

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Ubaye

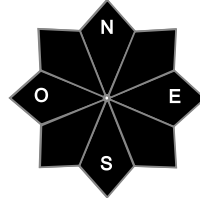
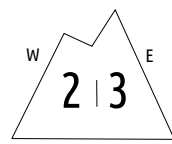
Rédigé le jeudi 25 décembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

VENDREDI 26 DÉCEMBRE

MANTEAU NEIGEUX INSTABLE EN HAUTE UBAYE - GRANDES AVALANCHES POSSIBLES SUR LE SECTEUR FRONTALIER



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

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

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 :



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 faiblissantes et sous l'effet d'une Lombarde encore sensible. Faciles à déclencher, elles sont localisées dans toutes les orientations et peuvent être épaisses en Haute-Ubaye où les volumes de neige mobilisables sont importants. Elles génèrent des avalanches de taille moyenne (taille 2) en général, possiblement grande (taille 3) en secteur frontalier, en particulier si une couche fragile plus profondément enfouie est également sollicitée. Plus à l'ouest du massif, le risque accidentel est plus limité.

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. Avalanches de taille petite à moyenne en général. Plus à l'ouest, des petites avalanches sont également possibles par surcharge due au vent.

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 : 18 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, jusqu'à 50 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/récente, souvent ventée au-dessus de 2000/2200 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 vendredi 26 décembre

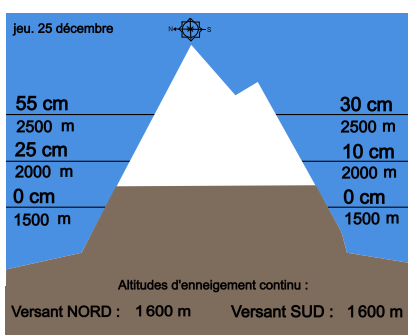
	nuit	matin	après-midi	soir

Vers la fin du retour d'est en Haute Ubaye. Lombarde encore sensible.

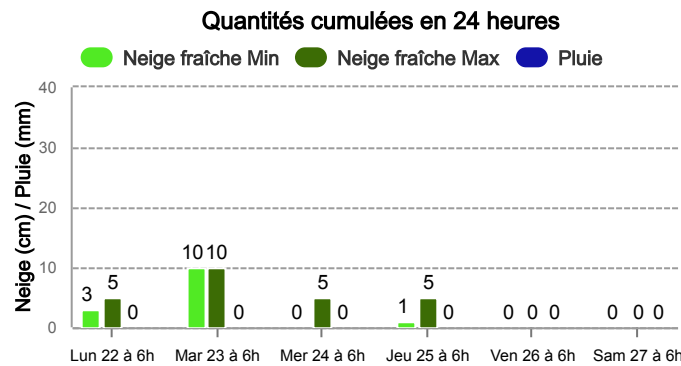
Pluie-Neige

Iso 0 °C	1 500 m	1 600 m	2 000 m	2 100 m
Vent 2000 m	40 km/h	45 km/h	40 km/h	35 km/h
Vent 3000 m	50 km/h	50 km/h	45 km/h	40 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 27 décembre



Indice de risque marqué

Risque restant marqué près de l'Italie, plus limité ailleurs. Côté météo : retour du soleil avec un net redoux.

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)

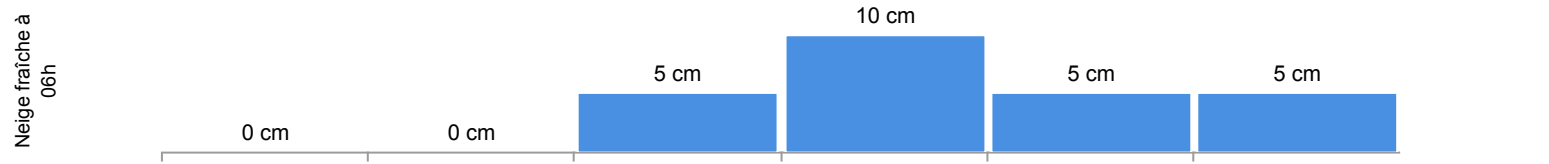
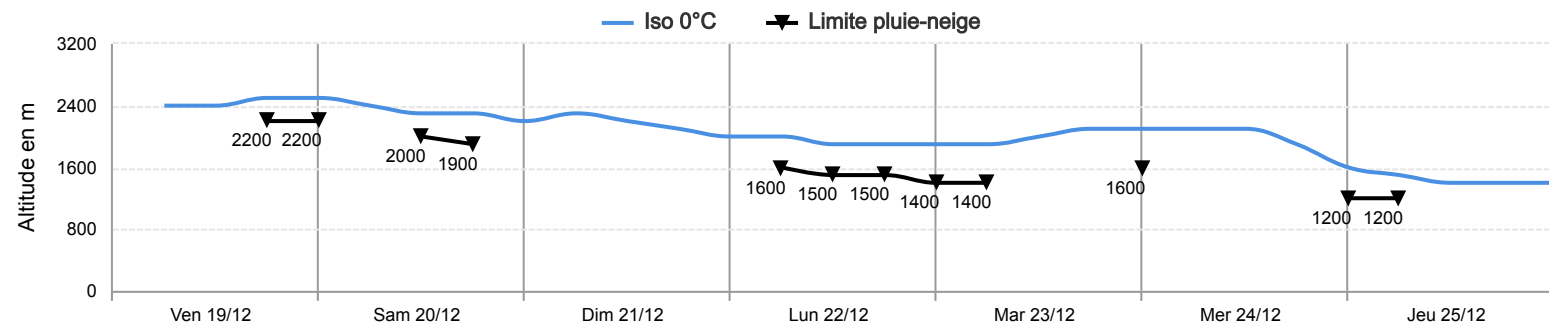
MASSIF : Ubaye

