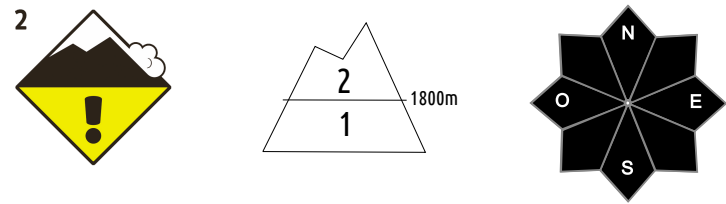




Estimation des risques pour le :

SAMEDI 18 JANVIER



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

Départs spontanés : rares plaques de fond

Déclenchements provoqués : rares plaques dures, surtout 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



avalanches de fond

Déclenchements provoqués :

* **rare plaques friables ou dures**. Principalement **au-dessus de 1800/2000 m**. Dans les secteurs qui ont été ventés : soit par la Bise de NE (surtout Bargy/Areu/Pointe Percée), soit par le vent de SE ce samedi (surtout de l'Etale au Charvin). A fortiori près des crêtes, plaques plutôt dures, peu nombreuses mais assez facilement **déclenchables**. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

* en adrets, la neige un peu humidifiée après plusieurs heures de soleil peut couler facilement 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 (vires, alpages). Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

Qualité de la neige

Enneigement :

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

Qualité de la neige ce samedi :

* sous 2000 m : neige dure regelée, ramollissant au soleil. Humidification sur 20/30 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 des vents, un peu de vieille poudreuse sur fond dense. Localement des croûtes de glace peuvent ressortir (surtout zones exposées aux vents).

Aperçu météo pour le samedi 18 janvier

nuît



matin



après-midi










soir

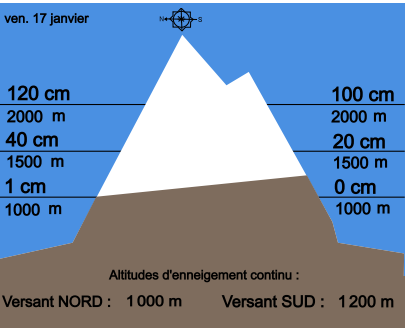


Soleil, un peu de vent de SE type Foehn, surtout de l'Etale au Charvin.

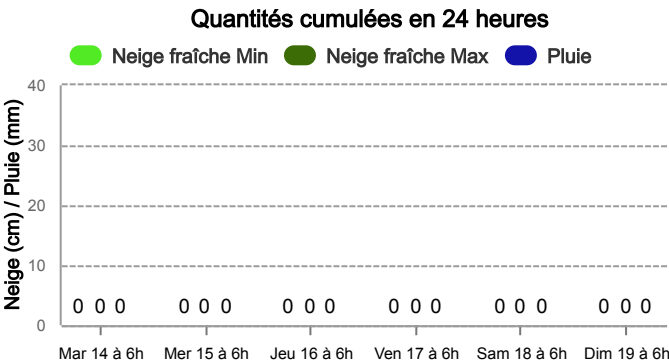
Pluie-Neige

Iso 0 °C	1 100 m	2 400 m	2 500 m	2 000 m
Vent 2000 m	 40 km/h	 30 km/h	 30 km/h	 20 km/h
Vent 2500 m	 50 km/h	 50 km/h	 40 km/h	 30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 19 janvier



