

Décret n° 2002-827 du 3 mai 2002 définissant les lignes de base droites et les lignes de fermeture des baies servant à la définition des lignes de base à partir desquelles est mesurée la largeur des eaux territoriales françaises adjacentes à la Nouvelle-Calédonie

NOR : INTM0200016D

Le Premier ministre,

Sur le rapport du ministre de l'intérieur, du ministre des affaires étrangères, du ministre de la défense, du ministre de l'équipement, des transports et du logement et du ministre de l'agriculture et de la pêche,

Vu la loi n° 71-1060 du 24 décembre 1971 relative à la délimitation des eaux territoriales françaises ;

Vu la loi n° 95-1311 du 21 décembre 1995 autorisant la ratification de la convention des Nations unies sur le droit de la mer (ensemble neuf annexes) et de l'accord relatif à l'application de la partie XI de la convention des Nations unies sur le droit de la mer du 10 décembre 1982 ;

Vu le décret n° 96-774 du 30 août 1996 portant publication de la convention des Nations unies sur le droit de la mer ;

Vu l'avis du gouvernement de la Nouvelle-Calédonie en date du 21 mars 2002,

Décrète :

Art. 1^{er}. – Les lignes de base à partir desquelles est mesurée la largeur des eaux territoriales françaises adjacentes à la Grande Terre et aux récifs d'Entrecasteaux, aux îles Loyauté, aux récifs Bampton et Chesterfield, au récif de Pétrie et au récif de l'Astrolabe sont déterminées par les points et les segments indiqués dans les tableaux suivants.

Contenu des tableaux :

- colonne 1 : numéro du point ;
- colonne 2 : désignation du point ;
- colonnes 3 et 4 : latitude et longitude dans le système géodésique WGS 84 ;
- colonne 5 : nature du segment reliant le point au point suivant ; ce segment est, selon le cas, une loxodromie (lignes de bases droites ou lignes de fermeture de baie) ou la laisse de basse mer telle qu'elle est figurée sur les cartes marines à grande échelle en vigueur publiées par le service hydrographique et océanographique de la marine.

1. – Grande Terre et récifs d'Entrecasteaux

La ligne de base autour de la Grande Terre et des récifs d'Entrecasteaux est définie par la courbe fermée déterminée par les points 1 à 108.

a) De la pointe nord de l'île Huon au nord-est de l'atoll de la Surprise :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
1	Pointe nord de l'île Huon.....	17° 53' 14"	162° 54' 09"	Loxodromie
2	Nord récif Guilbert.....	17° 59' 54"	163° 07' 10"	Loxodromie

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
3	Est récif Guilbert.....	18° 00' 25"	163° 07' 40"	Loxodromie
4	Nord-est atoll de la Surprise.....	18° 21' 29"	163° 10' 51"	Laisse de basse mer

b) Du sud-est de l'atoll de la Surprise au nord-est de l'atoll Pelotas :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
5	Sud-est atoll de la Surprise.....	18° 27' 34"	163° 14' 22"	Loxodromie
6	Nord-est atoll Pelotas.....	18° 32' 50"	163° 15' 22"	Laisse de basse mer

c) Du sud-est de l'atoll Pelotas au sud de la Grande Fausse Passe :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
7	Sud-est atoll Pelotas.....	18° 35' 17"	163° 14' 30"	Loxodromie
8	Est grand lagon Nord.....	18° 51' 25"	163° 32' 28"	Loxodromie
9	Sud-est grand lagon Nord.....	19° 03' 45"	163° 41' 57"	Loxodromie
10	Nord passe Ongombua.....	19° 10' 16"	163° 46' 51"	Loxodromie
11	Nord passe Ongombua.....	19° 18' 24"	163° 45' 56"	Loxodromie
12	Sud passe Ongombua.....	19° 23' 35"	163° 49' 25"	Loxodromie
13	Nord grand récif de Cook.....	19° 28' 38"	163° 52' 36"	Loxodromie
14	Nord Grande Fausse Passe.....	19° 41' 21"	164° 00' 24"	Loxodromie
15	Sud Grande Fausse Passe.....	19° 47' 52"	164° 05' 36"	Laisse de basse mer

