

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Haute-Tarentaise

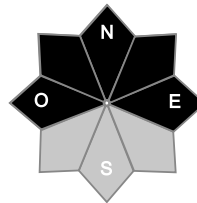
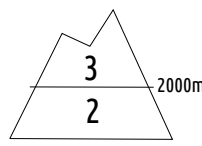
Rédigé le vendredi 28 novembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

SAMEDI 29 NOVEMBRE

SITUATION DANGEREUSE : MANTEAU INSTABLE. GRAINS ANGULEUX ENFOUIS.



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

Départs spontanés : pentes raides ensoleillées de haute montagne.

Déclenchements provoqués : PLAQUES POUDREUSES. Grande propagation possible.

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 :



couche fragile persistante



neige fraîche

Invitation à la prudence en montagne (émission d'un communiqué spécial)

Déclenchements provoqués :

- Quelques plaques sont encore en place dans l'épaisse couche de neige tombée récemment. On les trouve dans les versants froids : Ouest à Est en passant par le Nord, au-dessus de 2000 m. Elles sont **difficilement identifiables car d'aspect poudreux**. Elles engendrent des avalanches de taille 2 (moyenne).
- dans ces mêmes versants, une **couche fragile persistante** est enfouie. Un seul skieur peut suffire à solliciter cette couche, qui met alors en mouvement l'ensemble de la neige récente (cassure pouvant dépasser 1 mètre) et peut engendrer une grande avalanche (taille 3). **Forte propagation et déclenchement à distance possible**. Le risque de grande avalanche diminue à l'approche des crêtes grâce aux épisodes de vent successifs.

Départs spontanés :

- De rares coulées (taille 1, voire 2 quand la pente est longue) se déclenchent aux départs des rochers, dans les pentes raides de très haute montagne - versant SE, Sud et SO -. Majoritairement en taille 2.
- De rares avalanches de fond ont lieu sur les pentes herbeuses et dalles rocheuses. Souvent en versant Sud et là où il n'y avait pas de neige avant le dernier épisode.

Qualité de la neige

Enneigement : en nette amélioration grâce au dernier épisode. Il devient excédentaire pour la saison, particulièrement en moyenne montagne et sur le Nord du massif.

Limite skiable : skiable à tous niveaux. Pour skier sous 1400 m, il convient de viser les champs.

Qualité de la neige : importante épaisseur de neige fraîche ! Autour de 100 cm vers 2000 m à La Rosière (Nord du massif), plutôt 60-80 cm en direction de Val d'Isère (Sud du massif). Neige très légère. En très haute montagne, la neige a été travaillée par le vent. Les pentes Sud suffisamment raides sont croustillantes jusqu'à haute altitude.

Aperçu météo pour le samedi 29 novembre



nuit

matin

après-midi

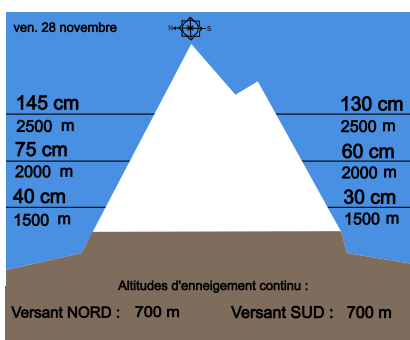
soir

Belle journée, léger redoux.

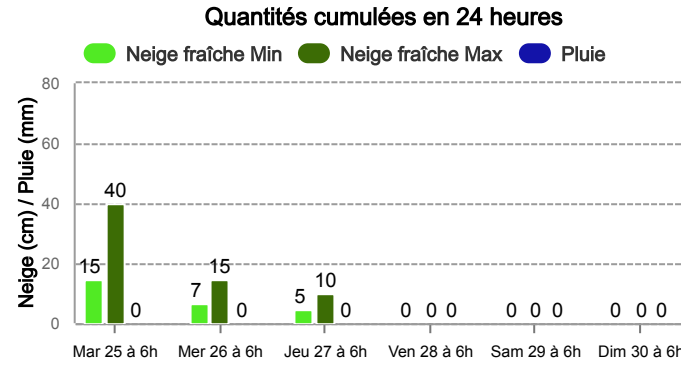
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 400 m	2 500 m	2 500 m	2 400 m
Vent 2500 m	5 km/h	5 km/h	5 km/h	10 km/h
Vent 3500 m	15 km/h	15 km/h	15 km/h	15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 30 novembre



