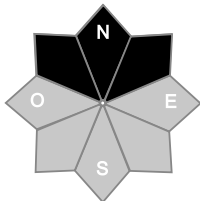
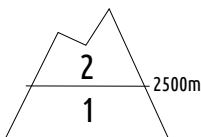




Estimation des risques pour le :

LUNDI 08 DÉCEMBRE

INSTABILITÉS PERSISTANTES AU-DESSUS DE 2500M DANS LES PENTES NORD, CONDITIONS DE NEIGE DE PRINTEMPS PARTOUT AILLEURS.



Au-dessus de 2500m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : en neige humide, rares plaques de fond.

Déclenchements provoqués : couche fragile persistante en altitude.

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

Situation avalancheuse typique :



couche fragile persistante



neige humide

Déclenchements provoqués : au-dessus de 2500m dans les pentes Nord-Ouest, Nord et Nord-Est, persistance d'un couche fragile plus ou moins enfouie, surmontée de structures de plaques instables, sensibles à de faibles sollicitations. Un seul skieur ou randonneur peut déclencher une avalanche de taille 1 (petite) sur une grande majorité du secteur, localement de taille 2 (moyenne) dans une zone de dépôt près des ruptures de pente et dans une combe raide et encaissées. Cassure linéaire localement importante, mais écoulement souvent pulvérulent et dépôt peu épais. Dépôt en blocs rares ou de petite taille.

Un seul skieur ou randonneur peut également, dans l'après-midi, déclencher une coulée ou petite avalanche de neige humide dans les pentes raides ensoleillées, plutôt au-dessus de 2000m où les quantités de neige encore mobilisable sont plus importantes.

Départs spontanés : coulées et petites avalanches principalement attendue dans les pentes raides exposées au soleil et encore suffisamment enneigées. Localement, décrochement possible de plaques de fond dans toutes les orientations, mais souvent sous 2200 à 2300m.

Autres : neige regelée dure au-dessus de 1800 à 2000m au petit matin, propices aux glissades, fine croûte de regel cassante en dessous.

Qualité de la neige

Enneigement : déficitaire sous 2000m, plutôt bon comparé aux saisons précédentes au-dessus, mais avec des crêtes et des sommets souvent pelés. Débutant vers 1300m en Nord, 1500m en Sud.

Limite skiables : elles poursuivent leur remontée, lentement en versants ombragés, plus rapidement en versants ensoleillés. On peut chausser skis ou raquettes dès 1400/1500m en Nord, vers 1500/1600m en Sud.

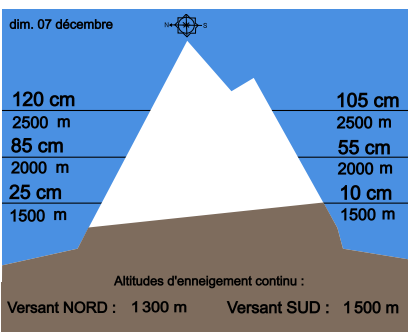
Etat de la neige : au-dessus de 2500m dans les pentes Nord-Ouest, Nord et Nord-est, neige encore sèche et plus ou moins compactée par le vent et restant en l'état en journée, localement fine croûte cassante en surface sur les zones les moins pentues (dômes, crêtes de thalweg, ...) ramollissant lentement au fil des heures.

Partout ailleurs, neige humide et tassée, légèrement durcie en surface sous 1800m, mieux regelée au-dessus au petit matin, mais croûte de regel cassante jusque 2000m. En cours de journée, la neige s'humidifie, ramollit et fond dans la plupart des versants, dégel lent à très lent dans les pentes Nord raides au-dessus de 1800/1900m.