d) Du nord de la passe d'Amos à l'est de la passe de Balade :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
16	Nord passe d'Amos.....	20° 06' 14"	164° 25' 29"	Loxodromie
17	Est passe de Balade.....	20° 12' 47"	164° 31' 45"	Laisse de basse mer

e) Du nord-ouest de la passe de Pouébo au nord du récif de la Seine :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
18	Nord-ouest passe de Pouébo.....	20° 19' 48"	164° 37' 03"	Loxodromie
19	Nord récif de la Seine.....	20° 22' 21"	164° 41' 35"	Laisse de basse mer

f) Du nord de la passe Leleizour au sud de la passe Leleizour :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
20	Nord passe Leleizour.....	20° 24' 58"	164° 44' 26"	Loxodromie
21	Sud passe Leleizour.....	20° 25' 38"	164° 45' 11"	Laisse de basse mer

g) Du sud-est du récif Colnett au nord-est du récif Doïman :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
22	Sud-est récif Colnett.....	20° 30' 15"	164° 49' 45"	Loxodromie
23	Nord récif Kaun.....	20° 33' 44"	165° 00' 35"	Loxodromie
24	Nord-est récif Doïman.....	20° 34' 51"	165° 09' 53"	Laisse de basse mer

h) Du sud du grand récif Mengalia au récif au sud-est de la passe du cap Bayes :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
25	Sud grand récif Mengalia.....	20° 43' 57"	165° 17' 15"	Loxodromie
26	Récif sud-est passe centrale.....	20° 50' 44"	165° 25' 46"	Loxodromie
27	Récif sud-est passe de la Fourmi.....	20° 54' 05"	165° 29' 50"	Loxodromie
28	Récif sud-est passe du cap Bayes.....	20° 58' 35"	165° 34' 17"	Laisse de basse mer

i) De l'ouest du récif au nord de la passe d'Ugué au nord-ouest du récif Ouandemia :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
29	Ouest récif nord passe d'Ugué.....	21° 00' 14"	165° 35' 33"	Loxodromie
30	Récif nord île Maronu.....	21° 08' 42"	165° 45' 38"	Loxodromie
31	Nord-ouest récif Ouandemia.....	21° 19' 09"	166° 02' 17"	Laisse de basse mer

j) Du sud-est du récif Ouandemia au récif au sud de la passe de Kouakoué :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
32	Sud-est récif Ouandemia.....	21° 20' 02"	166° 03' 22"	Loxodromie
33	Est récif Ounénéoua.....	21° 24' 25"	166° 07' 46"	Loxodromie
34	Récif Pouï-Pouï.....	21° 27' 49"	166° 14' 59"	Loxodromie
35	Nord récif îlot Niléouti.....	21° 32' 23"	166° 19' 19"	Loxodromie
36	Nord récif Niaouato.....	21° 35' 29"	166° 24' 58"	Loxodromie
37	Sud récif Niaouato.....	21° 36' 03"	166° 25' 47"	Loxodromie
38	Nord-ouest passe est de Ngoé.....	21° 41' 27"	166° 31' 53"	Loxodromie
39	Récif du Solitaire.....	21° 47' 27"	166° 37' 59"	Loxodromie
40	Récif sud passe de Kouakoué.....	21° 58' 00"	166° 54' 30"	Laisse de basse mer

k) Du récif au nord de la passe d'Ouenou au cap Pouaréti :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
41	Récif nord passe d'Ouenou.....	21° 59' 54"	166° 55' 29"	Loxodromie
42	Cap Pouaréti.....	22° 06' 12"	166° 56' 56"	Laisse de basse mer

l) Du récif au nord de la baie de Yaté au récif au sud de la baie de Yaté :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
43	Récif nord baie de Yaté.....	22° 08' 47"	166° 57' 07"	Loxodromie
44	Récif sud baie de Yaté.....	22° 09' 22"	166° 57' 14"	Laisse de basse mer