Indice de risque marqué

Risque en légère baisse, la majorité des instabilités temporaires est neutralisée et les faibles chutes de neige prévues n'y changeront rien. Mais le danger est lié à la présence à et là d'une couche fragile persistante enfouie, préexistante aux conséquentes chutes de neige entre dimanche et mercredi.

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)

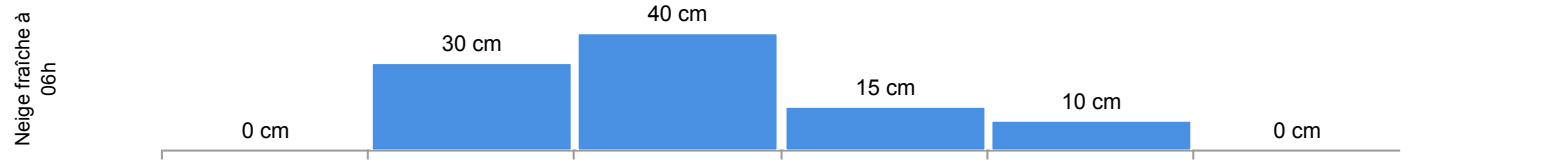
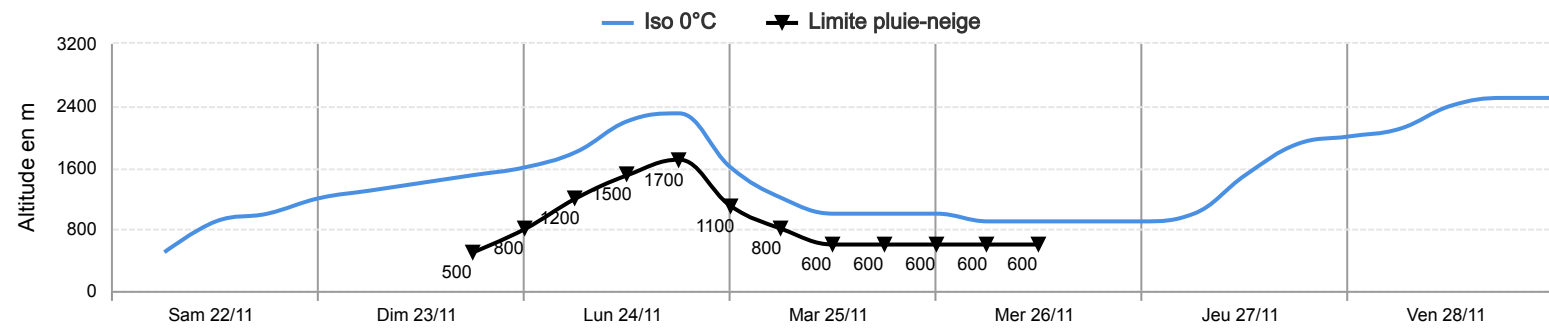
MASSIF : Haute-Tarentaise

