

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche (valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Haute-Tarentaise

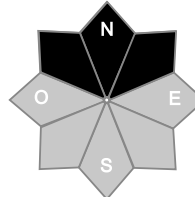
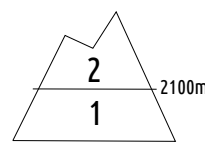
Rédigé le samedi 13 décembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 14 DÉCEMBRE

### MANTEAU PLUTÔT ASSEZ BIEN STABILISÉ



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

Départs spontanés : plaques de fond.

Déclenchements provoqués : rares plaques dans la neige froide

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



avalanches de fond

**Déclenchements provoqués** : rares plaques dans la neige restée froide (aspect poudreux ou ventée) , au-dessus de 2100/2200 m, principalement en versants E/N/O. Elles sont localisées dans les zones d'accumulation créées par le vent de Sud. Elles reposent sur une couche fragile persistante, irrégulièrement répartie

**Observables** : changement de qualité de neige sur une courte distance, alternance érosion/accumulation. woumf. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

**Départs spontanés** : quelques plaques de fond dans la tranche d'altitude 2100/2600 m. Surtout dans les versants SE, S, SO. Possibles à toute heure, surtout l'après-midi. Taille 2.

### Qualité de la neige

**Enneigement** : bon pour un début décembre, surtout au-dessus de 2200/2400 m. La récente pluie sous 2300 m a accéléré le tassemant.

**Limite skiable** : 1400/1500 m en N, 1800 m en S.

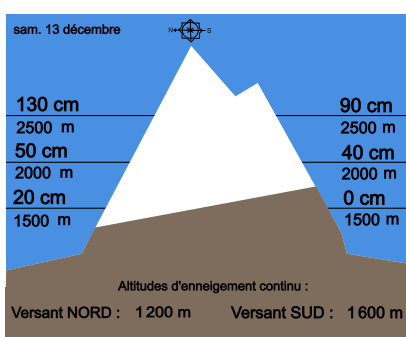
**Qualité de la neige** : En Sud bien raide, on peut faire du ski de printemps jusqu'à haute altitude, 3200/3400 m. Dans les autres orientations, le manteau est hétérogène avec des secteurs en très bon ski (plutôt au-dessus de 1900/2200 m, dans les versants ombragés et à l'abri du vent où la neige est revenue en vieille poudre) et d'autres quasi inskiables (typiquement à basse altitude : croûte cassante à cause de la pluie dimanche dernier).

### Aperçu météo pour le dimanche 14 décembre

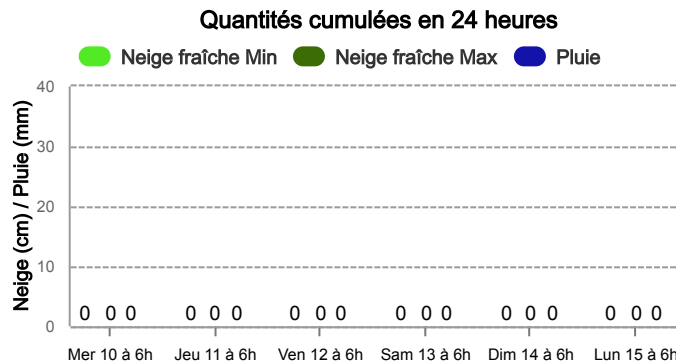
nuit	matin	après-midi	soir
Beau temps			
Pluie-Neige			

Iso 0 °C	2 900 m	3 000 m	3 000 m	2 900 m
Vent 2500 m	5 km/h	5 km/h	10 km/h	15 km/h
Vent 3500 m	20 km/h	15 km/h	15 km/h	35 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du lundi 15 décembre



Indice de risque limité

Peu de changement même si attention au vent qui pourrait très localement créer de nouvelles plaques.

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](mailto: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)