m) De la pointe ouest du récif île Nou au sud-est de la passe d'Upé :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
45	Pointe ouest récif île Nou	22° 15' 55"	167° 02' 35"	Loxodromie
46	Est récif Nguetu	22° 22' 37"	167° 09' 53"	Loxodromie
47	Pointe nord-ouest du récif Tiaré	22° 28' 35"	167° 21' 01"	Loxodromie
48	Récif est îlot Ngjé	22° 30' 20"	167° 27' 04"	Loxodromie
49	Nord-ouest passe d'Upé	22° 31' 19"	167° 29' 02"	Loxodromie
50	Sud-est passe d'Upé	22° 31' 47"	167° 29' 32"	Laisse de basse mer

n) De l'est de l'îlot Poindjénuré au sud-est du récif Nogumatiugi :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
51	Est îlot Poindjénuré	22° 38' 02"	167° 33' 40"	Loxodromie
52	Pointe sud est Nuana	22° 44' 01"	167° 35' 41"	Loxodromie
53	Pointe est Nuami	22° 45' 09"	167° 35' 11"	Loxodromie
54	Pointe sud Nuami	22° 45' 54"	167° 34' 08"	Loxodromie
55	Sud-est récif Nogumatiugi	23° 01' 14"	167° 00' 35"	Laisse de basse mer

o) Du nord du récif Nogumatiugi au sud-ouest du grand récif Kué :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
56	Nord récif Nogumatiugi	22° 56' 59"	166° 54' 22"	Loxodromie
57	Sud récif Garanhua	22° 55' 20"	166° 50' 55"	Loxodromie
58	Récif Néokumbi	22° 46' 20"	166° 42' 08"	Loxodromie
59	Sud-ouest grand récif Kué	22° 38' 09"	166° 34' 38"	Laisse de basse mer

p) Du nord-ouest du grand récif Kué au nord-ouest des passes de Boulari :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
60	Nord-ouest grand récif Kué	22° 34' 35"	166° 28' 41"	Loxodromie
61	Ouest récif Toombo	22° 33' 46"	166° 26' 41"	Loxodromie
62	Nord-ouest passes de Boulari	22° 28' 58"	166° 23' 41"	Laisse de basse mer

q) Du sud de la passe de Dumbéa au nord de la passe de Dumbéa :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
63	Sud passe de Dumbéa	22° 22' 06"	166° 15' 40"	Loxodromie
64	Nord passe de Dumbéa	22° 21' 00"	166° 14' 10"	Laisse de basse mer

r) Du sud de la passe d'Uitoé au nord de la passe d'Uitoé :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
65	Sud passe d'Uitoé	22° 10' 42"	166° 06' 02"	Loxodromie
66	Nord passe d'Uitoé	22° 09' 41"	166° 05' 43"	Laisse de basse mer

s) Du sud de la passe Saint-Vincent à l'ouest de la passe Saint-Vincent :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
67	Sud passe Saint-Vincent.....	22° 03' 04"	165° 57' 44"	Loxodromie
68	Ouest passe Saint-Vincent.....	22° 01' 24"	165° 55' 23"	Laisse de basse mer

r) Du sud de la passe d'Isié à l'ouest de la coupée Mara :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
69	Sud passe d'Isié.....	21° 54' 41"	165° 45' 11"	Loxodromie
70	Ouest coupée Mara	21° 47' 59"	165° 37' 11"	Laisse de basse mer

u) Du sud de la baie de Bourail au nord de la baie de Bourail :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
71	Sud baie de Bourail.....	21° 39' 43"	165° 26' 57"	Loxodromie
72	Nord baie de Bourail	21° 38' 44"	165° 25' 27"	Laisse de basse mer

v) Du sud de la coupée du cap Goulvain au nord-ouest de la passe de Muéo :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
73	Sud coupée du cap Goulvain	21° 35' 26"	165° 15' 05"	Loxodromie
74	Sud passe de la Poya.....	21° 30' 46"	165° 03' 51"	Loxodromie
75	Nord-ouest passe de Muéo	21° 23' 58"	164° 55' 21"	Laisse de basse mer

