

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Ubaye

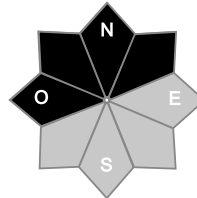
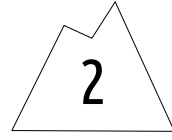
Rédigé le jeudi 20 mars 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

VENDREDI 21 MARS

### POURSUITE DE L'HUMIDIFICATION - PLAQUES PARFOIS ÉPAISSES EN VERSANTS NORD



Indice de risque limité.

Départs spontanés : départs en neige humide avec le redoux.

Déclenchements provoqués : rares plaques potentiellement épaisses en versants nord d'altitude élevée.

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 humide



couche fragile persistante

#### Déclenchements provoqués :

- au-dessus de 2500/2600 m, de nouvelles plaques se forment par l'action du vent de sud à sud-est, plus fréquentes en versant ouest à nord-est. Elles sont généralement minces, facilement identifiables, mais peuvent être facilement déclenchables par un skieur. Elles engendrent des avalanches petites à moyennes.  
- elles s'ajoutent aux plaques résiduelles présentes en large versant nord au-dessus de 2200/2400 m. Elles se sont formées par les récentes chutes de neige et l'épisode de vent d'est. En cours de stabilisation, elles deviennent difficiles à déclencher par un seul skieur et engendrent généralement des avalanches de taille petite à moyenne (taille 1 à 2). Une grande avalanche (taille 3) reste possible dans le cas de la sollicitation d'une couche fragile plus profondément enfouie. Dans ce cas, la présence de woumfs pendant la progression peut être un indicateur de leur présence.

#### Départs spontanés :

- quelques départs en neige humide sont possibles dès le matin en raison de la couverture nuageuse entraînant un mauvais règlement nocturne. Départs ponctuels en pentes raides près des rochers. Avalanches de taille petite à parfois moyenne, une grande taille n'est pas exclue en cas de déstabilisation d'une plaque en place en altitude.  
- quelques départs superficiels possibles également en pentes nord raides de moyenne altitude, avec le redoux en cours.  
- des reptations s'ouvrant en versant sud peuvent ponctuellement générer une avalanche de glissement, de taille moyenne (taille 2).

### Qualité de la neige

Enneigement désormais normal pour la saison en général, restant légèrement déficitaire en Haute-Ubaye.

Données observées : 88 cm à la nivôse de Restefond à 2550 m, 94 cm au Sauze (2100m) et 126 cm à Praloup (2140 m).

Limite de l'enneigement skiable : on peut chauffer dès 1600/1800 m selon les orientations.

État de la neige de surface : mauvais règlement nocturne en raison de la couverture nuageuse. Au-dessus de 2200/2400 m environ, neige récente abondante encore poudreuse, ou durcie par le vent près des crêtes. L'humidification reprend et s'accentue en cours de journée, jusqu'à vers 2300 m en nord, 2600/2700 m en versants ensoleillés, voire plus haut dans les pentes raides.

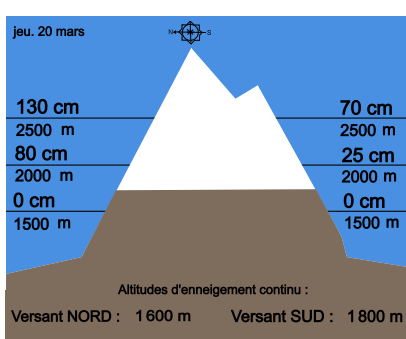
### Aperçu météo pour le vendredi 21 mars



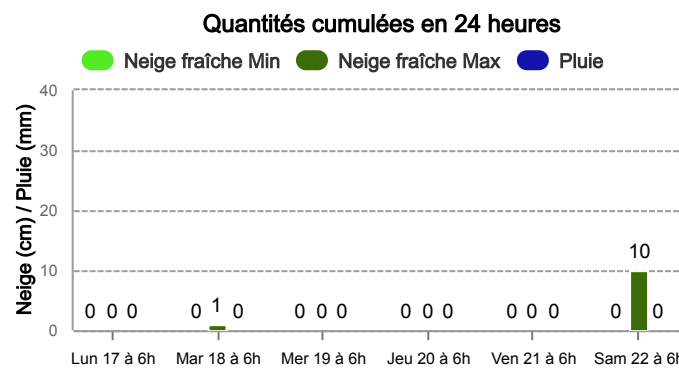
Ciel voilé à couvert le matin (particules désertiques). Devenant perturbé en soirée et nuit suivante.

Pluie-Neige		2 200 m	1 600 m
Iso 0 °C		2 700 m	2 800 m
Vent 2000 m	20 km/h	35 km/h	35 km/h
Vent 3000 m	30 km/h	40 km/h	55 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du samedi 22 mars



Indice de risque marqué

Risque devenant marqué : formation de nouvelles instabilités avec les chutes de neige se mettant en place vendredi en soirée.

