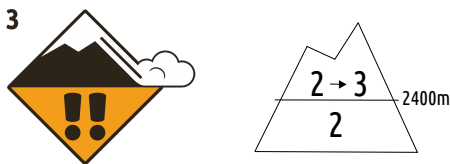




Estimation des risques pour le :

JEUDI 22 MAI

FORMATION DE NOUVELLES PLAQUES AVEC LE RETOUR DE CONDITIONS HIVERNALES EN HAUTE MONTAGNE



Au-dessus de 2400m indice de risque limité évoluant en marqué, plus bas indice limité.

**Départs spontanés :** QUELQUES DEPARTS PETITS A MOYENS SOUS LES CHUTES DE NEIGE VENTEES EN JOURNEE

**Déclenchements provoqués :** FORMATION DE NOUVELLES PLAQUES SOUS LES CHUTES DE NEIGE VENTEES

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 fraîche



neige ventée

**Déclenchements provoqués :** Au-dessus de 2400 m, quelques petites plaques sont en place dès le matin, formées par les chutes de la nuit de mercredi à jeudi. Elles deviennent plus nombreuses, épaisses et réactives en cours de journée, car les chutes se poursuivent et le vent tourne au Nord en se renforçant. Les plaques sont difficiles à identifier, le plus souvent d'aspect poudreux, parfois ventées près des crêtes et dans les secteurs exposés à la bise. Plus bas que 2400m, le manteau neigeux se tasse plus rapidement au fil des chutes de neige, limitant le risque d'instabilité. Sous cette altitude, le risque sera surtout de faire partir une coulée ponctuelle sous les skis avec l'humidification en journée.

**Départs spontanés :** Jeudi, des avalanches petites à moyennes pourront partir au fil des chutes de neige au-dessus de 2400m. Le risque sera un peu plus marqué dans les pentes sous le vent, notamment à proximité des crêtes où les accumulations pourront être plus importantes. Plus bas que 2200/2400m, rares coulées de neige humides de petites tailles, notamment dans les talus où la neige se dépose sur des pentes herbeuses.

Qualité de la neige

**Qualification de l'enneigement :** L'enneigement s'améliore temporairement avec le retour des chutes de neige. On attend quelques cm vers 2000m, 20-30cm vers 2500m, et localement 40 à 50cm sur le haut du massif. Sous couches irrégulières, voire absentes sous 1900/2100m en Nord et 2500 en Sud.

**Qualité de la neige :** Neige humide sous 2200/2400m (voire un peu au-dessus avec le rayonnement en journée). A plus haute altitude, bonne couche de neige froide qui va se densifier sous l'effet du vent en journée.

Aperçu météo pour le jeudi 22 mai

nuit



matin



après-midi



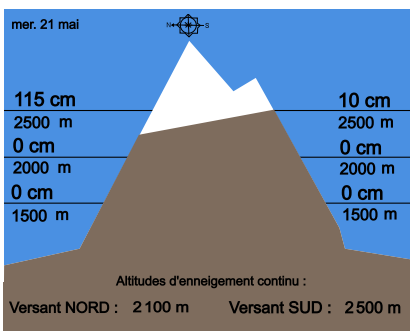
soir



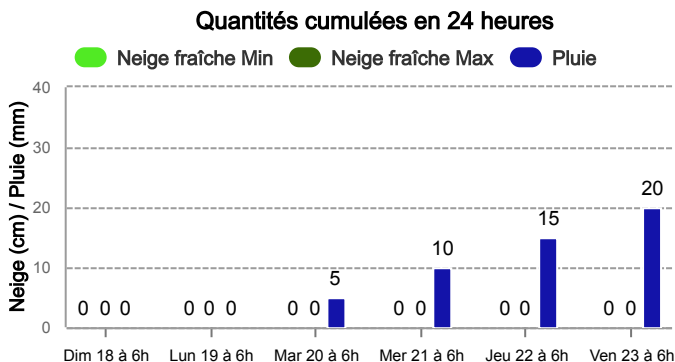
Perturbation bien active dans la nuit, avec le retour de la neige vers 1900m en matinée. En journée, nombreuses averses soutenues (rare coup de tonnerre). Vent de nord devenant sensible.

