

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Ubaye

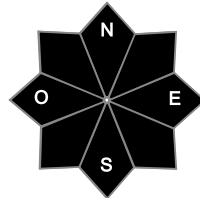
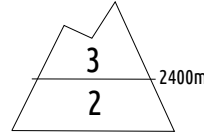
Rédigé le mercredi 29 janvier 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

JEUDI 30 JANVIER

INSTABILITÉ MARQUÉE EN ALTITUDE DANS LA NEIGE FRAÎCHE



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

Départs spontanés : quelques départs en neige fraîche

Déclenchements provoqués : nombreuses plaques en place et en formation

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 :

Nombreuses plaques en place et en formation dans la neige fraîche ou récente, présentes en toutes orientations. Plaques d'aspect friable, ou plus dures et plus faciles à identifier dans les zones de transport par le vent à haute altitude. Ces instabilités peuvent être faciles à déclencher au passage d'un seul skieur.

Au dessus de 2400 m, ces instabilités peuvent déclencher des avalanches de grande taille (taille 3, épaisseur de cassure 50 cm à 1 m), compte tenu des importantes quantités de neige fraîche, et restée sèche, tombées ces derniers jours.

En dessous de 2400 m environ, risque plus limité avec des plaques moins nombreuses, plus souvent d'aspect friable, et de plus faible épaisseur dans la neige fraîche ou récente (avalanches de taille 1 à 2, cassures de 10 à 30 cm en général).

En outre à partir de 2100/2200 m et au dessus, dans les orientations ouest, nord et est, une avalanche de grande taille est possible, si un déclenchement d'une première plaque dans la neige fraîche entraîne la rupture d'une couche fragile persistante enfouie en profondeur dans le manteau neigeux.

Départs spontanés : quelques départs ponctuels en neige fraîche dans les pentes raides pendant les chutes, généralement de petite taille. Quelques avalanches de taille moyenne, voire une rare grande, sont possibles dans les pentes pas encore purgées des chutes de ces derniers jours, ainsi que quelques départs linéaires au dessus de 2400/2500 m environ, dans les zones d'accumulation par le vent.

Qualité de la neige

L'enneigement est redevenu proches des normales suite aux récentes chutes de neige, en particulier à haute altitude.

Limite de l'enneigement skiable : 1600/1700 m en ubacs, 2000/2200 m en adrets.

État de la neige de surface : jeudi matin, on trouve un peu de neige récente ou fraîche jusqu'à basse altitude, de l'ordre de 5 à 15 cm entre 1500 et 2400 m. Cette neige repose sur un manteau bien humidifié par la pluie de lundi, mais souvent pas ou très peu regelé. Au-dessus de 2400/2500 m le manteau est bien différent : neige fraîche ou récente et restée sèche, parfois durcie par le vent, sinon restée poudreuse dans les secteurs abrités. Grosses accumulations, notamment près des crêtes.

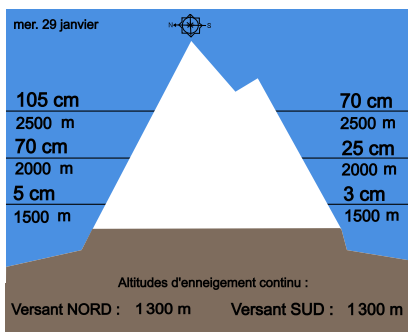
Aperçu météo pour le jeudi 30 janvier



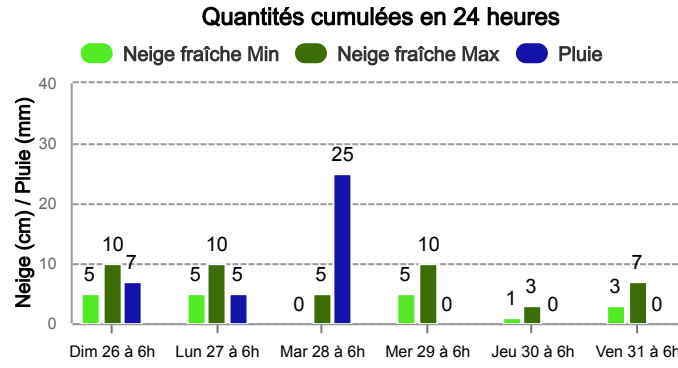
Temps faiblement neigeux jusqu'à basse altitude toute la journée.

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	1 000 m	1 000 m	1 400 m	
Iso 0 °C	1 900 m	1 800 m	2 000 m	1 800 m
Vent 2000 m	15 km/h	20 km/h	15 km/h	5 km/h
Vent 3000 m	40 km/h	45 km/h	30 km/h	15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 31 janvier



Indice de risque marqué

Maintient d'un risque marqué en altitude, avec de nouvelles petites chutes de neige possibles.

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 : 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)

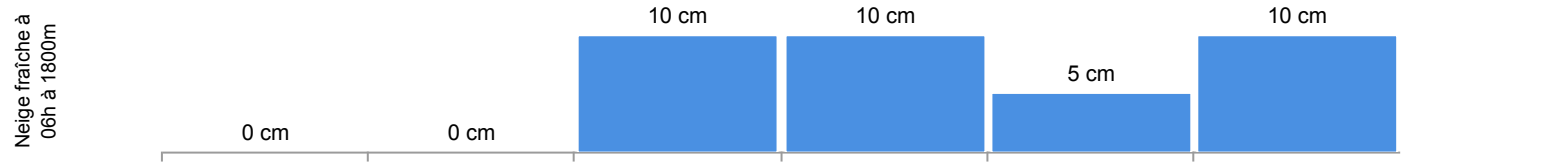
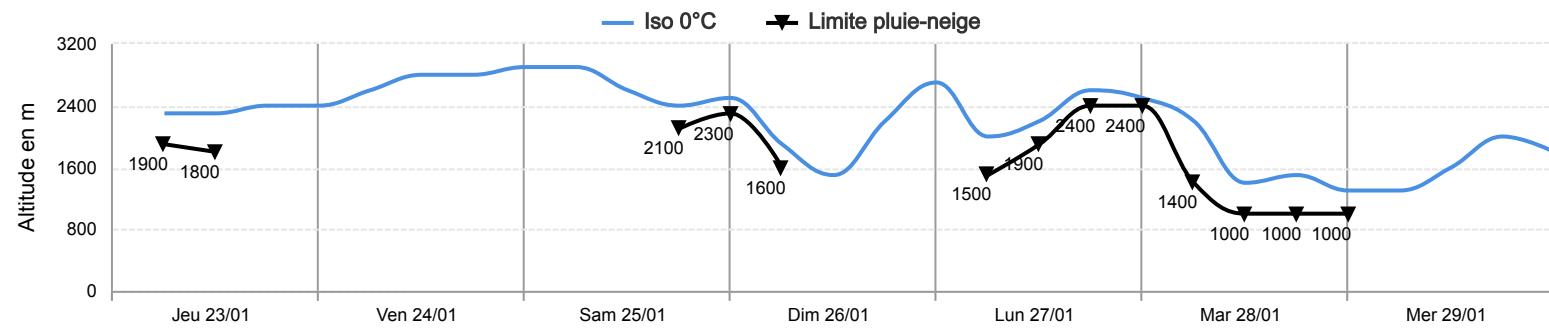
MASSIF : Ubaye

