



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Tarentaise

Rédigé le vendredi 31 janvier 2025 à 15h



Estimation des risques pour le :

SAMEDI 01 FÉVRIER

MANTEAU EN VOIE DE STABILISATION, QUELQUES INSTABILITÉS ENCORE EN PLACE.







Indice de risque limité.

Départs spontanés: Quelques avalanches de fond.

Déclenchements provoqués : Quelques plaques non encore stabilisées ou en formation.

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:





Déclenchements provoqués :

- Les **nombreuses plaques formées lors des récentes chutes et de l'épisode de vent de jeudi sont en voie de stabilisation**, elles sont de plus en plus difficiles à déclencher, mais restent parfois réactives, et peuvent donner des avalanches de taille moyenne à grande (2 à 3). Le foehn de ce samedi va former de nouvelles petites (facilement mobilisables) près des cols et sommets frontaliers, tout comme au-dessus du Fornet (taille 1, rarement 2).
- Des **couches fragiles persistantes en gobelets sont présentes** en larges versant nord sur le fond du manteau neigeux. Vu l'épaisseur de la couche de neige, **elles sont difficilement mobilisables**. Il faut une forte surcharge pour les déclencher (même après plusieurs passages), soit un groupe de skieurs, soit une violente chute, soit un saut de barre à la réception douteuse ou encore par une première petite avalanche (comme décrit au-dessus). Dès lors, de grandes avalanches sont possibles (taille 3).

Départs spontanés :

- Près de la frontière, des plaques en formation peuvent céder de leur propre poids et entrainer des avalanches de taille 1.
- Avec le foehn de jeudi et le soleil qui devient plus haut, l'humidification gagne en profondeur dans les versants sud. En conséquence, les plaques de fond se réveillent dans les pentes sud herbeuses ou en dalles lisses. Taille 2, rarement 3.

Qualité de la neige

L'enneigement s'est bien amélioré avec les chutes des derniers jours. Il reste généralement **déficitaire sous 1600 m** où il a plus souvent plu que neigé, mais se trouve rapidement dans la **moyenne haute au-dessus**.

Limite skiable: Dès 1200/1300 m en pentes herbeuses. Mais pour trouver la vraie souscouche, il faut atteindre 1400/1500 m en Nord, et 1500/1900 m en Sud selon la raideur de la pente.

Qualité de la neige, 1 à 3 cm de neige fraîche de la nuit en altitude ou au-dessus de Fornet. Cette neige repose sur :

En sud, neige de type printanier avec une croute le matin, moins épaisse en prenant de l'altitude. Cette croûte se ramollit au soleil puis se reforme dès que ce dernier haisse.

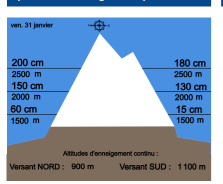
En nord, la poudreuse de la semaine (au-dessus de 1400 m environ), mais elle est plus ou moins cartonnée dans les zones d'altitude où le foehn a soufflé et souffle à nouveau.

Aperçu météo pour le samedi 01 février nuit matin après-midi soir

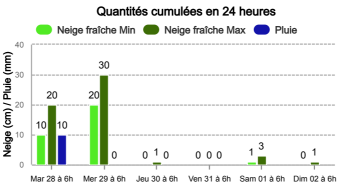
Encore un peu nuageux avec quelques flocons en fin de nuit, mais les éclaircires se généralisent assez rapidement.

Pluie-Neige	1 100 m			
Iso 0 °C	1 400 m	1 600 m	1 900 m	1700 m
Vent 3000 m	C 25 km/h	► 35 km/h	🔷 35 km/h	► 35 km/h
Vent 4000 m	→ 35 km/h	K 40 km/h	K 40 km/h	► 40 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



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

Temps calme, risque stationnaire.

Tendance du dimanche 02 février

Indice de risque limité

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

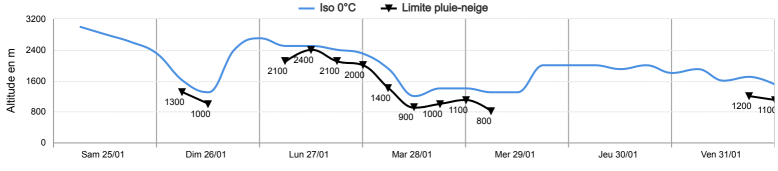
MASSIF: Haute-Tarentaise

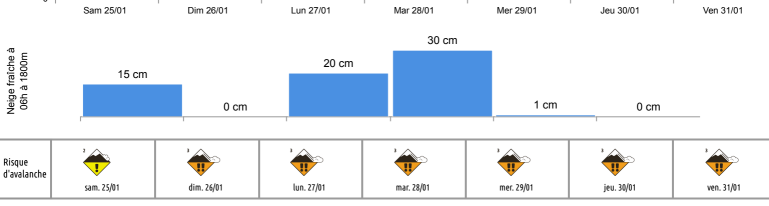
Rédigé le vendredi 31 janvier 2025 à 15h

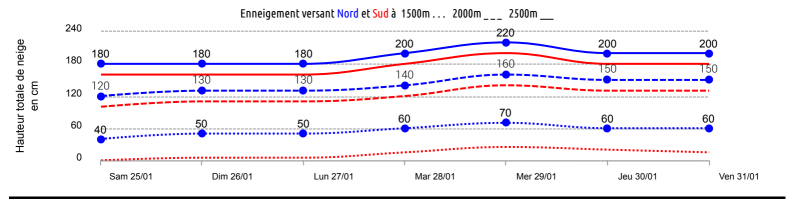


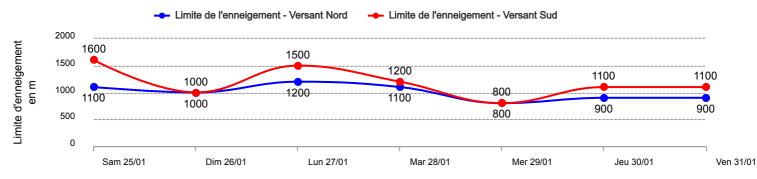
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 25/01				dim. 26/01			lun. 27/01				mar. 28/01				mer. 29/01				jeu. 30/01				ven. 31/01				
	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	E	2	€	4	*	₽	2	2	1		-	***************************************						(i)	-	4	4	4	4	4		4		4
Vent (km/h)	60	65	65	65	65	50	70	90	110	110	80	90	100	95	85	65	65	45	45	45	35	35	30	30	25	20	25	35
à 4000m	*	N	7	7	7	*	*	N	7	N	7	7	7	*	*	Ľ	Ľ	K	*	↑	↑		7	7	7	+	7	1
Vent (km/h)	35	50	40	35	45	30	50	60	80	80	60	45	45	60	50	45	40	25	35	35	20	25	20	20	15	10	10	25
à 3000m	K	K		↑	K	*	K	K	K	K	K	†	K	†	†	*	7	2	K			←		K	K	K	K	K









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