



À la faveur de l'actualité récente au Chili suite à l'éruption du volcan Calbuco et plus récemment, au Népal, où un violent séisme a fait plusieurs milliers de morts et des centaines de blessés, plusieurs réseaux d'urgences se sont mis en place.

Au Chili, l'IARU région 2 reporte que des réseaux d'urgence sont en place sur les fréquences sur 7050, 14250 et 3738 kHz et demande à ce que ces fréquences soient conservées le plus clair possible pour acheminer les communications nécessaires.

Du côté du Népal, l'ARES signale qu'un réseau d'urgence s'est organisé sur place sur la fréquence de 14210 kHz, fréquence qui s'est déplacée sur 14215 kHz. Il est aussi demandé de conserver ces fréquences libres de toute autre communication que celle du réseau d'urgence.

Sources : ARRL, ARES

## **Chili et Népal : réseaux d'urgence**

Dimanche, 26 Avril 2015 10:46 - Mis à jour Dimanche, 26 Avril 2015 11:16

---