w) De l'ouest du récif au sud de la passe de Goyeta au nord de la passe de Koné :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
76	Ouest récif sud passe de Goyeta	21° 19' 41"	164° 48' 52"	Loxodromie
77	Sud passe de Pouembout.....	21° 14' 24"	164° 45' 19"	Loxodromie
78	Pointe ouest du plateau de Konèrme.....	21° 11' 04"	164° 43' 05"	Loxodromie
79	Nord passe de Koné	21° 07' 11"	164° 41' 23"	Laisse de basse mer

x) Du sud de la passe de Duroc à l'ouest du grand récif de Gatope :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
80	Sud passe de Duroc.....	21° 04' 12"	164° 37' 00"	Loxodromie
81	Ouest grand récif de Gatope	21° 01' 48"	164° 30' 02"	Laisse de basse mer

y) Du sud de la coupée de l'Alliance au nord de la coupée de l'Alliance :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
82	Sud coupée de l'Alliance.....	20° 57' 01"	164° 25' 24"	Loxodromie
83	Nord coupée de l'Alliance.....	20° 56' 25"	164° 25' 18"	Laisse de basse mer

z) Du nord-ouest du grand récif Mathieu au nord de la passe de Koumac :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
84	Nord-ouest grand récif Mathieu	20° 45' 25"	164° 13' 47"	Loxodromie
85	Nord passe de Koumac	20° 40' 29"	164° 11' 20"	Laisse de basse mer

aa) Du sud de la passe de la Gazelle au nord de la passe du Poum :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
86	Sud passe de la Gazelle.....	20° 25' 33"	163° 57' 29"	Loxodromie
87	Nord passe de la Gazelle.....	20° 22' 51"	163° 56' 09"	Loxodromie
88	Sud passe de Poum.....	20° 16' 26"	163° 52' 25"	Loxodromie
89	Nord passe de Poum.....	20° 13' 08"	163° 50' 05"	Laisse de basse mer

ab) Du sud de la passe de Yandé au nord de la passe de Yandé :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
90	Sud passe de Yandé.....	20° 07' 53"	163° 46' 36"	Loxodromie
91	Nord passe de Yandé.....	20° 04' 36"	163° 42' 25"	Laisse de basse mer

ac) Du sud de la petite passe au nord de la petite passe :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
92	Sud petite passe.....	19° 50' 03"	163° 29' 56"	Loxodromie
93	Nord petite passe.....	19° 47' 03"	163° 27' 09"	Laisse de basse mer

ad) Du sud de la petite passe du D'Estrées à l'ouest du grand lagon nord :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
94	Sud passe du D'Estrées.....	19° 44' 26"	163° 24' 51"	Loxodromie
95	Nord passe du D'Estrées.....	19° 36' 11"	163° 19' 01"	Loxodromie
96	Sud-ouest grand lagon nord.....	19° 31' 42"	163° 14' 34"	Loxodromie
97	Ouest grand lagon nord.....	19° 24' 07"	163° 09' 45"	Laisse de basse mer

ae) Du récif au nord-ouest du grand lagon nord au sud de l'atoll du Portail :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
98	Récif nord-ouest grand lagon nord.....	19° 13' 27"	163° 05' 54"	Loxodromie
99	Récif nord-ouest grand lagon nord.....	19° 09' 46"	163° 05' 03"	Loxodromie
100	Récif nord-ouest grand lagon nord.....	19° 04' 24"	163° 03' 57"	Loxodromie
101	Sud atoll du Portail.....	18° 31' 43"	162° 53' 11"	Laisse de basse mer

af) De l'ouest de l'atoll du Portail au nord de la grande passe :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
102	Ouest atoll du Portail.....	18° 27' 50"	162° 50' 18"	Loxodromie
103	Sud passe sud.....	18° 08' 42"	162° 48' 55"	Loxodromie
104	Nord passe sud.....	18° 08' 27"	162° 48' 55"	Loxodromie
105	Sud passe du milieu.....	18° 06' 20"	162° 48' 47"	Loxodromie