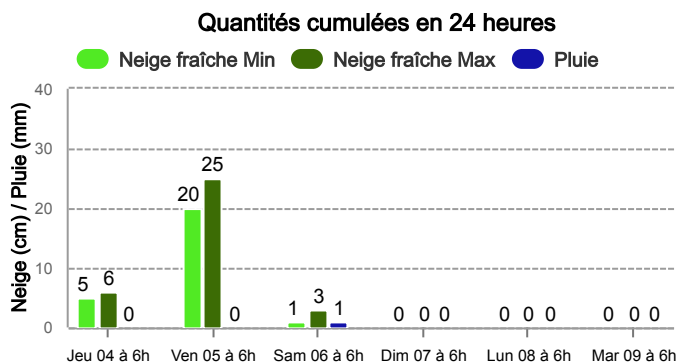
Aperçu météo pour le lundi 08 décembre

	nuit	matin	après-midi	soir
Beau temps sec et doux, renforcement progressif du vent de Sud-Ouest à Sud.				
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	3 200 m	3 400 m	3 400 m	3 600 m
Vent 1500 m	↑ 10 km/h	↑ 15 km/h	↑ 20 km/h	↑ 25 km/h
Vent 3000 m	↗ 40 km/h	↗ 55 km/h	↗ 60 km/h	↗ 80 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 09 décembre



Indice de risque limité

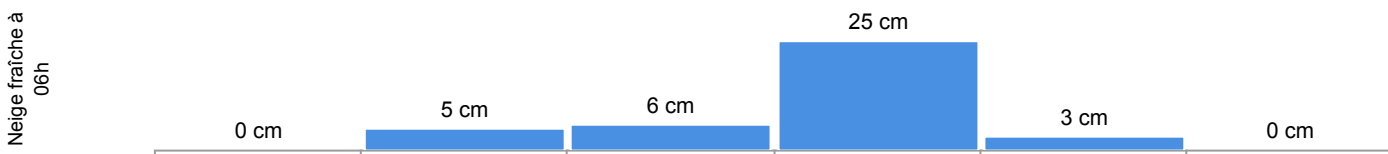
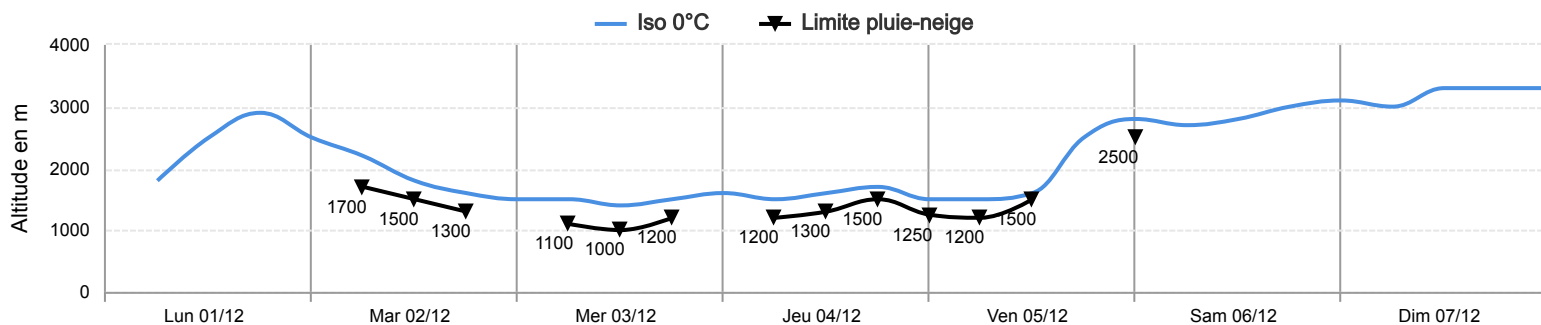
Maintien d'un temps sec et encore un peu plus doux mardi, le risque restera faible sous 2500m, limité au-dessus dans les pentes d'un large secteur Nord.

