

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Ubaye

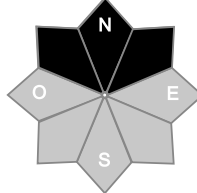
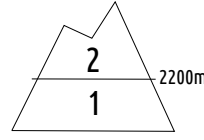
Rédigé le vendredi 21 novembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

SAMEDI 22 NOVEMBRE

PLAQUES VENTÉES DANS LA NEIGE FRAÎCHE



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

Départs spontanés : quelques petites avalanches de neige fraîche au soleil.

Déclenchements provoqués : nouvelles plaques ventées dans la neige fraîche.

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 : de nouvelles instabilités sont présentes, en particulier en Haute Ubaye, dans la neige fraîche qui a pu former des plaques sous l'action du vent de nord à nord-est.

On peut les trouver au dessus de 2200 m dans toutes les orientations, principalement dans des zones d'accumulations par le vent. Ces instabilités sont plus fréquentes au dessus de 2600 m en un large versant nord, où on trouvait de la vieille neige sans cohésion avant les chutes, qui fait office de couche fragile persistante. Quelques instabilités temporaires plus rares sont possibles jusqu'à 2300/2200 m dans la neige récente.

Les plaques peuvent être d'aspect durci par le vent, ou plus friable dans les secteurs plus abrités. Elles sont faciles à déclencher au passage d'un skieur, et peuvent provoquer des avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2).

En dessous de 2200 m, l'enneigement est trop faible pour permettre d'avoir des structures de plaques significatives.

Départs spontanés : quelques petites avalanches de neige fraîche peuvent se déclencher au soleil en pentes raides.

Qualité de la neige

Enneigement correct dans les ubacs au-dessus de 2400 m, faible plus bas et en versants ensoleillés.

Hauteur de neige à la Nivôse de Restefond à 2550 m d'altitude : environ 30 cm.

Limite d'enneigement skiable : vers 2100/2300 m en ubacs en terrain favorable. La pratique du ski reste souvent délicate compte-tenu de l'absence de sous-couche dans de nombreux secteurs avant les dernières chutes de neige.

État de la neige en surface : 10 à parfois 20 cm de neige fraîche plus ou moins ventée en Haute Ubaye, de moins en moins en allant vers l'ouest du massif. Peu ou pas de sous-couche en général en versants sud, et en dessous de 2100/2300 m en nord, sinon en neige dure/regelée plus haut, localement en vieille poudreuse au-dessus de 2600 m.

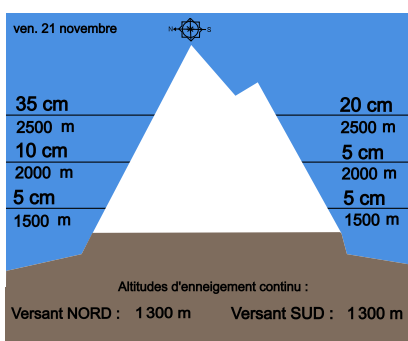
Aperçu météo pour le samedi 22 novembre



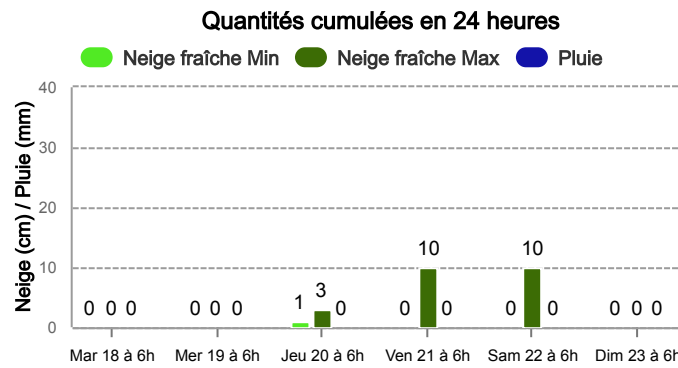
Après les petites chutes de neige de la nuit, retour du soleil en cours de matinée.

Pluie-Neige	500 m			
Iso 0 °C	800 m	1300 m	1600 m	1400 m
Vent 2000 m	30 km/h	15 km/h	15 km/h	10 km/h
Vent 3000 m	45 km/h	35 km/h	15 km/h	20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 23 novembre



Indice de risque limité

Peu d'évolution des risques, avant l'arrivée d'une nouvelle perturbation neigeuse en fin de journée de dimanche.

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)

