



## MINISTÈRE DES ARMÉES

### COMMANDEMENT DE LA ZONE MARITIME POLYNÉSIE FRANÇAISE

Bureau Action de l'Etat en mer

*Information Nautique*

*Dossier suivi par*

PM MOETERAURI Araiamahara

☎ : 40 54 16 15

Fax : 40 42 39 15

Papeete, le 20 juillet 2024

### AVINAV 35/24

#### *POLYNÉSIE FRANÇAISE*

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 32/23 du 24/09/2023.

---

*Destinataire pour action : SHOM*

*Destinataires pour information : GOP – PRAIRIAL – ARAGO – REVI – MAROA – MANINI – JASMIN – DIRECTION GÉNÉRALE DES DOUANES – DIRECTION DE L'ÉQUIPEMENT – SUBDIVISION DES PHARES ET BALISES – COMMUNES : PUNAAUIA – PAEA – PAPARA – TEVA I UTA – TAIARAPU OUEST – TAIARAPU EST – HITIA'A O TE RA – MAHINA – MOOREA-MAIAO – HUAHINE – RAIATEA – TAHAA – BORA BORA – MAUPITI – MANGAREVA – ANAA – MANIHI – HAO – MAKEMO – REAO – RANGIROA – FAKARAVA – ARUTUA – TAKAROA – NUKUTAVAKE – PUKA PUKA – TATAKOTO – TUBUAI – NUKU HIVA – UA POU – HIVA OA – FATU HIVA – UA HUKA.*

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

### TAHITI

MATAIEA	17°51,3' S	149°25,5' W	21/06/2024	4,5	1 450	500	11a	
---------	------------	-------------	------------	-----	-------	-----	-----	--

VAIRAO	17°54,1' S	149°20,78' W	21/06/2024	4,5	1 450	500	11	
--------	------------	--------------	------------	-----	-------	-----	----	--

TEAHUPOO - Havae	17°55,65' S	149°14,9' W	26/01/2024	3,25	1 650	600		
------------------	-------------	-------------	------------	------	-------	-----	--	--

MAHINA	17°23,8' S	149°28,4' W	25/01/2024	5,8	1 550	600	11	
--------	------------	-------------	------------	-----	-------	-----	----	--

HITIAA	17°29,1' S	149°10,5' W	21/09/2023	8,9	2 550	850	11a	
--------	------------	-------------	------------	-----	-------	-----	-----	--

MAHAENA	17°28,14' S	149°16,3' W	21/09/2023	4,7	1 980	700	11a	Immergé/récupéré
---------	-------------	-------------	------------	-----	-------	-----	-----	------------------

PUEU	17°39,0' S	149°10,2' W	21/09/2023	5,6	2 350	600	11	
------	------------	-------------	------------	-----	-------	-----	----	--

TAUTIRA - Fenuaino	17°50,3' S	149°01,96' W	16/11/2022	5,6	2 330	800	11	
--------------------	------------	--------------	------------	-----	-------	-----	----	--

TAUTIRA	17°40,8' S	149°05,35' W	16/11/2022	5,4	2 360	800	11	
---------	------------	--------------	------------	-----	-------	-----	----	--

MATAIEA Large	18°00,0' S	149°30,0' W	14/11/2022	14,3	1 930	700	11	
---------------	------------	-------------	------------	------	-------	-----	----	--

ATIMAONO	17°50,39' S	149°30,95' W	14/11/2022	4	1 160	400	11a	
----------	-------------	--------------	------------	---	-------	-----	-----	--

PAPARA Large	17°55,2' S	149°35,6' W	10/11/2022	9,4	1 860	600	11a	Disparition à confirmer
--------------	------------	-------------	------------	-----	-------	-----	-----	-------------------------

PUNAAUIA	17°39,8' S	149°43,75' W	30/09/2022	5,4	2 550	800	11a	
----------	------------	--------------	------------	-----	-------	-----	-----	--

PAPEETE	17°20,1' S	149°37,25' W	30/09/2022	11,5	2 250	800	11	
---------	------------	--------------	------------	------	-------	-----	----	--

PAEA	17°46,15 S	149°40,8' W	29/09/2022	5,5	2 360	600	11	Position à recontrôler**
------	------------	-------------	------------	-----	-------	-----	----	--------------------------

