



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Ubaye

Rédigé le samedi 15 mars 2025 à 16h

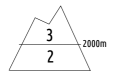


#### Estimation des risques pour le :

#### **DIMANCHE 16 MARS**

### INSTABILITÉ MARQUÉE DANS LA NEIGE FRAICHE/ RÉCENTE ABONDANTE







Au-dessus de 2000m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

**Départs spontanés :** de neige fraiche au soleil. Départs ponctuels. Déstabilisation d'une plaque moyenne à grande non exclue.

**Déclenchements provoqués :** plaques fragiles en altitude, potentiellement volumineuses notamment en versants nord

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 :** plaques en place dans la neige fraîche / récente qui s'est accumulée en quantité tout au long de la semaine. Possibles en toute orientation et faciles à déclencher, plus fréquentes dès 2000/2200m. Ces instabilités sont souvent d'aspect poudreux et difficilement identifiables, localement durcies dans les zones exposées au vent de sud. Avalanches généralement de taille petite à moyenne.

En versants nord-ouest / nord / nord-est d'altitude, la facilité de déclenchement peut être accrue par la présence de couches fragiles persistantes. Possible déclenchement à distance, cassure épaisse et large, générant potentiellement une avalanche de taille moyenne à grande.

**Départs spontanés :** dimanche, départs en pentes / couloirs raides de neige fraiche s'humidifiant au soleil, généralement superficiels ou de petite taille. Toutefois en altitude, on ne peut exclure la déstabilisation d'une plaque engendrant une avalanche de taille moyenne, voire grande.

#### Qualité de la neige

**Enneigement** désormais **normal à bon** pour la saison.

<u>Données observées :</u> 94 cm à la nivôse de Restefond à 2550 m, 103 cm au Sauze (2100m) et 137 cm à Praloup (2140 m).

<u>Limite de l'enneigement skiable</u>: on peut chausser dès 1400/1600 m selon les orientations, grâce aux dernières chutes de neige.

<u>État de la neige de surface :</u> neige fraiche poudreuse ou localement durcie par le vent de sud. Dimanche s'alourdissant au soleil.

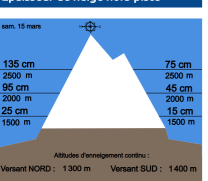
Aperçu météo pour le dimanche 16 mars
---------------------------------------

nuit	matin	après-midi	soir
~W.			200

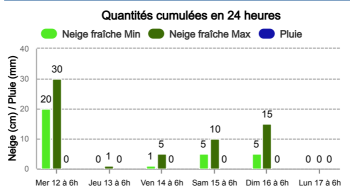
Dans une ambiance fraiche, retour d'un temps sec et ensoleillé.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	1 200 m	1200 m	1700 m	1500 m
Vent 2000 m	<b>7</b> 10 km/h	🤰 5 km/h	7 15 km/h	<b>←</b> 5 km/h
Vent 3000 m	<b>&gt;</b> 30 km/h	≥ 20 km/h	→ 20 km/h	≥ 10 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



## Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 17 mars



Indice de risque marqué

Risque stable ou en baisse avec la stabilisation progressive des instabilités.

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)

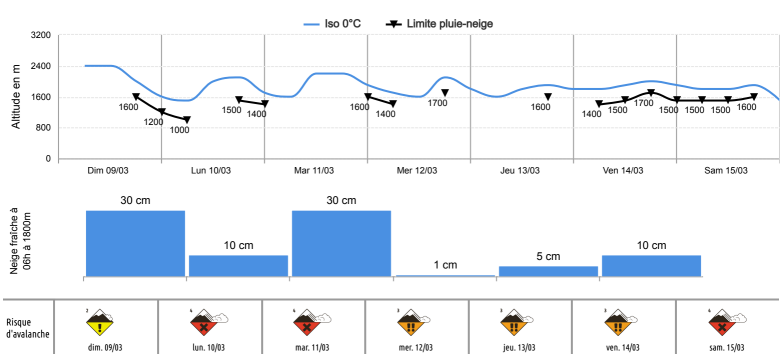
# **MASSIF: Ubaye**

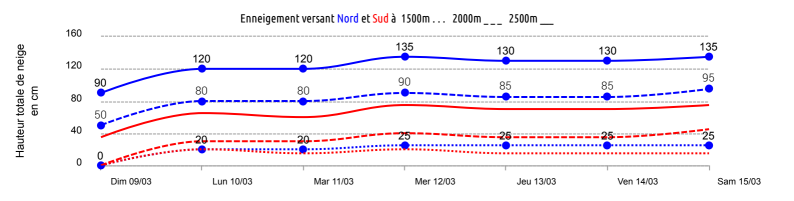
Rédigé le samedi 15 mars 2025 à 16h

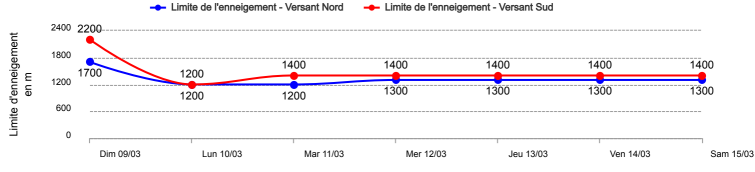


## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 09/03 lun. 10/03					mar. 11/03				mer. 12/03				jeu. 13/03					ven.	14/03		sam. 15/03						
	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	di	₿				( <u>^</u>		4	4	4	2		4	4		7	1	<b>₹</b>		2	41			4	7		*	4
Vent (km/h)	40	45	70	70	35	35	30	30	30	30	35	35	30	20	10	25	55	55	50	35	35	30	30	25	30	30	30	20
à 3000m	<b>→</b>	<b>→</b>	K	Я	7	N	K	<b>+</b>	<b>+</b>	N	K	<b>+</b>	<b>+</b>	7	K	*	*	*	*	K	*	7	7	+	K	+	7	<b>*</b>
Vent (km/h)	20	20	40	40	20	20	15	15	10	10	20	25	20	10	5	15	25	35	30	20	15	15	20	15	15	15	20	10
à 2000m	K	K	<b>+</b>	•	<b>+</b>	<b>^</b>	K	K	K	<b>↑</b>	K	K	K	1	7	<b>→</b>	7	<b>→</b>	<b>→</b>	K	1	1	1	<b>^</b>	1	1	7	<b>*</b>







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