



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Tarentaise

Rédigé le samedi 4 janvier 2025 à 16h

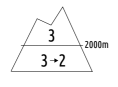


Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 05 JANVIER

PETITE CRUE AVALANCHEUSE DANS LA NUIT DE SAMEDI A DIMANCHE AVEC LA PLUIE QUI REMONTE JUSQU'A ENVIRON 2000 M. LE MANTEAU SE STABILISE DOUCEMENT AU-DESSUS.







Au-dessus de 2000m indice de risque marqué, plus bas indice marqué évoluant en limité.

Départs spontanés: Nombreux petits départs sous 2000 m avec la pluie.

Déclenchements provoqués : Quelques plaques toujours en place dès 2000/2200 m.

Indices de risque: 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir: les pentes les plus dangereuses

Stabilité du manteau neigeux

Situation avalancheuse typique:



sous-couche fragile persistante



Départs spontanés, en-dessous de 2000 m : NOMBREUX PETITS DÉPARTS dans la nuit de samedi à dimanche, sous la pluie qui vient gorger d'eau le manteau neigeux encore souvent poudreux. Départs généralement ponctuels (en poire), donnant quelques tailles 2 mais surtout de nombreuses petites tailles (boulettes, escargots, purges "de talus") qui peuvent éventuellement encombrer les bords des routes d'accès aux stations. La pluie cesse avant l'aube : au fil de la journée, ces départs deviennent rares.

Déclenchements provoqués, essentiellement au-dessus de 2000/2200 m : quelques plaques sont toujours en place, parfois facilement déclenchables. D'apparence généralement poudreuse, elles prennent un aspect venté en s'approchant des sommets/crêtes. Certaines de ces plaques reposent sur une couche fragile persistante, rendant le déclenchement à distance possible. Les cassures peuvent faire 20 à 30 cm, donnant généralement des tailles 1 (petites) à 2 (moyennes). Il est cependant possible qu'une première avalanche mobilise en cascade une vieille couche fragile enfouie profondément au-delà de 2200 m, donnant alors exceptionnellement une taille 3 (grande) avec une cassure de plus d'1 m. Dans l'après-midi sous le foehn qui s'active, le manteau s'humidifie en tous versants jusqu'à 2800/3000 m et le risque de déclenchement est de moins en moins marqué sous cette altitude.

Autres: rares départs spontanés (petites plaques) l'après-midi en altitude, liés au foehn qui souffle fort sur les sommets (déjà souvent décapés...).

Qualité de la neige

Enneigement: bon pour la saison en basse et moyenne montagne, mais toujours très hétérogène et parfois déficitaire à haute altitude du fait des multiples épisodes de vent fort qui ont décapés de nombreuses pentes.

Limite skiable : parfois dès 900/1000 m sur pente herbeuse. Mais pour skier sereinement il faut atteindre la sous-couche : 1000/1100 m en Nord, 1300/1400 m en Sud.

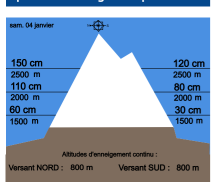
Qualité de la neige : au matin, la neige est gorgée d'eau sous 2000 m, humide jusqu'à 2200/2300 m puis poudreuse dense (travaillée par le vent) au-delà. Au fil de la journée, des éclaircies, du redoux et du foehn qui se renforce, la neige mate voire devient collante jusqu'à 2800/3000 m, parfois plus haut en Sud.

Aperçu météo pour le dimanche 05 janvier nuit matin après-midi soir

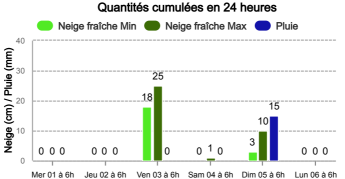
La pluie cesse avant l'aube de dimanche. Il fait ensuite très doux sous un ciel nuageux, avec du vent de Sud-Ouest (foehn) de plus en plus marqué.

