





Estimation des risques pour le :

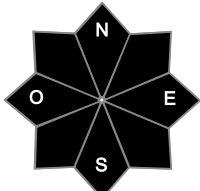
DIMANCHE 19 JANVIER

MANTEAU NEIGEUX STABLE À BASSE ALTITUDE, ENCORE QUELQUES INSTABILITÉS AU-DESSUS DE 2000M.

2







Indice de risque limité.


Départs spontanés : rares plaques de fond


Déclenchements provoqués : plaques anciennes ou nouvelles, surtout formées par les vents

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

avalanches de fond

Déclenchements provoqués :

\* **rare**s plaques friables ou dures. Principalement au-dessus de 1800 m. Plaques formées par la Bise de NE qui a soufflé ces derniers jours. Secteurs principalement concernés : tout le long de la frontière suisse, Châtel/Avoriaz/Bostan/Buet. Plaques plutôt dures dans les zones exposées aux vents. Situées même loin des crêtes, assez facilement déclenchables. Taille 1 à 2 (petite à moyenne). Facteur aggravant : dans les versants NW, N, NE, rarement skiés, cassure épaisse n'est pas exclue (60/80 cm), à cause d'une vieille sous-couche fragile persistante présente localement (de moins en moins réactive). Taille 2 voir 3 peu probable, mais pas impossible en altitude.

\* en adrets dans les pentes raides, la neige un peu humidifiée après plusieurs heures de soleil peut couler sous les skis (départ ponctuel). Prenant peu d'ampleur, mais suffisamment pour embarquer un skieur.

Départs spontanés :

\* rares plaques de fond, possibles à toute heure, dans les pentes raides lisses (dalles, alpages). Taille 1 à 2 (petite à moyenne), très rarement 3 (grande).

Qualité de la neige

Enneigement :













Correct pour la saison au-dessus de 1800 m. Déficitaire plus bas. On peut chausser les skis vers 1200/1500 m. Les crêtes et les forêts manquent souvent de neige.

Qualité de la neige dimanche :

\* sous 2000 m : neige dure gelée le matin, ramollissant au soleil. Humidification sur 15/30 cm dans les versants S très raides.

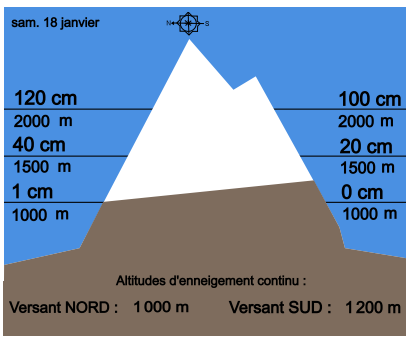
\* plus haut que 2000 m, en ubacs : neige froide, très hétérogène, parfois dure, cartonnée/portante. Dans les zones abritées de la Bise et du vent d'ESE, un peu de vieille poudreuse sur fond dense. Localement des croûtes de glace peuvent ressortir (surtout zones exposées aux vents).

Aperçu météo pour le dimanche 19 janvier

	nuit	matin	après-midi	soir
				
Beau en montagne. Températures à 1500 m: de -1 à 5°C.				
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2000 m	1800 m	1800 m	1800 m
Vent 2000 m	 25 km/h	 15 km/h	 10 km/h	 0 km/h
Vent 2500 m	 30 km/h	 25 km/h	 15 km/h	 10 km/h

Épaisseur de neige hors-piste

sam. 18 janvier

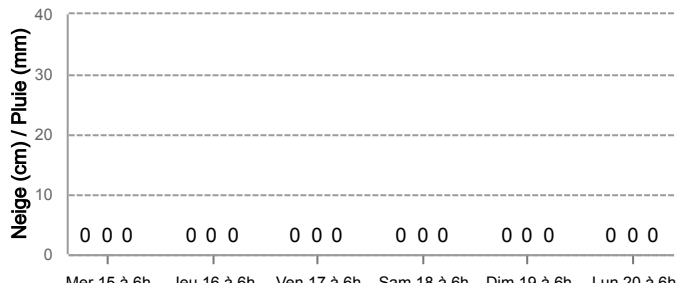


Altitudes d'enneigement continu :  
Versant NORD : 1000 m    Versant SUD : 1200 m

