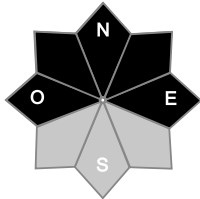
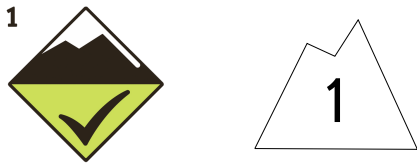




Estimation des risques pour le :

VENDREDI 20 DÉCEMBRE

RARES INSTABILITÉS SUPERFICIELLES EN HAUTE-TINÉE



Indice de risque faible.

Départs spontanés : en Haute Tinée, petites avalanches par transport de neige fraîche par le vent.

Déclenchements provoqués : rares petites accumulations instables en Haute-Tinée.

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

**Déclenchements provoqués :** en Haute-Tinée uniquement, petites instabilités superficielles, en place ou en formation, dans la neige fraîche travaillée par le fort vent de nord-ouest puis nord. Elles sont situées plus haut que 2300/2400 m environ, dans les zones d'accumulations de neige par le vent, mais restent localisées compte tenu des faibles quantités de neige attendues sur le secteur jeudi. Cassures typiques de 10 cm, provoquant de petites avalanches (taille 1). En dessous de 2200/2400 m, la neige a été humidifiée en surface par le redoux des derniers jours ou la pluie de jeudi, et le risque accidentel est plus faible.

**Sur le reste du massif,** le manteau neigeux est maigre est généralement bien stabilisé. De rares petites accumulations instables peuvent cependant se former de façon très localisée, là où le vent parvient à transporter de la vieille neige légère.

**Départs spontanés :** en Haute-Tinée uniquement et au dessus de 2300/2400 m, de rares départs spontanés de petite taille sont possibles par surcharge due au transport de neige fraîche par le fort. **Sur le reste du massif,** départs spontanés peu probables.

Qualité de la neige

**Enneigement très déficitaire** pour la saison. À la station nivôse de Millefontès à 2430 m, la hauteur de neige au sol est de 8 cm ce jeudi 19 décembre 2024.

**Limite de l'enneigement skiable :** pas d'itinéraire sereinement skiable en dehors des pistes alimentées en neige artificielle.

**État de la neige de surface :** vendredi matin, seuls quelques cm de neige fraîche et sèche sont localement présents en Haute-Tinée au-dessus de 2300/2400 m environ. Ailleurs, en ubacs, neige souvent compactée ou durcie par les épisodes de vent, ou sans cohésion de type vieille poudreuse dans les secteurs abrités. En adrets, sols nus ou peu enneigés sous 2500/2600 m. Plus haut, en pente suffisamment raide, manteau neigeux souvent croûté.

Aperçu météo pour le vendredi 20 décembre

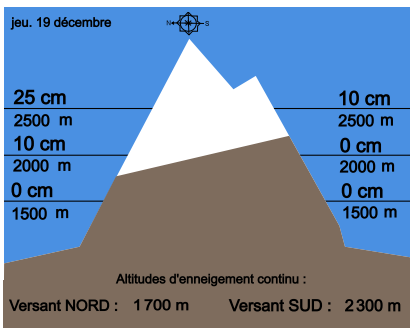


Fort vent de nord la nuit et le matin, s'atténuant dans l'après-midi. Ciel nuageux, puis retour du soleil en journée.

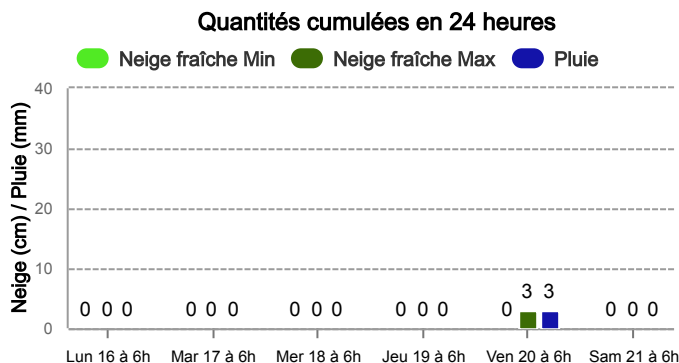
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 200 m	1 600 m	1 900 m	2 000 m
Vent 2000 m	60 km/h	70 km/h	40 km/h	20 km/h
Vent 3000 m	90 km/h	100 km/h	65 km/h	30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 21 décembre



Indice de risque faible

Maintien d'un risque faible, avec des conditions météorologiques calmes.

