

## Principaux Sigles et Abréviations Radio-maritimes

(extraits Manuel de Préparation à l'Examen du CRR de l'ANFR)

<b>AAIC</b>	Accounting Authority Identification Code (français : <b>CIAC</b> )
<b>AGA</b>	Appel de Groupe Amélioré (anglais : <b>EGC</b> Enhanced Group Call)
<b>AIS</b>	Automatic Identification System
<b>ANFR</b>	Agence Nationale des Fréquences
<b>ASN</b>	Appel Sélectif Numérique (anglais : <b>DSC</b> Digital Selective Call)
<b>AVURNAV</b>	AVis URgent aux NAVigateurs
<b>BLU</b>	Bande Latérale Unique (anglais : <b>SSB</b> Single Side Band)
<b>BMR</b>	Bulletin Météo Régulier
<b>BMS</b>	Bulletin Météo Spécial
<b>CCM</b>	Centre de Contrôle et de Mission (anglais : <b>MCC</b> Mission Control Centre)
<b>CES</b>	Coast Earth Station (français : <b>STC</b> )
<b>CGO</b>	Certificat Général d'Opérateur (anglais : <b>GOC</b> General Operator's Certificate)
<b>CGR</b>	Centre de Gestion des Radiocommunications (ANFR)
<b>CIAC</b>	Code d'Identification de l'Autorité Comptable (anglais : <b>AAIC</b> Accounting Authority Identification Code)
<b>COSPAS</b>	abréviation russe "Cosmicheskaya Sistyema Poiska Avariynich Sudov" pour système de localisation des navires en détresse par satellite. COSPAS-SARSAT, programme international d'aide à la recherche et au sauvetage par Radiobalise de Localisation des Sinistres (RLS). Voir aussi SARSAT
<b>CRO</b>	Certificat Restreint d'Opérateur (anglais : <b>ROC</b> Restricted Operator's Certificate)
<b>CROSS</b>	Centre Régional Opérationnel de Surveillance et de Sauvetage (anglais : <b>MRCC</b> Maritime Rescue Coordination Centre)
<b>CRR</b>	Certificat Restreint de Radiotéléphoniste (anglais : <b>SRC</b> Short Range Certificate)
<b>CSO</b>	Certificat Spécial d'Opérateur (anglais : <b>LRC</b> Long Range Certificate)
<b>DSC</b>	Digital Selective Calling (français : <b>ASN</b> )
<b>DTS</b>	Droits de Tirage Spéciaux (anglais : <b>SDR</b> Special Drawing Rights)
<b>EGC</b>	Enhanced Group Call (français : <b>AGA</b> )
<b>EPIRB</b>	Emergency Position-Indicating Radio Beacon (français : <b>RLS</b> )
<b>GPS</b>	Global Positioning System
<b>GMDSS</b>	Global Maritime Distress and Safety System (français : <b>SMDSM</b> )
<b>GOC</b>	General Operator's Certificate (français : <b>CGO</b> )
<b>HF</b>	Hautes Fréquences (anglais : <b>HF</b> High Frequency)
<b>IDBE</b>	Impression Directe à Bande Etroite (anglais : <b>NBDP</b> )
<b>IMN</b>	Inmarsat Mobile Number (numéro d'appel de mobile Inmarsat)
<b>IMO</b>	International Maritime Organization (français : <b>OMI</b> )
<b>INMARSAT</b>	INternational MARitime SATellite organization
<b>ITU</b>	International Telecommunication Union (français : <b>UIT</b> )
<b>MCC</b>	Mission Control Centre (français : <b>CCM</b> Centre de contrôle de mission) COSPASS-SARSAT
<b>MED</b>	Marine Equipment Directive (directive Européenne sur les équipements destinés aux navires soumis à la convention SOLAS : marquage « roue de gouvernail »)

