



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Ubave

Rédigé le vendredi 13 décembre 2024 à 16h

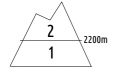


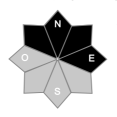
Estimation des risques pour le :

SAMEDI 14 DÉCEMBRE

MAINTIEN D'INSTABILITÉS GÉNÉRALEMENT PEU ÉPAISSES







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

Départs spontanés: peu probables

Déclenchements provoqués : plaques à vent en formation, généralement peu épaisses

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:





🗾 sous-couche fragile persistante

Déclenchements provoqués: rares plaques résiduelles (formées le week-end dernier) et quelques nouvelles plaques friables en formation, sous le vent d'ouest à nord-ouest qui transporte la neige récente. Présentes dans un large versant nord et est d'altitude supérieure à 2200/2300 m, ces instabilités, facilement déclenchables, ne mobilisent qu'une faible épaisseur de neige (taille 1, petites avalanches). Par ailleurs, dans les versants froids au dessus de 2600/2800 m, des plaques dures plus épaisses (taille 2, avalanche moyenne, cassure jusqu'à 40/50 cm) mais difficilement déclenchables ne sont pas exclues. Elles reposent en effet sur une sous-couche fragile irrégulièrement répartie à la base du manteau neigeux.

Départs spontanés: peu probables, et les chutes de neige jusqu'à samedi matin sont trop faibles pour générer de l'activité naturelle.

Qualité de la neige

L'enneigement est déficitaire pour la saison. A la nivôse de Restefond à 2550m, on mesure seulement 21 cm de neige, une valeur aussi faible est observée en moyenne 2 années sur 5 un 13 décembre.

<u>Limite de l'enneigement skiable :</u> en ubacs à partir de 1700/1800 m mais avec beaucoup de précautions, en adrets rarement sous 2200/2400 m.

<u>**État de la neige de surface :**</u> au petit matin, on retrouve 5/10 cm de neige légère et peu ventée qui repose sur une couche de neige plus ancienne, souvent durcie ou cartonnée par le vent. Manteau neigeux plus dense en profondeur, croûté sous 2300/2400 m, resté sec plus haut, mais qui a évolué en neige à faible cohésion. Crêtes et sommets plutôt dégarnis.

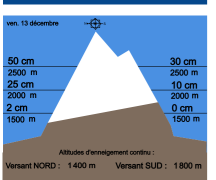
Aperçu météo pour le samedi 14 décembre

nuit	matin	après-midi	soir
	-		

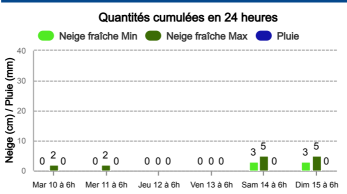
Amélioration progressive dans le froid : 0 à 2000 m et -9 à 3000 m.

Pluie-Neige	800 m	1 000 m		
Iso 0 °C	1 300 m	1 400 m	1 500 m	1 500 m
Vent 2000 m	↑ 5 km/h	→ 10 km/h	≥ 10 km/h	15 km/h
Vent 3000 m	7 25 km/h	→ 40 km/h	≥ 40 km/h	≥ 25 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 15 décembre



Retour à un temps plus calme et sec. Risque stable et restant limitée en altitude.

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





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

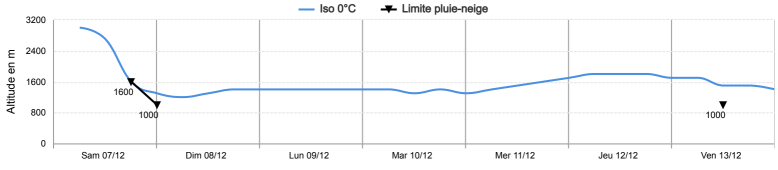
MASSIF: Ubaye

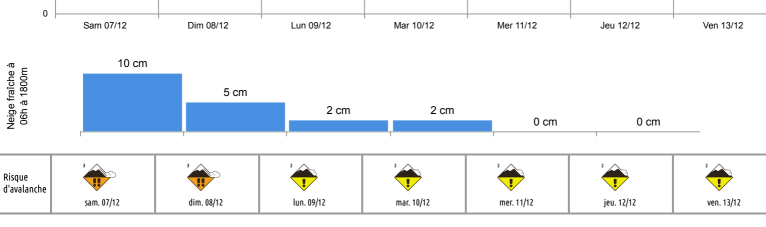
Rédigé le vendredi 13 décembre 2024 à 16h

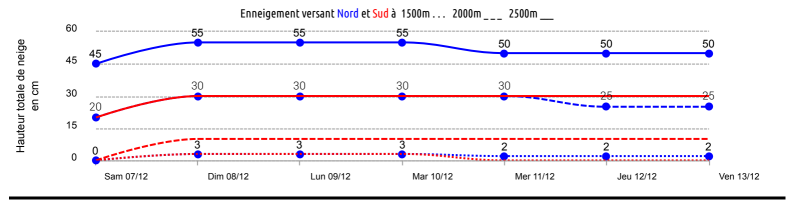


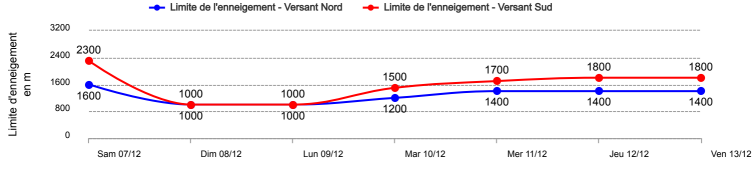
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 07/12				dim. 08/12			lun. 09/12			mar. 10/12				mer. 11/12				jeu. 12/12				ven. 13/12					
	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	**	2	2	4	2	42	4	2	2	2	2	2	4	4	4	1	2	4	0	T.	\mathscr{Y}_{\cdot}		0	¥	2	-	2	2
Vent (km/h)	60	40	60	40	50	55	45	55	30	40	25	30	35	30	30	25	20	20	15	15	15	10	5	15	40	50	40	35
à 3000m	K	*	*	4	+	\	2	K	2	K	2	+	+	+	+	+	+	4	+	+	+	+	+	K	K	K		7
Vent (km/h)	10	20	40	15	20	15	10	5	5	5	5	10	10	25	25	20	15	10	10	10	10	10	15	20	30	30	25	15
à 2000m	+	*	*	•	7	→	•	Ľ	K	K	K	K	K	4	+	+	+	+	+	+	4	4	+	4	+	+	+	K









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