



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

### MASSIF: Haute-Tarentaise

Rédigé le vendredi 29 novembre 2024 à 16h

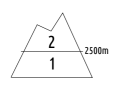


#### Estimation des risques pour le :

#### **SAMEDI 30 NOVEMBRE**

#### RARES PETITES PLAQUES ENCORE FACILEMENT DÉCLENCHABLES AU-DESSUS DE 2500 M. DOUCEUR MARQUÉE.







Au-dessus de 2500m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : Boulettes/coulées sous les rochers au Soleil.

Déclenchements provoqués: Rares plaques en place au-delà de 2500 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:



neige ventée



🗾 sous-couche fragile persistante

#### Déclenchements provoqués :

- peu probable sous 2500 m

- au-dessus de 2500 m, de rares petites plaques facilement déclenchables peuvent subsister de la mini-chute de neige et surtout du fort vent jeudi dernier. Elles se restreignent à un très large secteur Nord. Taille 1, cassure max 20 cm. Il peut aussi subsister dans ces secteurs de vieilles plaques dures reposant sur une couche fragile (grains sans cohésion), donnant des avalanches de plus grande envergure (taille 2, exceptionnellement 3) mais plus difficiles à déclencher.

Observables: neige froide épaisse + indices de transport par le vent = vigilance accrue.

Départs spontanés: rares petits départs en boulettes voire une coulée près des rochers en versants bien ensoleillés, jusqu'à haute altitude en Sud raide.

Autres : l'enneigement étant très hétérogène avec beaucoup de zones en neige dure, gare aux glissades (notamment le matin sous 2500 m).

#### Qualité de la neige

**L'enneigement est quand même correct** pour la saison suite aux bonnes chutes de la semaine dernière. On trouve les premières traces de neige vers 1400 m en Nord, 1600 m en Sud. Pour un enneigement skiable, compter 1500 m en Nord et 1700 m en Sud.

#### Qualité de la neige attendue samedi :

Au matin, neige croûtée jusqu'à 2500 m en Nord et à toutes altitudes en Sud raide. Neige froide mais souvent hétérogène car très travaillée par le vent en large secteur Nord

Puis au fil de la journée, la neige s'humidifie en surface dans les versants ensoleillés (surtout Sud à Sud-Ouest suffisamment pentu) : véritable ski de printemps dans le Sud raide sous 2500 m.

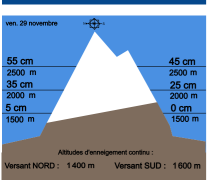
Aperçu metec		iedi 30 novemb	pre
	ouit	matin	_

nuit	matin	après-midi	soir
•((•		4	.((*

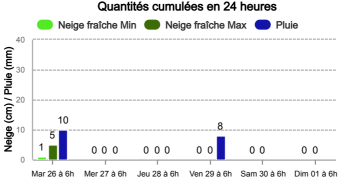
Soleil radieux du matin au soir, accompagné d'une grande douceur.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	3 500 m	3 500 m	3 300 m	3 400 m
Vent 3000 m	→ 25 km/h	20 km/h	25 km/h	20 km/h
Vent 4000 m	→ 35 km/h	→ 30 km/h	→ 30 km/h	↓ 25 km/h

#### Épaisseur de neige hors-piste



#### Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 01 décembre



Indice de risque limité

Le temps anticyclonique et doux perdure. Peu d'évolution du risque, les petites plaques de surface ont tendance à se stabiliser mais il reste en secteur Nord des couches fragiles enfouies plus profondément et localement sollicitables.

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)

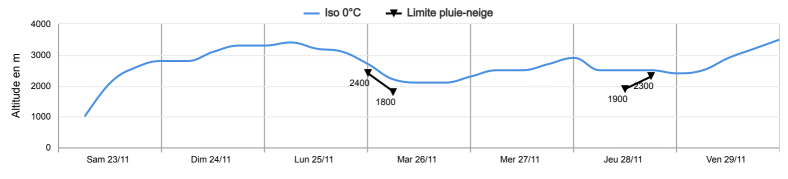
### **MASSIF: Haute-Tarentaise**

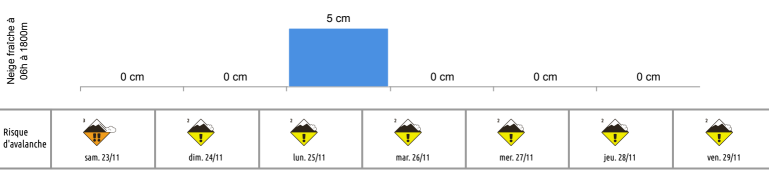
Rédigé le vendredi 29 novembre 2024 à 16h

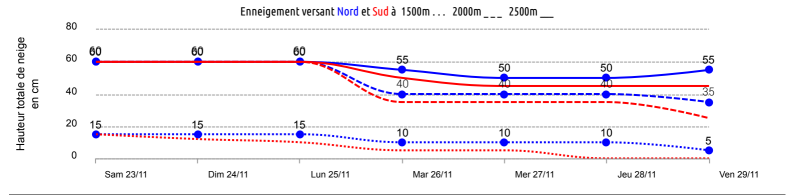


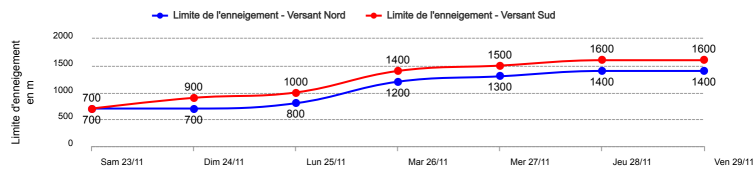
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 23/11 dim. 24/11					lun. 25/11				mar. 26/11					mer.	27/11			jeu.	28/11		ven. 29/11						
	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	$\tilde{\mathcal{L}}$	₿	4	<u>p</u>	N.	<u></u>	<del>-</del>	di		0	<u>₽</u>	m <sub>m</sub>	4	<b>Q</b>	<del>-</del>	4	4	<b>₹</b>	<del>4</del>	J.	4	***	-	1				N.
Vent (km/h)	60	60	55	60	70	60	65	60	60	75	85	80	95	70	50	65	50	40	45	45	50	70	80	80	70	60	50	40
à 4000m	K	Ľ	*	*	*	N	K	M	7	N	N	N	7	*	<b>^</b>	*	*	*	7	*	*	K	7	7	7	<b>+</b>	<b>+</b>	Ľ
Vent (km/h)	40	30	35	35	35	35	40	35	40	50	55	35	80	35	30	30	25	35	30	30	30	50	50	45	45	30	25	20
à 3000m	2	*	<b>→</b>	<b>*</b>	<b>→</b>	7	7	7	7	7	7	7	7	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	4	<b>→</b>	<b>→</b>	2	2	4	4	•	•	K









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