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)

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.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

**0 892 68 10 20**

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche  
(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

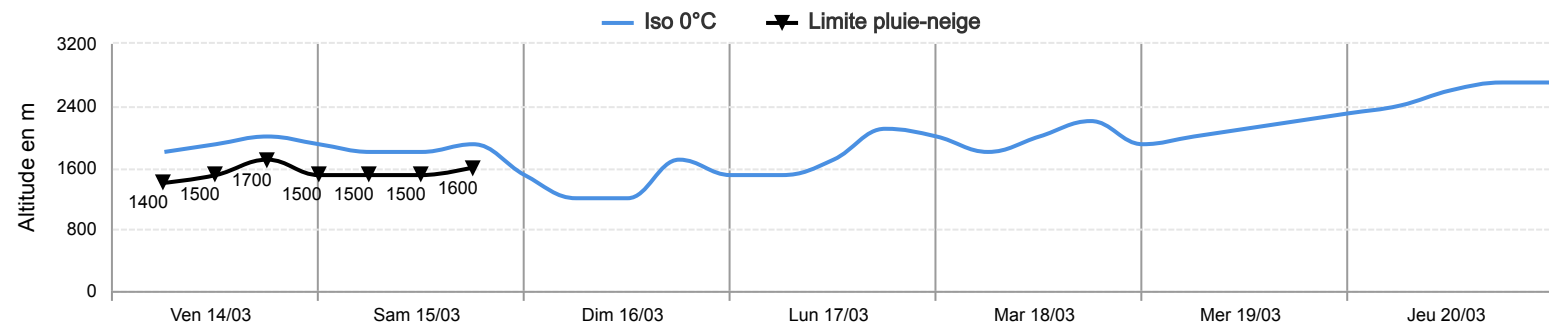
MASSIF : Ubaye

Rédigé le jeudi 20 mars 2025 à 16h

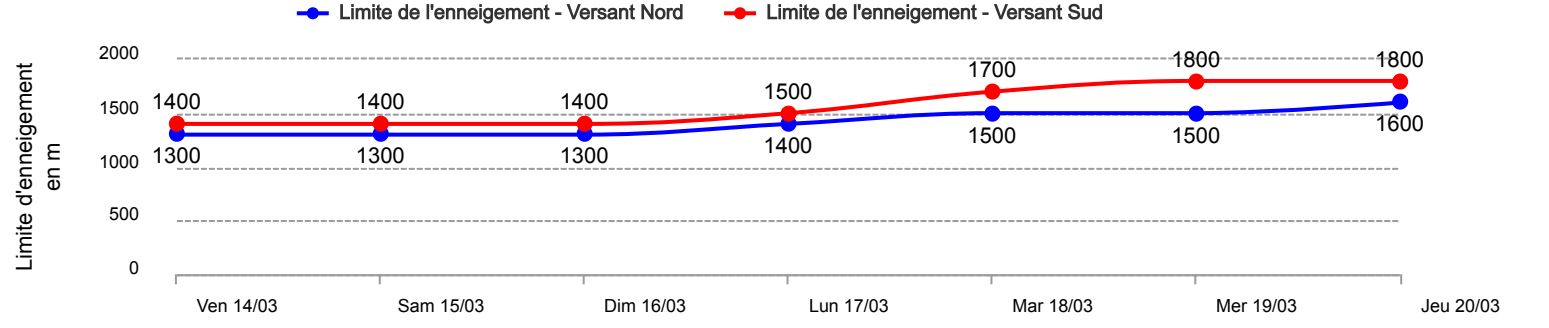
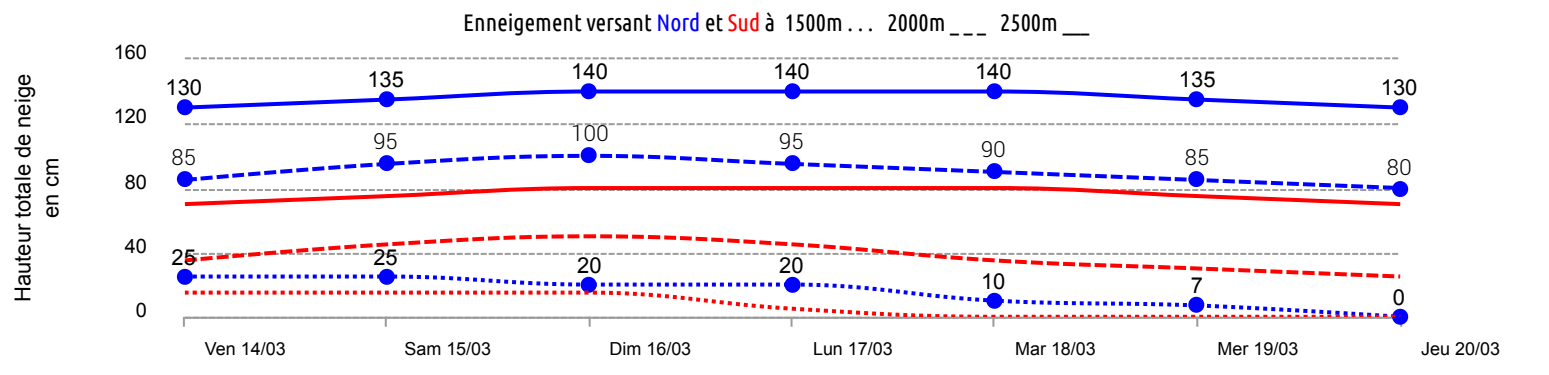


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 14/03				sam. 15/03				dim. 16/03				lun. 17/03				mar. 18/03				mer. 19/03				jeu. 20/03			
	03h	09h	15h	21h																								
Météo																												
Vent (km/h)	35	30	30	25	30	30	30	20	30	20	20	10	15	10	15	25	40	40	20	25	20	15	10	15	30	40	35	
à 3000m																												
Vent (km/h)	15	15	20	15	15	15	20	10	10	5	15	5	5	5	15	30	30	15	15	10	5	5	10	15	20	10		
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
ven. 14/03							jeu. 20/03



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)

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.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min  
+ prix appel