Rédigé le vendredi 28 novembre 2025 à 16h

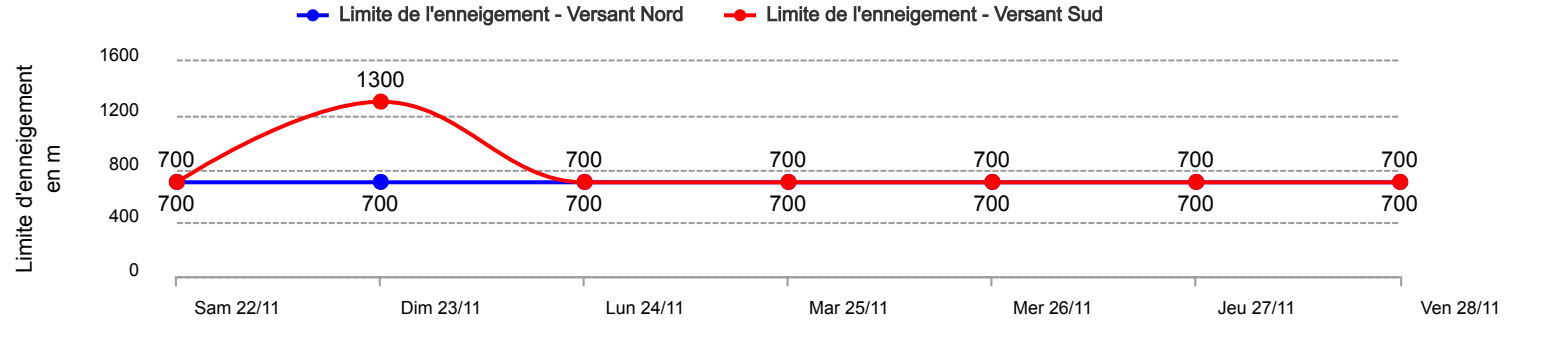
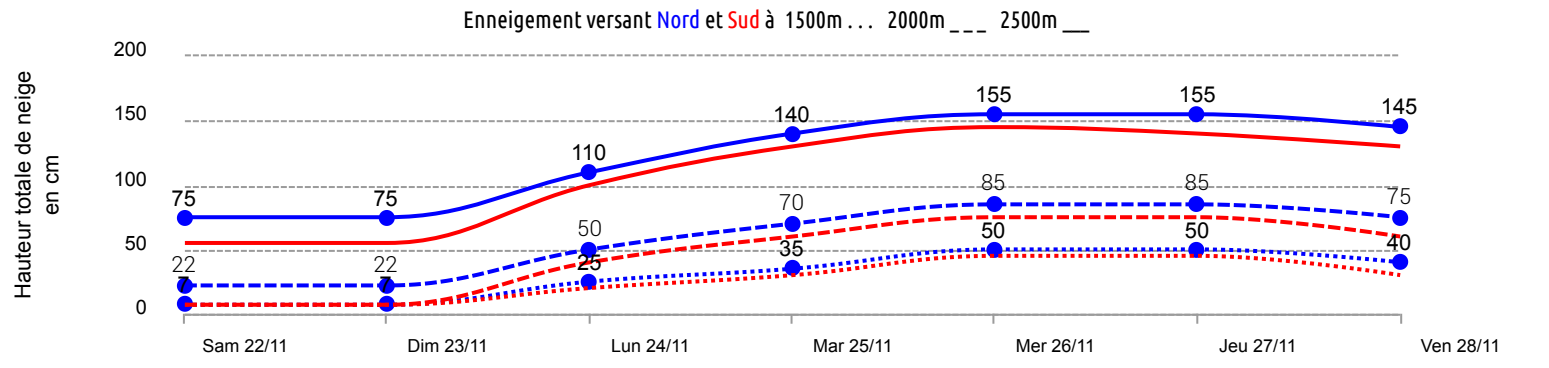


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 22/11				dim. 23/11				lun. 24/11				mar. 25/11				mer. 26/11				jeu. 27/11				ven. 28/11				
	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	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy
Vent (km/h)	30	25	25	25	35	40	55	65	60	70	70	55	40	30	25	30	35	30	30	35	40	40	40	35	30	25	20	20	
à 3500m	Down	Down	Down	Down	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Down	Down	Down	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	
Vent (km/h)	15	15	10	15	25	30	45	55	45	55	45	30	20	20	15	15	10	15	15	10	10	10	5	5	5	5	5	5	
à 2500m	Down	Down	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	



Risque d'avalanche	sam. 22/11	dim. 23/11	lun. 24/11	mar. 25/11	mer. 26/11	jeu. 27/11	ven. 28/11



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.