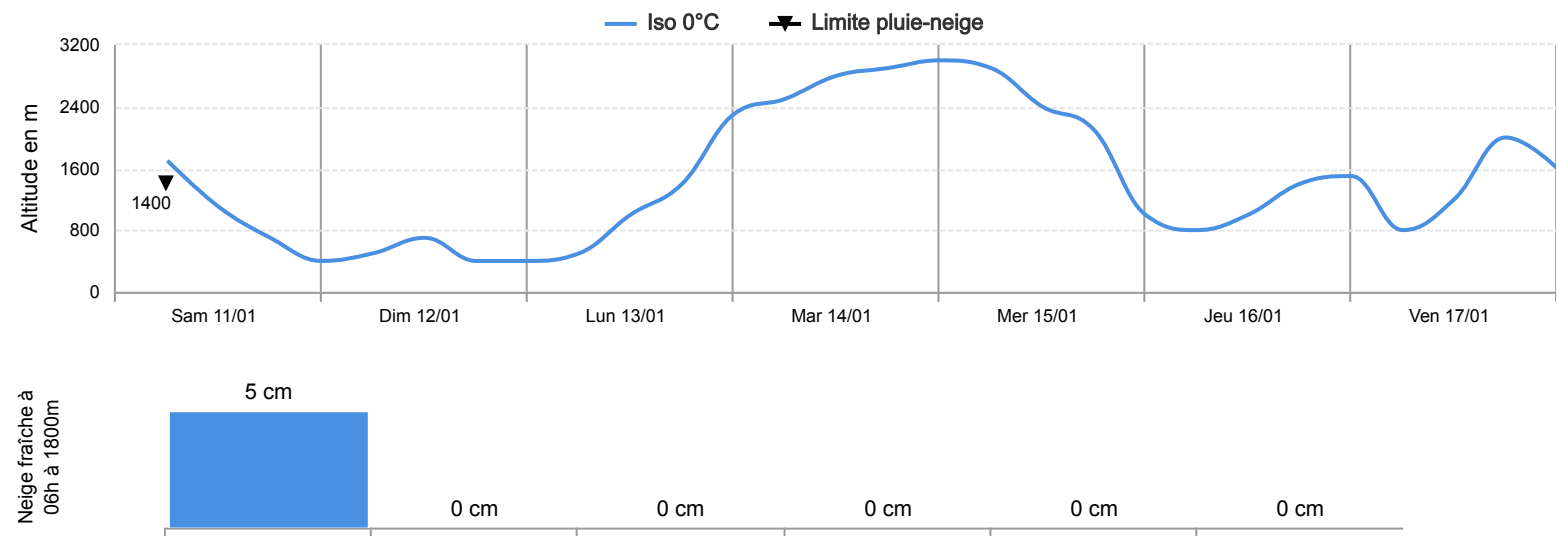
Indice de risque limité








Peu d'évolution.

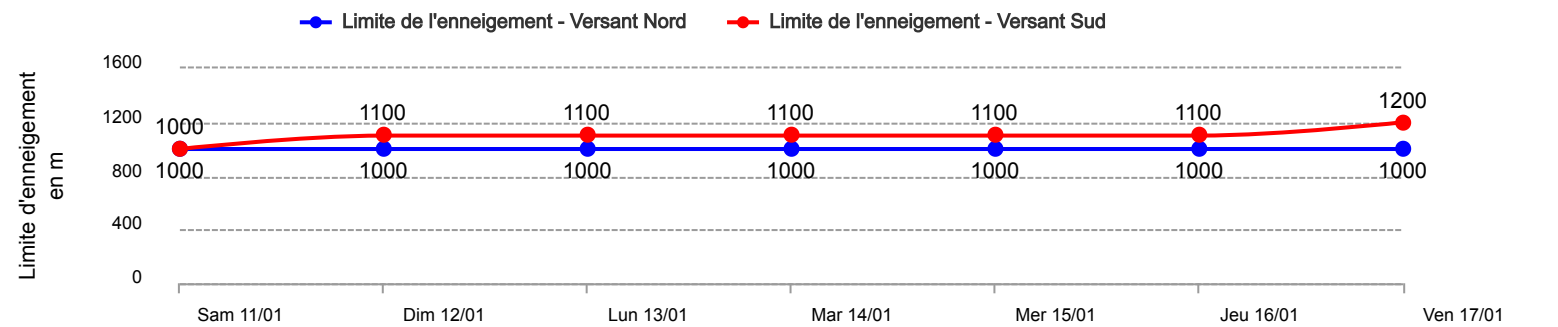
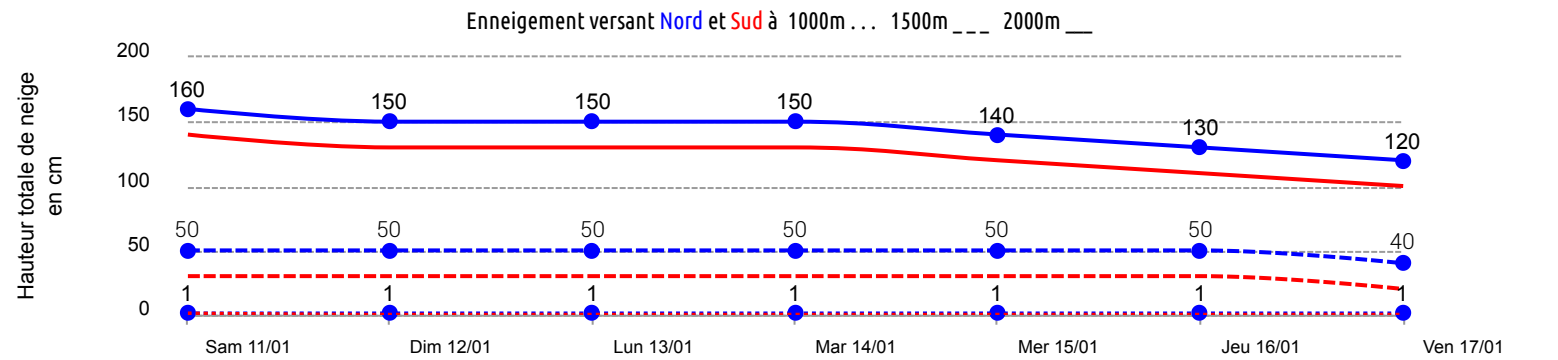
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 11/01				dim. 12/01				lun. 13/01				mar. 14/01				mer. 15/01				jeu. 16/01				ven. 17/01			
	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)	40	20	30	40	40	40	50	40	50	50	35	20	15	40	30	50	50	70	70	50	40	40	40	30	30	30	30	
à 2500m																												
Vent (km/h)	30	10	20	30	30	30	40	30	40	30	25	10	5	30	20	40	40	60	60	40	30	20	20	20	20	20	10	10
à 2000m																												



Risque d'avalanche	 sam. 11/01	 dim. 12/01	 lun. 13/01	 mar. 14/01	 mer. 15/01	 jeu. 16/01	 ven. 17/01
--------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------



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