE FRANCAISE – ARCHIPEL DE LA SOCIETE – ILES DU VENT - ILE DE TAHITI- CARTE SHOM 7461

Le port autonome de Papeete a entamé des travaux de rénovation du balisage maritime de la passe de Taapuna à la passe de Taunoa. Les travaux se dérouleront jusqu'à la fin de l'année 2018.

L'opération consiste à caréner et à changer les lignes de mouillage des bouées latérales des passes et du chenal de Punaauia à Faa'a.

Les bouées seront carénées par paire (bâbord et tribord).

Le balisage diurne sera maintenu pendant la durée des travaux.

Les navigateurs sont invités à la plus grande prudence lors de la navigation de jour comme de nuit.

Cet avinav annule et remplace l'avinav 27/17 du 15/10/2017.

**Annuler cet avinav le 31/12/2018.**

## AVINAV 03/18

POLYNESIE FRANCAISE - ARCHIPEL DES TUAMOTU - ATOLL DE TAKUME - CARTE SHOM 7457

Des travaux pour la reconstruction du débarcadère de Takume se dérouleront du 15/03/18 au 30/11/2018.

La zone des travaux est délimitée par :

A. 15-51'51s 142-16'90w

B. 15-51'01s 142-16'71w

C. 15-50'59s 142-16'16w

D. 15-51'40s 142-16'18w

Le déchargement des goélettes sera assuré par des barges et/ou baleinières et le transport des marchandises hors zone de travaux par la société GL construction

Les navigateurs sont invités à la plus grande prudence lors de la navigation de jour comme de nuit.

Le présent avinav annule et remplace l'Avinav Local Papeete 1022/18 du 07/03/18.

**Annuler cet Avinav le 31/11/2018.**

## AVINAV 06/18

POLYNESIE FRANCAISE

Les navigateurs sont informés de la mise à jour de la situation des Dispositifs de Concentration de Poissons mouillés en haute mer dans les eaux de la Polynésie Française, conformément au tableau d'identification ci-joint.

Il est par ailleurs rappelé qu'il est interdit de s'approcher à moins de 100 mètres de ces dispositifs.

(En cas de dommage ou de disparition, afin de permettre aux services techniques d'intervenir sur les DCP, il est demandé à chaque utilisateur d'informer le service de la pêche au 40.50.25.50).

**Le présent avinav annule et remplace l'avinav 28/17 du 31/12/2017.**

ILE / DCP	Latitude	Longitude	Date d'ancrage	Dist. à la côte (en Nm)	Profondeur (en m)	Rayon d'évitage (en m)	Marque spéciale
-----------	----------	-----------	----------------	----------------------------	----------------------	------------------------------	--------------------

NIA MATAI (IDV)

TAHITI							
FENUAINO	17°50,3' S	149°01,96' W	25/02/2015	4,9	2 330	800	11
PAEA	17°46,15 S	149°40,8' W	10/03/2015	5,5	2 360	600	11
MAHINA	17°22,0' S	149°29,0' W	11/03/2015	7,5	1 860	800	11
MAHAENA	17°28,14' S	149°16,3' W	26/03/2015	4,7	1 980	600	11



