

PARC DE DCP EN POLYNESIE FRANCAISE

23/08/2021

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							
VAIRAO	17°54,1' S	149°20,78' W	12/09/2017	4,5	1 450	650	11
PAPEETE	17°20,1' S	149°37,25' W	31/10/2017	11,5	2 250	800	11
TAUTIRA	17°40,8' S	149°05,35' W	15/11/2017	5,4	2 360	450	11
HITIAA	17°34,13' S	149°09,45' W	22/11/2019	8,8	2 650	800	11
PUEU	17°39,0' S	149°10,2' W	22/11/2019	5,6	2 350	600	11
PAEA	17°46,15 S	149°40,8' W	19/11/2019	5,5	2 360	600	11
PAPARA	18°00,0' S	149°30,0' W	20/11/2019	14,3	1 930	600	11
PIRAE	17°23,8' S	149°34,1' W	26/06/2020	7,5	2 000	600	11a
PAPENOO	17°22,0' S	149°24,0' W	27/07/2020	8,3	2 000	600	11a
MAHAENA	17°28,14' S	149°16,3' W	31/07/2020	4,7	1 980	600	11a
MAHINA	17°23,8' S	149°28,4' W	03/08/2020	5,8	1 550	600	11a
PUNAAUIA	17°39,8' S	149°43,75' W	04/08/2020	5,4	2 550	800	11a
PAPARA 2	17°55,2' S	149°35,6' W	01/12/2020	9,4	1 860	600	11a
MATAIEA	17°51,3' S	149°25,5' W	02/12/2020	4,5	1 450	500	11a
TEAHUPOO - Havae	17°55 ,65' S	149°14,9' W	02/12/2020	3,25	1 650	600	11a
TEAHUPOO - Fareara	18°00 S	149°10,0' W	03/12/2020	6,3	2 380	800	11a
ATIMAONO	17°50,39' S	149°30,95' W	14/12/2020	4	1 160	400	11a
NIVEE	17°27,0' S	149°22,95' W	23/07/2021	4,3	1 300	300	11a
MOOREA-MAIAO							
ATIHA	17°40,83' S	149°52,8' W	19/11/2019	4,6	2 450	550	8
HAAPITI	17°36,12' S	149°58,35' W	22/07/2020	5	2 450	700	8
AROA	17°22,5' S	149°46,0' W	03/08/2020	5,8	2 400	800	8
HAUMI	17°35,4' S	149°45,1' W	22/07/2021	2	1 550	800	11a
TETIAROA							
REIONO	17°06,22' S	149°32,1' W	17/07/2020	3,3	2 100	600	8

PARC DE DCP EN POLYNESIE FRANCAISE

23/08/2021

ILE / DCP	Latitude	Longitude	Date d'ancrage	Dist. à la côte (en Nm)	Profondeur (en m)	Rayon d'évitage (en m)	Marque spéciale
RARO MATAI (ISLV)							
RAIATEA							
TEHURUI	16°49,275' S	151°32,72' W	11/10/2018	2,9	1 600	750	11
IRIRU	16°41,0'	151°17,0'	18/02/2021	8,1	2100	750	11
ATARA	16°53,9' S	151°15,7' W	19/02/2021	6	2 075	750	11
AVAMOA	16°48,3' S	151°18,5' W	19/02/2021	3,2	1 520	650	11
PUNAEROA	16°54,9'	151°33,26'	18/02/2021	3,8	1850	700	11
TEVAITOA	16°45,29' S	151°37,5' W	18/02/2021	7,1	2150	800	11
TAHAA							
MAUTE	16°33,3' S	151°22,2' W	27/11/2017	3,5	1 820	850	11
VAITOARE	16°41,8' S	151°22,5' W	17/09/2019	3,5	1500	450	11
TAUTAU	16°35,435'	151°36,75'	21/02/2021	2,75	1120	250	11
POUTORU	16°43,11' S	151°33,37' W	21/02/2021	3	1 480	350	11
OROMAHANA	16°20,1'	151°20,15'	26/02/2021	14,9	2100	750	11
BORA BORA - TUPAI							
VAITOTO	16°23,85' S	151°40,0' W	19/09/2019	4,7	1 950	700	11
TURIROA	16°36,9' S	151°46,0' W	19/09/2019	3,6	1 850	750	11
TUPAI - Ofai toru	16°17,507' S	151°52,55' W	20/09/2019	2,3	1775	550	11
TOPATO	16°34,175' S	151°40,2' W	25/02/2021	1,9	1280	550	11
TOOPUA	16°34,3'	151°51,5'	22/02/2021	4,4	2250	750	11
TEVEIROA	16°26,65'	151°50,3'	22/02/2021	3,4	2150	750	11
TUPAI - Tima	16°16,734' S	151°46,3' W	22/02/2021	2,15	1550	450	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' S	150°53,2' W	29/11/2017	3,15	2 150	550	11
HAAPU	16°49,95' S	151°03,3' W	16/09/2019	2,6	1500	450	11