MOTU HITIAA	17°35,00' S	149°15,13' W	08/10/2021	2,2	1 600	550	11a	
-------------	-------------	--------------	------------	-----	-------	-----	-----	--

FARATEA	17°40,66' S	149°15,6' W	08/10/2021	2,1	1 250	450	11a	
---------	-------------	-------------	------------	-----	-------	-----	-----	--

### MOOREA-MAIAO

MAIAO	17°35,65' S	150°39,5' W	30/01/2024	2	1 120	500	11	
-------	-------------	-------------	------------	---	-------	-----	----	--

AROA	17°22,5' S	149°46,0' W	05/12/2023	5,8	2 400	800	8	
------	------------	-------------	------------	-----	-------	-----	---	--

ATIHA	17°40,83' S	149°52,8' W	20/10/2022	4,6	2 450	550	8	En place/Immersion
-------	-------------	-------------	------------	-----	-------	-----	---	--------------------

HAAPITI	17°36,12' S	149°58,35' W	21/10/2022	5	2 450	700	8	En place/Immersion
---------	-------------	--------------	------------	---	-------	-----	---	--------------------

**TETIAROA**

REIONO	17°06,22' S	149°32,1' W	01/10/2022	3,3	2 100	600	8
--------	-------------	-------------	------------	-----	-------	-----	---

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

**RAIATEA**

IRIRU	16°41,0' S	151°17,0' W	20/05/2024	8,1	2100	750	11	R1
-------	------------	-------------	------------	-----	------	-----	----	----

TEHURUI	16°50,75' S	151°35,275' W	20/05/2024	5,4	2 140	750	11	R1
---------	-------------	---------------	------------	-----	-------	-----	----	----

TEVAITOA	16°45,29' S	151°37,5' W	10/12/2023	7,1	1850	700	11	
----------	-------------	-------------	------------	-----	------	-----	----	--

PUNAEROA	16°54,9' S	151°33,26' W	23/10/2021	3,8	1850	700	11	
----------	------------	--------------	------------	-----	------	-----	----	--

**TAHAA**

MAUTE	16°33,31' S	151°20,97' W	23/05/2024	4,9	2 105	850	11	R1
-------	-------------	--------------	------------	-----	-------	-----	----	----

TUAHI	16°28,0' S	151°29,62' W	23/05/2024	5,57	2 095	850	11	
-------	------------	--------------	------------	------	-------	-----	----	--

POUTORU	16°43,11' S	151°33,37' W	21/02/2021	3	1 480	350	11	
---------	-------------	--------------	------------	---	-------	-----	----	--

**BORA BORA - TUPAI**

TUPAI - Tima	16°16,734' S	151°46,3' W	25/05/2024	2,15	1550	450	11	R1
--------------	--------------	-------------	------------	------	------	-----	----	----

TEVEIROA	16°25,08' S	151°51,13' W	13/12/2023	4,7	2 160	750	11	
----------	-------------	--------------	------------	-----	-------	-----	----	--

VAITOTO	16°23,85' S	151°40,0' W	17/05/2023	4,7	1 950	700	11	
---------	-------------	-------------	------------	-----	-------	-----	----	--

TURIROA	16°36,9' S	151°46,0' W	25/10/2021	3,6	1 850	750	11	
---------	------------	-------------	------------	-----	-------	-----	----	--

**HUAHINE**

VAIOREA	16,46'0 S	151°07,5' W	22/05/2024	3,75	1 900	650	11	
---------	-----------	-------------	------------	------	-------	-----	----	--

FARE	16°38,72' S	151°04,5' W	22/05/2024	4,1	2 200	850	11	
------	-------------	-------------	------------	-----	-------	-----	----	--

TEFARERII	16°45,95' S	150°53,2' W	22/05/2024	3,15	2 150	550	11	R1
-----------	-------------	-------------	------------	------	-------	-----	----	----

HAAPU	16°50,76' S	151°04,65' W	22/05/2024	4,3	1 850	650	11	
-------	-------------	--------------	------------	-----	-------	-----	----	--

**MAUPITI**

TUANAI	16°26,5' S	152°11,98' W	26/05/2024	1,85	1600	650	11	R1
--------	------------	--------------	------------	------	------	-----	----	----

