



Radiosignaux

922

Stations Radio Maritimes

Amériques - Océanie - Asie (Est)

Version à jour au 16 janvier 2019
(Groupe hebdomadaire d'*Avis aux Navigateurs* n° 03)

Cette édition annule et remplace les précédentes

01 **1.2.2. Le SMDSM**

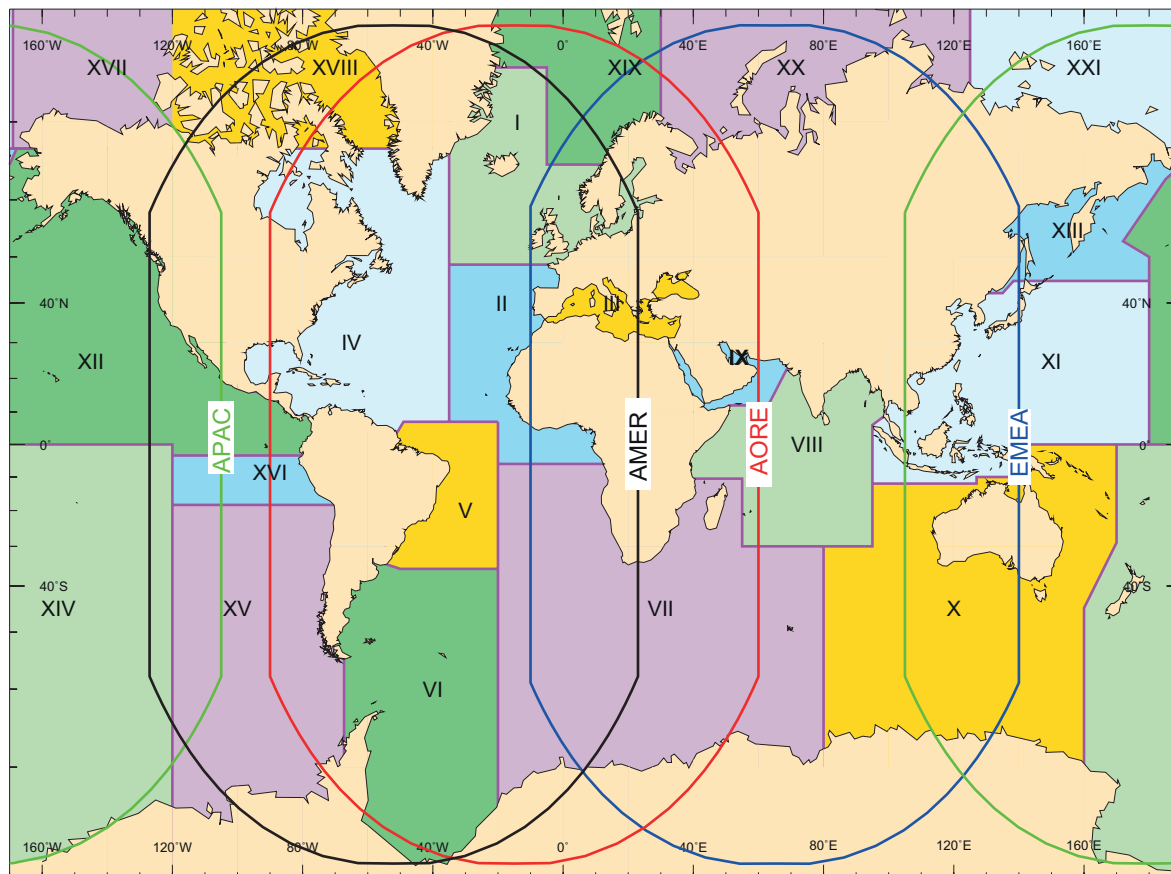
07 L'ouvrage *Radiocommunications Maritimes : Système Mondial de Détresse et de Sécurité en Mer 92.4* décrit les moyens et stations particulièrement dédiés à l'organisation et au fonctionnement du **SMDSM**.

01 **1.2.3. Télécommunications par satellites**

01 **1.2.3.1. Inmarsat**

06 Depuis sa mise en service, le système de communications mobiles par satellite **Inmarsat** n'a cessé d'étendre sa couverture. Le réseau est accessible sur terre, mer et air grâce à des satellites géostationnaires couvrant chacun une région océanique.

