

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Haute-Tarentaise

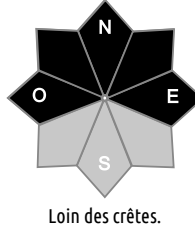
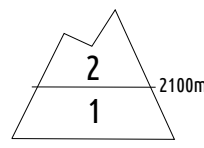
Rédigé le dimanche 28 décembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

LUNDI 29 DÉCEMBRE

MANTEAU SCULPTÉ PAR LE VENT, QUELQUES PLAQUES SURTOUT SECTEUR VAL D'ISÈRE.



Au-dessus de 2100m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : rares plaques de fond.

Déclenchements provoqués : quelques plaques à vent, nombreuses à Val d'Isère.

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 : au-dessus de 2100 m, quelques plaques dures sont en place suite aux épisodes de foehn récurrents ces derniers jours. Elles sont localisées dans les creux, les combes, derrière les croupes râpées par le vent, généralement dans les versants Ouest/Nord/Est. Le déclenchement de ces plaques est "aléatoire" et peut avoir lieu loin des crêtes, voire même en bas des pentes. Les avalanches engendrées sont généralement de taille 2 (moyennes) avec des cassures parfois assez épaisses. Certaines de ces plaques reposent sur une couche fragile persistante (gobelet). En cas de déclenchement, l'ensemble du manteau neigeux se met en mouvement, augmentant le volume et la longueur de l'avalanche. **Observables :** avalanche dans une pente similaire (orientation, exposition, disposition par rapport au vent...), woumfs.

-> **Attention spécifiquement secteur Val d'Isère/Sources de l'Isère, les plaques sont réactives et nombreuses.** En effet, les chutes de neige de la semaine passée ont subi un fort épisode de foehn et reposent, de plus, sur des couches fragiles persistantes enfouies (grains anguleux) dans ce secteur. Les déclenchements peuvent être très faciles voire possibles à distance. En cas de déclenchement, l'ensemble du manteau neigeux disponible se met en mouvement - grande avalanche (taille 3) possible dans ce cas. **Observables :** accumulation (60-80 cm ?) de neige poudreuse dans les combes, fissures sous les skis, woumfs.

Départs spontanés : rares plaques de fond sur pentes herbeuses ou lisses (dalles rocheuses). A toute heure, plutôt sous 2500 m. Max taille 2.

Autre : attention aux glissades avec la neige très dure dans beaucoup de secteurs.

Qualité de la neige

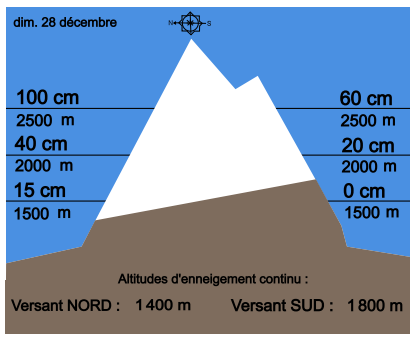
Enneigement : le foehn couplé au manque de précipitations ont fait des ravages sur le manteau neigeux. L'enneigement est maintenant déficitaire sous 2000 m (et même plus haut en Sud), et tout juste correct pour une fin décembre au-dessus.

Limite skiable : 1300/1400 m en N, 1700 m en Sud pas trop raide sinon plus de 2000 m.

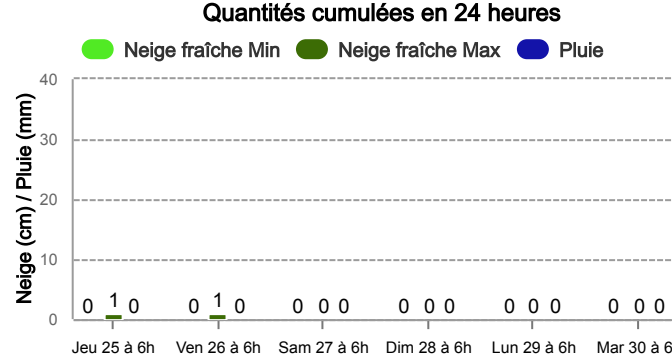
Qualité de la neige : sous 1800/2100 m en versants Nord-Est/Nord/Nord-Ouest, croûte de glace, soit non portante et assez pénible à skier, soit portante mais alors attention aux glissades sur cette neige dure. Au-dessus, la neige est très ventée, cartonnée voire bétonnée près des crêtes. Localement, dans les rares zones protégées du vent, on trouve quelques secteurs en vieille poudre. En Sud, neige de printemps, dure le matin qui ramollit efficacement en journée.