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
106	Nord passe du milieu	18° 05' 06"	162° 49' 14"	Loxodromie
107	Sud grande passe	18° 03' 59"	162° 49' 35"	Loxodromie
108	Nord grande passe	17° 53' 38"	162° 53' 50"	Laisse de basse mer
1	Pointe nord de l'île Huon	17° 53' 14"	162° 54' 09"	

II. – Iles Loyauté

La ligne de base autour des îles Loyauté est définie par la courbe fermée déterminée par les points 109 à 129.

a) Du cap Escarpé de l'atoll d'Ouvéa au cap Escarpé de l'île Lifou :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
109	Ouvéa, cap Escarpé	20° 27' 20"	166° 40' 08"	Loxodromie
110	Récif Jouan	20° 38' 50"	167° 00' 47"	Loxodromie
111	Lifou, cap Escarpé	20° 40' 49"	167° 12' 29"	Laisse de basse mer

b) Du cap Bernardin de l'île Lifou à la pointe nord-ouest de l'île Tiga :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
112	Lifou, cap Bernardin	20° 43' 39"	167° 17' 57"	Loxodromie
113	Pointe nord-ouest de l'île Tiga	21° 05' 12"	167° 48' 36"	Laisse de basse mer

c) De la pointe est de l'île Tiga à la pointe Dua I Wabayata de l'île Maré :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
114	Pointe est de l'île Tiga	21° 06' 42"	167° 50' 21"	Loxodromie
115	Maré, cap Roussin	21° 20' 05"	167° 58' 42"	Loxodromie
116	Maré, pointe Dua I Wabayata	21° 26' 08"	168° 06' 47"	Laisse de basse mer

d) Du cap Wabao sur l'île Maré au cap Jua Meceno de Lifou :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
117	Maré, cap Wabao	21° 35' 57"	167° 50' 43"	Loxodromie
118	Pointe sud de l'île Léliogat	21° 19' 12"	167° 34' 16"	Loxodromie
119	Lifou, cap Jua Meceno	21° 10' 53"	167° 21' 56"	Laisse de basse mer

e) Du cap Lefèvre de l'île Lifou à la pointe Akijikic de l'atoll d'Ouvéa :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
120	Lifou, cap Lefèvre	20° 55' 08"	167° 00' 36"	Loxodromie
121	Ouvéa, pointe Akijikic	20° 41' 36"	166° 25' 01"	Laisse de basse mer

f) De la pointe de Mouly de l'atoll d'Ouvéa à l'ouest du récif Wadrulu de l'atoll de Beautemps-Beaupré :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
122	Ouvéa, pointe de Mouly	20° 43' 23"	166° 23' 17"	Loxodromie

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
123	Ouvéa, récif sud Bagaat.....	20° 37' 49"	166° 16' 37"	Loxodromie
124	Ouvéa, pointe nord-ouest du récif Draule.....	20° 32' 43"	166° 10' 43"	Loxodromie
125	Récif ouest de l'atoll de Beautemps-Beaupré.....	20° 24' 43"	166° 07' 59"	Loxodromie
126	Nord récif Motu One.....	20° 21' 49"	166° 06' 59"	Loxodromie
127	Ouest récif Wadralu.....	20° 19' 08"	166° 06' 34"	Laisse de basse mer

g) De la pointe est de l'atoll de Beautemps-Beaupré au cap Rossel de l'île d'Ouvéa :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
128	Pointe est de l'atoll de Beautemps-Beaupré.....	20° 19' 35"	166° 14' 06"	Loxodromie
129	Ouvéa, cap Rossel.....	20° 23' 26"	166° 36' 01"	Laisse de basse mer
109	Ouvéa, cap Escarpé.....	20° 27' 20"	166° 40' 08"	

III. – Récifs Bampton et Chesterfield

La ligne de base autour des récifs Bampton et Chesterfield est définie par la courbe fermée déterminée par les points 130 à 140.