11



1.2.3.1.A. — Zones NAVAREA/METAREA et couverture satellite.

1843

16

Indicatif Inmarsat				
Région Océanique	Satellite	Transmission de données	TF / Fax	TLX
Indicatif unique	Tous satellites	1110	870	580
Océan Atlantique Est	AORE	1111	871	581
Océan Atlantique Ouest	AMER	1114	874	584
Océan Indien	EMEA	1113	873	583
Océan Pacifique	APAC	1112	872	582

1.2.3.1.B. — Indicatifs Inmarsat.

1849

27 Chaque région océanique possède un indicatif, l'équivalent d'un code national, à placer en tête du numéro à composer (téléphone, télécopie, télex, transmission de données). Ce code se place en tête du numéro d'identification du navire appelé, dans le cas de la procédure d'appel automatique d'un navire.

06



51.AR. — Argentine - Stations.

Almirante Zar Radio			
		illustration 51.AG.	34° 24' S — 58° 41' W
Coordonnées			
TF	+54	29 65 42 30 79 int. 8632/8650	
Indicatif d'appel		LOW	
Note		Station ouverte pour les opérations de recherches et sauvetages ainsi que pour les communications avec les navires de guerre argentins.	
Radiocommunications			
Radiotéléphonie		Émission	Réception
MF		2182	2182
		3023	3023
			Veille
			H 24
			H 24

HF	5680	5680	H 24
----	------	------	------

92.01.AR. — Argentine - Almirante Zar Radio.

Argentina Radio

illustration 51.AG.

34° 24' S — 58° 41' W

Coordonnées

TF +54 11 54 53 84 00
Fax +54 11 54 53 84 03
Mél lsd836@ses.com.ar
Indicatif d'appel LSD836
MMSI 007010111

Radiocommunications

Radiotéléphonie VHF	Émission (Voie) Can. 16 - 26 - 27	Réception	Veille H 24 (Can. 16)
MF	2183,4	2183,4	
HF	4360 (402)	4068	
	4372 (406)	4080	
	4384 (410)	4092	
	4387 (411)	4095	H 24
	4393 (413)	4101	H 24
	4402 (416)		
	4405 (417)	4113	
	4408 (418)	4116	
	4417 (421)		
	6507 (603)	6206	H 24
	6516 (606)		
	6519 (607)	6218	
	6522 (608)	6221	H 24
	8728 (804)	8204	
	8734 (806)	8210	
	8740 (808)	8216	H 24
	8749 (811)	8225	
	8758 (814)	8234	
	8764 (816)		
	8776 (820)	8252	H 24
	8779 (821)	8255	
	8791 (825)		
	13089 (1205)	12242	H 24
	13122 (1216)		
	13137 (1221)		
	13161 (1229)	12314	
	13170 (1232)	12323	
	13179 (1235)	12332	H 24
	13194 (1240)	12347	
	17242 (1601)	16360	
	17248 (1603)		
	17302 (1621)	16420	
	17374 (1645)	16492	H 24
	19770 (1806)		
	19773 (1807)	18798	
	19788 (1812)	18813	
	19797 (1815)	18822	
	22705 (2204)	22009	
	22756 (2221)	22060	
	22828 (2245)		
	26151 (2503)		
	26163 (2507)		
	26172 (2510)		

01 **4.5. Australie**

03



50.AU. — Australie - Stations.

Australia RCC			
		illustration 50.AU.	32° 16' S — 149° 07' E
Coordonnées			
TF	+61	262 30 68 11	1800 641 792 (interne à l'Australie)
Fax	+61	262 30 68 68	
Inmarsat-C	+580	450303727	
Mél		rccaus@amsa.gov.au	
Web		www.amsa.gov.au	
Indicatifs d'appel		RCC Australia	VIC
MMSI		005030001	
Notes	(1)	Cette station n'accepte pas les appels de correspondance publique.	
	(2)	Cette station accepte les demandes d'avis médicaux.	
Radiocommunications			
Radiotéléphonie	Émission	Réception	Veille
	4215	4215	H 24
	6215	6215	H 24
	8291	8291	H 24
	12290	12290	HJ

Station relais

Australie RCC tableau [92.01.AU](#).

