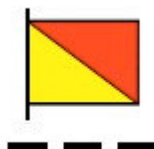


## Traffic d'urgence réalisé par le RMAR pour PAN-RELAY NAVIRE LA PETITE JULIE

*Le RMAR a émis des avis urgents PAN- RELAY pour le navire LE PETITE JULIE en coordination avec le MRCC/CROSS CORSEN sur les fréquences 14300 khz en SSB et CW et 7060 khz depuis le 7/1/2008 08h30gmt jusqu'au 8/1/2008 20h00 gmt et a intensifié sa veille sur 14300 khz et 7060 khz. Ont été mis en alerte et participé à ce trafic d'urgence, Olivier F6DGU (coordinateur du réseau RMAR) et les stations radioamateurs suivantes : PAUL F5ODX, ANDRE F6GIN, YVON F5RMN, ANDRE F4EMO, LUC ON5DL, JEAN-CLAUDE F5CDN, MICHEL F5HDK, CLIVE GW3WEQ, SERGIO ISOAWZ, JEAN-YVES F1DJO.*



### 8/1/2008 PAN RELAY F/V LE PETITE JULIE

= 8/1/2008 COMMUNIQUE PREMAR ATLANTIQUE = DEBUT DE COMMUNIQUE Brest, Brest, le 08 janvier 2008

De nouvelles recherches ont été conduites aujourd'hui sous la coordination du CROSS de Corsen pour tenter de retrouver les quatre derniers corps des victimes du naufrage du *P'tite Julie*. Dans les airs, un hélicoptère super-frelon de la marine nationale a effectué un vol de recherche ce matin, et un avion des douanes et un avion Falcon 50 de la marine nationale en ont effectué un autre cet après-midi.

Sur l'eau, le bâtiment de sauvetage, d'assistance, et de soutien *Argonaute* affrété par la marine nationale a coordonné les recherches conduites par sept navires de pêche. Toutes ces opérations n'ont pas apporté d'éléments nouveaux. Dans ces conditions, le préfet maritime de l'Atlantique et le CROSS de Corsen ont décidé d'un commun accord de mettre un terme ce soir aux recherches aériennes par moyens dirigés. Les recherches maritimes seront poursuivies jusqu'à demain matin par le seul *Argonaute*.

Toutefois, les vols de surveillance maritime programmés seront mis à profit pour effectuer des recherches complémentaires sur la zone de naufrage. Enfin, des consignes de vigilance et des messages d'attention aux navigateurs seront maintenus pendant les jours qui viennent.

.FIN DE COMMUNIQUE=

**8/1/2008 0830UTC PAN RELAY F/V LE PETITE JULIE**

= 8/1/2008 Les recherches se poursuivent sur zone pour rechercher les 4 membres de l'équipage manquants le RMAR diffusera jusqu'au 8/1/2008 20h00UTC l'avis PAN RELAY sur 14300 khz et 7060 khz.

O. MARSAN coordinateur RMAR

AD10 : Station A - A Type D (Search and Rescue) Signal quality 100  
2008-01-08 08:02:59 (GMT+0)

AD10

AD10

071815 UTC JAN 08

4MEN OVERBOARD AT THE POSITION 4910N/00435W

DUE TO THE SINKING OF FV LA PETITE JULIE

SHARP LOOK AND ASSISTANCE REQUESTED AND REPORT ANY INFORMATION TO  
CORSEN MRCC COORDINATING THE SAR OPERATION BY VHF ON CHANNEL 16

