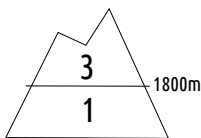




Estimation des risques pour le :

MERCREDI 15 JANVIER

DES INSTABILITÉS SURTOUT DANS LA NEIGE RÉCENTE DUES À LA BISE.



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

Départs spontanés : rares plaques de fond

Déclenchements provoqués : de nouvelles plaques formées par la Bise

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 :

- \* de **nouvelles plaques** friables vont se former dans la neige récente avec le **renforcement de la Bise** mercredi, **facilement déclenchables**. Taille 1 à 2 (petite à moyenne). Elles se situent principalement **au-dessus de 1800/2000 m**. Dans les zones fortement exposées à la Bise, ces plaques sont dures.
- \* dans les pentes restées à l'ombre (nord-ouest à est) et rarement skiées au-dessus de 2000 m, rares plaques épaisses assez difficile à déclencher, mais pouvant entraîner des cassures de 60/80 cm (taille 3), à cause d'une vieille sous-couche fragile persistante présente localement.
- \* en haute montagne, les plaques sont plus dures et plus épaisses, des tailles 3 (grande) sont possibles.

Départs spontanés :

- \* rares plaques de fond, sous 2300 m, de jour comme de nuit dans les pentes lisses (dalles rocheuses, alpages). Taille 1 à 2 (petite à moyenne).
- \* une plaque à vent peut éventuellement céder, au-dessus de 1800 m, à cause de la Bise. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

Qualité de la neige

Enneigement :

L'enneigement est correct pour la saison, au-dessus de 1800 m et déficitaire en dessous. On peut chausser les skis vers 1200 m. Les crêtes et les forêts manquent souvent de neige.

Qualité de la neige mercredi matin :

- \* sous 1800 m : neige humide regelée, parfois surplombée d'une petite couche de neige récente encore froide.
- \* au-dessus de 1800 m : neige froide, très hétérogène, parfois dure, cartonnée et dans les zones abritées de la Bise, neige encore poudreuse. Entre 1800 et 2300 m, des croûtes de glace peuvent ressortir localement.
- \* en haute montagne, la neige est généralement dure.

Aperçu météo pour le mercredi 15 janvier

nuit

matin

après-midi

soir

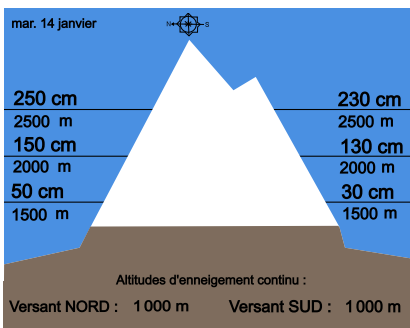


ensoleillé. Bise assez forte. En matinée, mer de nuages dans la vallée de l'Arve, jusqu'à Servoz.

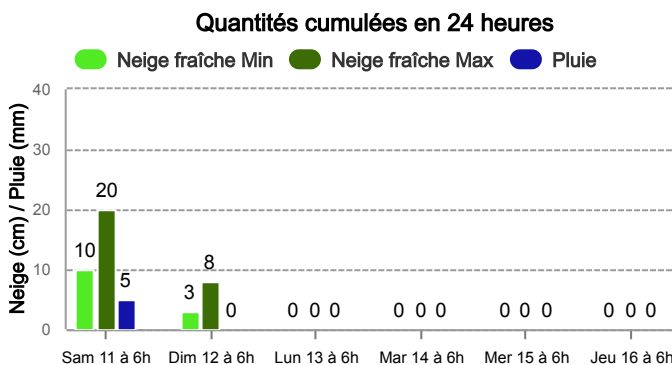
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 900 m	2 400 m	2 100 m	1 900 m
Vent 2000 m	40 km/h	50 km/h	60 km/h	40 km/h
Vent 3000 m	50 km/h	60 km/h	70 km/h	50 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 16 janvier



Indice de risque marqué

Jeudi, conditions anticycloniques. Le vent se calme.  
=> les plaques formées mercredi seront encore réactives. Peu de changement.

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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : [contact@meteo.fr](mailto:contact@meteo.fr)

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

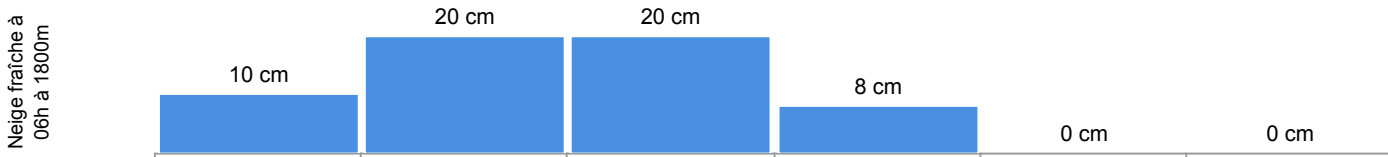
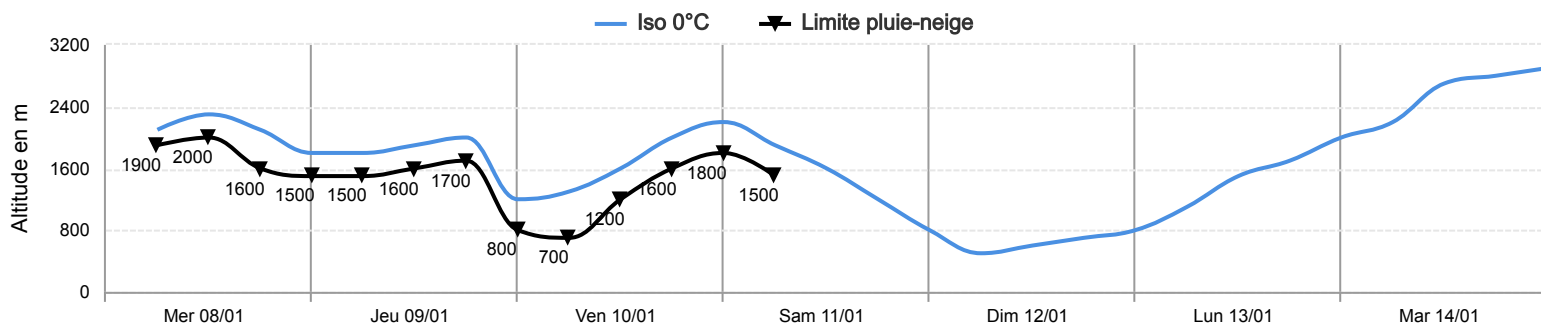
Service 0,35 € / min  
+ prix appel