Consultation

Anglais

Procédure

L'assistance et l'avis médical se fait auprès du RCC Australia par téléphone, fréquences ASN ou Inmarsat. En cas d'évacuation sanitaire, la décision est prise entre le RCC et le capitaine du navire. Le RFDS décidera du type d'évacuation. En cas d'évacuation sanitaire, la liaison entre l'hélicoptère et le navire : VHF (Can. 06 ou Can. 16).

Message type à envoyer en cas d'évacuation par hélicoptère :

- a** description, couleur et signes distinctifs du navire
- b** position et dimensions de la zone d'hélicoptère ou de la zone de manœuvre
- c** charge maximum supportée par la plate-forme d'hélicoptère
- d** conditions météo incluant l'état de la mer, la pression barométrique et la présence de brouillard
- e** présence d'une balise de détresse ayant un signal 121,5 MHz
- f** degré de précision de la position du navire et moyen d'acquisition
- g** l'équipage a-t-il une expérience des opérations d'hélicoptère
- h** le manuel « IAMSAR volume III » de l'IMO/ICAO est-il à bord
- i** nom de l'agent et moyens pour le contacter
- j** informations personnelles sur le patient (s'assurer qu'il est en possession de ses papiers) :
 - a) nom
 - b) âge
 - c) sexe
 - d) nationalité
 - e) numéro du passeport ou de son enregistrement au registre maritime
 - f) dernier port d'escale du navire

92.06.AU. — Australie - Avis médicaux.

Libre pratique sanitaire – Australie**Coordonnées****Department of Agriculture and Water Resources**

TF +61 3 83 18 67 00 1800 90 00 90 (numéro depuis l'Australie)
Mél seaports@agriculture.gov.au

National Maritime Coordination Centre (NMCC)

TF +61 88 20 16 185 1300 00 46 05 (depuis l'Australie)
Mél maritimencc@agriculture.gov.au

National Ballast Water Adviser

TF +61 43 93 60 066

Customs National Communications Centre

TF +61 39 24 48 973
Fax +61 26 27 55 078
Mél yatchreport@borderforce.gov.au
Web www.agriculture.gov.au

Department of Agriculture and Water Resources (régional ports)

South Australia (Adelaide)
TF +61 88 20 16 140
Mél adelaide.seaports@agriculture.gov.au

Queensland (Brisbane)
TF +61 73 24 68 755
Fax +61 73 24 68 639
Mél brisbane.seaports@agriculture.gov.au

Far North Queensland (Cairns)		
TF	+61	74 24 17 800
Mél		cairnsisg@agriculture.gov.au
North Territory (Darwin)		
TF	+61	88 99 84 900
Mél		ntcargo@agriculture.gov.au
Tasmania (Hobart)		
TF	+61	36 16 53 777
Mél		tas.biosecurity@agriculture.gov.au
Victoria (Melbourne)		
TF	+61	38 31 86 700
Mél		melbourne.seaports@agriculture.gov.au
Western Australia (Perth)		
TF	+61	89 33 41 555
Mél		fremantle.seaports@agriculture.gov.au
New South Wales (Sydney)		
TF	+61	28 33 47 444
Mél		sydney.seaports@agriculture.gov.au
Far North Queensland (Townsville)		
TF	+61	74 78 97 888
Mél		townsville.seaports@agriculture.gov.au
Notes	(1)	La région « North Territory » comprend la zone côtière du nord de l'Australie, de Broome à l'ouest à Cairns à l'est y compris le détroit de Torres. Le service conduit également ses activités en collaboration avec le Timor oriental, l'Indonésie et la Papouasie-Nouvelle-Guinée.
	(2)	Les navires de plus de 7 mètres transitant dans le Déroit de Torres doivent déclarer leur destination entre 12 et 48 heures avant leur arrivée.
Formulaire en ligne		
Informations complémentaires pour le Pre-arrival reporting (PAR)		
http://www.agriculture.gov.au/biosecurity/avm/vessels		
Informations complémentaires pour le « North Territory »		
http://www.agriculture.gov.au/biosecurity/australia/naqs		
http://www.agriculture.gov.au/biosecurity/australia/naqs/torres-strait		