



Estimation des risques pour le :

LUNDI 19 JANVIER

INSTABILITÉS ENFOUIES DANS LE MANTEAU NEIGEUX DANS LES VERSANTS À L'OMBRE.



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

Départs spontanés : Rares plaques de fond.

Déclenchements provoqués : Instabilités enfouies pouvant être déclenchées à distance et 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 :



couche fragile persistante



neige ventée

Déclenchements provoqués :

\* **Au-dessus de 1800 m** : une **couche fragile persistante** est enfouie dans de nombreuses pentes en orientations **Nord/Est/Ouest**. Elle est déclenchable par un-e skieur-euse et peut notamment être **déclenchée à distance**, même parfois dans les pentes déjà skiées. **Plaques épaisses** (50 cm à 1 m) et risque de départs en cascade. Taille 2 (moyenne) à 3 (grande).

Observables : tests de stabilités, whoumpfs.

\* **Au-dessus de 2400/2800 m** : **plaques à vent**. Formées par le **Foehn** de ces derniers jours, dans différentes orientations et dans la neige restée légère. Plus nombreuses en haute montagne. Toujours sollicitables par un-e pratiquant-e. Taille 2 (moyenne). Risque de départ en cascade : le départ d'une plaque à vent peut solliciter la couche fragile persistante présente et engendrer une avalanche de plus grande ampleur.

Observables : transport de neige par le vent, zones d'accumulations, fissures devant les skis.

Départs spontanés :

\* En moyenne montagne : rares avalanches de fond, dans les pentes herbeuses ou les dalles rocheuses. Départs possibles à toute heure du jour et de la nuit. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

Qualité de la neige

Enneigement :

L'enneigement est déficitaire pour la saison sous 2400 m et normal au-dessus. On peut chausser les skis vers 1100/1300 m. Pas de sous-couche sous 1500 m, des cailloux ressortent de la neige.

Qualité de la neige lundi :

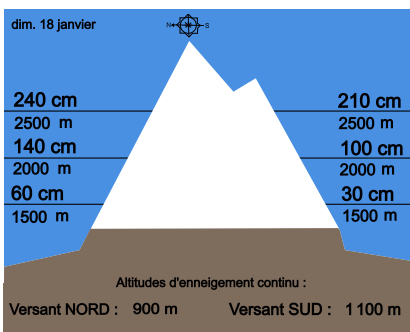
\* Au-dessus de 2400/2800 m : neige froide, soit durcie par le vent, soit poudreuse dans les pentes abritées du vent.

\* Entre 2000 m et 2400 m : Dans les versants ensoleillés, une fine croute de regel non portante est présente au lever du jour, puis elle se ramollit l'après-midi. Dans les versants à l'ombre, la neige est froide souvent tassée et durcie, mais très localement poudreuse.

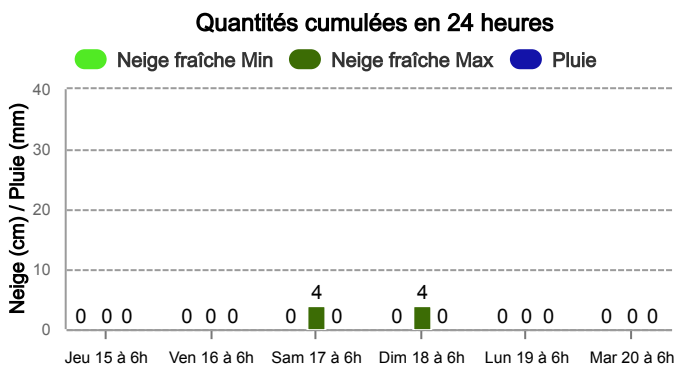
\* En dessous de 1800/2000 m : neige humidifiée en surface, surtout dans les versants ensoleillés, simplement matée dans les ubacs à l'abri du vent. Fine croute de regel le matin.