Rédigé le jeudi 25 décembre 2025 à 16h

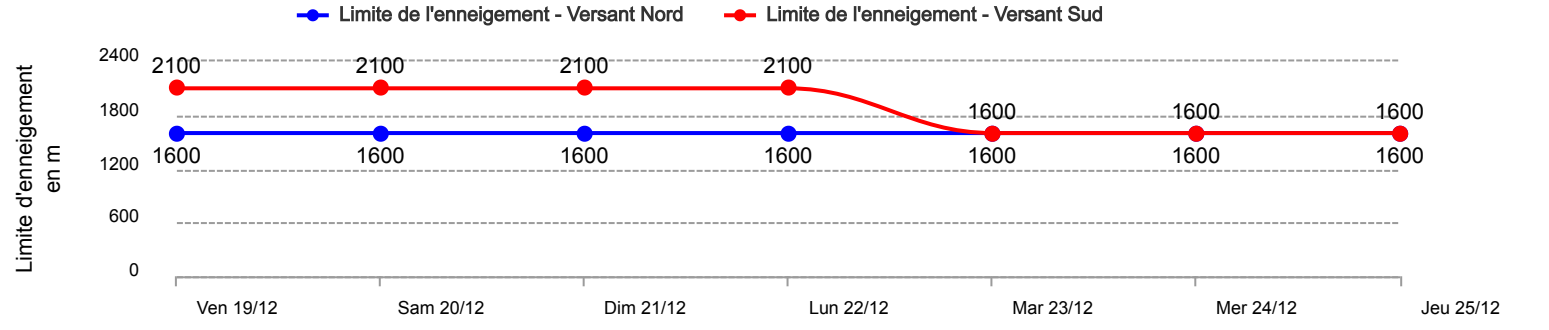
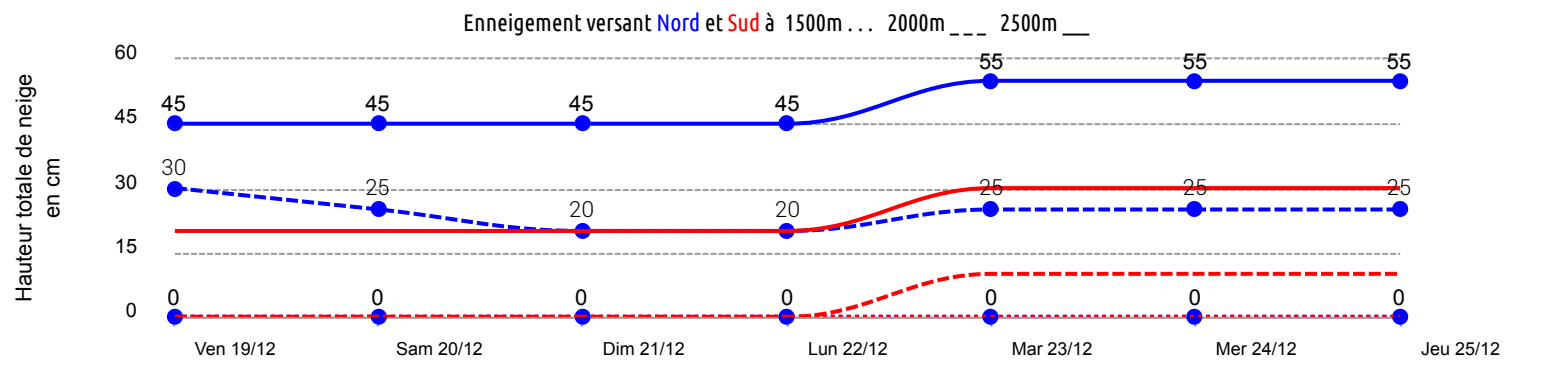


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 19/12				sam. 20/12				dim. 21/12				lun. 22/12				mar. 23/12				mer. 24/12				jeu. 25/12			
	03h	09h	15h	21h																								
Météo	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy																
Vent (km/h)	35	40	30	30	25	20	20	30	35	50	60	70	80	80	70	60	55	60	55	40	40	40	40	60	80	90	80	60
à 3000m	↑	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖
Vent (km/h)	25	25	20	15	15	10	15	20	20	40	50	55	60	60	55	50	45	40	40	30	25	25	25	40	55	60	50	45
à 2000m	↑	↑	↑	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖



Risque d'avalanche	ven. 19/12	sam. 20/12	dim. 21/12	lun. 22/12	mar. 23/12	mer. 24/12	jeu. 25/12



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