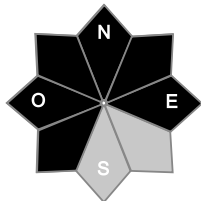




Estimation des risques pour le :

MERCREDI 24 DÉCEMBRE

PLAQUES EN FORMATION EN HAUTE-UBAYE - NOMBREUSES ET PARFOIS ÉPAISSES



Indice de risque limité à l'ouest du massif, marqué à l'est.

Départs spontanés : en Haute-Ubaye, ponctuels dans la fraîche, de petite taille.

Déclenchements provoqués : plaques faciles à déclencher, parfois épaisses en Haute-Ubaye.

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



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués : des plaques sont en place au-dessus de 2000/2200 m, d'autres en formation en Haute-Ubaye avec la poursuite des chutes de neige et sous l'effet d'un vent d'est modéré à assez fort. Elles sont localisées dans les orientations d'un large secteur sud-ouest à est en passant par le nord. Elles sont d'aspect poudreux dans les combes bien abritées du vent, mais aussi durcies par le vent même loin des crêtes et ruptures de pentes. Faciles à déclencher, elles sont plus nombreuses et parfois épaisses en Haute-Ubaye où les chutes se poursuivent et les quantités de neige fraîche sont plus importantes. Elles génèrent des avalanches de taille moyenne (taille 2) en général, voire grande (taille 3) en Haute-Ubaye, en particulier si une couche fragile plus profondément enfouie est également sollicitée.

Départs spontanés : uniquement en Haute-Ubaye, départs ponctuels de neige fraîche, en pentes raides au fil des chutes de neige ou par la surcharge due au vent (dans les orientations ouest à nord-est). Avalanches de taille petite à moyenne en général. Plus à l'ouest, des avalanches sont également possibles par surcharge due au vent ou sous quelques éclaircies qui viennent déstabiliser la neige récente. Taille petite à moyenne.

Qualité de la neige

Enneigement très déficitaire pour un mois de décembre, notamment en vallées et en Haute-Ubaye, même s'il s'améliore quelque peu avec les dernières chutes de neige. Données observées : 16 cm à la station nivose de Restefond à 2550 m, une valeur aussi faible ne s'observe qu'une année sur 5 depuis le début des mesures ; 30/40 cm en général vers 2000 m, 50/60 cm en Haute-Ubaye.

Limite d'enneigement skiable : à partir de 1600/1800 m en général en Haute-Ubaye, faible enneigement à cette altitude, et jusqu'à 2200/2400 m en adrets.

État de la neige en surface : on retrouve de la neige fraîche, souvent ventée au-dessus de 1600/1800 m. 10/15 cm en général, mais jusqu'à 20/30 cm en Haut-Ubaye. Elle repose sur un fond dur jusqu'à 2300/2500 m et reste poudreuse dans les combes et pentes abritées d'altitude.

Aperçu météo pour le mercredi 24 décembre

nuit

matin

après-midi

soir

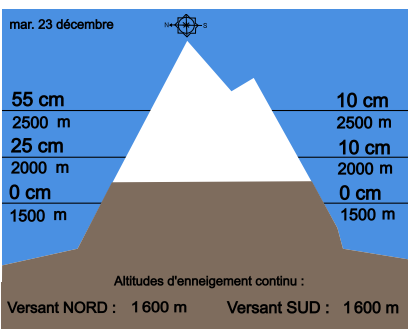


Maintien de chutes de neige en Haute-Ubaye apportant 5/10 cm de neige. Ciel couvert ailleurs.

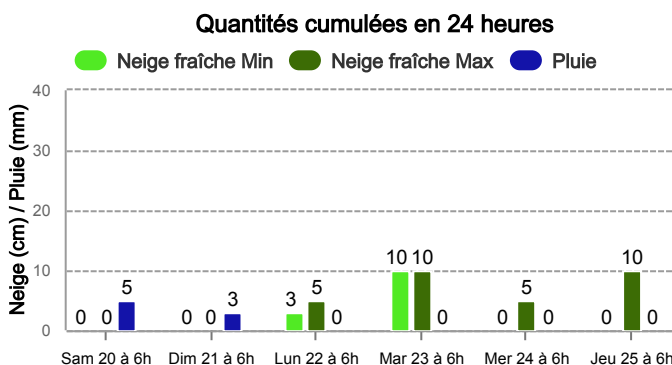
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 100 m	2 200 m	2 000 m	1 500 m
Vent 2000 m	← 25 km/h	← 20 km/h	← 25 km/h	← 45 km/h
Vent 3000 m	← 35 km/h	← 30 km/h	← 40 km/h	← 50 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 25 décembre



Indice de risque marqué

Maintien d'un risque marqué avec toujours des faibles chutes de neige en Haute-Ubaye et un vent d'est assez fort qui maintient la formation de plaques.