\* Les crêtes et les arêtes de moyenne montagne sont peu enneigées.

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 20 janvier



Indice de risque marqué

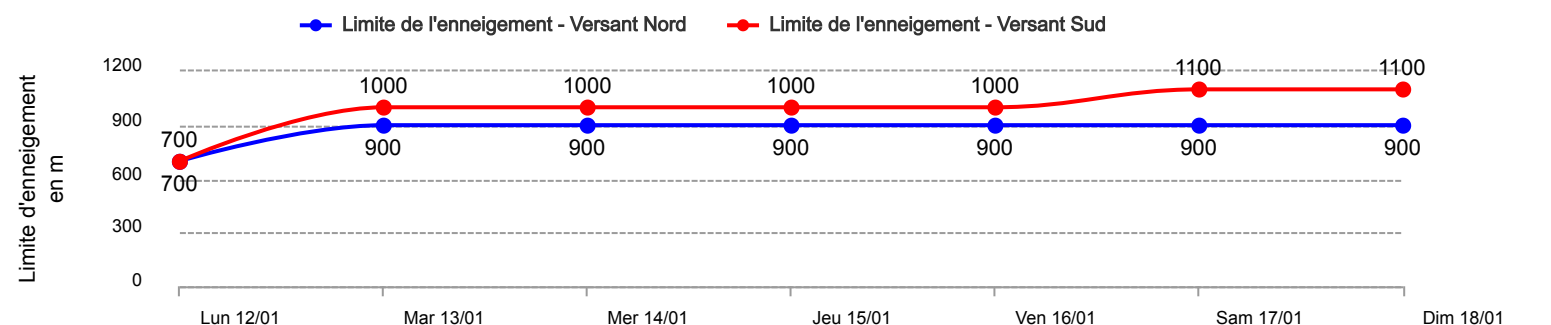
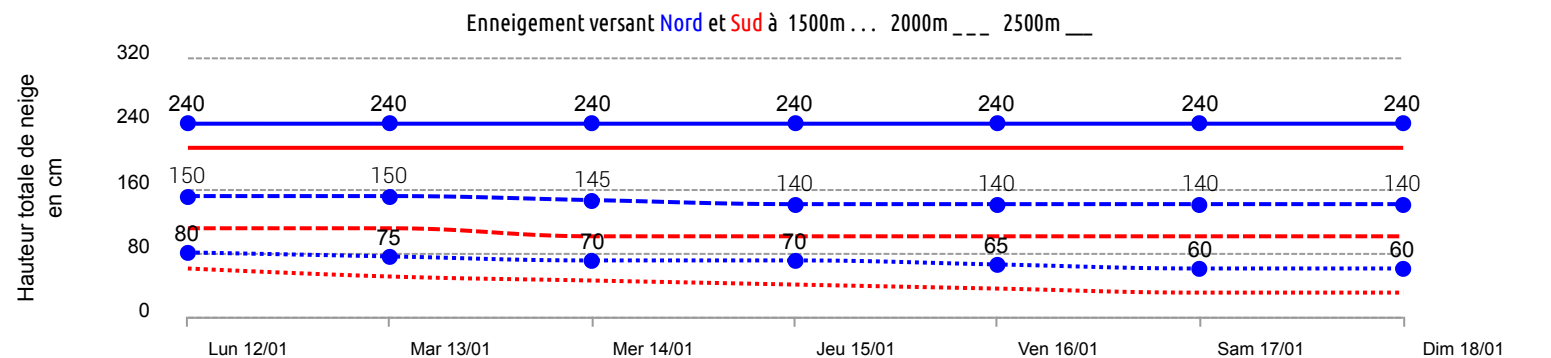
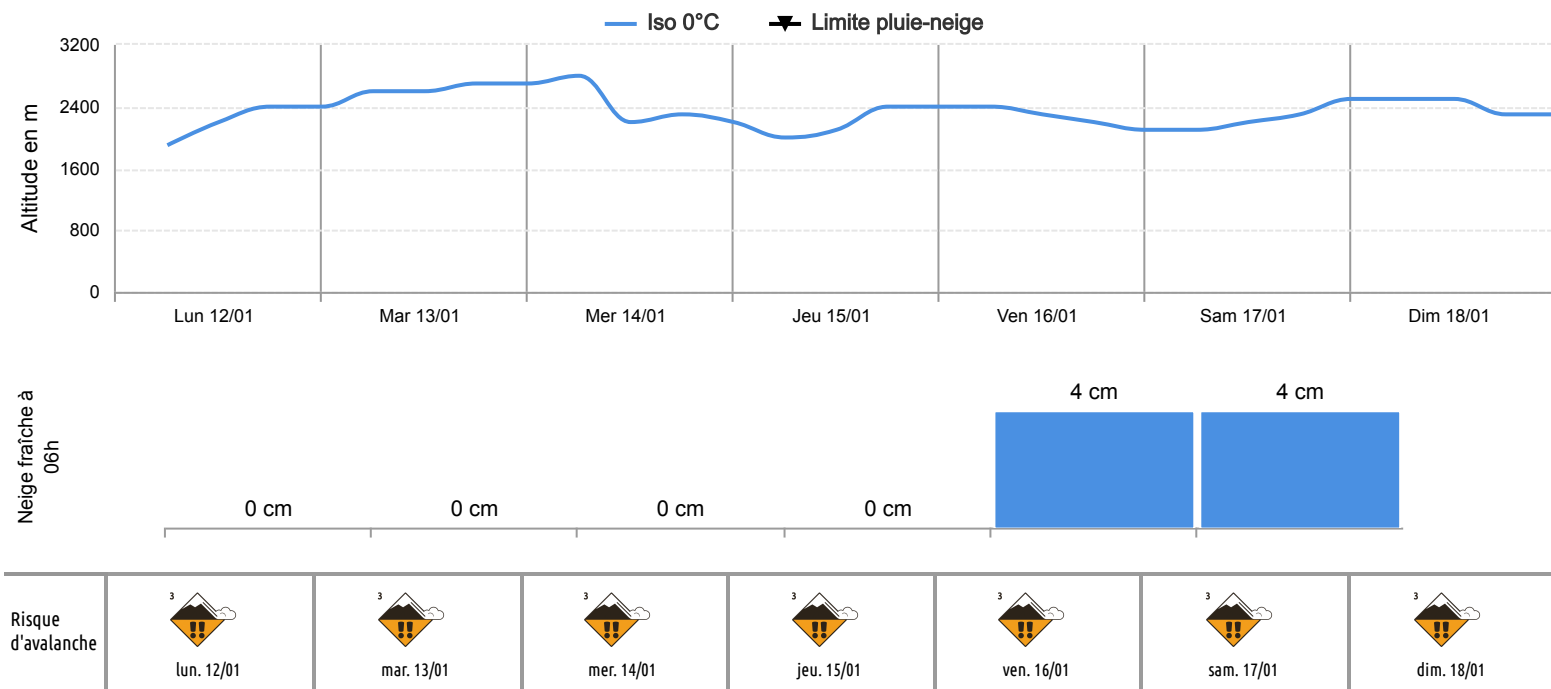
Le manteau neigeux se stabilise lentement mais les couches fragiles persistantes restent sollicitables. La journée est ensoleillée et le vent est plus calme.

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



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 12/01				mar. 13/01				mer. 14/01				jeu. 15/01				ven. 16/01				sam. 17/01				dim. 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)	70	70	70	55	55	50	35	45	50	55	60	60	60	45	40	60	65	80	80	80	70	60	70	80	70	40	30	30
à 4000m	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→
Vent (km/h)	25	40	40	35	35	30	30	25	20	25	30	35	30	25	20	40	40	40	40	40	30	30	30	40	40	30	20	20
à 2000m	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→



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