


|   |  |                     |
|---|--|---------------------|
|  | Consigne Permanente                    | CP – OPS – RSM - 02 |
|   | DIFFUSION DE L'APPEL ASN POUR LA METEO |                     |

## 1. OBJECTIF

- Assurer la mission de renseignement de sécurité maritime au profit des navigateurs conformément à l'IP OPS 22 (diffusion des RSM).
- Améliorer l'information auprès des navigateurs de l'arrivée d'un nouveau BMS (grâce à l'alarme de l'ASN).

## 2. OUTIL

- Faire précéder chaque nouveau bulletin météorologique spécial d'un appel ASN sur les émetteurs ASN couvrant les zones concernées.

## 3. PRINCIPE

- Dès réception d'un nouveau BMS pour la côte, le chef de quart émet un appel ASN SECURITE (à toutes les stations) depuis l'émetteur concerné par la zone du bulletin.

Si BMS toutes zones, tous les émetteurs ASN seront activés.

|                      |                                       |
|----------------------|---------------------------------------|
| Roussillon/Languedoc | → Émetteurs ASN NEOULOS et ESPIGUETTE |
| Provence             | → Émetteurs ASN PLANIER et COUDON     |
| Azur                 | → Émetteur ASN OURS                   |

|             |                               |
|-------------|-------------------------------|
| Nord Corse  | → Émetteurs ASN ERSA et PIGNO |
| Sud Corse   | → Émetteur ASN SERRAGIA       |
| Est Corse   | → Émetteur ASN CONCA          |
| Ouest Corse | → Émetteur ASN PUNTA          |

- Une fois l'appel sélectif effectué sur un émetteur ASN, l'adjoint SAR/METEO commence sur le canal 16 l'annonce de la diffusion du nouveau BMS (sur le canal correspondant à la zone).

|           |                   |            |
|-----------|-------------------|------------|
| VERSION 1 | DATE : 25/05/2011 | PAGE : 1/1 |
|-----------|-------------------|------------|