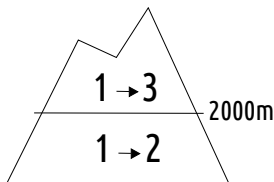




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Estimation des risques

vendredi 05 janvier



Tendance pour le samedi 06 janvier



risque marqué

Risque stationnaire avec la formation de nombreuses plaques sous le vent de nord à nord-est, accentuant la sensation de froid.

Au-dessus de 2000m risque faible évoluant en risque marqué, plus bas risque faible évoluant en risque limité.

Départs spontanés : en neige fraîche pendant les chutes

Déclenchements skieurs : plaques à vent en formation en altitude dans la 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 vendredi 5 janvier 2024 au soir

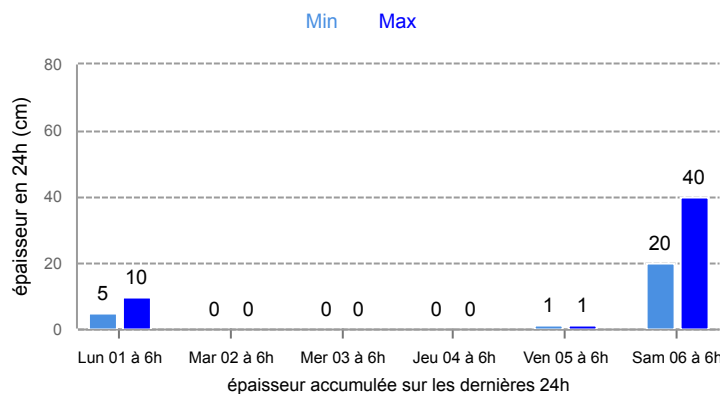


ENFIN LA NEIGE, MANTEAU NEIGEUX DEVENANT INSTABLE EN ALTITUDE

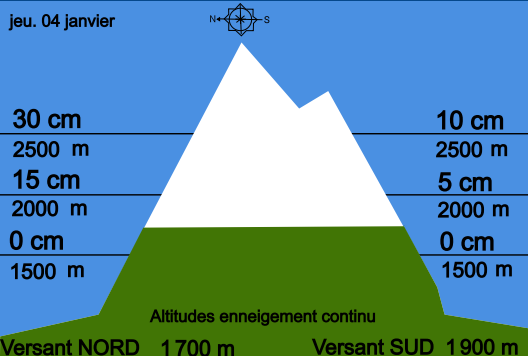
DÉPARTS SPONTANÉS : peu probables jusqu'à vendredi matin, puis nombreuses petites ou moyennes avalanches de neige fraîche (taille 1 à 2) en pentes raides au fil des chutes de neige de la journée. Au fur et à mesure des quantités de neige conséquentes (de l'ordre de 30/40 cm de fraîche attendus au dessus de 1700/1800 m), de rares grandes avalanches (taille 3) deviennent possibles dans un couloir ou un secteur chargé d'altitude.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : peu probables jusqu'au petit matin puis de nouvelles plaques se multiplient lors des chutes modérément ventées, au dessus de 2000/2200 m et dans toutes les orientations. Ces plaques, certaines d'aspect poudreux, sont faciles à déclencher car pouvant reposer sur une sous-couche fragile (plutôt présentes dans les versants d'un large secteur nord). Sous 2000 m, le risque accidentel est moindre compte tenu du faible enneigement et d'une neige un peu plus humide.

Neige fraîche à 1800 m



Épaisseur de neige hors-piste



Aperçu météo

	vendredi 05 janvier			
	nuit	matin	après-midi	soir
Neige modérée toute la journée. Lente amélioration dans la nuit de vendredi à samedi dans le froid.				
Pluie-Neige	1500 m	1600 m	1700 m	1300 m
Iso 0 °C	1900 m	1900 m	1900 m	1700 m
Vent 2000 m	↗ 20 km/h	↗ 20 km/h	↗ 15 km/h	↘ 20 km/h
Vent 3000 m	→ 40 km/h	↗ 40 km/h	↗ 30 km/h	→ 30 km/h

Qualité de la neige

Enneigement inexistant sous 1800 à 2000 m en fonction de l'orientation, et restant très faible au-dessus. À la station nivôse de Millefontes (2430m), seulement 22 cm de neige.