ATIMAONO	17°50,24' S	149°30,25' W	16/03/2016	3,5	1 100	600	11
PAPARA	18°00,0' S	149°30,0' W	16/03/2016	14,3	1 930	750	11
PUNAAUIA	17°39,8' S	149°43,75' W	07/06/2016	5,4	2 580	900	8
MATAIEA	17°51,3' S	149°25,5' W	12/09/2017	4,5	1 450	650	11
VAIRAO	17°54,1' S	149°20,78' W	12/09/2017	4,5	1 450	650	11
TEAHUPOO	17°55, 65' S	149°14,9' W	13/09/2017	3,25	1 650	750	11
PAPEETE	17°20,1' S	149°37,25' W	31/10/2017	11,5	2 250	800	11
MAHINA	17°22,0' S	149°29,0' W	30/10/2017	7,5	1 860	700	11
PAPENOO	17°22,6'S	149°21,15' W	31/10/2017	8,8	1 850	750	11
TAUTIRA	17°40,8' S	149°05,35' W	15/11/2017	5,4	2 360	450	11
FAREARA	18°00,0' S	149°10,0' W	20/12/2017	6,3	2 360	450	11
MOOREA- MAIAO							
AROA	17°22,5' S	149°46,0' W	12/03/2015	5,7	2 400	800	11
ATIHA	17°40,83' S	149°52,8' W	25/02/2014	4,6	2 450	960	8
MAIAO	17°38,73'S	150°40,4 W	03/04/2015	1,7	1 120	400	10
HAAPITI	17°36,1' S	149°58,38' W	01/11/2017	5	2 450	750	11
TIAHURA	17°26,8' S	149°55, 22' W	02/11/2017	2,25	1 850	650	11
RARO MATAI (ISLV)							
RAIATEA							
PUNAEROA	16°54,9' S	151°33,26' W	17/11/2016	3,8	1 850	850	11
IRIRU	16°41,0' S	151°17,0' W	10/10/2017	8,4	2 100	650	11
ATARA	16°53,9' S	151°15,7' W	28/11/2017	4,7	2 075	750	11
AVAMOA	16°48,3' S	151°18,5' W	10/10/2017	3,2	1 520	10	Sub- surface
TAHAA							
MAUTE	16°33,3' S	151°22,2' W	27/11/2017	3,5	1 820	850	11
TEHOTU	16°29,6' S	151°34,3' W	27/11/2017	4,3	1 820	850	11
VAITOARE	16°41,8' S	151°22,5' W	09/10/2017	3,5	1 500	10	Sub- surface
BORA BORA - TUPAI							
TUPAI	16°17,4' S	151°52,6' W	25/05/2013	2,4	1 775	800	10a
VAITOTO	16°23,85' S	151°40,0' W	08/04/2015	4,7	1 950	700	11
TURIROA	16°36,9' S	151°46,0' W	18/10/2017	3,6	1 850	750	11
TOOPUA	16°34,3' S	151°51,5' W	19/10/2017	4,4	2 250	850	11
TEVEIROA	16°26,65' S	151°50,3' W	19/10/2017	3,45	2 150	700	11
HUAHINE							
FARE	16°38,72' S	151°04,5' W	15/11/2016	4,1	2 200	850	11
VAIOREA	16°46' S	151°07,5' W	29/11/2017	3,75	1 900	850	11
TEFARERII	16°45,95' W	150°53,2' W	29/11/2017	3,15	2 150	550	11
PAREA	16°49,95' S	151°03,3' W	07/10/2017	2,6	1 500	10	Sub- surface

