

**INDICE DU RISQUE    STABILITE DU MANTEAU NEIGEUX    PROBABILITE DE DECLENCHEMENT**

<b>1</b> <b>FAIBLE</b>	Le manteau neigeux est bien stabilisé dans la plupart des pentes.	Les déclenchements d'avalanches ne sont en général possibles que par la forte surcharge <sup>3</sup> sur de très rares pentes raides <sup>1</sup> . Seules des coulées ou petites avalanches peuvent se produire spontanément.
<b>2</b> <b>LIMITÉ</b>	Dans quelques <sup>3</sup> pentes suffisamment raides, le manteau neigeux n'est que modérément stabilisé. Ailleurs, il est bien stabilisé.	Déclenchements d'avalanches possibles surtout par forte surcharge <sup>3</sup> et dans quelques pentes généralement décrites dans le bulletin. Des départs spontanés d'avalanches de grande ampleur ne sont pas à attendre.
<b>3</b> <b>MARQUÉ</b>	Dans de nombreuses <sup>2</sup> pentes suffisamment raides, le manteau neigeux n'est que modérément à faiblement stabilisé.	Déclenchements d'avalanches possibles parfois même par faible surcharge <sup>3</sup> et dans de nombreuses pentes, surtout celles généralement décrites dans le bulletin. Dans certaines situations, quelques départs spontanés d'avalanches de taille moyenne, et parfois assez grosse, sont possibles.
<b>4</b> <b>FORT</b>	Le manteau neigeux est faiblement stabilisé dans la plupart <sup>3</sup> des pentes suffisamment raides	Déclenchements d'avalanches probables même par faible surcharge <sup>2</sup> dans de nombreuses pentes suffisamment raides. Dans certaines situations, de nombreux départs spontanés d'avalanches de taille moyenne et parfois assez grosse sont à attendre.
<b>5</b> <b>TRES FORT</b>	L'instabilité du manteau neigeux est généralisée	De nombreuses et grosses avalanches se produisant spontanément sont à attendre y compris sur terrain un peu raide.

1. Pentas particulièrement propices aux avalanches en raison de leur déclivité, de la configuration du terrain, de la proximité des crêtes...

2. Les caractéristiques de ces pentes sont généralement précisées dans le bulletin : altitude, exposition, topographie...

3. Surcharge indicative : forte (par exemple skieurs groupés) ou faible (par exemple skieur isolé, piéton).

Le terme déclenchement concerne les avalanches provoquées par surcharge, notamment par le(s) skieur(s). Le terme départ spontané concerne les avalanches qui se produisent sans action extérieure.