



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

## Estimation des risques

samedi 09 décembre



Risque limité.

Départs spontanés : Coulées dans les pentes raides

Déclenchements skieurs : Quelques plaques récentes instables en haute montagne



Vaste secteur Est

Tendance pour le dimanche 10 décembre



risque limité

La douceur ambiante transforme la neige et donc stabilise les plaques résiduelles et de plus empêche la formation de nouvelles plaques malgré le vent d'où un risque d'avalanches qui reste limité.

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 jusqu'au samedi 9 décembre 2023 au soir

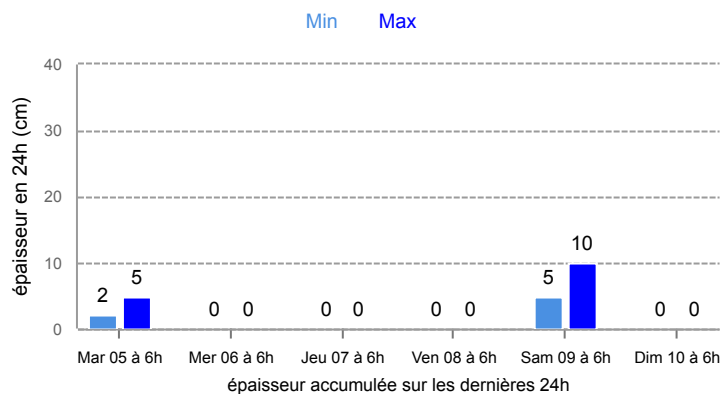


Neige humide et temporairement en haute-montagne neige ventée

DÉPARTS SPONTANÉS : Avec le retour de la douceur et de la pluie de nombreuses avalanches de petite taille vu les quantités mobilisables, parfois moyenne sont à attendre en tous versants.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : Aux altitudes les plus hautes, souvent au-dessus de 2400m, dans les zones d'accumulations des plaques à vent sensibles à une faible surcharge dans un vaste secteur Nord-Est à Sud-Est ainsi que quelques sous-couches fragiles persistantes dans les pentes restées froides peuvent persister. Avec les pluies de demain après-midi ces structures disparaissent progressivement. Plus bas la pluie jusqu'à 2400m environ suivie d'une baisse de la limite pluie-neige la fine couche de neige récente repose sur un manteau neigeux humidifié stabilisé.

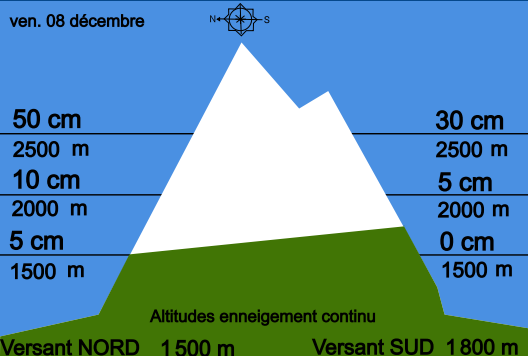
## Neige fraîche à 1800 m



## Aperçu météo

	samedi 09 décembre			
	nuit	matin	après-midi	soir
		Pluies l'après-midi		
Pluie-Neige			3 200 m	2 800 m
Iso 0 °C	1 700 m	3 100 m	3 500 m	3 200 m
Vent 2000 m	40 km/h	30 km/h	35 km/h	30 km/h
Vent 3000 m	75 km/h	60 km/h	60 km/h	90 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



## Qualité de la neige

Au lever du jour une fine couche de neige fraîche recouvre une neige largement humidifiée aux altitudes les plus basses. Au-dessus de 2000m la qualité de la neige reste très hétérogène avec des pentes exposées aux vents souvent en neige dure et gelée parfois recouverte de plaques de neige froide et compactes fortement travaillées par le vent de Nord-Ouest. L'arrivée de la pluie rend la neige collante.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 02/12				dim. 03/12				lun. 04/12				mar. 05/12				mer. 06/12				jeu. 07/12				ven. 08/12			
	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)	55	80	70	55	35	20	45	60	50	55	25	30	30	60	65	55	30	25	20	25	20	45	40	45	40	80	105	90
à 3000m																												
Vent (km/h)	30	40	40	30	5	5	10	10	10	15	20	20	25	40	35	25	5	0	5	5	5	5	0	5	10	70	95	80
à 2000m																												