Rédigé le mercredi 29 janvier 2025 à 16h

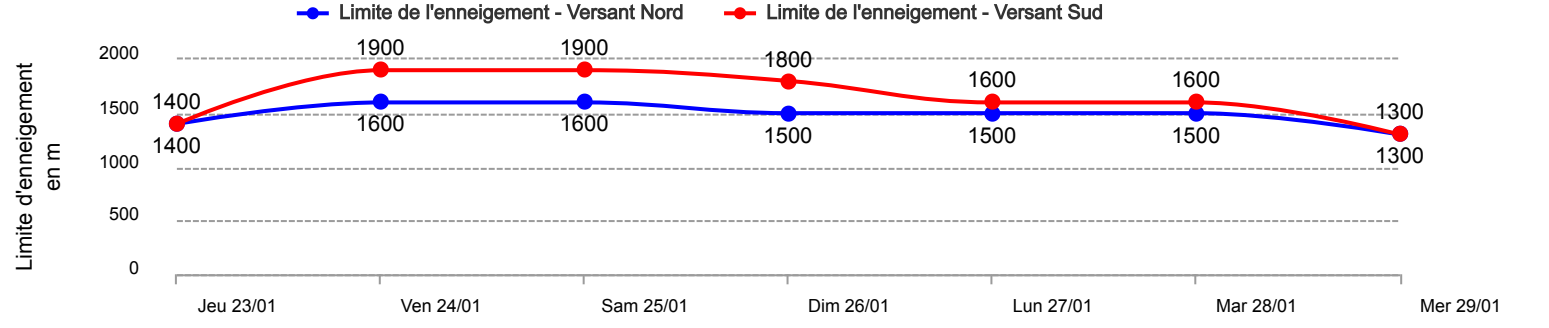
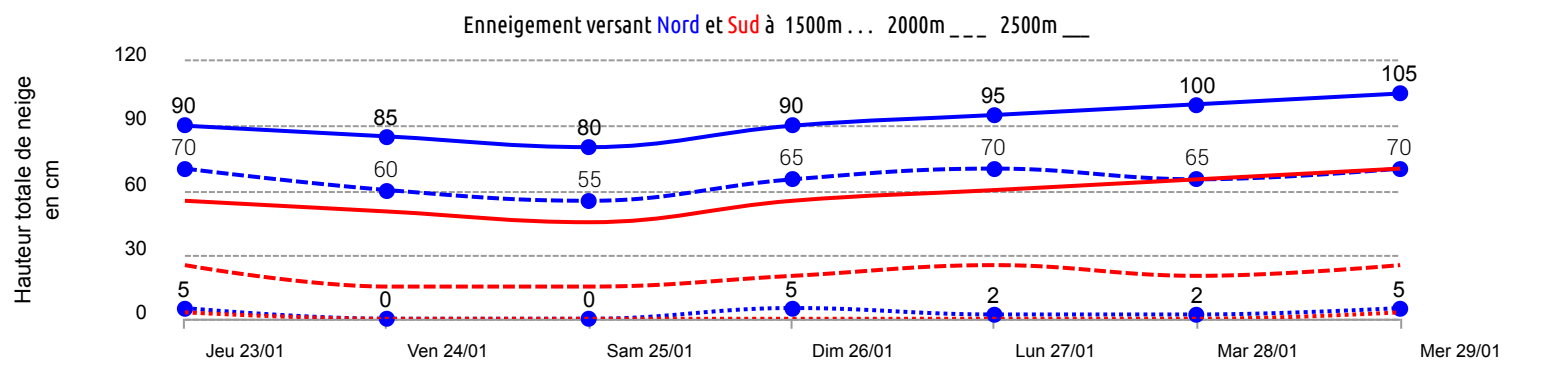


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 23/01				ven. 24/01				sam. 25/01				dim. 26/01				lun. 27/01				mar. 28/01				mer. 29/01			
	03h	09h	15h	21h																								
Météo																												
Vent (km/h)	60	65	50	35	40	50	55	35	45	60	70	70	20	40	60	90	70	60	60	100	90	50	45	45	35	30	40	
à 3000m																												
Vent (km/h)	15	20	10	5	5	5	5	5	20	20	30	5	30	10	30	25	20	40	70	35	35	25	15	25	15	15	15	
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
jeu. 23/01							
ven. 24/01							
sam. 25/01							
dim. 26/01							
lun. 27/01							
mar. 28/01							
mer. 29/01							



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 : 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