

# Réseau épidémiologique d'accidentologie des sports d'hiver de Médecins de Montagne

## Surveillance intermédiaire | Mars 2009

Cette surveillance intermédiaire s'appuie sur l'analyse des résultats partiels de décembre à mars 2009: 32 médecins sont représentés pour un fichier de 11 550 blessés. Elle porte sur les accidents sur piste jusqu'au 20 mars 09.

Nous avons sélectionné les éléments qui présentent une évolution remarquable, de manière significative par rapport aux résultats de l'année dernière (dossier de presse à télécharger sur notre site [www.mdem.org](http://www.mdem.org) > espace public).



### Ski alpin



Retour à un taux plus stable de **ruptures du Ligament Croisé Antérieur : 14.1 %** en mars 09 (janvier 2008 : 14.2%, saison 2007/2008 : 11.2 %).

Taux de traumatismes crâniens en ski alpin : 3.6 %



### Snowboard



La part des blessés en snowboard a baissé par rapport à l'hiver dernier: 21.5 % contre 26 % l'hiver dernier.

La part des fractures du poignet reste toujours importante, 28.9 % on retrouve les chiffres de 2007 (28.2 %).

Taux de traumatismes crâniens en snowboard : 3.1 %



### Miniski



La part des blessés en mini ski reste stable : 2.1 % des blessés (contre 2.4 % en 2008).

Une petite augmentation de la part des fractures de jambe 9.1 % contre 8.5 % en janvier 2009, mais qui reste encore inférieure à janvier 2008 (13 %).

Taux de traumatismes crâniens en miniski : 2.1 %

## Collisions



**Le taux de collisions** est en baisse par rapport au début de saison et tant vers les chiffres des années précédentes: 12.8 % (14.4 % en janvier 2009, contre 11.6 % en janvier 2008, 12.2 % l'hiver 2007). 14.1 % en ski alpin, 8.7 % en snowboard, 10.8 % en miniski.



**Le taux de traumatismes** crâniens chez les victimes de collisions reste élevé : 7.3 % (4.6 % en 2008, 5.6 % en 2007).



### Généralités

39.9 % des blessés ont été amenés par les pisteurs. Presque le double par rapport à la saison dernière.(23 %).



### Luge

On retrouve toujours des accidents en luge comme les années précédentes.

Quelques chiffres : 9.6 % autre lésion de l'épaule, 11,1 % de fracture de jambe, 4.4 % de TC, **45.3 % de collisions et un taux d'hospitalisation à 4 %.**

Pour la luge, à noter tout de même que l'on travaille sur un petit échantillon (cela correspond à 135 accidents pour cette période).



[www.mdem.org](http://www.mdem.org)



[info@mdem.org](mailto:info@mdem.org)



04 79 96 43 50