



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

Estimation des risques

jeudi 11 janvier



Tendance pour le vendredi 12 janvier



risque marqué

Retour du soleil et de nombreuses petites avalanches de neige humide en versants ensoleillés. Début de stabilisation des plaques.

Au-dessus de 1800m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : Nombreuses coulées de neige fraîche.

Déclenchements skieurs : Quelques plaques friables en places et en formations dans la neige fraîche.

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 jeudi 11 janvier 2024 au soir

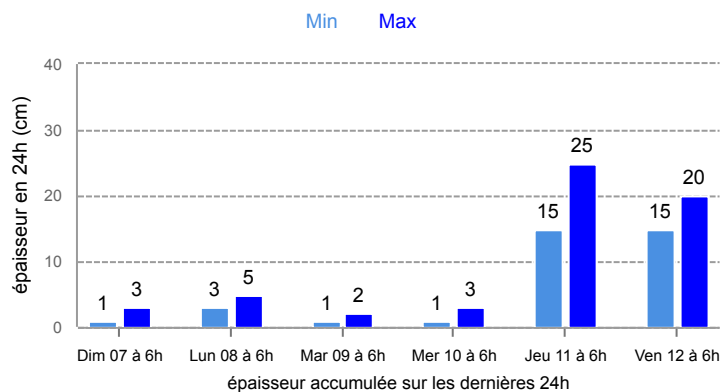


PLAQUES PARFOIS POUDREUSES DANS LA NEIGE RECENTE SURTOUT EN ALTITUDE.

DÉPARTS SPONTANÉS : Les chutes à venir d'ici jeudi soir avec un cumul attendu de 30 à 40 cm vont, au fil des heures, faire augmenter le risque de départs naturelles d'avalanches de poudre au dessus de 1800m. Les départs ne vont d'abord concernés que les pentes les plus raides avant de s'étendre à des pentes moins raides dès le milieu de matinée. En dessous de 1800m la neige lourde et humide va tomber sur un sol souvent peu enneigé.

DÉCLENCEMENTS PROVOQUÉS : Plaques à vent en place d'aspect souvent poudreux reposant sur une ancienne neige légère en versants Est. D'autres en formation surtout en versants ouest avec la neige mobilisée par le vent et les nouvelles chutes, plus nombreuses et épaisses. Elles se situent principalement au-dessus de 1800m environ, en tout versant. Ces instabilités sont facilement déclençables, jusque loin en contrebas des crêtes, reposant sur une couche de neige fraîche moins ventées.

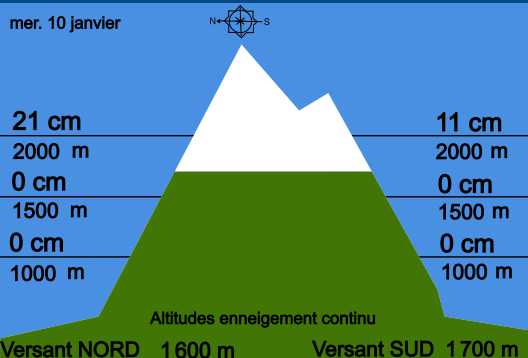
Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

	nuit	matin	jeudi 11 janvier après-midi	soir
Temps perturbé en versants Est.				
Pluie-Neige	1300 m	1300 m	1400 m	1400 m
Iso 0 °C	1600 m	1600 m	1700 m	1800 m
Vent 1500 m	← 40 km/h	← 40 km/h	← 35 km/h	← 30 km/h
Vent 2000 m	← 60 km/h	← 50 km/h	← 45 km/h	← 40 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

Amélioration significative de l'enneigement qui reste pour le moment déficitaire. La pratique du ski est très difficile, la surface du manteau neigeux étant très hétérogène et les cailloux jamais bien loin. Sous la couche récente peu épaisse mais légère, se trouve de la neige compactée par le vent ou parfois de la neige croûtée. Les crêtes sont souvent pelées ou glacées. C'est dans certains couloirs d'altitude abrités du vent qu'on peut trouver les plus belles accumulations de neige légère, notamment sur le Nord du massif.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 04/01				ven. 05/01				sam. 06/01				dim. 07/01				lun. 08/01				mar. 09/01				mer. 10/01			
	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)	80	60	50	35	35	40	50	40	20	10	20	30	40	30	30	25	25	15	15	10	5	10	15	15	10	10	30	40
à 2000m																												
Vent (km/h)	60	50	40	20	20	30	50	40	10	0	10	20	30	20	20	20	20	15	10	10	5	10	10	10	5	10	30	30
à 1500m																												

