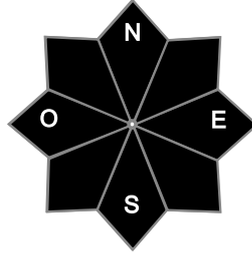
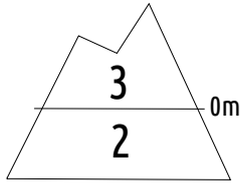




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Estimation des risques

vendredi 19 janvier



Tendance pour le samedi 20 janvier



risque limité

Risque en baisse, le manteau neigeux se stabilise progressivement. Samedi, Temps froid, ensoleillé, vent localement modéré.

Au-dessus de 0m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : de neige fraîche ventée en altitude

Déclenchements skieurs : plaques en altitude facilement déclenchables

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 vendredi 19 janvier 2024 au soir

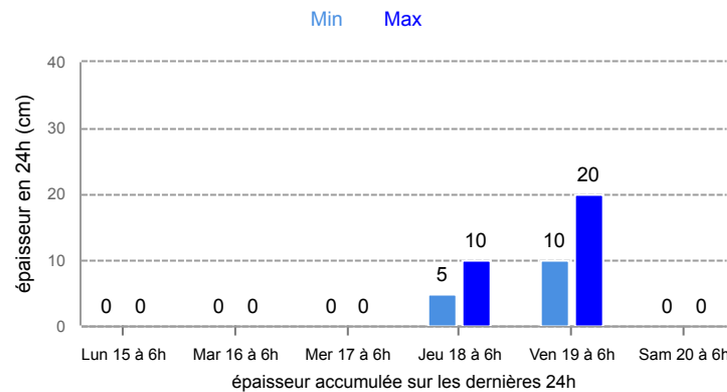


ACTIVITÉ AVALANCHEUSE RESTANT MARQUÉE EN ALTITUDE

DÉPARTS SPONTANÉS : Nuit de jeudi à vendredi, voire vendredi matin, au-dessus de 2000 m au fil des chutes de neige et/ou du transport par le vent, des avalanches de neige sèche en pentes raides moyennes, grandes possibles. Possibles départs en plaque. Vendredi, petites avalanches non exclues au soleil près des rochers. En dessous de 1800/2000 m, encore quelques purges avec la pluie, puis peu probables avec le regel de la neige humide.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Au dessus de 2000 m, plaques en place dans la neige récente, ou en formation pendant l'épisode de transport. Possiblement présentes en toutes orientations, quoique plus nombreuses dans les orientations nord à est, ces instabilités sont facilement déclenchables, même loin des crêtes. Pouvant être d'aspect poudreux, ces instabilités peuvent générer des volumes importants, notamment dans les zones d'accumulation par le vent. Sous 1800/2000m, rares instabilités.

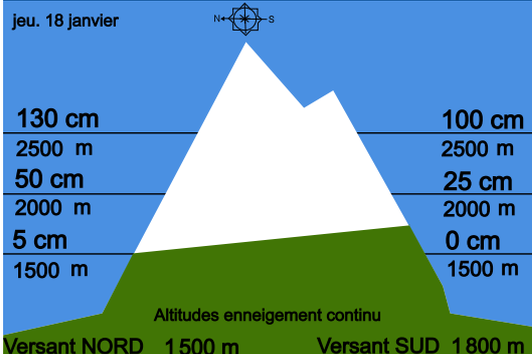
Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

	vendredi 19 janvier			
	nuit	matin	après-midi	soir
	Encore perturbé jusqu'en 1ere partie de nuit. Retour d'un temps froid et sec dès la 2nd partie de nuit de jeudi à vendredi. Vent d'ouest faiblissant.			
<b>Pluie-Neige</b>				
<b>Iso 0 °C</b>	1700 m	1700 m	1900 m	1200 m
<b>Vent 2000 m</b>	↙ 5 km/h	↗ 5 km/h	→ 5 km/h	↖ 0 km/h
<b>Vent 3000 m</b>	→ 50 km/h	↘ 35 km/h	→ 10 km/h	↗ 10 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