<b>METAREA</b>	METeorological AREA, système mondial de diffusion météo. Océans divisés en 16 zones <b>NAVAREA</b>
<b>MF</b>	Moyennes Fréquences (anglais : <b>MF</b> Medium Frequency)
<b>MID</b>	Maritime Identification Digit (identification de la nationalité du navire, inclus dans le MMSI)
<b>MMSI</b>	Maritime Mobile Service Identity
<b>MRCC</b>	Maritime Rescue Coordination Centre (français : <b>CROSS</b> )
<b>MSI</b>	Maritime Safety Information (français : <b>RSM</b> )
<b>NAVAREA</b>	NAVigational AREA, système mondial de diffusion des avertissements de navigation dans lequel les océans sont divisés en 16 zones (cf. : METAREA)
<b>NAVTEX</b>	NAVigational TeLEX, système IBDE (cf : NBDP) en MF de transmission des RSM
<b>NBDP</b>	Narrow Band Direct Printing (français : IDBE)
<b>OMI</b>	Organisation Maritime Internationale (anglais : <b>IMO</b> International Maritime Organization)
<b>PTT</b>	Push To Talk (appuyer pour émettre)
<b>RCC</b>	Rescue Coordination Centre, centre de coordination du sauvetage
<b>RLS</b>	Radiobalise de Localisation des Sinistres (anglais : <b>EPIRB</b> Emergency Position Indicating Radio Beacon)
<b>ROC</b>	Restricted Operator's Certificate (français : <b>CRO</b> )
<b>RR</b>	Règlement des Radiocommunications (anglais : <b>RR</b> Radio Regulations)
<b>RRS</b>	Région de Recherche et de Sauvetage (anglais : <b>SRR</b> Search and Rescue Region)
<b>RSM</b>	Renseignements sur la Sécurité Maritime (anglais : <b>MSI</b> Maritime Safety Information)
<b>R&amp;TTE</b>	Radio equipment & Telecommunications Terminal Equipment (directive européennes relative aux équipements radio à bord des navires non-SOLAS: marquage 'CE')
<b>SafetyNET</b>	service de diffusion de RSM d'Inmarsat (cf : RSM)
<b>SAR</b>	Search And Rescue. Convention SAR : coordination internationale des opérations de recherche & sauvetage
<b>SARSAT</b>	Search And Rescue Satellite-Aided Tracking. Système de localisation des navires en détresse par satellite
<b>SART</b>	Search And Rescue radar Transponder (français : répondeur radar de recherche et sauvetage)
<b>SDR</b>	Special Drawing Rights (français : <b>DTS</b> )
<b>SES</b>	Ship Earth Station, station de navire du réseau Inmarsat (français : <b>STN</b> )
<b>SHOM</b>	Service Hydrographique et Océanographique de la Marine
<b>SMDSM</b>	Système Mondial de Détresse et de Sécurité en Mer (anglais : <b>GMDSS</b> Global Maritime Distress and Safety System)
<b>SOLAS</b>	(Convention on) Safety Of Life At Sea (français : SVH)
<b>SPOC</b>	SAR Point Of Contact. Points de contact avec MRCC étrangers dans le cadre de l'organisation SAR
<b>SRC</b>	Short Range Certificate (français : <b>CRR</b> )
<b>SRR</b>	Search and Rescue Region (français : RRS)
<b>SSB</b>	Single Side Band (français : <b>BLU</b> )
<b>STC</b>	Station Terrienne Côtière par satellite (anglais : <b>CES</b> Coast Earth Station)
<b>STN</b>	Station Terrienne de Navire par satellite (anglais : <b>SES</b> Ship Earth Station)
<b>SVH</b>	Sauvegarde de la Vie Humaine en mer (anglais : <b>SOLAS</b> Safety Of Life At Sea)
<b>UHF</b>	Ultra High Frequency
<b>UIT</b>	Union Internationale des Télécommunications (anglais : <b>ITU</b> International Telecommunication Union)
<b>UTC</b>	Universal Time Co-ordinated, temps universel coordonné (ex-GMT)
<b>VHF</b>	Very High Frequency