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	2 400 m	1 800 m	1 900 m	1 900 m
Iso 0 °C	2 700 m	2 100 m	2 200 m	2 100 m
Vent 2000 m	→ 25 km/h	→ 30 km/h	→ 50 km/h	↓ 60 km/h
Vent 3000 m	→ 35 km/h	→ 50 km/h	↓ 60 km/h	↓ 70 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 23 mai



Indice de risque limité

Vendredi, stabilisation assez rapide du manteau neigeux. Nombreuses coulées en versants ensoleillés. Encore quelques instabilités en versants Nord.

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

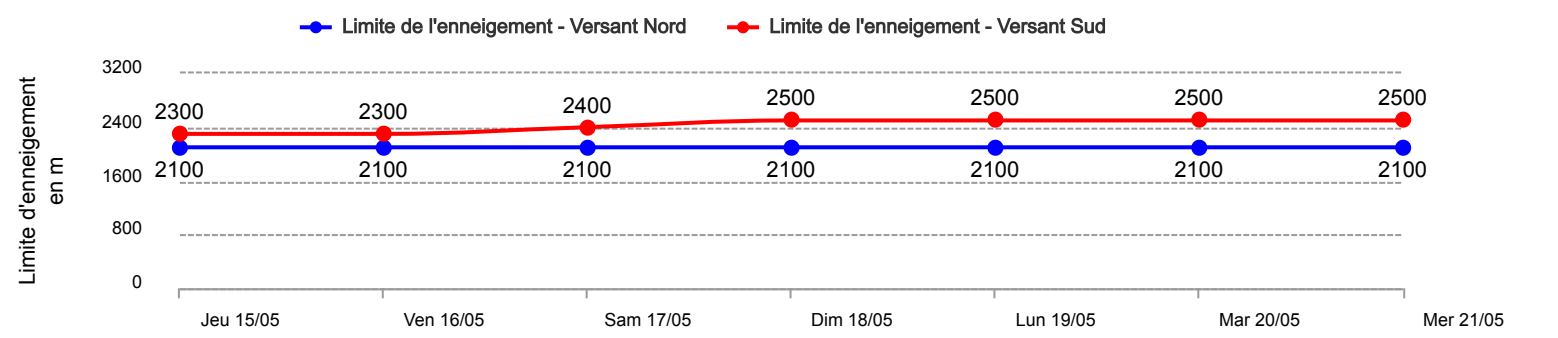
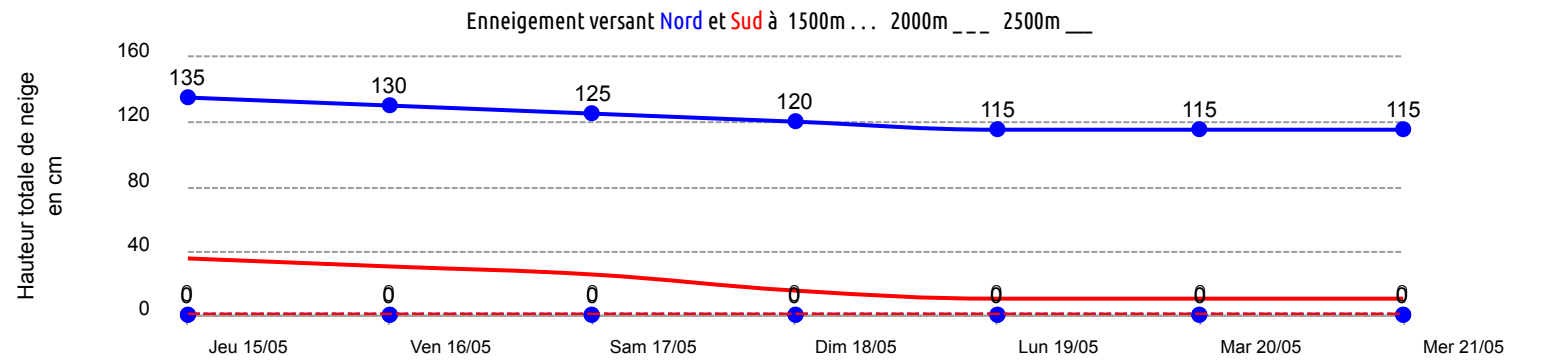
