



Signaux de détresse

Radio marine

Appel de détresse

- Utilisez 2 182 kHz (MF) ou voie 16, 156.8 MHz (VHF)
- Alerte ASN, voie 70 (seulement pour les radios de type ASN et où le service est offert)



Procédures d'appel

- Danger immédiat pour les personnes ou l'embarcation
« **Mayday** » — « **Mayday** » — « **Mayday** »
- Donnez le nom et l'indicatif d'appel de l'embarcation
- Donnez la position de l'embarcation
- Précisez la nature de l'urgence
- Message urgent concernant la sécurité des personnes ou de l'embarcation
« **Pan-Pan** » — « **Pan-Pan** » — « **Pan-Pan** »
- Donnez le nom et l'indicatif d'appel de l'embarcation
- Donnez la position de l'embarcation
- Précisez la nature de l'urgence

Radiobalise de localisation des sinistres (RLS)

Déclenchez le signal d'alarme



Toile de détresse

Étendre la toile sur la cabine ou la faire flotter au bout d'un mât pour attirer l'attention.



Signaux des bras

Lever et descendre les bras de chaque côté du corps.



Pavillons de code

- N sur C



- BOULE au-dessus ou en-dessous d'un CARRÉ



Signaux pyrotechniques

- Type A** : Fusée à parachute
- Type B** : Fusée à étoiles multiples
- Type C** : Feu à main
- Type D** : Signal fumigène (flottant ou à main)

Colorant



Lampe de poche

Toute autre source lumineuse est acceptable.

Signaux sonores

Produire un son continu à l'aide d'une corne de brume, d'une cloche ou d'un sifflet. Utiliser un fusil ou tout autre signal explosif à une minute d'intervalle.