Secteurs frontaliers de Val d'Isère : ~20/40 cm de neige récente très travaillée par le vent. Accumulation de 40-60 cm dans les creux et veille neige dure sur les bosses érodées.

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 30 décembre



Indice de risque limité

Les quelques plaques qui subsistent se stabilisent tout doucement. L'indice de risque est stationnaire, avec toujours une attention toute particulière à porter sur le secteur de Val d'Isère.

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

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

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

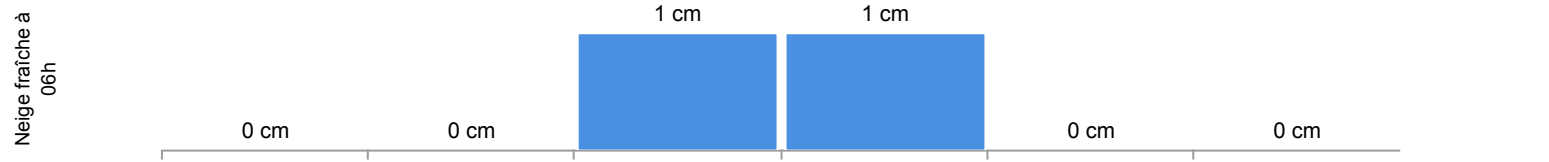
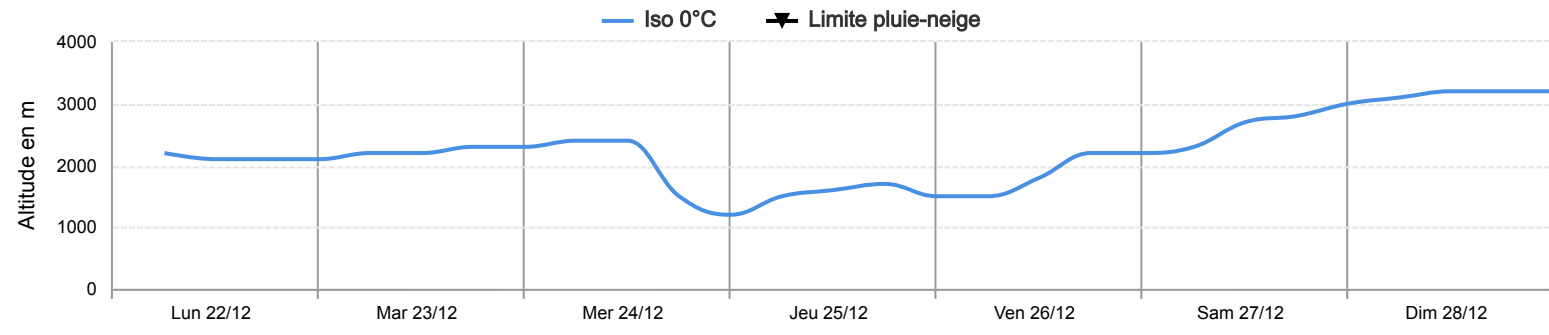
MASSIF : Haute-Tarentaise