<b>MAUPITI</b>								
<b>MAUPITI</b>	16°26,5' S	152°12,1 W	05/12/2017	1,6	1600	700	11	
			<b>TUAMOTU</b>					
<b>OUEST</b>								
<b>APATAKI 1 - Kokakoka</b>	15°37,3' S	146°26,6' W	27/03/2017	3,2	1 200	750	10	
<b>APATAKI 2 - Ruahine</b>	15°38,05' S	146°18,23' W	27/03/2017	1,9	1 200	300	11	
<b>ARATIKA</b>	15°34,4' S	145°36,6' W	23/03/2014	1,6	1 450	650	10	
<b>ARUTUA1 - Putehue</b>	15°26,43' S	146°40,13' W	29/03/2017	2	1260	550	11	
<b>ARUTUA2 - Tenihinihi</b>	15°17,5' S	146°34,4' W	29/03/2017	1,5	1460	650	11	
<b>ARUTUA3 - Komokomo</b>	15°25,41' S	146°29,5' W	29/03/2017	2,7	1470	650	11	
<b>KAUEHI - Toauau</b>	15°59,5' S	145°10,5' W	22/03/2017	1,7	1180	250	11	
<b>KAUKURA 1 - Panau</b>	15°35,54' S	146°49,65' W	16/10/2015	2,9	1 235	600	11a	
<b>KAUKURA 2 - Tihei</b>	15°36,33' S	146°44,34' W	16/10/2015	3,8	1 175	750	11a	
<b>MAKATEA</b>	15°49,0' S	148°17,7' W	15/03/2017	1	910	150	11	
<b>MANIHI</b>	14°29,3' S	146°03,5' W	19/03/2017	1,7	1 500	550	11	
<b>RANGIROA1 - Tiputa</b>	14°57,05' S	147°32' W	12/02/2017	4,5	1 280	550	11	
<b>RANGIROA2 - Veritara</b>	14°50,0' S	147°50,0' W	17/03/2017	4,9	1 120	750	11	
<b>RARAKA</b>	16°03,8' S	144°59,9' W	22/03/2017	2,5	1 250	600	11	
<b>TAKAROA</b>	14°27,35' S	145°03,74' W	20/03/2017	2	1450	500	11	
<b>TAKAPOTO</b>	14°42,1' S	145°17,5' W	20/03/2017	2	1420	550	11	
<b>CENTRE</b>								
<b>ANAA2</b>	17°23,16' S	145°27,9' W	16/10/2016	0,9	875	550	11	
<b>HAO1 - Opotiki</b>	18°03,2'S	141°04,85'W	27/05/2017	2	1 260	550	11	
<b>HAO2 - Omokoki</b>	18°07,75'S	141°05,7'W	27/05/2017	1,4	1 260	550	11	
<b>HIKUERU</b>	17°31,2' S	142°38,9' W	26/05/2017	1,2	1 180	750	11	
<b>MAKEMO</b>	16°35,31' S	143°33,13' W	18/10/2016	1,6	1 250	550	11	
<b>MAROKAU</b>	17°56,5' S	142°15,15' W	26/05/2017	1	1 200	750	11	
<b>NIHIRU</b>	16°44,7' S	142°53,6' W	25/05/2017	1	1 050	500	11	
<b>RAROA</b>	16°01,85' S	142°30,0' W	19/10/2016	2	1 600	750	8	
<b>TAKUME</b>	15°49,38' S	142°16,64' W	19/10/2016	1,1	1 260	550	8	
<b>TAENGA</b>	16°22,15' S	143°12,5' W	02/04/2013	1,1	1 000	350	8	
<b>EST</b>								
<b>GAMBIER - Aéroport</b>	23°02,9' S	134°49,44' W	30/03/2016	4,6	2 380	700	11	
<b>GAMBIER - Taravai</b>	23°05,67' S	135°07,3' W	30/03/2016	4	2 380	650	11	