PARC DE DCP EN POLYNESIE FRANCAISE

23/08/2021

ILE / DCP	Latitude	Longitude	Date d'ancrage	Dist. à la côte (en Nm)	Profondeur (en m)	Rayon d'évitage (en m)	Marque spéciale
MAUPITI							
TUANAI	16°26,513' S	152°11,98' W	15/10/2018	1,9	1600	650	11
PITIAHE	16°31,5'	152°17,3'	23/02/2021	3,1	1820	650	11
TUAMOTU OUEST							
AHE	14°25,57' S	146°21,98' W	31/03/2019	1,55	1 575	450	11
APATAKI - Ravaru	15°33,47' S	146°29,58' W	13/04/2019	4,2	1 260	550	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	09/05/2021	3,4	1 650	650	6
ARATIKA1	15°30,43' S	145°25,47' W	11/04/2019	0,8	780	350	10
ARATIKA2	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	09/05/2021	1,55	1280	550	6
FAKARAVA - Aéroport	16°01,1' S	145°41,0' W	09/04/2019	2,5	1250	550	11
FAKARAVA - Veveveke	16°04,6' S	145°33,95' W	05/05/2021	2,4	1380	450	6
FAKARAVA - Tahatea	16°06,175' S	145°49,575' W	06/05/2021	1,5	1075	450	6
FAKARAVA - Kiria	16°12,05' S	145°52,95' W	06/05/2021	3,56	1250	650	6
KAUEHI	15°59,5' S	145°10,5' W	29/04/2021	1,7	1180	250	6
KAUKURA - Village	15°37,16' S	146°52,78' W	16/04/2019	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°49,0' S	148°17,9' W	19/04/2019	1,1	1 000	450	11
MAKATEA 2	15°51,2' S	148°18,0' W	13/05/2021	1	900	250	6
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
MATAIVA1	14°50,7' S	148°43,32' W	28/03/2019	1,1	1 000	450	11
MATAIVA2	14°50,56' S	148°40,4' W	28/03/2019	0,9	1 030	350	11
RANGIROA - Tiputa	14°57,2' S	147°32,33' W	25/04/2021	4	1300	650	6
RANGIROA - Aéroport	14°52,6' S	147°38,0' W	25/04/2021	5	1340	550	6
RARAKA - Village	16°03,34' S	144°55,63' W	05/04/2019	1,4	1 100	500	11
RARAKA	16°03,8' S	144°59,9' W	29/04/2021	2,5	1 250	600	10
TAKAPOTO2	14°39,65' S	145°15,55' W	01/04/2019	0,7	950	450	10

