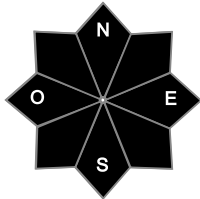
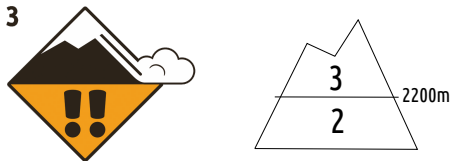




Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 29 DÉCEMBRE

ENCORE QUELQUES PLAQUES PIÉGEUSES, REPOSANT SUR DES GRAINS ANGULEUX ET PARFOIS DÉCLENCHABLES A DISTANCE.



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

Départs spontanés : Quelques petits départs en pentes raides au soleil.

Déclenchements provoqués : Quelques plaques ENCORE TRÈS FACILEMENT DÉCLENCHABLES, parfois à distance.

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 :



sous-couche fragile persistante

Déclenchements provoqués :

- Quelques plaques facilement déclenchables sont toujours en place. Elles n'évoluent que peu car elles reposent généralement sur de la couche fragile persistante (grains anguleux), rendant les **déclenchements à distance possibles**. Généralement d'aspects durs en secteurs ventés (crêtes/cols), elles sont poudreuses dans les pentes et parfois situées très loin des crêtes. Cela donne des **avalanches de taille 2 à 3 (moyenne à grande)** avec des cassures allant jusqu'à 1 m 50.

A bien noter : une majorité de ces plaques sont **indétectables** (pas d'indice visuel) depuis la surface car elles sont liées à une couche fragile persistante enfouie.

- Deux secteurs où le risque est minimisé :

* sous 2200/2300 m, la couche fragile est généralement isolée par une croûte, les plaques sont plus rares.

* en Sud jusqu'à haute altitude le matin, tant que la croûte de surface est portante.

Départs spontanés :

- Quelques départs ponctuels (= en poires) sont attendus dans les pentes raides ensoleillées, la plupart de tailles 1 (petites). Ces départs peuvent dans de rares cas mobiliser une couche fragile et déclencher en cascade une avalanche de plaque de taille 2 à 3 (moyenne à grande).

- Rarement, une avalanche de fond sur terrain propice, taille 2 à 3.

Qualité de la neige

Enneigement : globalement excédentaire pour la saison grâce au bel épisode de dimanche/lundi, tout de même hétérogène et parfois déficitaire à haute altitude du fait des multiples épisodes de vent fort.

Limite skiable : skiable à tous niveaux en Nord, sans sous-couche confortable sous 1400 m. En Sud, skiable à partir de 1400 m.

Qualité de la neige : encore beaucoup de neige meuble au programme en versant froid : 40 cm à 60 cm au-dessus de 2000 m lorsque le vent ne l'a pas emportée. La poudre s'est bien densifiée, elle est souvent cartonnée par le vent en altitude. En Sud, le manteau est printanier jusqu'à haute altitude : croulé le matin avant de s'humidifier en journée. On notera cependant que des crêtes ou croupes peuvent être dénudées ou en glaces à cause du vent.

Aperçu météo pour le dimanche 29 décembre

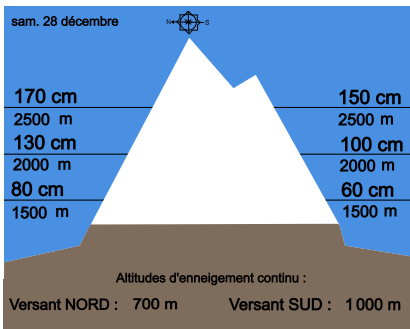
	nuit	matin	après-midi	soir
				

Encore une magnifique journée douce et très ensoleillée.