GAMBIER - Makaroa	23°13,8' S	135°04,6' W	31/03/2016	2,5	1 630	650	11
GAMBIER - Tenoko	23°01,3' S	135°01,1' W	03/06/2017	2,2	1 640	650	11
TUREIA	20°49,2' S	138°36,2' W	30/05/2017	1,3	1060	550	11
				<b>TUHAA PAE (Australes)</b>			
RIMATARA	22°40,975' S	152°47,98' W	09/12/2015	1	675	250	10
RURUTU 1 - Teraipo	22°25,15' S	151°19,65' W	10/12/2015	1,5	1 460	400	10
RURUTU 2 - Puipui	22°31,83' S	151°23,0' W	10/12/2015	2	1 280	400	10
TUBUAI 1 - Toena	23°18,45' S	149°23,36' W	11/12/2015	1,7	1 230	550	10
TUBUAI 2 - Vapea	23°17,58' S	149°32,56' W	11/12/2015	3,45	1 910	700	10
RAIVAVAE 1	23°50,24' S	147°46,7' W	29/12/2015	4,8	1 200	500	10
RAIVAVAE 2	23°54,5' S	147°44,6' W	29/12/2015	1,9	1 190	550	10
				<b>HENUA ENANA (Marquises)</b>			
FATU HIVA - Omoa	10°30,7' S	138°43,5' W	19/05/2016	1,9	680	400	10a
FATU HIVA - Moturoio	10°31,75' S	138°42,3' W	19/05/2016	0,9	75	50	
HIVA OA 1 - Ututehe	09°51,1' S	138°57,0' W	21/05/2016	2,6	1 050	450	10a
HIVA OA 2 - Kiukiu	09°45,0' S	139°12,3' W	22/05/2016	2,9	500	300	10
HIVA OA 3 - Hanaiaapa	09°40,8' S	139°04,8' W	23/05/2016	2,65	850	450	10
UA POU 1 - Mokohe	09°22,3' S	139°57,8' W	24/05/2016	2,9	1 400	550	10
UA POU 3 - Hakamaii	09°27,5' S	140°09,3' W	25/05/2016	3,25	1 250	450	10
UA HUKA	08°55,4' S	139°39,0' W	26/05/2016	2,1	460	300	10
NUKU HIVA 1 - Tataka	08°58,65' S	140°02,3' W	27/05/2016	3,2	500	200	10a
NUKU HIVA 2 - Haahini	08°58,2' S	140°14,15' W	28/05/2016	2,4	500	200	10a
NUKU HIVA 3 - Iokue	08°54,2' S	140°15,5' W	28/05/2016	1,75	520	150	10

**CONFORMEMENT A L'ARRETE N°1661-CM DU 4/12/2000 RELATIF A LA PROTECTION DES DCP, IL EST RAPPELE QU'IL EST STRICTEMENT INTERDIT DE PECHER DANS UN RAYON DE 100 METRES AUTOUR D'UN DCP**

**EN CAS DE RUPTURE AVERE DU DCP, VEUILLEZ CONTACTER LE RESPONSABLE DU PROGRAMME DCP, MR MAINUI TANETOA (40.50.25.50 / 87.746.974) A LA DIRECTION DES RESSOURCES MARINES**

- 1 DCP lourd, CC6 équipé d'un réflecteur radar.
- 4 DCP léger composé d'un chaînon de 6 bouées rigides rouges intercalées à 20 bouées de sennes jaunes et terminé par un mât vertical équipé d'un réflecteur. Radar/fanion, mât enchâssé sur 3 bouées de senne jaunes.

- 5 DCP léger composé d'un chaînon de 8 bouées rigides intercalées à 8 bouées de senne jaunes et terminé par un mât vertical équipé d'un fanion mât enchâssé sur 4 bouées de senne jaunes.
- 6 DCP léger composé d'un chaînon de 15 bouées rigides rondes de 13 litres terminé par un mât vertical équipé d'un fanion. Mât enchâssé sur 4 bouées de senne jaunes.
- 8 DCP léger composé d'un chaînon de 9 à 15 bouées ovales rigides orange de 20 l et 5 bouées de senne jaunes, terminé par un mât vertical équipé d'un réflecteur. Mât enchâssé sur bouées de senne jaunes.
- 9 DCP lourd composé d'une bouée cylindrique rigide jaune de 300 l, équipé d'une lumière solaire.
- 10 DCP léger composé d'un chaînon de 9 à 15 bouées ovales rigides orange de 20 l et 5 bouées de senne jaunes, terminé par un mât vertical équipé d'un réflecteur. Mât enchâssé sur bouées de senne jaunes.
- 10a DCP léger composé d'un chaînon de 9 à 15 bouées ovales rigides orange de 20 l et 5 bouées de senne jaunes, terminé par un mât vertical équipé d'un réflecteur et d'une lampe solaire à éclat blanc (1éclat/3s). Mât enchâssé sur bouées de sennes jaunes.
- 11 DCP léger composé d'un chaînon de 5 bouées de senne jaunes, 8 bouées rondes rigides rouges de 10 l et 6 bouées rondes rigides de 20l, terminé par un mât vertical équipé d'un réflecteur. Mât enchâssé sur bouées de senne jaunes.
- 11a DCP léger composé d'un chaînon de 5 bouées de senne jaunes, 8 bouées rondes rigides rouges de 10 l et 6 bouées rondes rigides de 20l, terminé par un mât vertical équipé d'un réflecteur et d'une lampe solaire à éclat blanc (1éclat/3s). Mât enchâssé sur bouées de senne jaunes
- 12 DCP de sub-surface matérialisé par un mât de surface