Pluie-Neige	2 000 m							
Iso 0 °C	2 400 m	2800 m	2900 m	3 000 m				
Vent 3000 m	→ 65 km/h	→ 40 km/h	> 50 km/h	7 60 km/h				
Vent 4000 m	→ 80 km/h	→ 60 km/h	7 0 km/h	7 90 km/h				

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 06 janvier



Indice de risque marqué

Après la "purge" due à la pluie puis l'humidification sous le foehn, le manteau sous 3000 m est bien plus sain que ces derniers jours. Le risque reste toutefois marqué en très haute montagne.

Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

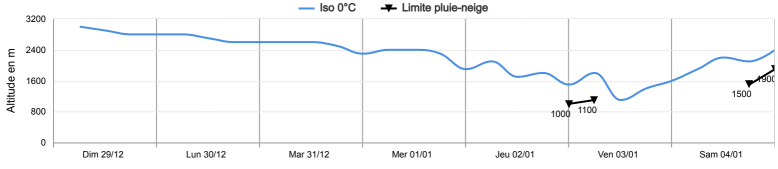
(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

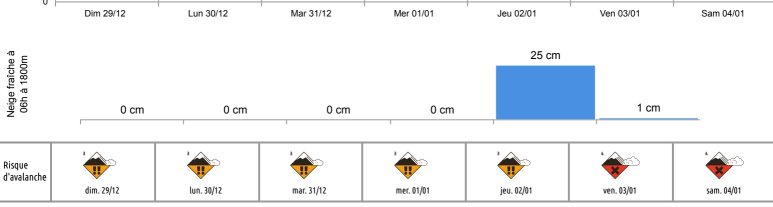
MASSIF: Haute-Tarentaise

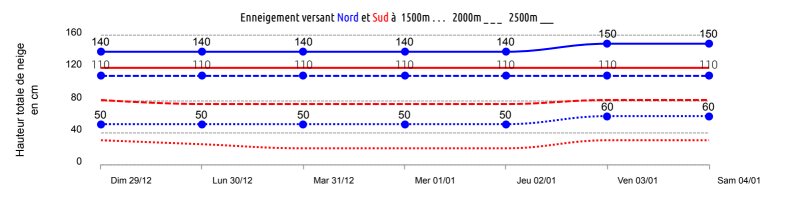
Rédigé le samedi 4 janvier 2025 à 16h

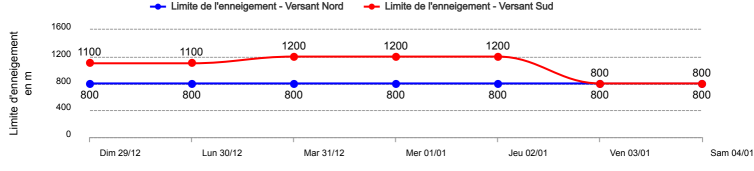
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		dim.	29/12		lun. 30/12			mar. 31/12				mer. 01/01				jeu. 02/01				ven. 03/01				sam. 04/01				
	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h
Météo	N.	0	0	Ñ	N.	0	0	$\tilde{\mathcal{L}}$	C	0	0	N.	N.	0	0		di	-	4	***		4	0	T.	di.	-		"
Vent (km/h)	10	10	15	10	10	10	5	10	5	10	10	15	15	20	30	45	50	75	75	85	80	45	50	40	35	70	80	80
à 4000m	R	+	+	K	7	4	K	7	K	Я	7	K	*	*	*	*	*	*	*	*	*	7	+	7	7	7	7	4
Vent (km/h)	10	5	10	5	5	5	5	5	0	0	5	5	10	10	20	35	30	45	60	40	35	25	20	20	20	45	65	60
à 3000m	←	K	•	K	K	•	^	7	+	K	*		*		→	→	*	7	*	K	→	→	2	7	2	→	→	→









Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr