

## La neige & le grand froid : quelques précisions...

### ► Les épisodes de fortes chutes de neige et/ou de grand froid...

Ces phénomènes, comme tous les phénomènes météo, ne sont pas toujours simples à prévoir avec précision, notamment en ce qui concerne leur apparition et leur intensité. Rares dans notre région, ils provoquent de graves perturbations liées à deux causes : des structures et des équipements inadaptés ainsi qu'une population peu habituée à la neige et au grand froid.

### ► La prévision...

Ces épisodes exceptionnels sont généralement très bien suivis par les services de Météo France et largement relayés par les médias.

Ils font l'objet de bulletins spéciaux adressés aux services de secours et aux collectivités.

La carte de vigilance de Météo France en est l'illustration. Elle est consultable par tous sur son site Internet.

Sur Aix-en-Provence ?

#### ■ Le risque sur la commune

La neige et le froid peuvent avoir des impacts importants, en terme de sécurité des personnes. En 1999, sur Aix-en-Provence, Météo France a enregistré des hauteurs de neige atteignant 15 cm. La Commune s'est organisée pour répondre à cet aléa et pour en minimiser les conséquences.

#### ■ Les mesures de prévention et de sauvegarde prises par la commune

- Recensement des populations isolées.
- Déclenchement du Plan de Viabilité hivernal, par les services municipaux et les services de l'Équipement, visant à rétablir la circulation automobile et piétonne dans les meilleures conditions possibles.
- Prise en compte du risque dans le Plan Communal de Sauvegarde (assistance aux populations, évacuations, hébergements).

## Les bons réflexes...

### Avant

Dès l'alerte donnée par Météo France :

- Organisez-vous afin de pouvoir demeurer chez vous plusieurs jours
- Prévoyez des couvertures et un moyen de chauffage non électrique (l'électricité manque souvent)
- Établissez un contact avec vos voisins, personnes ressources potentielles qui pourraient vous aider et inversement que vous pourriez aider si besoin.

### Pendant

Pendant l'épisode neigeux :

- Ne prenez pas la route.
- Ne stationnez pas sous des lignes électriques.
- Ne montez pas sur un toit.
- Abritez-vous sous un toit solide et résistant.
- Suivez les consignes des autorités diffusées par la radio ou par haut-parleur mobile.
- Ne vous exposez pas inutilement au froid.

### Après

- Dénaissez les abords de votre domicile.
- Si vous êtes en voiture, ne reprenez la route qu'avec les équipements appropriés ou si les autorités le permettent.
- Informez-vous sur la situation de vos voisins.

### Rappel

Pris par le froid, sachez que :

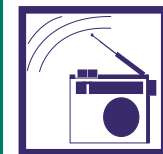
- L'hypothermie tue !
- La température du corps baisse rapidement en quelques heures et met votre vie en danger.
- Habillez-vous chaudement (plusieurs épaisseurs non serrées).
- Ne restez pas mouillés, votre température baissera plus vite.
- Buvez des boissons chaudes et sucrées, pas d'alcool !!!
- Ne restez pas immobile, bougez.



rentrez rapidement dans le bâtiment en dur le plus proche



ne touchez pas aux fils électriques tombés à terre



écoutez la radio et les bulletins météo

respectez les consignes des autorités