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

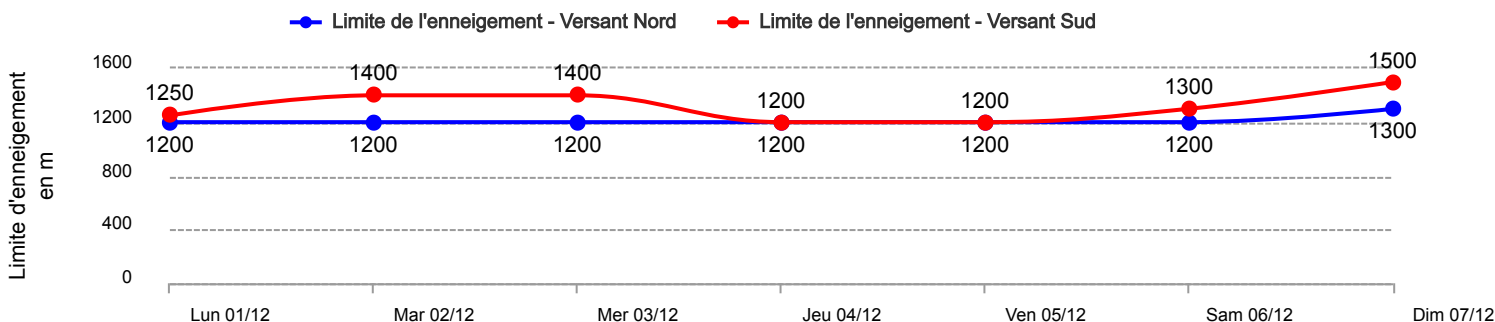
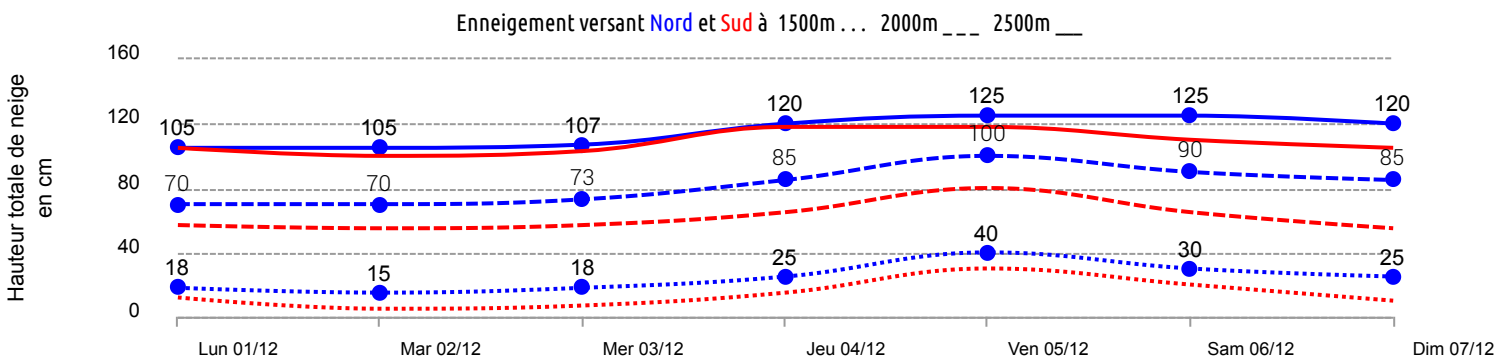


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 01/12				mar. 02/12				mer. 03/12				jeu. 04/12				ven. 05/12				sam. 06/12				dim. 07/12			
	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)	20	20	30	45	40	30	30	25	30	40	50	70	70	75	75	70	85	70	75	95	100	85	90	95	60	65	55	30
à 3000m																												
Vent (km/h)	10	10	20	30	25	20	15	15	10	15	20	30	35	40	40	45	40	30	45	35	45	25	35	15	10	10	5	10
à 1500m																												



Risque d'avalanche	lun. 01/12	mar. 02/12	mer. 03/12	jeu. 04/12	ven. 05/12	sam. 06/12	dim. 07/12



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