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

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANSM (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.

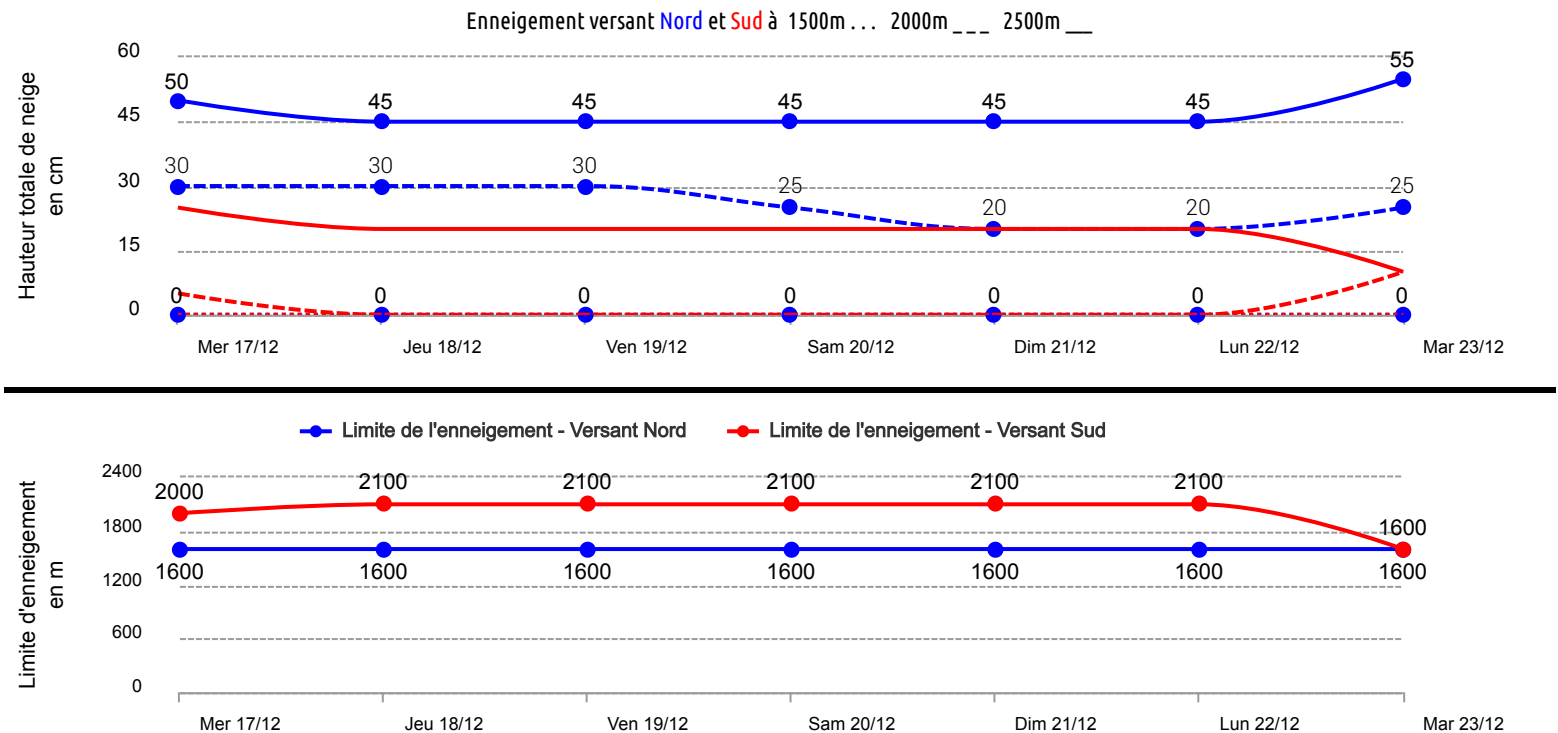
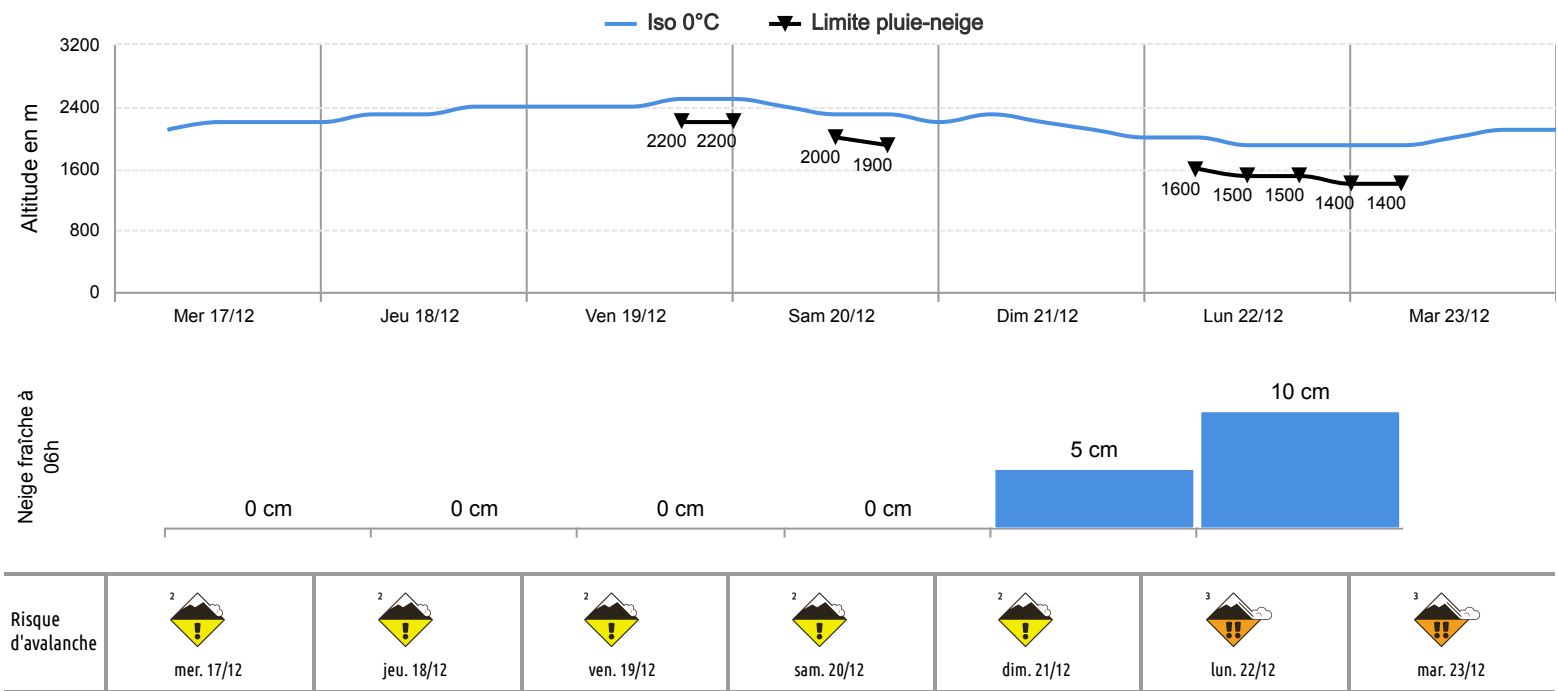
Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 17/12				jeu. 18/12				ven. 19/12				sam. 20/12				dim. 21/12				lun. 22/12				mar. 23/12			
	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)	20	10	10	10	15	20	30	35	35	40	30	30	25	20	20	30	35	50	60	70	80	80	70	60	55	60	50	35
à 3000m																												
Vent (km/h)	15	5	5	5	5	10	20	20	25	25	20	15	15	10	15	20	20	40	50	55	60	60	55	50	45	40	35	25
à 2000m																												



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