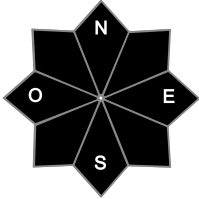
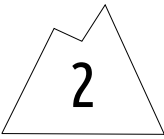




Estimation des risques pour le :

JEUDI 26 DÉCEMBRE

PLAQUES À VENT



Indice de risque limité.

Départs spontanés : quelques coulées ou avalanches de neige récente

Déclenchements provoqués : plaques à vent 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 :



neige ventée















sous-couche fragile persistante

Déclenchements provoqués : Des instabilités sont encore présentes dans diverses orientations dans la neige récente mais aussi plus profond avec une sous couche fragile plus ancienne assez enfouie (neige roulée) rendant les déclenchements à distance possible. De nombreuses plaques sont donc en place et continuent de se former par le Grégale. D'aspect durs près des crêtes, elles sont poudreuses dans les pentes abritées souvent difficilement déclenchables mais peuvent être épaisses Taille 2 (cassure de 20 à 40 cm). Départs spontanés : Quelques coulées de neige récente ou avalanches de taille moyenne sont encore possibles dans les pentes raides, notamment au-dessus de 2000 m, mais elles se raréfient. Autre: Nombreuses surfaces lisses et glacées.

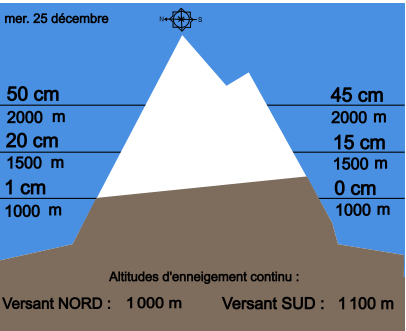
Qualité de la neige

Aperçu météo pour le jeudi 26 décembre

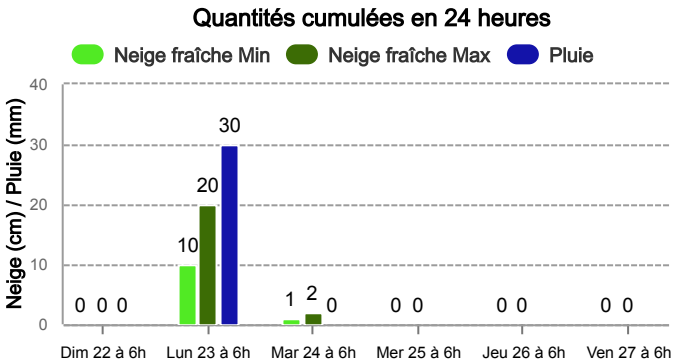
L'enneigement est plutôt correct pour la saison mais les conditions de ski ne sont pas encore idéales surtout en haute montagne où l'enneigement est plus relatif avec des crêtes souvent dégarnies par le vent et de grosses accumulations qui alternent avec des passages rocheux. L'enneigement est donc très disparate en raison du fort vent qui a accompagné les différents épisodes neigeux. Neige fortement durcie, cartonnée dans les secteurs ventés, mais restant légère dans les pentes abritées (souvent de la neige roulée). Des versants au vent peuvent même être quasiment déneigés voire en glace. En cours de journée de Jeudi, la neige s'humidifie en surface dans pentes sud suffisamment raides.

	nuit	matin	après-midi	soir
				
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2 200 m	2 300 m	2 300 m	2 500 m
Vent 1500 m	 30 km/h	 30 km/h	 25 km/h	 20 km/h
Vent 2000 m	 60 km/h	 40 km/h	 30 km/h	 30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 27 décembre