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

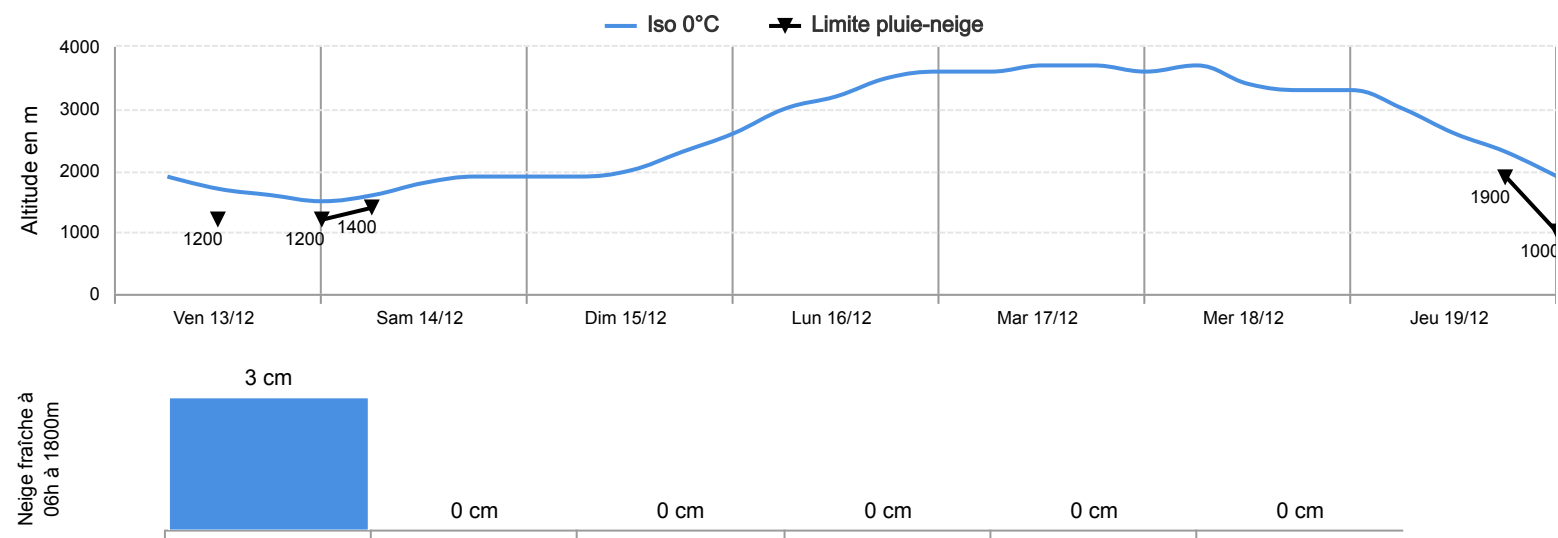
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min  
+ prix appel



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 13/12				sam. 14/12				dim. 15/12				lun. 16/12				mar. 17/12				mer. 18/12				jeu. 19/12			
	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																												
Vent (km/h)	20	30	30	20	20	40	35	20	10	20	40	60	30	10	20	30	25	30	40	40	40	30	30	30	30	50	70	60
à 3000m																												
Vent (km/h)	25	25	10	5	5	15	15	5	5	5	5	10	5	5	15	20	20	15	15	20	20	20	20	15	20	30	35	55
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	ven. 13/12	sam. 14/12	dim. 15/12	lun. 16/12	mar. 17/12	mer. 18/12	jeu. 19/12