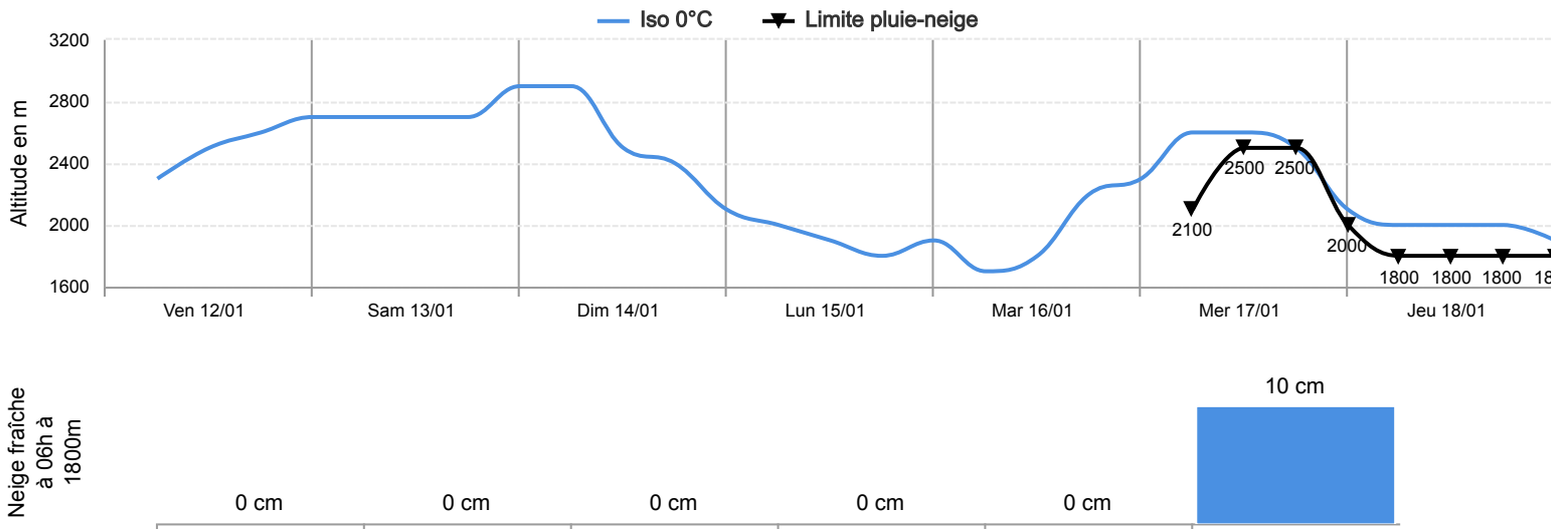
Qualité de la neige

Enneigement excédentaire à haute altitude (>2500 m), proche des normales entre 2000 et 2500 m, déficitaire en dessous et quasi inexistant sous 1500...  
On peut chausser les skis à partir de 1800 m en ubacs mais la sous-couche est un peu faible sous 2000 m.  
La neige s'est densifiée ou humidifiée au moins jusqu'à 2400/2600 m ce mercredi. Vendredi matin, au-dessus de 2000 m, au moins 15 à 30 cm de neige fraîche.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 12/01				sam. 13/01				dim. 14/01				lun. 15/01				mar. 16/01				mer. 17/01				jeu. 18/01			
	03h	09h	15h	21h																								
Météo	☀	☀	☀	☀	☀	☀	☀	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁
Vent (km/h)	30	15	25	10	10	15	20	20	25	20	30	35	70	75	70	75	75	55	50	65	75	65	55	60	70	65	65	60
à 3000m	←	←	↘	↓	←	↘	↘	↘	↘	↘	→	→	↘	↘	↘	↘	↘	↘	→	→	→	↗	↗	→	→	→	→	→
Vent (km/h)	5	5	5	5	5	10	15	15	20	15	20	25	10	15	15	15	15	5	5	5	5	20	10	10	20	20	20	15
à 2000m	↑	↗	↗	↑	↗	↑	→	↘	↘	→	→	↘	↘	↓	→	↓	↓	↘	↘	↗	→	↑	↗	→	→	→	→	→



Risque d'avalanche	ven. 12/01	sam. 13/01	dim. 14/01	lun. 15/01	mar. 16/01	mer. 17/01	jeu. 18/01