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

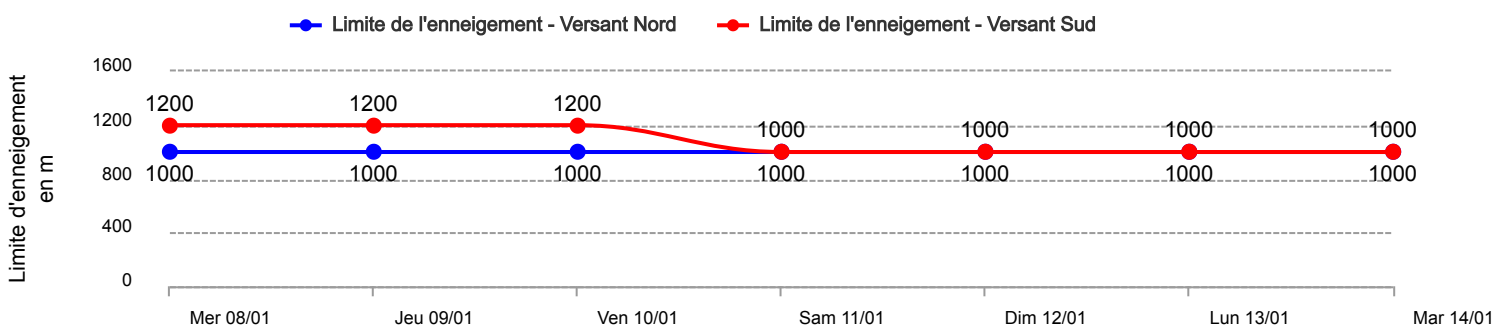
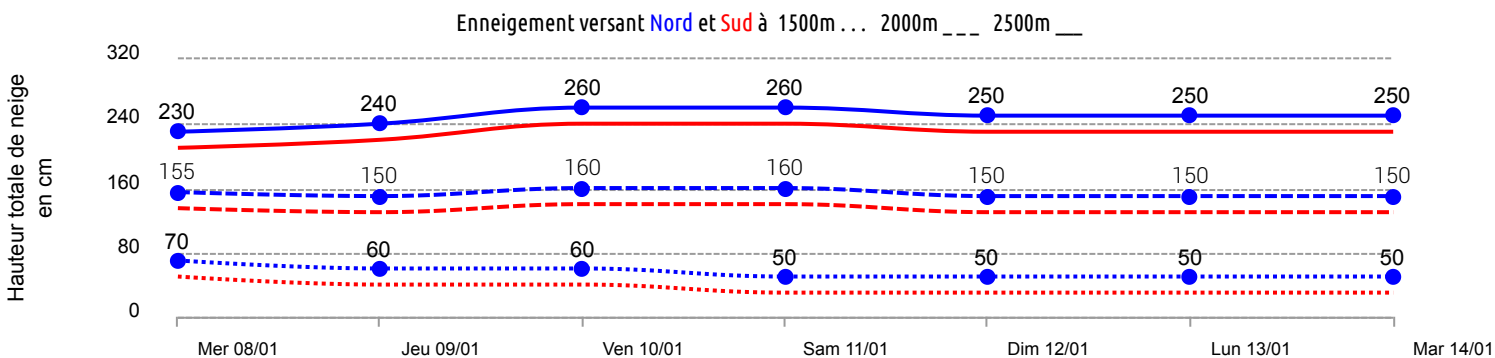


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 08/01				jeu. 09/01				ven. 10/01				sam. 11/01				dim. 12/01				lun. 13/01				mar. 14/01			
	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)	55	70	80	70	75	70	80	80	60	40	70	70	65	40	40	40	50	60	70	80	55	45	35	25	25	40	30	50
à 3000m	↗	➡	↗	↗	↗	↗	➡	➡	➡	➡	➡	➡	➡	➡	⬇	⬇	⬇	⬇	⬇	⬇	⬅	⬅	⬅	⬅	⬅	⬅	⬅	
Vent (km/h)	45	65	65	55	45	50	60	40	30	25	45	45	40	10	5	20	30	30	40	40	30	30	20	10	10	40	30	40
à 2000m	↗	↗	↗	↗	↗	↗	➡	➡	➡	↗	↗	↗	↗	↗	⬆	⬇	⬇	⬇	⬇	⬇	⬇	⬇	⬇	⬇	⬅	⬇	⬇	⬇



Risque d'avalanche	mer. 08/01	jeu. 09/01	ven. 10/01	sam. 11/01	dim. 12/01	lun. 13/01	mar. 14/01



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