Indice de risque limité

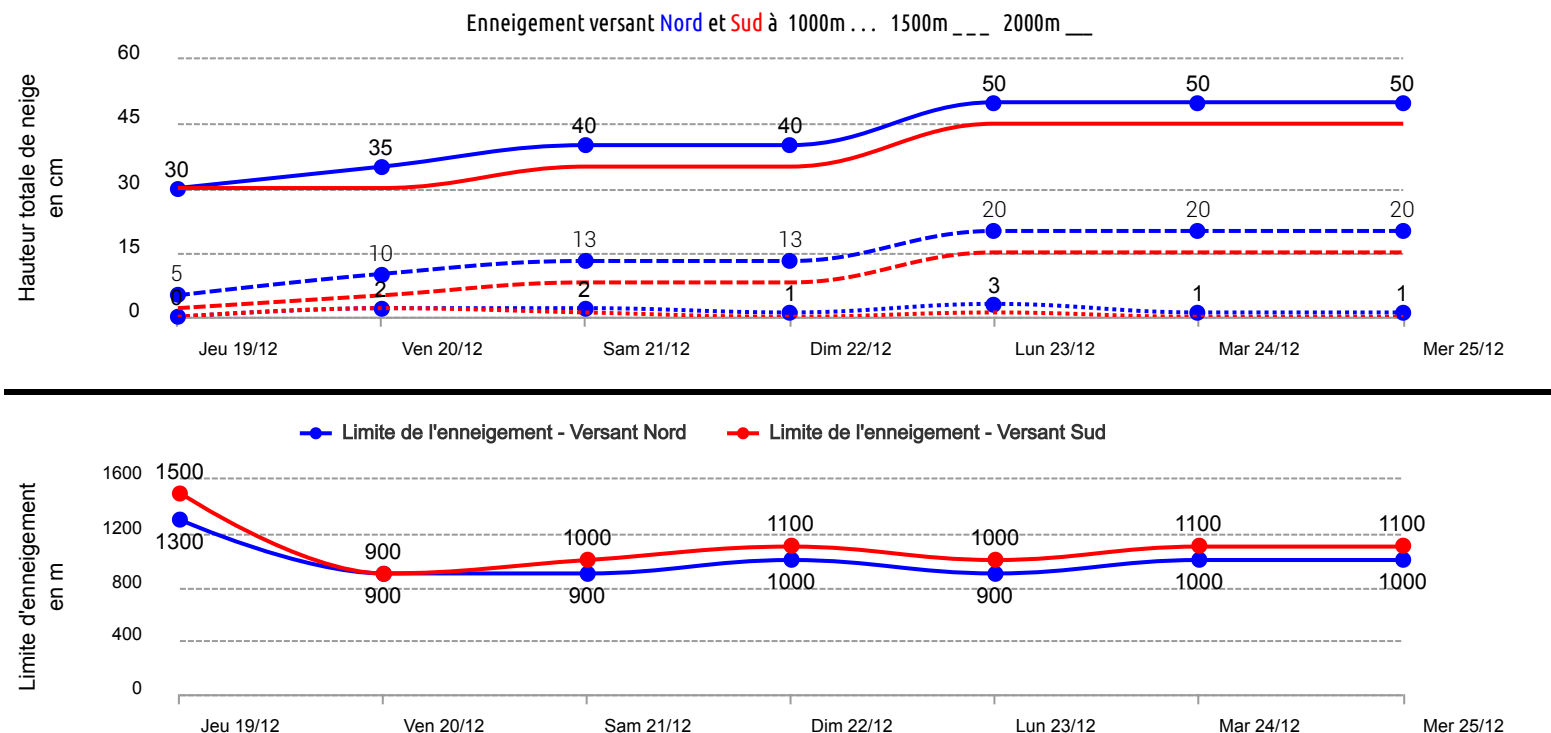
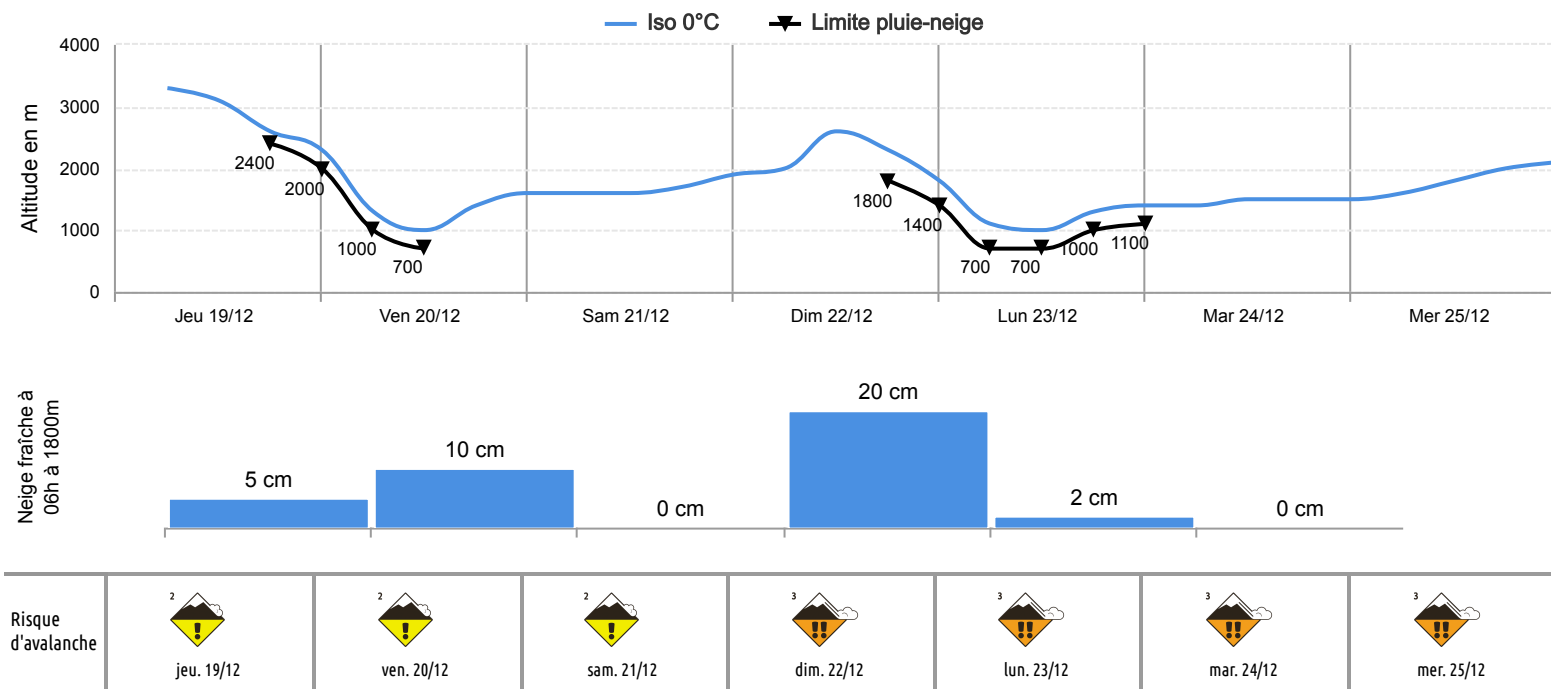
Du fait de la douceur et de l'ensoleillement les pentes au soleil vont s'humidifier. Lente stabilisation des plaques.

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



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 19/12				ven. 20/12				sam. 21/12				dim. 22/12				lun. 23/12				mar. 24/12				mer. 25/12			
	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	35	80	100	100	100	90	70	40	20	10	30	50	80	130	120	90	85	80	80	70	50	25	30	60	80	70	70
à 2000m	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→
Vent (km/h)	20	30	70	80	80	80	70	50	30	10	10	20	40	70	120	100	70	60	60	60	50	30	20	25	50	70	60	50
à 1500m	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→



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