Précipitations à 1800 m

Quantités cumulées en 24 heures

● Neige fraîche Min ● Neige fraîche Max ● Pluie




Neige (cm) / Pluie (mm)

Mer 15 à 6h    Jeu 16 à 6h    Ven 17 à 6h    Sam 18 à 6h    Dim 19 à 6h    Lun 20 à 6h

Tendance du lundi 20 janvier

2



Indice de risque limité

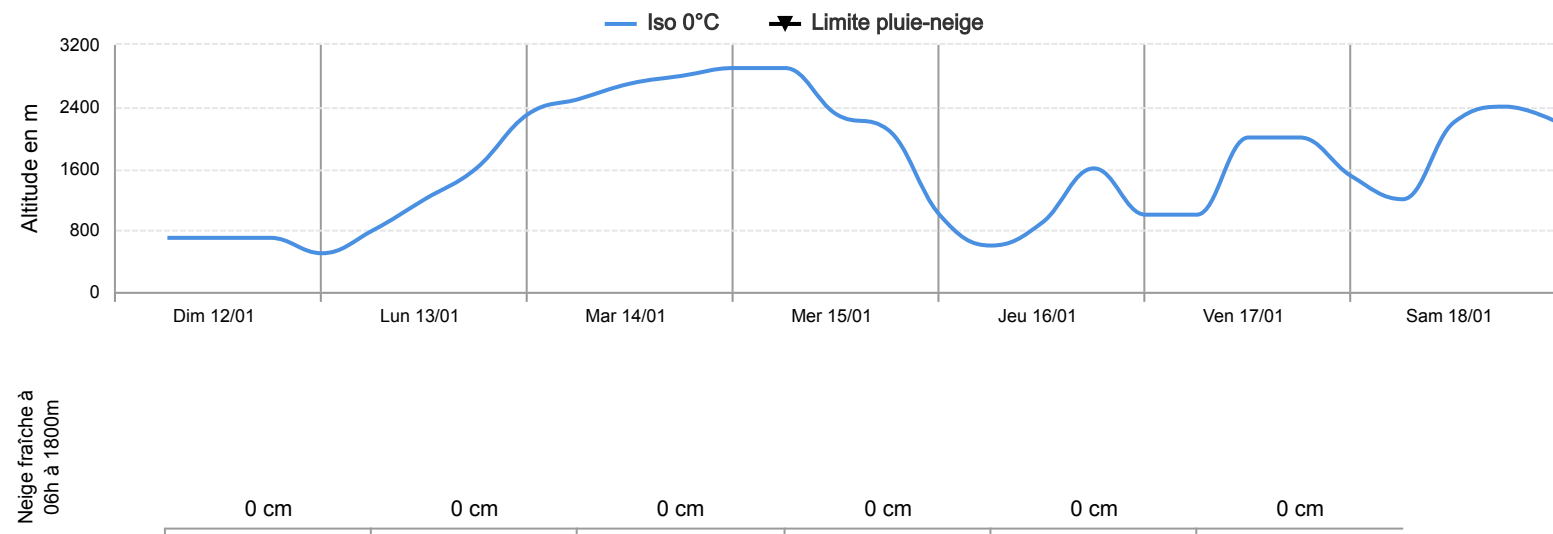
Peu d'évolution du manteau neigeux : plutôt stable. Les rares instabilités (plaques à vent) se stabilisent progressivement. Grand soleil en montagne.

