



### Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Ubaye

Rédigé le dimanche 1 décembre 2024 à 16h



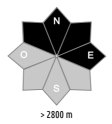
#### Estimation des risques pour le :

#### **LUNDI 02 DÉCEMBRE**

#### MANTEAU NEIGEUX PEU ÉPAIS ET GÉNÉRALEMENT BIEN STABILISÉ - RARES PETITES PLAQUES À HAUTE ALTITUDE







Indice de risque faible.

Départs spontanés: peu probables.

**Déclenchements provoqués :** rares plaques de petites dimensions en ubacs de haute altitude.

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:



룾 sous-couche fragile persistante

**Déclenchements provoqués**: à partir de 2800 m environ, dans les orientations d'un large secteur nord à est principalement, de rares plaques dures sont en place dans les accumulations de neige ventée. Ces plaques présentent un caractère localisé, car elles reposent sur des couches fragiles persistantes réparties de façon hétérogène dans les pentes. En cas de rupture, elles engendrent seulement de petites avalanches (taille 1), exceptionnellement une avalanche moyenne (taille 2) dans une accumulation un peu plus conséquente.

Entre 2500 et 2800 m, la probabilité de rencontrer une plaque est encore plus faible, puis devient quasiment nulle sous 2500 m.

Précipitations à 1800 m

Départs spontanés: peu probables.

Autres: manteau neigeux souvent fortement durci par les derniers épisodes de vent fort ou le regel.

#### Qualité de la neige

L'enneigement est déficitaire pour un début de mois de décembre. À la station Nivôse de Restefond à 2550 m d'altitude, la hauteur totale de neige au sol est seulement d'environ 20 cm ce 1er décembre 2024.

Limite de l'enneigement skiable : il est possible de chausser les skis à partir de 1600/1800 m environ dans les ubacs avec un terrain favorable (pente herbeuse par exemple). Au delà de 2300/2400 m, enneigement souvent hétérogène à cause des derniers épisodes de vent violent. Des zones complètement décapées côtoient des secteurs où la neige s'est accumulée. De nombreux itinéraires ne sont donc pas encore skiables.

État de la neige de surface: lundi, le manteau neigeux est souvent dur dans de très nombreuses orientations et altitudes (crôute de regel ou neige durcie par le vent). L'humidification dans les versants ensoleillés reste très limitée en journée. Au-dessus de 2400/2500 m, quelques ubacs d'altitude abrités conservent encore un peu de neige légère.

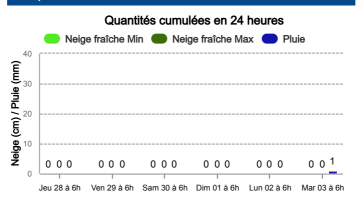
# Aperçu météo pour le lundi 02 décembre nuit matin après-midi soir Company de la comp

Voile nuageux de plus en plus épais au fil des heures. Passage d'une perturbation très atténuée en soirée, apportant seulement quelques flocons > 2000 m

Pluie-Neige									
Iso 0 °C	3 100 m	2 900 m	2700 m	2300 m					
Vent 2000 m	<b>∠</b> 5 km/h	<b>∠</b> 10 km/h	🔰 5 km/h	→ 10 km/h					
Vent 3000 m	≥ 15 km/h	≥ 15 km/h	→ 20 km/h	→ 40 km/h					

# 40 cm 20 cm 2500 m 2500 m 5 cm 2000 m 0 cm 1500 m

Épaisseur de neige hors-piste



Tendance du mardi 03 décembre



Maintien d'un risque faible, en l'absence de nouvelles chutes de neige.

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)

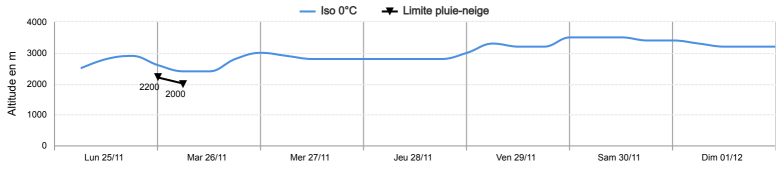
# **MASSIF: Ubaye**

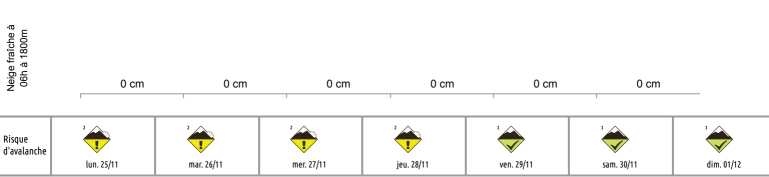
Rédigé le dimanche 1 décembre 2024 à 16h

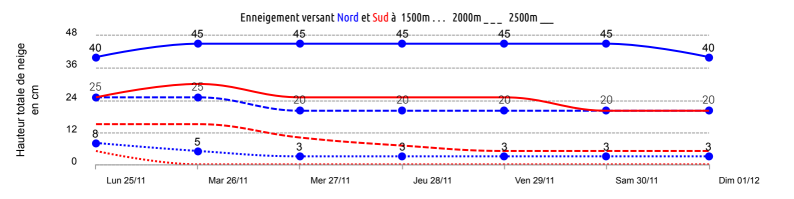


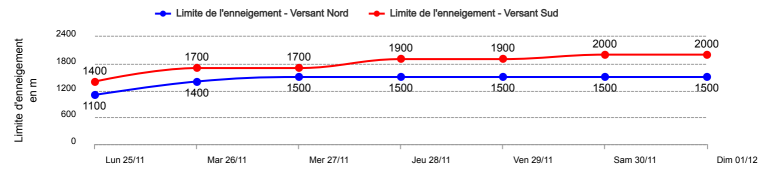
#### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 25/11				mar. 26/11			mer. 27/11				jeu. 28/11				ven. 29/11				sam. 30/11				dim. 01/12				
	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	1	<b>2</b>	4	4	"7111	<u>₽</u>	<del>-</del>	di	di.	0		J.	di.	<del>-</del>	<del>-</del>	T		0	0	T.	T.			T.	T.			À
Vent (km/h)	55	60	75	90	60	35	25	20	35	30	25	30	25	40	50	55	50	40	35	30	25	20	20	20	10	10	20	15
à 3000m	<u>×</u>	7	7	7	N	*	*	*	7	<b>*</b>	7	7	7	7	7	7	7	<b>4</b>	<b>+</b>	2	+	<b>+</b>	<b>+</b>	2	2	<b>+</b>	<b>+</b>	G
Vent (km/h)	30	35	45	50	15	5	15	5	15	10	10	5	5	10	15	15	15	10	10	10	10	10	10	10	5	0	5	5
à 2000m	<b>↑</b>	1	<b>↑</b>	<b>↑</b>	7	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>↑</b>	4	4	4	K	K	•	4	Ψ	•	K	•	K	K	•	4	K	<b>+</b>	K	•	K









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