



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 2003-2004

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 préfectures de montagne et transmises au Système National d'Observation de la Sécurité en Montagne.

Placé sous l'autorité du Ministère des Sports, de la Jeunesse et de la Vie Associative (direction des sports), du Ministère de l'Intérieur, de la Sécurité Intérieure et des Libertés Locales (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 2003-2004 POUR LES INTERVENTIONS DES SERVICES DE SECURITE :

§1 – Données de cadrage :

Le nombre des interventions des services de secours réalisé entre le 1^{er} décembre 2003 et le 31 mai 2004 dans la quasi-totalité des stations de sports d'hiver est de **55 867** concernant la prise en charge de **55 968** personnes. L'ensemble de ces missions représente, dans un panel de 52 stations, le chiffre d'une intervention tous les **11 113** passages aux remontées mécaniques.

§2 – Les évacuations de personnes décédées sur le coup :

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 :

- ☞ **10** personnes décédées par ensevelissement sous avalanches hors des pistes.
- ☞ **13** personnes décédées hors des pistes.
- ☞ **1** personne décédée sur les domaines nordiques
- ☞ **14** personnes décédées sur les pistes

Soit un total de 38 personnes décédées auxquelles s'ajoutent 2 décès lors d'autres activités, ainsi que 14 personnes décédées pour des raisons non traumatiques.

L'indice de gravité exprimé en nombre de personnes décédées pour 100 victimes évacuées est de 0,03 sur les pistes et de 2,52 hors des pistes.

Commentaires :

- La part importante des décès non traumatiques (26 % de la totalité des décédés) se confirme d'une saison à l'autre.
- Hors des pistes, près d'un décès traumatique sur deux est survenu en avalanche.

- C'est également le domaine situé hors des pistes qui a été, une nouvelle fois, le plus touché par les accidents mortels avec 23 des 40 décès traumatiques.
- Sept décès immédiats sont survenus des suites de collisions contre obstacles.

§3 – Les évacuations de personnes blessées (sans précisions quant à la gravité) :

Dans les stations de sport d'hiver, les dommages corporels surviennent pour l'essentiel sur le domaine des pistes de ski alpin à l'occasion de la pratique d'activités de glisse sur neige. Hors des domaines skiables des stations, les autres types d'activités (piétons, etc.) représentent une proportion d'un blessé évacué pour 100 blessés, toutes activités confondues.

§4 – Les évolutions de la demande de secours sur les domaines skiables (huit 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 **24 000** blessés par saison (**29 000** en 2003-2004) et pour un nombre de personnes transportées sur les remontées mécaniques très proche de celui de la saison précédente découlent les observations suivantes :

- 1 - Par rapport à l'hiver dernier, l'augmentation de l'activité de secours a été de 1,8 %. La moyenne de la hausse sur les huit dernières saisons est de 5,3 %.
- 2 - Par rapport aux huit 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 2003-2004, 1,3 skieurs, 2,2 snowboarders et 18 « autres types de glisse ».
- 3 - Globalement, la demande de secours s'intensifie sur les pistes par rapport au hors piste et se concentre en direction de personnes blessées par rapport aux indemnes.

§5 – L'évolution de l'activité d'évacuation des personnes décédées :

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

- 1 - 87 % concernent des hommes.
- 2 - 29 % concernent des personnes de nationalité étrangère.
- 3 - En présence d'accident d'avalanche hors des pistes, une fois sur trois, c'est une personne décédée qui est évacuée.

Commentaires :

La saison 2003-2004 se singularise par rapport aux huit saisons précédentes par le fait :

- Que le secours est en augmentation en direction des snowboarders et autres glisses que le ski alpin.
- Que les skieurs alpins sont moins demandeurs de secours et surtout d'assistance à personnes indemnes.