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

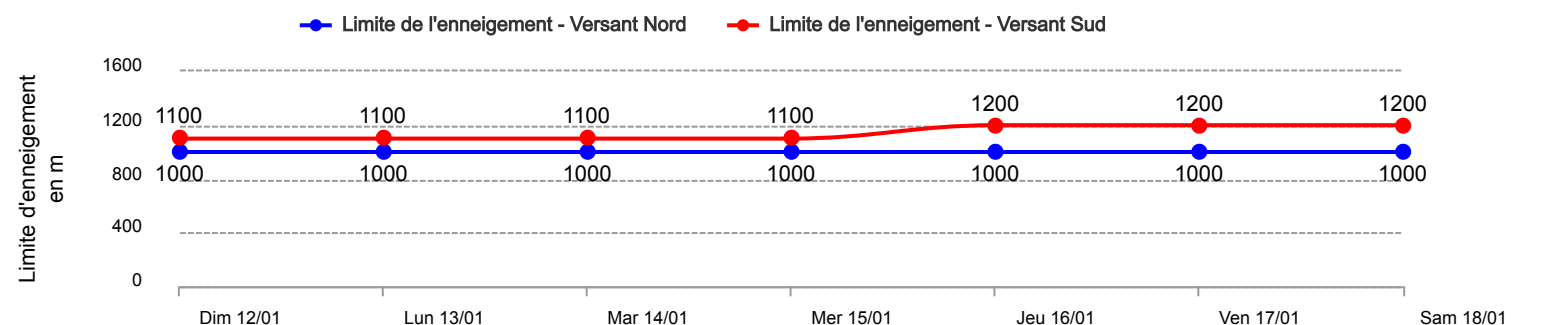
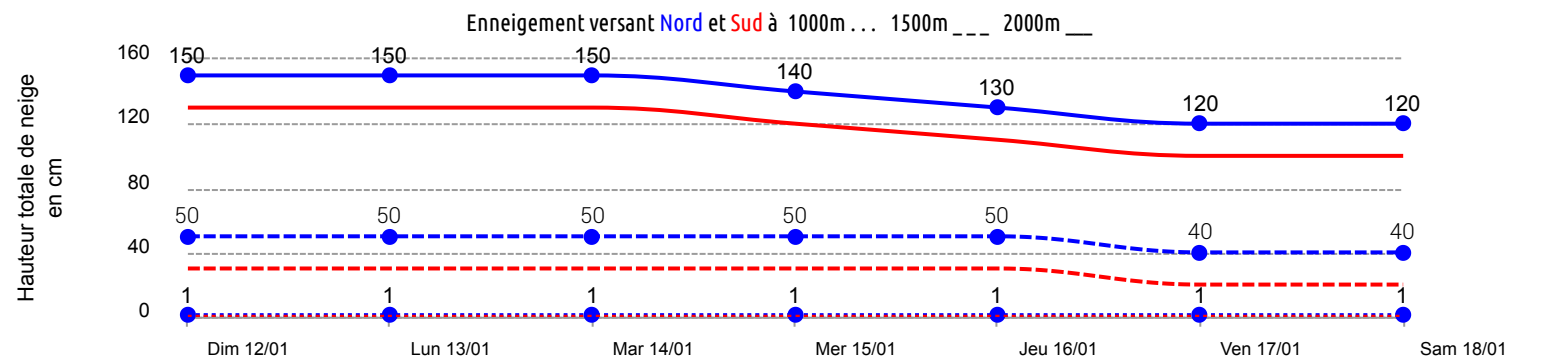


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 12/01				lun. 13/01				mar. 14/01				mer. 15/01				jeu. 16/01				ven. 17/01				sam. 18/01			
	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)	60	70	60	60	60	50	40	40	40	50	40	60	50	70	60	50	40	40	40	40	40	40	40	40	25	30	30	20
à 2500m																												
Vent (km/h)	50	60	50	50	50	40	30	20	25	40	30	50	40	60	50	40	30	30	30	30	20	20	20	30	20	10	25	15
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	dim. 12/01	lun. 13/01	mar. 14/01	mer. 15/01	jeu. 16/01	ven. 17/01	sam. 18/01



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