AVAAVA	16°23,154' S	152°17,32' W	20/05/2023	2,25	1800	650	11	
--------	--------------	--------------	------------	------	------	-----	----	--

TUHAA (PAPAU)	16°31,5' S	152°30,9' W	10/01/2023	13,3	340	350	11a
---------------	------------	-------------	------------	------	-----	-----	-----

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

AHE	14°25,57' S	146°21,98' W	31/03/2019	1,55	1 575	550	11	
-----	-------------	--------------	------------	------	-------	-----	----	--

AHE - Maragau	14°29,72' S	146°24,56' W	04/12/2022	1,72	1 650	550	11	
---------------	-------------	--------------	------------	------	-------	-----	----	--

APATAKI - Ravaru	15°33,76' S	146°27,93' W	11/10/2023	2,4	1 200	650	11	
------------------	-------------	--------------	------------	-----	-------	-----	----	--

APATAKI - Nuutina	15°29,73' S	146°29,22' W	13/04/2019	2,8	1 350	500	11	
-------------------	-------------	--------------	------------	-----	-------	-----	----	--

APATAKI - Tehere	15°20,275' S	146°29,775' W	15/12/2022	3,4	1 650	650	6	
------------------	--------------	---------------	------------	-----	-------	-----	---	--

ARATIKA - Onekuru	15°30,43' S	145°25,47' W	10/12/2022	0,8	780	350	10	
-------------------	-------------	--------------	------------	-----	-----	-----	----	--

ARATIKA - Paparua	15°29,35' S	145°36,26' W	11/04/2019	1,1	1 130	550	10	
-------------------	-------------	--------------	------------	-----	-------	-----	----	--

ARUTUA - Village	15°20,88' S	146°34,865' W	15/10/2023	2,5	1400	650	11	
------------------	-------------	---------------	------------	-----	------	-----	----	--

FAKARAVA - Aéroport	16°01,1' S	145°40,1' W	08/12/2022	2,5	1250	550	11	
---------------------	------------	-------------	------------	-----	------	-----	----	--

FAKARAVA - Village	16°03,2' S	145°35,3' W	09/12/2022	1,5	1400	450	6	
--------------------	------------	-------------	------------	-----	------	-----	---	--

FAKARAVA - Pukutou	16°10,1' S	145°51,85' W	08/12/2022	1,6	1250	650	6	
--------------------	------------	--------------	------------	-----	------	-----	---	--

KAUEHI	15°59,5' S	145°10,5' W	06/12/2022	1,7	1180	250	6	
--------	------------	-------------	------------	-----	------	-----	---	--

KAUKURA - Village	15°37,16' S	146°52,78' W	01/12/2022	2	975	550	11	
-------------------	-------------	--------------	------------	---	-----	-----	----	--

KAUKURA - Tihai	15°36,33' S	146°44,34' W	09/05/2021	3,8	1 175	750	6	
-----------------	-------------	--------------	------------	-----	-------	-----	---	--

MAKATEA	15°49,14' S	148°18,216' W	01/12/2022	1,2	1 130	450	11	
---------	-------------	---------------	------------	-----	-------	-----	----	--

MANIHI	14°29,32' S	146°03,46' W	31/03/2019	1,7	1 500	550	11	
--------	-------------	--------------	------------	-----	-------	-----	----	--

MANIHI 2	14°25,25' S	146°05,1' W	27/04/2021	1,21	1300	450	6	
----------	-------------	-------------	------------	------	------	-----	---	--

MATAIVA	14°52,266' S	148°44,641' W	18/10/2023	1,7	1 100	450	11	
---------	--------------	---------------	------------	-----	-------	-----	----	--

NIAU	16°06,8' S	146°18,27' W	14/12/2022	1,5	1 250	600	11	
------	------------	--------------	------------	-----	-------	-----	----	--

RANGIROA - Tiputa	14°57,05' S	147°32,0' W	01/06/2023	4	1300	650	6	
-------------------	-------------	-------------	------------	---	------	-----	---	--

RANGIROA - Aéroport	14°51,86' S	147°37,863' W	16/10/2023	5,7	1250	650	11	
---------------------	-------------	---------------	------------	-----	------	-----	----	--

