



## SYSTEME NATIONAL D'OBSERVATION DE LA SECURITE EN MONTAGNE

### **Bilan des interventions effectuées par les services de sécurité sur les domaines skiables alpins et nordiques pour la saison 2005-2006**

Le présent document a été élaboré à partir des statistiques des interventions réalisées par les services de sécurité des domaines skiables alpins et nordiques français, recueillies par les préfetures de montagne, et transmises au Système National d'Observation de la Sécurité en Montagne.

Placé sous l'autorité du Ministère de la Jeunesse, des Sports et de la Vie Associative (Direction des Sports), du Ministère de l'Intérieur et de l'Aménagement du Territoire (Direction de la Défense et de la Sécurité Civiles) et du Ministère de la Défense (Direction Générale de la Gendarmerie Nationale), le Système National d'Observation de la Sécurité en Montagne (SNOSM), situé à l'Ecole Nationale de Ski et d'Alpinisme (ENSA) est piloté par un groupe de travail spécifique émanant du Conseil Supérieur des Sports de Montagne (CSSM).

#### LES INDICATEURS CLES DE LA SAISON 2005-2006 POUR LES INTERVENTIONS DES SERVICES DE SECURITE :

##### **§1 – Données de cadrage :**

Les services de secours ont réalisé, entre le 1<sup>er</sup> décembre 2005 et le 31 mai 2006 dans la quasi-totalité des stations de sports d'hiver, **52 203** interventions concernant la prise en charge de **52 427** personnes. L'ensemble de ces missions représente, dans un panel de 52 stations, le ratio d'une intervention tous les **11 349** passages aux remontées mécaniques.

##### **§2 – Les évacuations de personnes décédées sur place :**

**La collecte exhaustive** des informations sur l'ensemble des sites concernés par l'activité en France, permet d'établir que les services de secours ont procédé à l'évacuation de :

###### **☞ Hors des pistes**

- **26** personnes décédées par accident en avalanches.
- **5** personnes décédées (autres causes).

###### **☞ Sur pistes (pendant le temps d'exploitation)**

- **6** personnes décédées des suites de collisions.
- **1** personne en avalanche.

Soit un total de **38** personnes décédées traumatiques. On note également 21 personnes décédées pour des raisons non traumatiques.

L'indice de gravité exprimé en nombre de personnes décédées pour 100 victimes évacuées est de **0,01** sur les pistes et de **3,50** hors des pistes.

###### **☞ Hors des pistes**

- Cinq décès traumatiques sur six sont dus à des avalanches.
- C'est également le domaine situé hors des pistes qui a été, une nouvelle fois, le plus touché par les accidents mortels avec 31 des 38 décès traumatiques.

###### **☞ Sur pistes**

- Cinq décès immédiats sont survenus des suites de collisions contre obstacles.
- Un décès immédiat est survenu des suites d'une collision entre personnes.
- Un décès en avalanche

### Commentaires de la saison d'hiver 2005-2006

En dépit d'une situation très difficile en matière d'accident d'avalanche hors des pistes, cette saison n'a pas été la plus marquée des dix dernières saisons en terme d'accidents mortels hors des pistes toutes causes confondues.

Hors des domaines desservis par les remontées mécaniques, il se dessine une évolution de l'activité de luge de loisir en direction de laquelle le secours est de plus en plus sollicité.

#### **§3 – Les évolutions de la demande de secours sur les domaines skiables (dix saisons d'hiver) :**

Les chiffres sont extraits d'un panel de 52 stations sélectionnées en fonction de leur représentativité au sein de chacun des 5 massifs français. Sur la base d'une moyenne de **24 500** blessés par saison (**26 700** en 2005-2006) et pour un nombre de personnes transportées sur les remontées mécaniques très proche de celui de la saison précédente (-3%), découlent les observations suivantes :

- 1 -** Par rapport à l'hiver dernier, la hausse de l'activité de secours a été de **0,9%**. Ce chiffre prend en compte tous les types d'évacuations, y compris celles concernant les indemnes. Au regard des seules évacuations de blessés, l'augmentation est de **0,4%**.
- 2 -** Par rapport aux dix dernières saisons d'hiver, selon l'hypothèse choisie en 1996-1997 d'un blessé dans chaque activité (ski alpin, snowboard et autres), on dénombre en 2005-2006, 1,2 skieurs, 2 snowboarders et 13 « autres types de pratiquants de sports de glisse sur neige ».
- 3 -** Globalement, la demande de secours s'intensifie sur les pistes en direction des skieurs et des snowboarders. Cependant, l'augmentation porte essentiellement sur celle des indemnes.

#### **§4 – L'évolution de l'activité d'évacuation des personnes décédées :**

L'analyse de l'ensemble des accidents mortels sur neuf saisons d'hiver révèle que :

- 1 -** 89% concernent des hommes.
- 2 -** 31% concernent des personnes de nationalité étrangère.
- 3 -** L'avalanche hors des pistes est la cause principale de décès traumatique.

#### Commentaires :

- En deux épisodes couvrant une période de 7 jours (vacances scolaires et fin de semaine), se produisent les deux tiers des accidents mortels en avalanche de la saison.
- La saison 2005-2006 a été marquée par le fait qu'une victime d'avalanche hors des pistes sur quatre était âgée de moins de vingt ans.
- Hormis les avalanches, les accidents mortels surviennent essentiellement lors de collisions contre des obstacles et à l'occasion de chutes hors piste se terminant au pied de barres rocheuses.

#### Axes prioritaires des campagnes de prévention :

- La « Maîtrise de la vitesse et de la trajectoire » est le thème privilégié à maintenir dans les campagnes de prévention.
- L'information en direction du public se rendant hors des pistes est un axe qui doit s'imposer en la matière.
- Il demeure nécessaire de décliner les messages de prévention concernant la thématique avalanche dans plusieurs langues compréhensibles par les pratiquants étrangers.