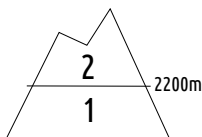




Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 28 DÉCEMBRE

QUELQUES PLAQUES EN COURS DE STABILISATION DANS LA NEIGE VENTÉE



Au-dessus de 2200m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : quelques petits départs ponctuels au soleil.

Déclenchements provoqués : quelques plaques en place, devenant plus difficiles à déclencher.

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 : en Haute Ubaye principalement, quelques plaques sont encore en place, d'aspect le plus souvent durci par le fort vent d'est de ces derniers jours. Elles sont présentes en toutes orientations, plutôt au dessus de 2200 m environ, mais deviennent progressivement difficiles à déclencher. Elles génèrent des avalanches de taille petite à moyenne (taille 1 à 2) en général. Une rare grande (taille 3) est possible en cas de sollicitation d'une couche fragile plus profondément enfouie et généralement difficile à déclencher.

Plus à l'ouest du massif, le risque accidentel est moins présent avec des plaques plus rares, généralement peu épaisses, et plus difficiles à déclencher.

Départs spontanés : peu probables en début de journée, puis quelques départs ponctuels en pentes raides ensoleillées au fil de la journée. Avalanches de petite taille en général, rarement moyenne.

Qualité de la neige

Enneigement déficitaire pour un mois de décembre, notamment en vallées et en Haute-Ubaye, même s'il s'est légèrement amélioré avec les dernières chutes de neige. Données observées : 16 cm à la station nivôse 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 à partir de 2000 m, jusqu'à 50 cm en Haute-Ubaye.

Limite d'enneigement skiable : à partir de 1600/1800 m en général en Haute-Ubaye, mais faible enneigement à cette altitude, et à partir de 2200/2400 m en adrets, notamment sur l'ouest du massif.

État de la neige en surface : hétérogène suite au fort travail du vent d'est. On retrouve de la neige récente, le plus souvent ventée au-dessus de 2000/2200 m, et localement poudreuse dans les combes et pentes abritées d'altitude. Elle repose sur un fond dur jusqu'à 2200/2400 m. Crêtes et sommets exposés parfois dégarnis par le vent.

Aperçu météo pour le dimanche 28 décembre

nuit



matin



après-midi



soir

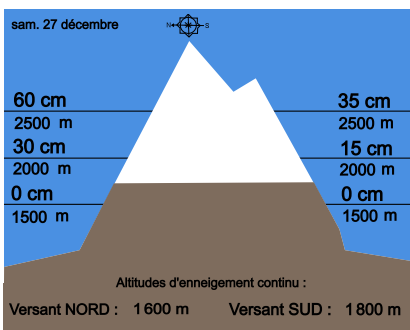


Temps ensoleillé, calme et doux.

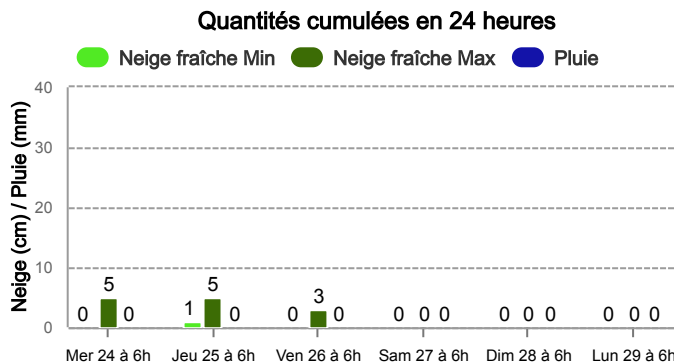
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 800 m	3 100 m	3 000 m	3 100 m
Vent 2000 m	← 15 km/h	← 10 km/h	← 15 km/h	← 15 km/h
Vent 3000 m	← 30 km/h	← 20 km/h	← 30 km/h	← 25 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 29 décembre



Indice de risque limité

Risque limité avec des conditions favorables à une stabilisation progressive du manteau neigeux.

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

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

	dim. 21/12				lun. 22/12				mar. 23/12				mer. 24/12				jeu. 25/12				ven. 26/12				sam. 27/12			
	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)	35	50	60	70	80	80	70	60	55	60	55	40	40	40	40	60	80	90	80	80	80	80	70	60	60	60	55	40
à 3000m																												
Vent (km/h)	20	40	50	55	60	60	55	50	45	40	40	30	25	25	25	40	55	60	50	45	40	45	40	35	35	35	25	15
à 2000m																												