RARAKA - Village	16°04,34' S	144°55,63' W	06/12/2022	1,4	1 100	350	11	En place of mission reconnaissance guardian 01-2024
RARAKA - Tokaraoa	16°04,34' S	144°59,9' W	06/12/2022	2,5	1 250	500	11	En place of mission reconnaissance guardian 01-2024
TAKAPOTO	14°42,1' S	145°17,5' W	05/12/2022	2	1 420	550	11	
TAKAPOTO 2	14°39,65' S	145°15,55' W	01/04/2019	0,7	950	450	10	
TAKAROA - Teavaroa	14°27,35' S	145°03,74' W	28/04/2021	1,41	1440	550	6	
TAKAROA 2 - Pte Fatua	14°29,0' S	145°05,0' W	28/04/2021	1,52	1440	550	6	
TIKEHAU - Ninamu	14°07,12' S	148°17,84' W	17/10/2023	2,27	1 100	550	11	
TIKEHAU - Mamaa	15°03,0286' S	148°21,574' W	19/10/2023	4,2	1 350	550	11	
ILE / DCP	Latitude	Longitude	Date d'ancrage	Dist. à la côte (en Nm)	Profondeur (en m)	Rayon d'évitage (en m)	Marque spéciale	
<b>CENTRE</b>								
ANAA - Temarie	17°17,5' S	145°32,5' W	13/12/2022	1,5	1 120	550	11	
MAKEMO 1	16°34,88' S	143°31,32' W	01/06/2022	2,4	1 520	550	11	En place of mission reconnaissance guardian 01-2024
MAKEMO 2	16°35,4' S	143°37,5' W	09/05/2018	1,5	1 150	550	11	En place of mission reconnaissance guardian 01-2024
NIHIRU	16°44,7' S	142°53,6' W	10/05/2018	1	1 050	500	11	
TAENGA	16°22,15' S	143°12,5' W	10/05/2018	1,1	1 140	550	8	En place of mission reconnaissance guardian 01-2024
HIKUERU	17°31,2' S	142°38,9' W	03/06/2022	1,2	1 260	600	11	
MAROKAU	17°57,9' S	142°15,5' W	04/06/2022	1	1 250	600	6	
<b>NORD -EST</b>								
PUKARUA	18°17,36' S	137°04,745' W	09/06/2022	0,9	950	250	6	
REAO	18°31,9' S	136°24,974' W	09/06/2022	1,45	1 100	550	6	
GAMBIER - Taravai	23°07,552' S	135°06,834' W	12/06/2022	1,75	1 400	550	11	
GAMBIER - Tepapuri	22°58,910' S	135°00,155' W	12/06/2022	3,75	1 900	650	11	
TUREIA	20°49,26' S	138°36,23' W	16/06/2022	1,2	1 060	450	11	
TEMATANGI	21°39,39' S	140°41,18' W	17/06/2022	0,9	1 275	450	11	
HEREHERETUE	19°51,02' S	145°00,74' W	18/06/2022	0,9	1 135	450	11	