#### **AVINAV 08/18**

*POLYNESIE FRANCAISE - ILES MARQUISES - ILE DE HIVA-OA - CARTE SHOM 7354 - CARTOUCHE F - BAIE DE TAHAKU*

Les navigateurs sont informés de la présence d'une sonde 4,5 m à la position :  
09-48,278 S - 139-01,987 W (WGS84)

Les navigateurs sont invités à la plus grande prudence lors de la navigation de jour comme de nuit.

**Le présent avinav annule et remplace l'Avurnav Local Papeete 1027/18 du 21/03/18.**

#### **AVINAV 09/18**

*POLYNESIE FRANCAISE - ARCHIPEL DES AUSTRALES - ILE DE RAIVAVAE- CARTE SHOM 6207*

Les navigateurs sont informés que le feu de l'alignement postérieur de la passe de Mahanatoa (LC 70401) à la position : 23-51.8S - 147-40.2W (WGS 84) est éteint.

Les navigateurs sont invités à la plus grande prudence lors de la navigation de nuit.

**Le présent avinav annule et remplace l'Avurnav Local Papeete 1035/18 du 06/04/18.**

#### **AVINAV 10/18**

*POLYNESIE FRANCAISE - ARCHIPEL DES TOAMOTU - ATOLL DE MAKEMO - CARTE SHOM 7453  
CARTOUCHE B*

Les navigateurs sont informés que le feu d'atterrissage au nord du village de Pouheva (LC 59700) à la position :  
16-37.2S - 143-34.1W (WGS 84) est éteint.

Les navigateurs sont invités à la plus grande prudence lors de la navigation de nuit.

**Le présent avinav annule et remplace l'Avurnav Local Papeete 1036/18 du 06/04/18.**

#### **AVINAV 11/18**

*POLYNESIE FRANCAISE - ARCHIPEL DE LA SOCIETE - ILE DE HUAHINE – CARTE SHOM 6434  
CARTOUCHE A*

Les navigateurs sont informés que le feu d'alignement postérieur (LC 66101) à la position :  
16-43.2S - 151-01.9W (WGS 84) est éteint.

Les navigateurs sont invités à la plus grande prudence lors de la navigation de nuit.

**Le présent avinav annule et remplace l'Avurnav Local Papeete 1037/18 du 06/04/18.**

**AVINAV 12/18**

*POLYNESIE FRANCAISE - ARCHIPEL DE LA SOCIETE - ILE DE HUAHINE – CARTE SHOM 6434  
CARTOUCHE A*

Les navigateurs sont informés que le feu de la bouée bâbord (LC 66140) à la position :  
16-42.7S - 151-02.5W (WGS 84) est éteint.

Les navigateurs sont invités à la plus grande prudence lors de la navigation de nuit.

**Le présent avinav annule et remplace l’Avurnav Local Papeete 1038/18 du 06/04/18.**

**AVINAV 13/18**

*POLYNESIE FRANCAISE - ARCHIPEL DES AUSTRALES – ILE DE RIMATARA –CARTE SHOM 6279*

Les navigateurs sont informés que le coffre d’amarrage situé au Nord de Rimatara n’est plus à sa place et inutilisable.  
Position initiale du coffre : 22-37,96S - 152-48,03W (WGS84)

Les navigateurs sont invités à la plus grande prudence lors de la navigation de jour comme de nuit.