a) Du sud de la passe de l'île Longue au sud du récif Chesterfield :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
130	Sud passe île Longue.....	19° 51' 54"	158° 18' 03"	Loxodromie
131	Sud récif Chesterfield.....	19° 49' 21"	158° 16' 21"	Laisse de basse mer

b) Du nord du récif Chesterfield au sud du grand récif Bampton :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
132	Nord récif Chesterfield.....	19° 37' 22"	158° 11' 51"	Loxodromie
133	Îlot Avon.....	19° 31' 47"	158° 13' 58"	Loxodromie
134	Sud grand récif Bampton.....	19° 29' 18"	158° 15' 18"	Laisse de basse mer

c) Du nord du grand récif Bampton au sud-est du récif Bampton :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
135	Nord grand récif Bampton.....	19° 01' 35"	158° 26' 38"	Loxodromie
136	Caye du nord-est.....	18° 56' 42"	158° 55' 00"	Loxodromie
137	Nord-est récif Bampton.....	19° 07' 30"	159° 02' 30"	Loxodromie
138	Sud-est récif Bampton.....	19° 18' 00"	158° 59' 00"	Laisse de basse mer

d) De la Caye Skeleton au nord de la barrière de l'Est :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
139	Caye Skeleton.....	19° 26' 00"	158° 55' 30"	Loxodromie
140	Pointe sud-est de l'îlot Loup.....	19° 58' 24"	158° 29' 12"	Laisse de basse mer
130	Sud passe île Longue.....	19° 51' 54"	158° 18' 03"	

IV. – Récif de Pétrie

La ligne de base autour du récif de Pétrie est définie par la courbe fermée déterminée par les points 141 à 144.

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
141	Pointe sud du récif est.....	18° 36' 15"	164° 26' 02"	Loxodromie
142	Récif sud-ouest.....	18° 34' 35"	164° 22' 24"	Loxodromie
143	Pointe nord du récif ouest.....	18° 32' 30"	164° 20' 58"	Loxodromie
144	Pointe nord-ouest du récif est.....	18° 30' 02"	164° 23' 23"	Laisse de basse mer
141	Pointe sud du récif est.....	18° 36' 15"	164° 26' 02"	

V. – Récif de l'Astrolabe

La ligne de base autour du récif de l'Astrolabe est définie par la courbe fermée déterminée par les points 145 à 150.

a) Au nord :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
145	Pointe nord du récif ouest.....	19° 42' 08"	165° 35' 53"	Loxodromie
146	Pointe nord du récif est.....	19° 49' 50"	165° 50' 47"	Laisse de basse mer

b) Au sud :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
147	Pointe sud du récif est.....	19° 53' 14"	165° 49' 11"	Loxodromie
148	Pointe sud du récif ouest.....	19° 52' 44"	165° 35' 11"	Laisse de basse mer

c) A l'ouest :

		LATITUDE SUD	LONGITUDE EST	SEGMENT
149	Sud-ouest récif ouest.....	19° 52' 02"	165° 31' 11"	Loxodromie
150	Nord-ouest récif ouest.....	19° 42' 50"	165° 34' 41"	Laisse de basse mer
145	Pointe nord du récif ouest.....	19° 42' 08"	165° 35' 53"	

Art. 2. – La ligne de base à partir de laquelle est mesurée la largeur des eaux territoriales françaises adjacentes aux îles et îlots Bellona, Hunter, Matthew et Walpole est la laisse de basse mer telle qu'elle est figurée sur les cartes marines à grande échelle en vigueur publiées par le service hydrographique et océanographique de la marine.

Art. 3. – Le ministre de l'intérieur, le ministre des affaires étrangères, le ministre de la défense, le ministre de l'équipement, des transports et du logement, le ministre de l'agriculture et de la pêche et le secrétaire d'Etat à l'outre-mer sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent décret, qui sera publié au *Journal officiel* de la République française.

Fait à Paris, le 3 mai 2002.

LIONEL JOSPIN

Par le Premier ministre :
Le ministre de l'intérieur,
DANIEL VAILLANT

Le ministre des affaires étrangères,
HUBERT VÉDRINE

Le ministre de la défense,
ALAIN RICHARD

Le ministre de l'équipement,
des transports et du logement,
JEAN-CLAUDE GAYSSOT

Le ministre de l'agriculture et de la pêche,
FRANÇOIS PATRIAT

Le secrétaire d'Etat à l'outre-mer,
CHRISTIAN PAUL