**7/1/2008 1700UTC PAN RELAY F/V LE PETITE JULIE**

= 7/1/2008 17h00UTC COMMUNIQUE PREMAR ATLANTIQUE = DEBUT DE COMMUNIQUE Brest, le 07 janvier 2008 Les recherches pour tenter de retrouver les six hommes d'équipage manquants du P'tite Julie se sont poursuivies toute la journée sous la coordination du CROSS de Corsen. Elles ont mobilisé d'importants moyens de la marine nationale (un avion, quatre hélicoptères et un navire affrété), des douanes (un avion), de la sécurité civile (un hélicoptère), des gardes-côtes britanniques (deux hélicoptères) et des moyens privés (trois navires de commerce et quatre navires de pêche). Ces moyens ont permis de retrouver deux corps sans vie qui ont été hélitreuillés et transportés à l'hôpital de la Cavale Blanche à Brest (Finistère). Les recherches ont été suspendues à la tombée de la nuit et reprendront au lever du jour. Le bilan actuel de l'accident s'établit donc comme suit : un rescapé de nationalité portugaise, deux morts et quatre disparus. Une enquête judiciaire a été ouverte par le parquet de Saint-Brieuc et confiée au groupement de gendarmerie maritime de l'Atlantique. FIN DE COMMUNIQUE = le RMAR diffusera jusqu'au 8/1/2008 20h00UTC l'avis PAN RELAY sur 14300 khz et 7060 khz.  
O. MARSAN coordinateur RMAR.

**7/1/2008 1550UTC PAN RELAY F/V LE PETITE JULIE**

= 7/1/2008 15H50UTC Les recherches se poursuivant sur zone le RMAR diffusera jusqu'au 8/1/2008 20h00UTC l'avis PAN RELAY sur 14300 khz et 7060 khz.

O. MARSAN coordinateur RMAR.

**7/1/2008 PAN RELAY F/V LE PETITE JULIE**

= 7/1/2008 COMMUNIQUE PREMAR ATLANTIQUE = DEBUT DE COMMUNIQUE Brest, le 07 janvier 2008 Ce jour, à 04h50 (locales), le chalutier de 24 mètres La Petite Julie immatriculé à Saint Briec avec 7 hommes d'équipage à son bord a annoncé qu'il était en train de couler à environ 54 kilomètres dans le nord de l'Ile Vierge (Finistère). Le Cross Corsen a dépêché sur zone d'importants moyens de recherche et de sauvetage. Actuellement, trois navires de commerce et le Bâtiment de sauvetage d'assistance et de soutien Argonaute sont sur zone ainsi qu'un hélicoptère Super-Frelon et un avion Falcon 50 de la marine nationale. Un des marins a été récupéré, il est particulièrement choqué mais sain et sauf. Deux canots de sauvetage ont également été retrouvés vides et les recherches se poursuivent activement. Les conditions météo sur zone sont particulièrement difficiles avec des creux de 6 mètres, un vent de 20 nœuds ainsi qu'une forte houle. FIN DE COMMUNIQUE =

O. MARSAN coordinateur RMAR.

**7/1/2008 PAN RELAY F/V LE PETITE JULIE**

= 7/1/2008 08H30UTC Le RMAR diffuse l'avis PAN RELAY sur 14300 khz et 7060 khz.

O. MARSAN coordinateur RMAR.

**7/1/2008 PAN RELAY F/V LE PETITE JULIE**

**PAN-RELAY ORIGINE MRCC/CROSS CORSEN A TOUS LES NAVIRES  
 MESSAGE DE MRCC/CROSS CORSEN 7/1/2008 PAN PAN PAN RELAY 4  
 HOMMES A LA MER SUITE NAUFRAGE DU NAVIRE LA PETITE JULIE  
 POSITION 49°10'N 004°35'W HOMME A LA MER TOUS LES NAVIRES  
 SUR ZONE FAIRE UNE VEILLE ATTENTIVE PORTER ASSISTANCE ET  
 INFORMEZ AUTORITES MARITIMES LES PLUS PROCHES ET MRCC/CROSS  
 CORSEN QUI COORDONNE LES RECHERCHES= SOURCE : MRCC CROSS  
 CORSEN NAVTEX NRAD08 070650UTC JAN 08**

AD08 : Station A - A Type D (Search and Rescue) Signal quality 100  
 2008-01-07 06:56:50 (GMT+0)

**AD08**

**AD08**

**070650 UTC JAN 08**

**6 MEN OVERBOARD AT THE POSITION 4910N/00435W**

**DUE TO THE SINKING OF FV LA PETITE JULIE**

**SHARP LOOK AND ASSISTANCE REQUESTED AND REPORT ANY INFORMATION TO COR**

**SEN MRCC COORDINATING THE SAR OPERATION BY VHF ON CHANNEL 16**

