



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

Estimation des risques

lundi 04 décembre



Tendance pour le mardi 05 décembre



risque marqué

Maintien du risque avec les chutes de neige prévues entre lundi et mardi.

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

Départs spontanés : Rupture de plaques naturellement.

Déclenchements skieurs : Plaques en formation sous le vent de Sud Ouest.

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 lundi 4 décembre 2023 au soir

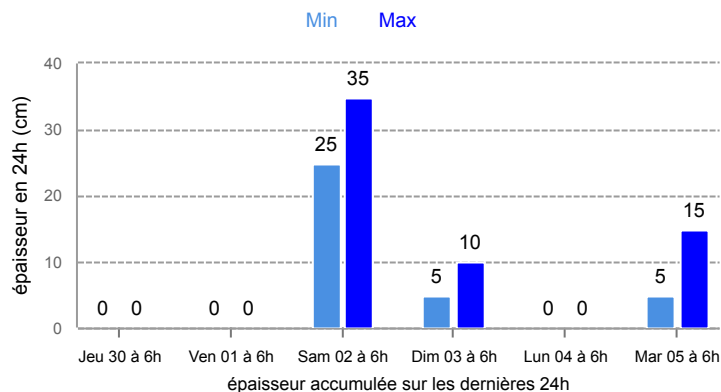


Fort transport de la neige fraîche par le vent à prévoir.

DÉPARTS SPONTANÉS : La mise en place du fort vent de Sud-Ouest, additionné aux nouvelles chutes de neige, vont engendrer la ruptures des accumulations en formation situées sous le vent. Les cassures peuvent commencer à être épaisses et provoquer des avalanches de taille 1, voire 2 (moyenne) et plus rarement taille 3 (grande) en altitude si la topographie le permet.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : La mise en place du vent de Sud-Ouest, additionné aux nouvelles chutes de neige le soir, vont créer de nouvelles plaques dans les versants sous le vent. Elles sont dans l'ensemble facilement déclenchables, les cassures peuvent commencer à être épaisses et provoquer des avalanches de taille 1, voire 2 (moyenne) et même 3 en altitude dans les versants froids (orientation Est à Ouest en passant par le Nord). Les plaques peuvent être d'aspect poudreux dense à dur et se situer même loin des crêtes. Le risque augmente au-dessus de la limite des arbres, là où le vent commence réellement à travailler le manteau neigeux (1800 m).

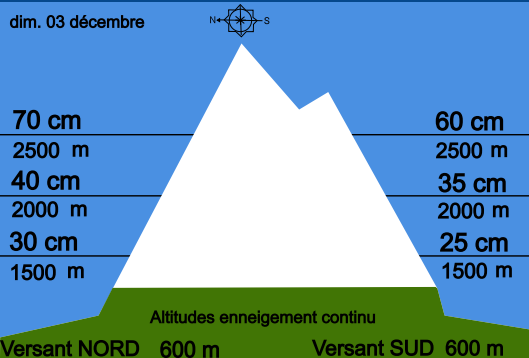
Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

	lundi 04 décembre			
	nuît	matin	après-midi	soir
Fort vent de Sud Ouest (60-90 km/h) sur les sommets et chute de neige (+5/15 cm) inégalement répartie.				
Pluie-Neige		700 m	1 100 m	1 200 m
Iso 0 °C	1 500 m	1 600 m	1 600 m	1 500 m
Vent 2000 m	↑ 30 km/h	↑ 55 km/h	↑ 60 km/h	↗ 60 km/h
Vent 3000 m	↗ 50 km/h	↗ 80 km/h	↗ 80 km/h	↗ 80 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



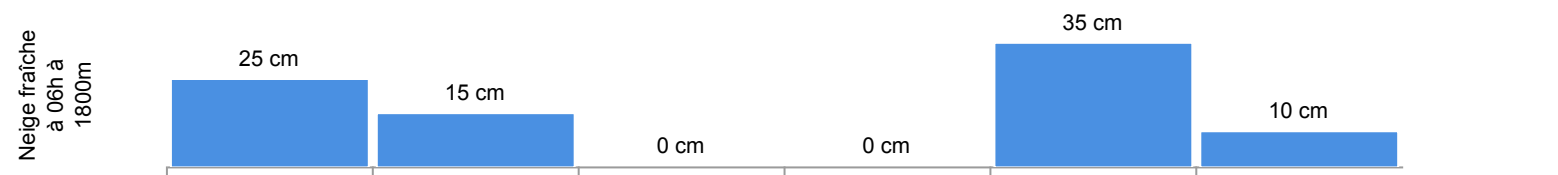
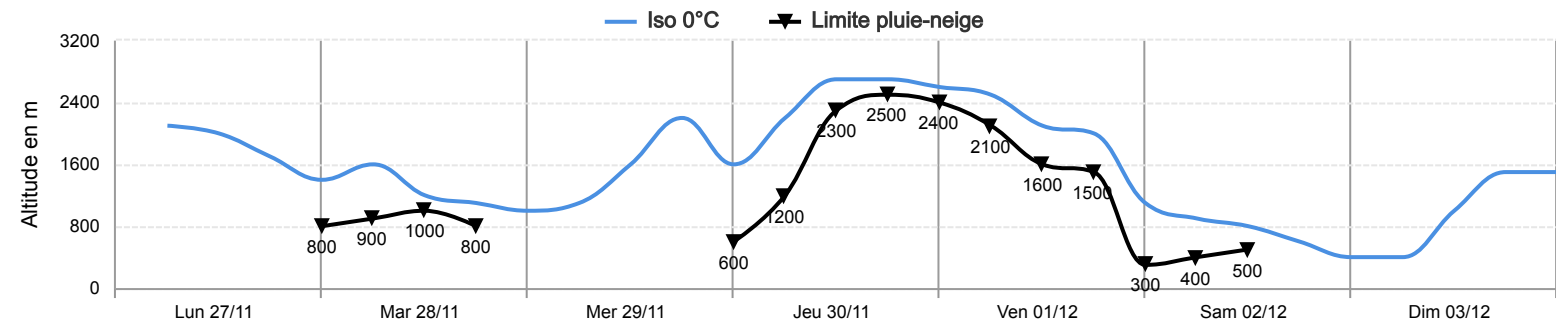
Qualité de la neige

L'enneigement a fait le yoyo ces jours-ci alternant entre chute à basse altitude et pluie à très haute altitude. Il s'est nettement amélioré avec les dernières chutes. C'est blanc dès les fonds de vallée et on peut maintenant chausser bas (900/1000m) sur pentes herbeuses, il faut toutefois monter vers 1800/2000m généralement pour trouver une bonne sous-couche. Qualité de la neige pour lundi : la nouvelle neige se fait très travailler par le vent. Certaines crêtes et pentes se dégarnissent, laissant réapparaître glace et/ou rigoles. D'autres (sous le vent) se chargent davantage d'une poudreuse densifiée par le vent. Des corniches se forment efficacement pendant la journée.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 27/11				mar. 28/11				mer. 29/11				jeu. 30/11				ven. 01/12				sam. 02/12				dim. 03/12			
	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)	30	45	35	60	60	65	60	50	45	40	40	40	55	55	55	40	55	55	40	30	25	50	50	40	25	15	10	20
à 3000m																												
Vent (km/h)	10	15	15	30	45	55	40	25	25	15	20	20	40	40	35	25	40	25	20	15	15	15	5	5	20	10	10	5
à 2000m																												



Risque d'avalanche	lun. 27/11	mar. 28/11	mer. 29/11	jeu. 30/11	ven. 01/12	sam. 02/12	dim. 03/12

