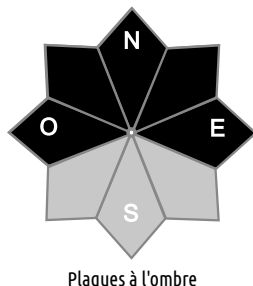




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Estimation des risques

dimanche 17 décembre



Plaques à l'ombre

Tendance pour le lundi 18 décembre



risque marqué

Persistance des plaques, baisse progressive du risque naturel

Au-dessus de 2200m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : En secteurs ensoleillés

Déclenchements skieurs : Plaques instables en altitude, plutôt en secteurs ombragés

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 dimanche 17 décembre 2023 au soir

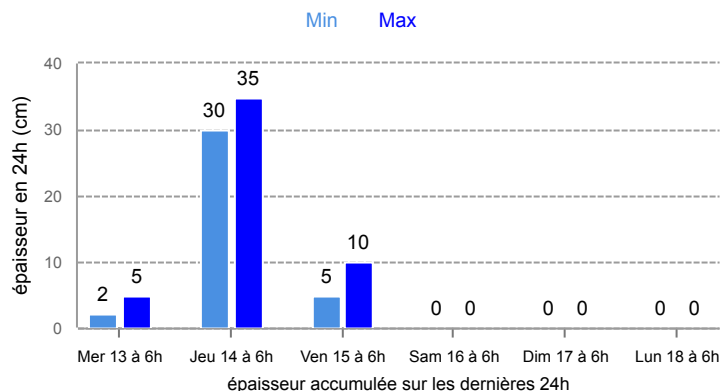


Plaques en altitude, départs au soleil

DÉPARTS SPONTANÉS : Quelques avalanches, en général petites, le matin en orientation sud-est, puis sud et enfin sud-ouest l'après-midi. Rarement une avalanche de grande taille peut se produire, emportant tout le manteau neigeux dans une face raide, sur un sol herbeux par exemple.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : Des plaques sont en place dans les accumulations à l'abri du vent. Dans les secteurs ombragés, une sous-couche fragile peut se former, facilitant le déclenchement d'une plaque au passage d'un skieur ou d'un randonneur, en particulier en altitude au-dessus de 2200m où la neige est restée froide, plus rarement en-dessous.

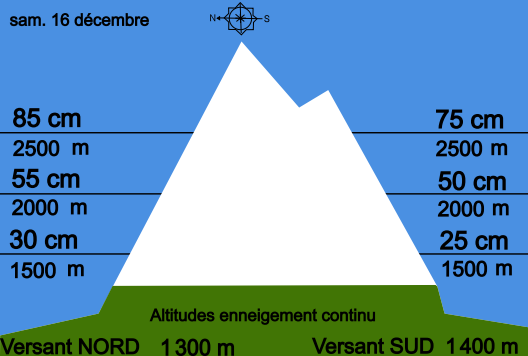
Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

	dimanche 17 décembre			
	nuit	matin	après-midi	soir
Temps ensoleillé et doux, ambiance restant fraîche dans les secteurs ombragés.				
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	3700 m	3600 m	3600 m	3600 m
Vent 1500 m	← 10 km/h	↑ 10 km/h	↗ 10 km/h	↑ 15 km/h
Vent 3000 m	↙ 45 km/h	↙ 30 km/h	↙ 10 km/h	← 15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

L'enneigement est devenu correct pour la saison en moyenne montagne, commençant vers 1400m. Il est encore déficitaire plus haut.

La neige récente est souvent dense, irrégulièrement répartie, avec des accumulations importantes et des cols et crêtes quasiment déneigés par le vent.

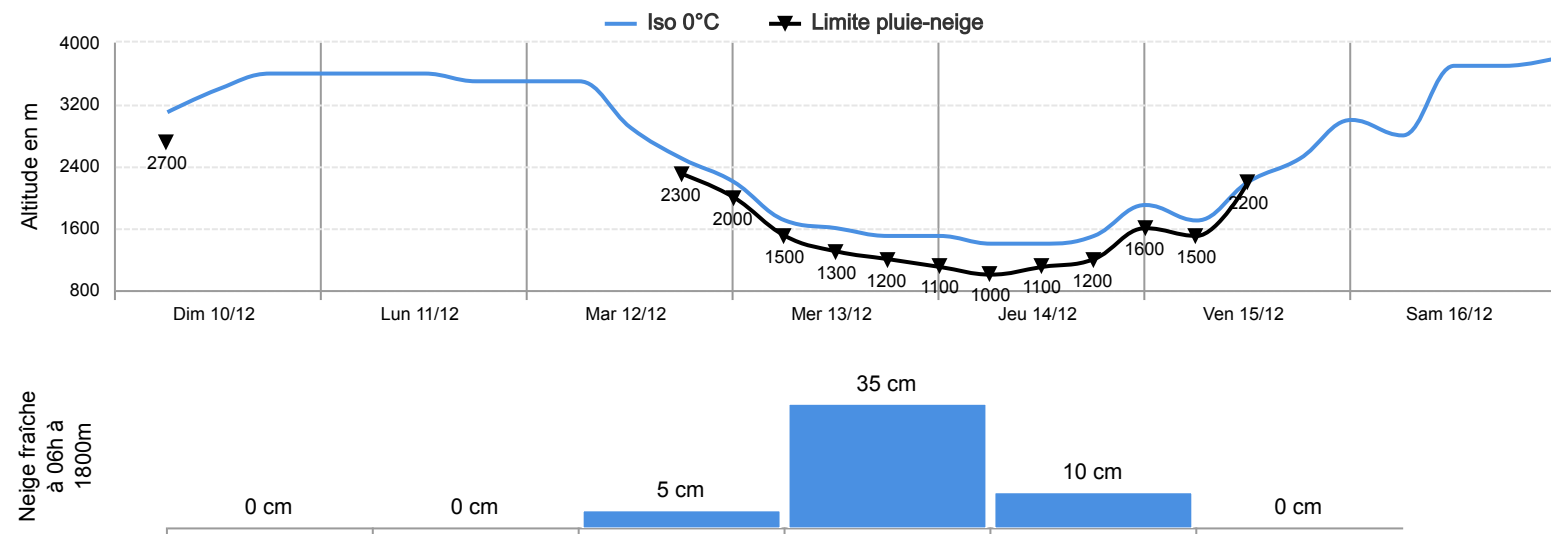
Elle repose sur un sol nu jusqu'à 1800 à 2200m selon l'exposition.

En surface, on trouve une croûte dans toutes les expositions jusqu'à 2200 à 2400m, elle s'humidifie en versants ensoleillés, persiste plus longtemps à l'ombre.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 10/12				lun. 11/12				mar. 12/12				mer. 13/12				jeu. 14/12				ven. 15/12				sam. 16/12			
	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)	65	65	65	65	55	65	70	80	75	65	65	70	80	100	90	80	80	65	75	55	55	40	45	40	55	60	60	55
à 3000m																												
Vent (km/h)	25	25	35	20	20	15	25	35	35	30	20	20	15	20	30	30	30	30	25	20	25	20	20	15	20	30	30	30
à 1500m																												



Risque d'avalanche							
	dim. 10/12	lun. 11/12	mar. 12/12	mer. 13/12	jeu. 14/12	ven. 15/12	sam. 16/12