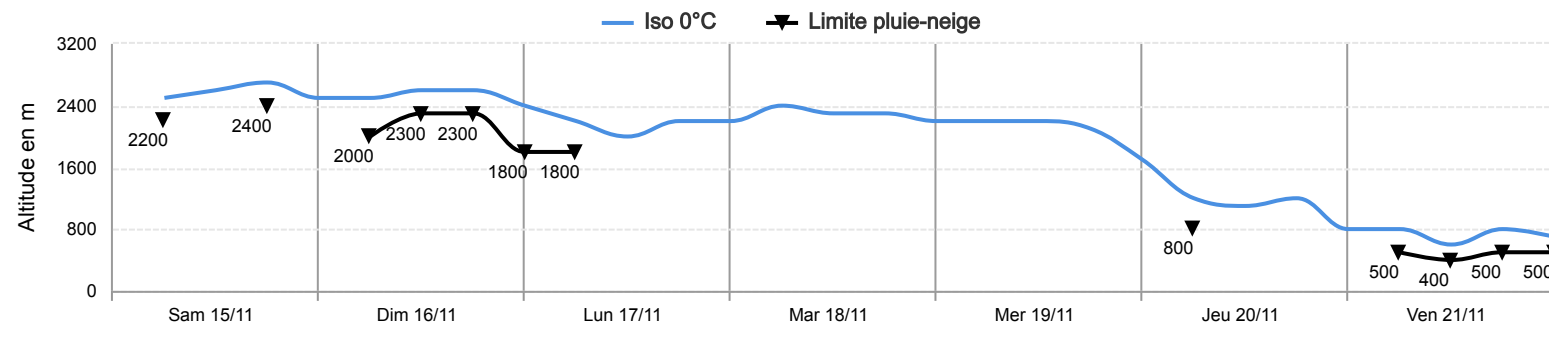
MASSIF : Ubaye

Rédigé le vendredi 21 novembre 2025 à 16h

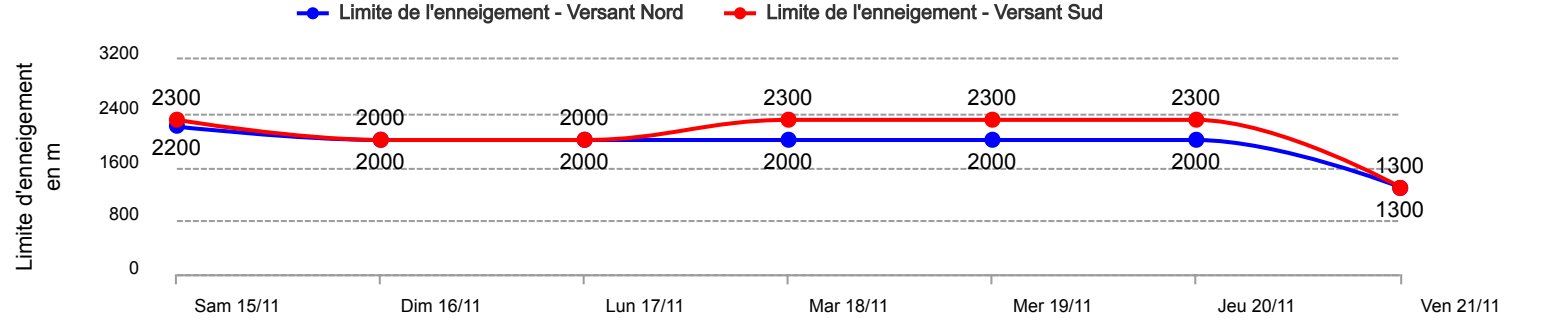
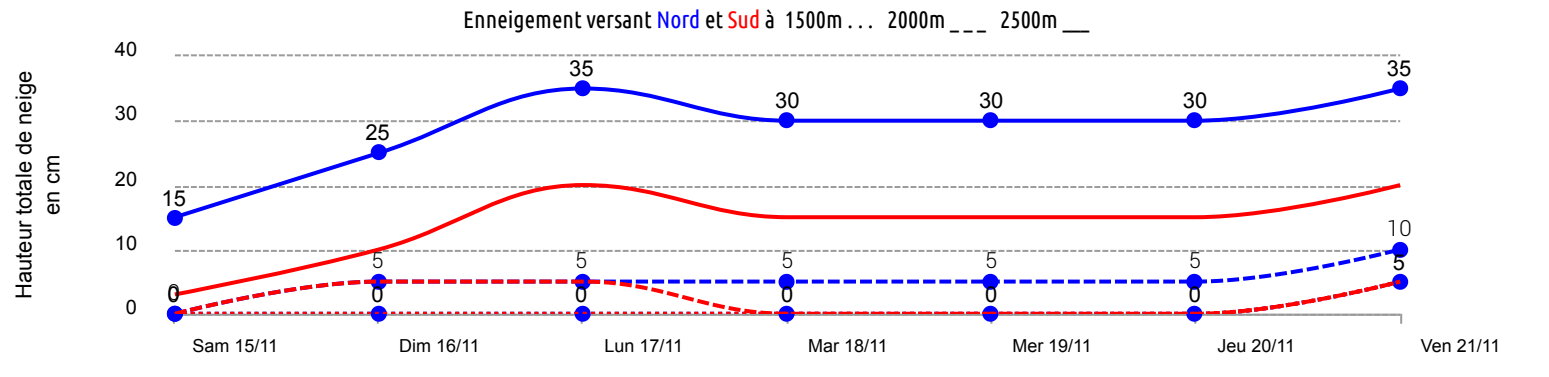


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 15/11				dim. 16/11				lun. 17/11				mar. 18/11				mer. 19/11				jeu. 20/11				ven. 21/11						
	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	Cloudy	Cloudy	Cloudy with rain	Cloudy	Cloudy	Cloudy with rain	Cloudy	Cloudy with rain	Cloudy	Sunny	Sunny	Sunny	Cloudy	Sunny	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy with rain	Cloudy	Cloudy	Cloudy with rain	Cloudy	Cloudy	Cloudy with rain	Cloudy	Cloudy	Cloudy with rain	Cloudy		
Vent (km/h)	50	45	50	40	50	60	45	30	35	35	35	30	30	20	25	20	30	35	40	50	45	30	25	35	40	50	60				
à 3000m	↑	↑	↑	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	
Vent (km/h)	35	30	35	20	25	35	25	15	15	20	20	15	15	10	10	10	20	15	20	25	20	15	20	25	35	45					
à 2000m	↖	↖	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗



Risque d'avalanche	sam. 15/11	dim. 16/11	lun. 17/11	mar. 18/11	mer. 19/11	jeu. 20/11	ven. 21/11



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