Rédigé le dimanche 28 décembre 2025 à 16h

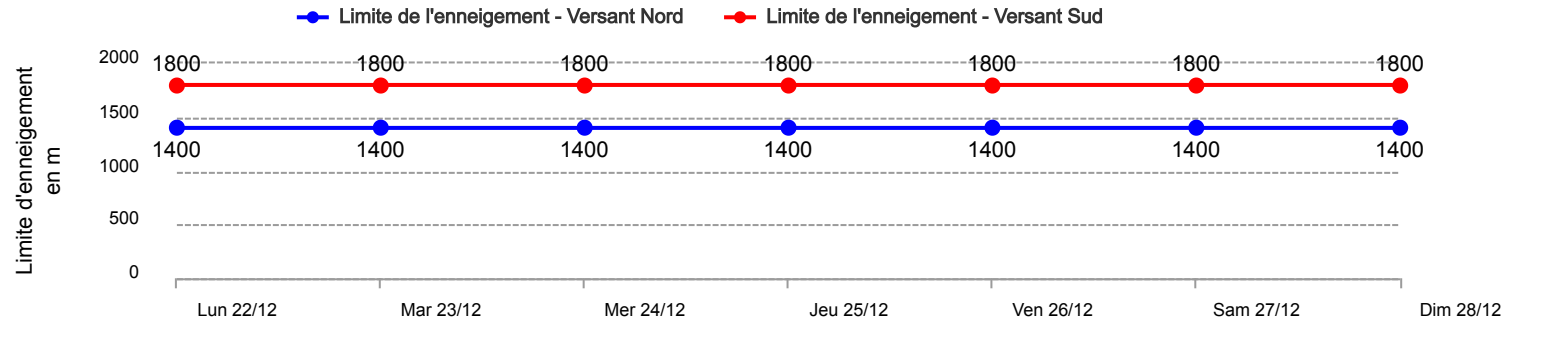
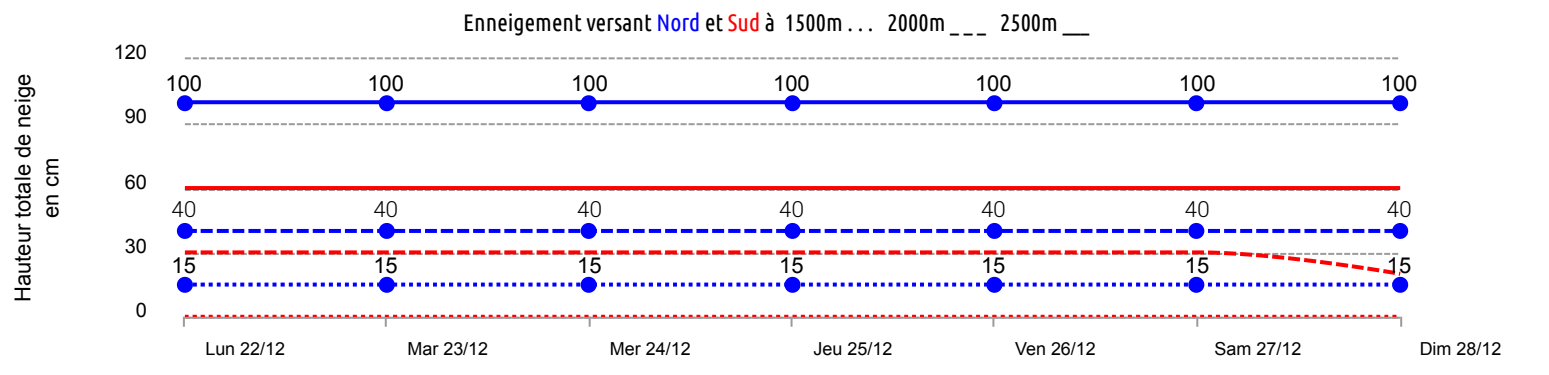


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 22/12				mar. 23/12				mer. 24/12				jeu. 25/12				ven. 26/12				sam. 27/12							
Météo	03h	09h	15h	21h																								
Vent (km/h)	65	60	55	45	45	45	35	25	25	20	40	70	80	80	75	65	60	60	50	50	45	35	30	30	25	25	20	
à 3500m	↑	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	
Vent (km/h)	40	35	25	20	25	15	10	20	20	15	25	60	70	70	65	55	50	50	40	40	35	35	30	20	20	15	15	10
à 2500m	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖



Risque d'avalanche	lun. 22/12	mar. 23/12	mer. 24/12	jeu. 25/12	ven. 26/12	sam. 27/12	dim. 28/12



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

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

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20 Service 0,35 € / min + prix appel

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.