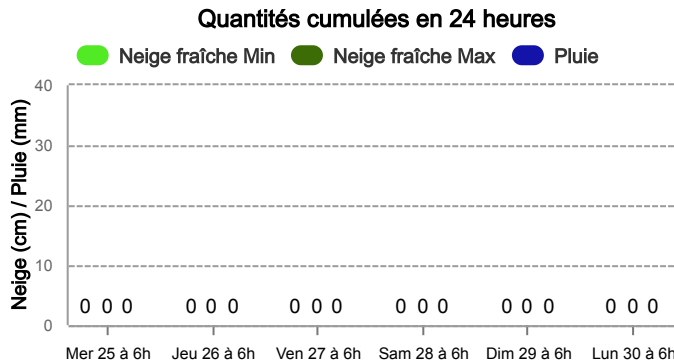
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 900 m	2 900 m	2 800 m	2 800 m
Vent 2000 m	 5 km/h	 5 km/h	 5 km/h	 5 km/h
Vent 3000 m	 10 km/h	 10 km/h	 15 km/h	 15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 30 décembre



Indice de risque marqué

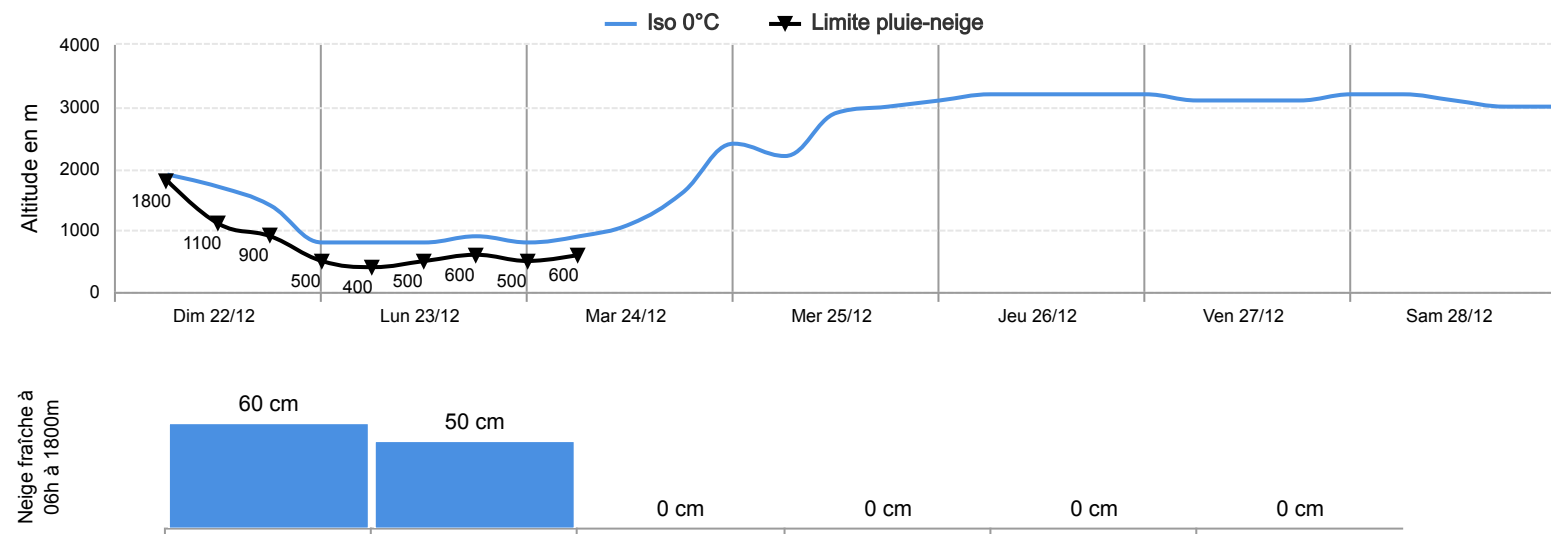
Douceur et soleil : quelques départs spontanés généralement de petite taille dans les secteurs Sud raides. Le risque reste piloté par la présence de sous-couches fragiles persistantes, qui n'évoluent pas ou peu.