PARC DE DCP EN POLYNESIE FRANCAISE

23/08/2021

ILE / DCP	Latitude	Longitude	Date d'ancrage	Dist. à la côte (en Nm)	Profondeur (en m)	Rayon d'évitage (en m)	Marque spéciale
TAKAROA 1	14°29,0' S	145°05,0' W	28/04/2021	1,52	1440	550	6
TAKAROA 2	14°27,35' S	145°03,74' W	28/04/2021	1,41	1440	550	6
TIKEHAU1	14°58,2' S	148°18,5' W	24/04/2021	1,9	1 260	550	6
TIKEHAU 2	15°06,6' S	148°16,94' W	29/03/2019	1,5	980	450	11
CENTRE							
AMANU	17°49,63' S	140°51,92' W	13/05/2018	1,2	1 140	650	11
ANAA 1	17°17,5' S	145°32,5' W	04/05/2021	1,5	1 120	550	6
ANAA 2	17°22,27' S	145°27,6' W	04/05/2021	1,56	1 260	550	6
FAAITE1	16°40,6' S	145°21,91' W	03/05/2021	1,2	970	450	6
FAAITE2	16°42,53' S	145°22,75' W	03/05/2021	1	900	550	6
KATIU	16°20,15' S	144°20,9' W	08/05/2018	1,5	1 150	650	11
MAKEMO 1	16°34,88' S	143°31,32' W	02/04/2019	2,4	1 520	550	11
MAKEMO 2	16°35,4' S	143°37,5' W	09/05/2018	1,5	1 150	550	11
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
EST							
GAMBIER - Totegegie	23°03,24' S	134°51,03' W	07/06/2019	3,05	1 650	400	11
GAMBIER - Tenoko	23°02,55' S	135°02,87' W	07/06/2019	3	2 000	550	11
PUKA PUKA SS	14°48,17' S	138°51,88' W	18/05/2018	0,9	1200 +	10	Sub-surface
TUREIA1	20°49,26' S	138°36,23' W	26/06/2019	1,2	1060	450	11
TUREIA2	20°45,75' S	138°35,03' W	26/06/2019	1,7	1150	550	11
TEMATANGI	21°39,25' S	140°41,4' W	27/06/2019	1	1300	10	Sub-surface
TUHAA PAE (Australes)							
DCP MotuOne	23°15,75' S	149°28,15' W	23/01/2021	4,2	1740	550	11
DCP Haramea	23°20,3' S	149°35,83' W	23/01/2021	3,4	1650	450	11
DCP Tamatoa	23°27,33' S	149°24,2' W	24/01/2021	3,2	1100	250	11
HENUA ENANA (Marquises)							
FATU HIVA - Omoa	10°30,74' S	138°42,905' W	05/12/2018	1,5	675	400	10a
FATU HIVA - Hanavave	10°26,87' S	138°41, 857' W	05/12/2018	0,85	450	0	Sub-surface

PARC DE DCP EN POLYNESIE FRANCAISE

23/08/2021

ILE / DCP	Latitude	Longitude	Date d'ancrage	Dist. à la côte (en Nm)	Profondeur (en m)	Rayon d'évitage (en m)	Marque spéciale
HIVA OA 1 - Kiukiu	9°45,0' S	139°12,3' W	22/05/2016	2,9	500	300	10
HIVA OA 2 - Puamau	9°44,13' S	138°51,3' W	10/12/2018	1,52	340	100	10
HIVA OA 3 - Hanaiapa	9°39,973' S	139°01,649' W	10/12/2018	2,72	150	80	10
MOTANE	9°55,91' S	138°51,69' W	08/12/2018	1,87	450	300	10
TAHUATA - Vaitahu	9°55,368' S	139°08,447' W	07/12/2018	1,48	480	300	11
NUKU HIVA 1 - Tataka	8°58,65' S	140°02,3' W	27/05/2016	3,2	500	200	10a
NUKU HIVA 2 - Haahini	8°58,2' S	140°14,15' W	28/05/2016	2,4	500	200	10a
NUKU HIVA 3 - Iokue	8°54,2' S	140°15,5' W	28/05/2016	1,75	520	150	10
NUKU HIVA 4 - Hatiheu	8°46,39' S	140°05,57' W	13/12/2018	1,9	140	100	10
NUKU HIVA 5 - Ututaotao	8°58,522' S	140°07,73' W	14/12/2018	1,85	340	120	10
UA POU 1 - Anahoa	9°20,344' S	140°01,14' W	18/12/2018	1,42	450	300	10
UA POU 2 - Aneo	9°17,775' S	140°05,910' W	17/03/2020	2,6	320	200	10
UA POU 3 - Punahu	9°22,574' S	140°08,81' W	18/12/2018	0,72	230	100	10
UA HUKA 1 - Matau	8°55,4' S	139°39,0' W	26/05/2016	2,1	460	300	10
UA HUKA 2 - Hane	8°58,295' S	139°30,69' W	12/12/2018	2,3	660	450	11
UA HUKA 3 - Teuapanehoho	8°58,714' S	139°38,2' W	12/12/2018	2,1	450	300	10

DCP immergé

DCP ancré en 2021

DCP sub-surface

DCP non trouvé lors d'une mission officielle