**Le présent avinav annule et remplace l’Avurnav Local Papeete 1041/18 du 20/04/18.**

**AVINAV 14/18**

*POLYNESIE FRANCAISE - ARCHIPEL DES TUAMOTU - ATOLL DE RANGIROA – PASSE DE TIPUTA - CARTE  
SHOM 7373 CARTOUCHE C*

Les navigateurs sont informés que le feu de l’alignement antérieur (LC 55540) localisé par 14-58,6S - 147-38,0W  
(WGS84) est éteint.

Les navigateurs sont invités à la plus grande prudence lors de la navigation de nuit.

**Le présent avinav annule et remplace l’Avurnav Local Papeete 1042/18 du 20/04/18.**

**AVINAV 15/18**

*POLYNESIE FRANCAISE - ARCHIPEL DES TUAMOTU - ATOLL DE RANGIROA – PASSE DE TIPUTA - CARTE  
SHOM 7373 CARTOUCHE C*

Les navigateurs sont informés que le feu de l’alignement postérieur (LC 55541) localisé par 14-58,7S - 147-38,0W  
(WGS84) est éteint.

Les navigateurs sont invités à la plus grande prudence lors de la navigation de nuit.

**Le présent avinav annule et remplace l’Avurnav Local Papeete 1043/18 du 20/04/18.**

**AVINAV 20/18**

*POLYNESIE FRANCAISE - MARQUISES - ILE DE HIVA OA - BAIE DE TAHAUKU - CARTE SHOM 7354 -  
CARTOUCHE F*

Des travaux de dragage par une barge en cours du 23/07/2018 au 31/12/2018.

Mouillage interdit dans la zone suivante (WGS84) :

A - 09-48.38'S - 139-01.89'W

B - 09-48.25'S - 139-02.04'W

C - 09-48.15'S - 139-01.91'W

D - 09-48.25'S - 139-01.83'W

Les navigateurs sont invités à la plus grande prudence lors de la navigation de jour comme de nuit.

**Le présent avinav annule et remplace l’Avurnav Local Papeete 1063/18 du 20/07/18.**

**Annuler ce message le 01/01/2019.**

**AVINAV 21/18**

*POLYNESIE FRANCAISE - ILES AUSTRALES - ILE DE RAPA - BAIE DE D'HA'UREI - CARTE SHOM 4232 -  
CARTOUCHE C*

La balise passive tribord en position 27-36,80S 144-18,48W (WGS 84) a disparu.

Les navigateurs sont invités à la plus grande prudence lors de la navigation de jour.

**Le présent avinav annule et remplace l’Avurnav Local Papeete 1067/18 du 26/07/18.**

**AVINAV 22/18**

*POLYNESIE FRANCAISE - ILES AUSTRALES - ILE DE RAPA - BAIE DE D'HA'UREI - CARTE SHOM 4232 -  
CARTOUCHE C*

La balise passive bâbord en position 27-37,40S 144-18,58W (WGS 84) a disparu.

Les navigateurs sont invités à la plus grande prudence lors de la navigation de jour.

**Le présent avinav annule et remplace l’Avurnav Local Papeete 1068/18 du 26/07/18.**

+++++

**La sécurité nautique est l'affaire de tous. Pour la sécurité de chaque usager de la mer, les navigateurs sont invités à signaler au JRCC TAHITI leurs observations nautiques.**

**Tél: 00 689 40 54 16 16 – Fax: 00 689 40 42 39 15**

**INMARSAT C: 582 422 799 192**

**Email: [contact@jrcc.pf](mailto:contact@jrcc.pf)**

**Liste des destinataires :**

PRAIRIAL - ARAGO – MAROA – MANINI – BOUGAINVILLE - JASMIN - DOUANES POLYNESIE - ETABHYDROC BREST - BRIGENDMARINE - PHARES ET BALISES PF - ARRONDISSEMENT MARITIME - PORT AUTONOME - VIGIE - STATION DE PILOTAGE - COMSUP MER - GSMA PF - BHPF - SAM - CORG - TOUTES MARINAS – SITE INTERNET JRCC TAHITI – DRMM – DPAM.