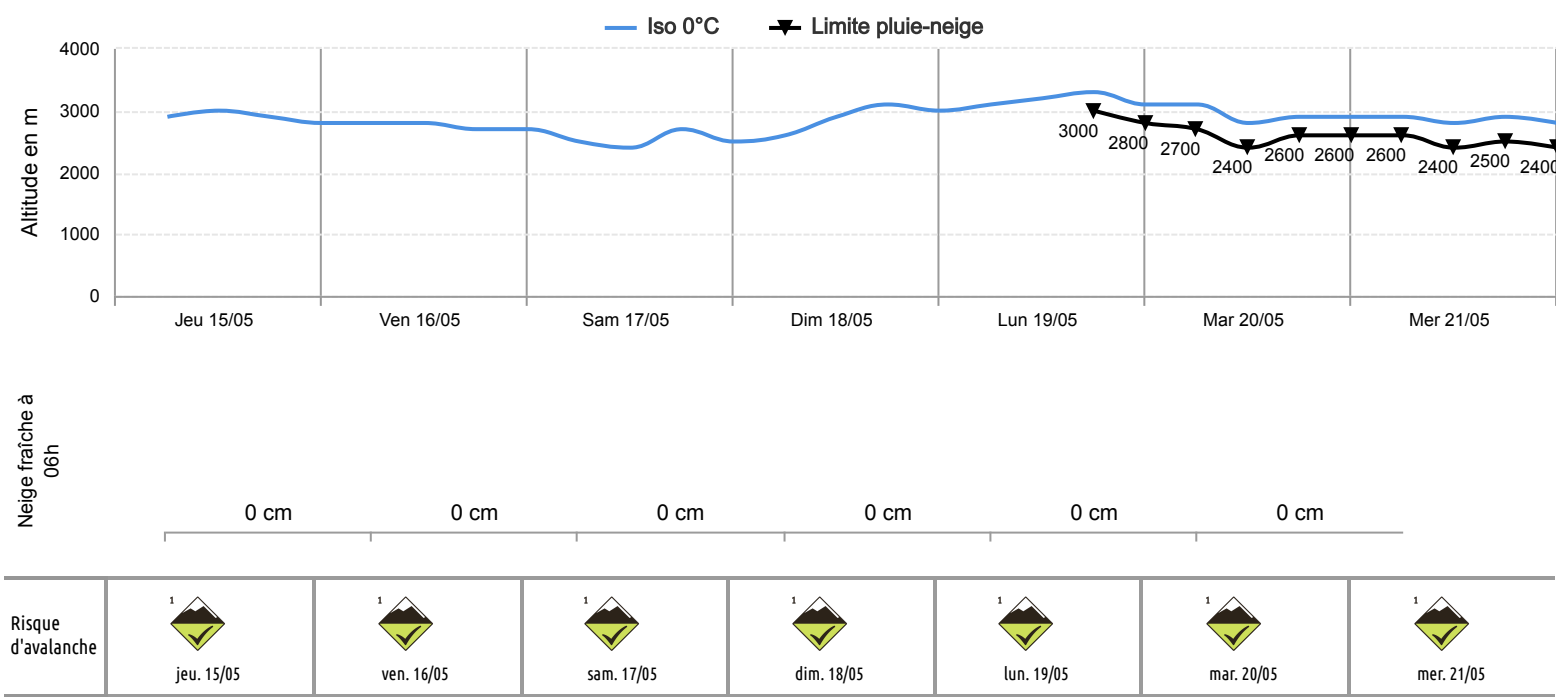
Service 0,35 € / min  
+ prix appel

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

	jeu. 15/05				ven. 16/05				sam. 17/05				dim. 18/05				lun. 19/05				mar. 20/05				mer. 21/05			
	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)	15	25	40	40	35	20	30	35	35	30	25	20	25	20	25	25	25	40	55	55	50	20	30	40	35	20	15	25
à 3000m																												
Vent (km/h)	10	20	30	30	20	15	25	25	25	20	20	15	10	10	15	20	30	35	45	50	30	10	15	20	20	20	15	15
à 2000m																												



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