

# L'info sécu du mois

Un message santé-sécurité pour les sapeurs-pompiers ariégeois

En mai : 2 accidents en service  
Total 2005 = 28 accidents en service

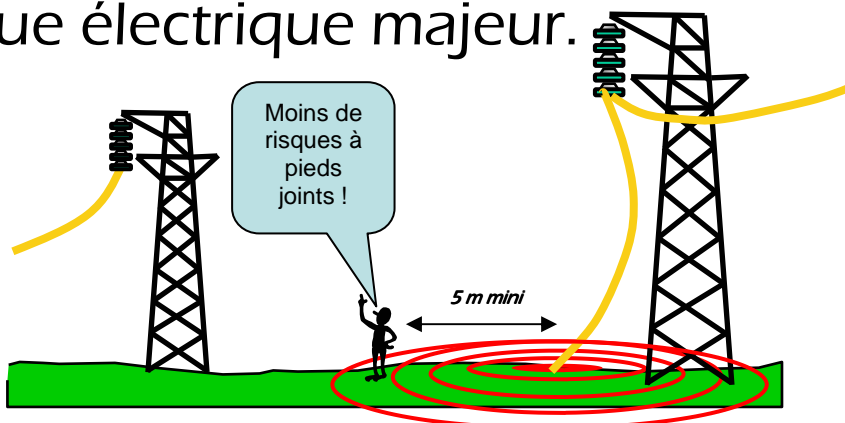
N°8  
Juin 2005

## CHUTE DE CÂBLE ET PYLÔNES H.T.

Les ruptures de câbles Haute Tension représentent un risque électrique majeur.

**Lorsque le câble touche terre, l'électricité se diffuse dans le sol par conduction. La tension diminue avec la distance.**

**Ne pas s'approcher et ne rien toucher tant que la ligne n'est pas COUPEE et CONSIGNEE par le gestionnaire.**



S'il est indispensable de vous approcher pour porter secours à une personne, avancez en sautant à pieds joints afin d'éviter que le courant électrique ne passe par vos jambes (tension de pas).

Il ne faut pas non plus se coucher sinon le corps agira comme conducteur d'électricité ; vous serez en grave danger.



*En cas d'accident sur un pylône, pensez au risque induit par la fragilisation des structures. La chute d'un pylône H.T. aurait des conséquences gravissimes*



Après enlèvement de la voiture



### **ALORS, PRUDENCE A PROXIMITÉ DES OUVRAGES ELECTRIQUE !**