ILE / DCP	Latitude	Longitude	Date d'ancrage	Dist. à la côte (en Nm)	Profondeur (en m)	Rayon d'évitage (en m)	Marque spéciale
FATU HIVA - Omoa	10°31,05' S	138°43,37' W	13/03/2024	1,99	450	200	11
FATU HIVA - Moturoio	10°31,75' S	138°42,3' W	07/12/2021	0,92	80	20	6a
HIVA OA - Hekeani	9°51,0' S	138°52,7' W	13/03/2024	2,8	940	450	11
HIVA OA - Ututehe	9°51,1' S	138°57,1' W	12/03/2024	2,6	1 050	550	11
HIVA OA 1 - Puamau	9°44,13' S	138°51,3' W	10/12/2018	1,52	340	100	10
MOTANE	9°55,91' S	138°51,69' W	08/12/2018	1,87	450	150	10
TAHUATA - Vaitahu	9°55,12' S	139°08,86' W	13/03/2024	1,95	940	450	11
TAHUATA - Hapatoni	9°59,0' S	139°10,1' W	13/03/2024	2,15	480	250	11
NUKU HIVA - Hatiheu	8°46,39' S	140°05,57' W	26/03/2024	1,9	140	100	10
NUKU HIVA - Iokue	8°54,2' S	140°15,5' W	25/03/2024	1,75	520	150	10
NUKU HIVA - Kiukiu	8°58,2' S	140°14,15' W	25/03/2024	2,4	500	150	10
NUKU HIVA 1 - Tikapo	8°58,65' S	140°02,3' W	20/12/2021	3,2	500	350	11a
NUKU HIVA - Haahopu	8°51,0' S	140°16,98' W	20/12/2021	2,16	480	350	10a
NUKU HIVA - Ututaotao	8°58,522' S	140°07,73' W	14/12/2018	1,85	340	120	10
UA POU - Hakatao	9°28,45' S	140°05,97' W	22/03/2024	1,6	130	75	10
UA POU - Mokohe	9°22,3' S	139°57,88' W	21/03/2024	2,9	1 400	550	11a
UA POU - Hakamaii	9°27,5' S	140°09,3' W	21/03/2024	3,25	1 250	500	11
UA POU - Haakuti	9°21,65' S	14°10,4' W	17/12/2021	2,6	1 240	500	6a
UA POU - Hakamoui	9°22,3' S	139°57,88' W	15/12/2021	2,9	1 400	550	11a
UA POU 1 - Hakahau	9°15,2' S	140°04,9' W	15/12/2021	4,96	1 430	550	11a
UA POU - Punahu	9°22,57' S	140°08,8' W	18/12/2018	0,75	230	100	10
UA HUKA - Matau	8°55,4' S	139°39,0' W	18/03/2024	2,1	460	300	10
UA HUKA - Hane	8°58,295' S	139°30,69' W	18/03/2024	2,3	660	450	11

Immergé

Immergé

UA HUKA 1 - Teuapanehoho	8°58,714' S	139°38,2' W	12/12/2018	2,1	450	300	10
-----------------------------	-------------	-------------	------------	-----	-----	-----	----

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

#### Raivavae

Tuitui	23°50,33'	147°45,6'	09/11/2023	2,5	1100	550	11
--------	-----------	-----------	------------	-----	------	-----	----

#### Tubuai

MotuOne	23°15,75' S	149°28,15' W	13/11/2023	4,5	1740	700	11
---------	----------------	-----------------	------------	-----	------	-----	----

Haramea	23°20,35'	149°35,64'	14/11/2023	3,2	1650	650	11
---------	-----------	------------	------------	-----	------	-----	----

#### Rurutu

Toarutu	22°28,77'	151°16,42'	16/11/2023	2,6	1500	650	11
---------	-----------	------------	------------	-----	------	-----	----

Teavanui	22°24,55'	151°23,6'	16/11/2023	1,8	1480	650	11
----------	-----------	-----------	------------	-----	------	-----	----

Narui	22°31,8'	151°22,86'	17/11/2023	1,8	1280	550	11
-------	----------	------------	------------	-----	------	-----	----

#### Rimatara

Anapoto	22°38,17'	152°50,02'	20/11/2023	0,7	750	200	11
---------	-----------	------------	------------	-----	-----	-----	----

Mutuaura	22°41,08'	152°48,02'	20/11/2023	1,1	720	200	11
----------	-----------	------------	------------	-----	-----	-----	----

#### DCP immergé

#### DCP ancré en 2021

#### DCP sub-surface

#### DCP non trouvé lors d'une mission officielle

(\*) Immersion, chaînon de bouées sectionné

**CONFORMÉMENT A L'ARRÊTÉ N°1661-CM DU 4/12/2000 RELATIF À LA PROTECTION DES DCP, IL EST RAPPELÉ QU'IL EST STRICTEMENT INTERDIT DE PÊCHER DANS UN RAYON DE 100 MÈTRES AUTOUR D'UN DCP**

**EN CAS DE RUPTURE AVÉRÉE 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 senne jaunes et terminé par un mât vertical équipé d'un réflecteur radar/fanon, mât enchassé 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 fanon. Mât enchassé 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 fanon. Mât enchassé sur 4 bouées de senne jaunes

6a *Donnée indisponible, pour toute information, contacter la Direction des Ressources Marines au 40.50.25.50*

- 8 DCP léger composé d'un chaînon de 9 à 15 bouées ovales rigides oranges 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 oranges 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 senne jaunes
- 11 DCP léger composé d'un chaînon de 5 bouées de senne jaunes, 12 à 20 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, 12 à 20 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 en surface