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

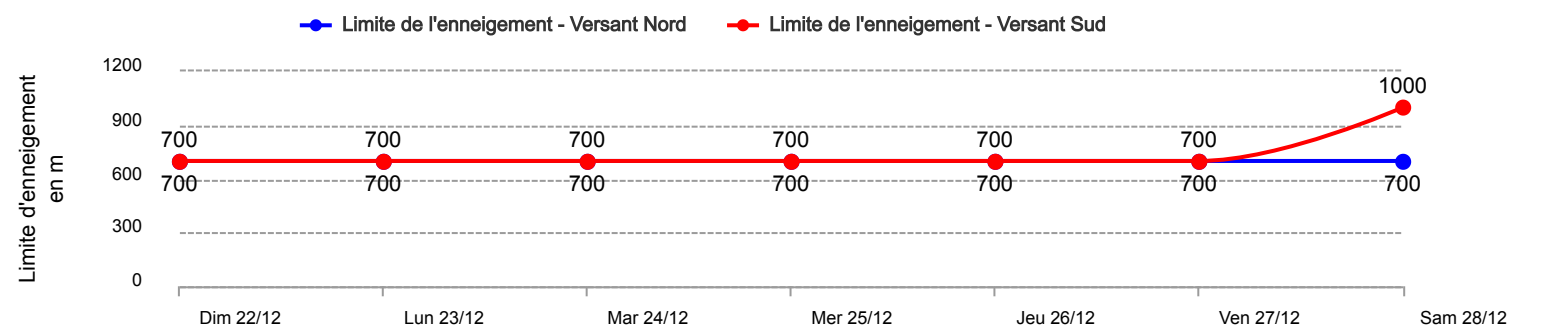
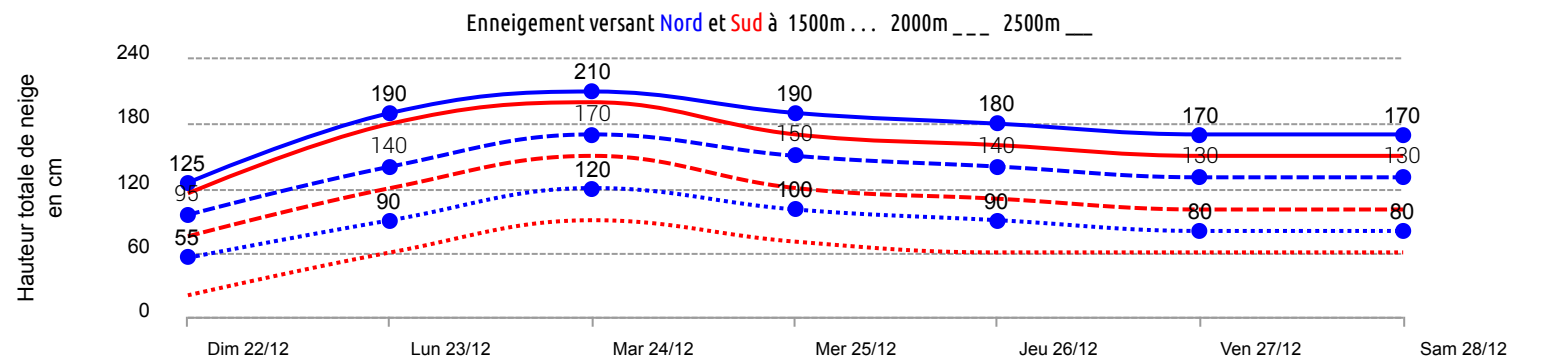


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 22/12				lun. 23/12				mar. 24/12				mer. 25/12				jeu. 26/12				ven. 27/12				sam. 28/12			
	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)	85	105	105	75	90	95	90	80	60	65	75	70	55	45	40	35	40	35	35	40	30	15	15	15	10	10	10	10
à 3000m																												
Vent (km/h)	65	85	80	55	70	80	75	65	35	40	50	50	35	30	20	20	15	20	25	25	20	5	5	0	0	0	0	5
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	dim. 22/12	lun. 23/12	mar. 24/12	mer. 25/12	jeu. 26/12	ven. 27/12	sam. 28/12



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