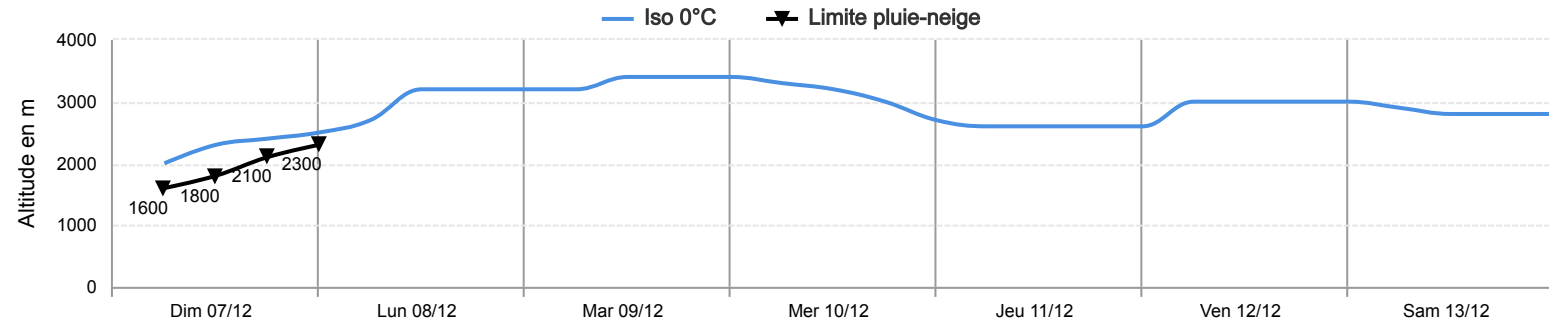
## MASSIF : Haute-Tarentaise

Rédigé le samedi 13 décembre 2025 à 16h

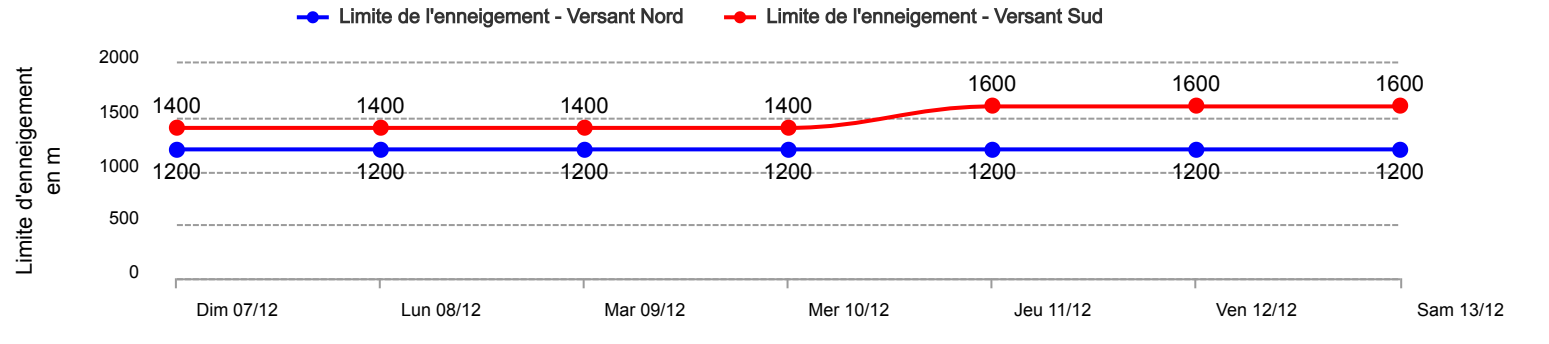
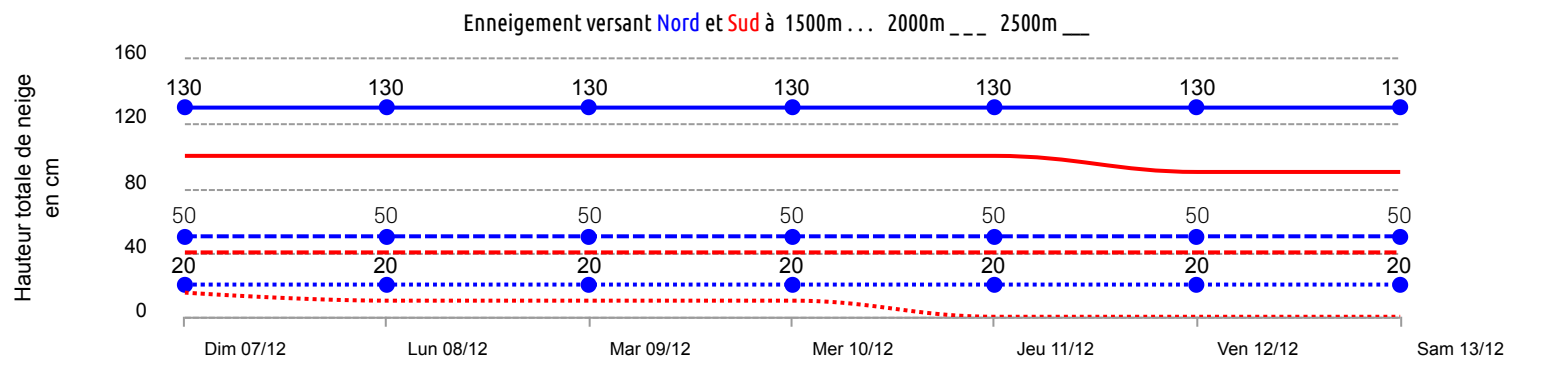


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 07/12				lun. 08/12				mar. 09/12				mer. 10/12				jeu. 11/12				ven. 12/12				sam. 13/12				
	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	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Snowfall	Snowfall	Snowfall	Snowfall	Sunny	Sunny	Sunny	Sunny	Sunny	Sunny	Sunny	Snowfall	Snowfall	Snowfall	Snowfall	Snowfall	Snowfall	Snowfall	Snowfall	Snowfall	Snowfall	Snowfall	Snowfall	Snowfall	Snowfall
Vent (km/h)	60	65	55	50	40	30	30	30	35	40	40	30	25	25	30	30	35	30	30	35	30	20	15	15	15	10	10	10	
à 3500m	→	→	→	↙	↙	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	↑	↑	↑	↗	↗	↗	
Vent (km/h)	25	20	20	20	15	10	5	5	10	15	20	20	15	5	5	10	15	10	10	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
à 2500m	↙	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	↖	↖	↖	↑	↑	↑	



Risque d'avalanche	dim. 07/12	lun. 08/12	mar. 09/12	mer. 10/12	jeu. 11/12	ven. 12/12	sam. 13/12



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](mailto: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