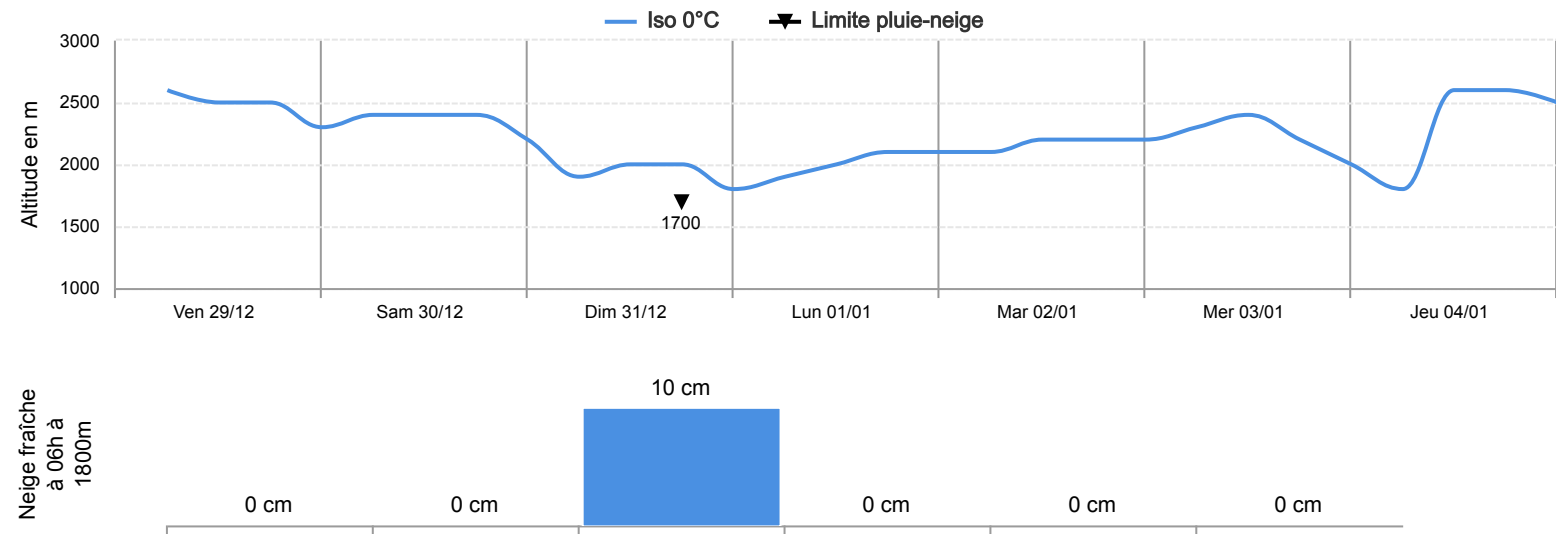
Très rarement skiable, excepté en combes nord de haute altitude.

Vendredi, l'ambiance redevient franchement hivernale avec une bonne couche de neige fraîche attendue d'ici le soir (30/40cm), peu ventée en vallées, travaillée par le vent de secteur sud en altitude. Elle repose sur un manteau neigeux maigre et dur.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 29/12				sam. 30/12				dim. 31/12				lun. 01/01				mar. 02/01				mer. 03/01				jeu. 04/01			
	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)	50	50	40	30	15	15	20	30	40	50	60	60	40	30	30	20	25	50	80	90	70	50	70	90	100	70	50	40
à 3000m																												
Vent (km/h)	15	15	15	15	15	10	15	15	20	30	40	40	25	20	20	10	25	25	50	60	40	30	30	50	60	45	25	10
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	ven. 29/12	sam. 30/12	dim. 31/12	lun. 01/01	mar. 02/01	mer. 03/01	jeu. 04/01

