



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

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF: Ubaye

Rédigé le mercredi 9 avril 2025 à 15h

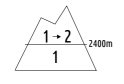


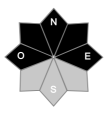
#### Estimation des risques pour le :

#### **JEUDI 10 AVRIL**

#### DÉBUT D'UN FORT RÉCHAUFFEMENT, ACTIVITÉ LIMITÉE EN NEIGE HUMIDE







Au-dessus de 2400m indice de risque faible évoluant en limité, plus bas indice faible.

**Départs spontanés :** Avalanches de neige humide au soleil, petites à moyennes, rarement grandes

**Déclenchements provoqués :** Dans la neige humide, encore parfois en plaques en en 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:



🌌 neige humide

#### Déclenchements provoqués :

Le manteau neigeux est bien stable le matin. Départs dans la neige humide possibles en toute orientations restant la plupart superficiels et ponctuels, de taille petite (taille 1) à moyenne (taille 2). Plus rarement, un skieur peut déclencher un départ linéaire de taille moyenne à grande (taille 3) correspondant à une rupture de plaque de neige humide. Ce danger ne concerne que de rares pentes ouest, nord et est d'altitude supérieure à 2400 m où peuvent persister des couches fragiles persistantes peu enfouies. Des plaques de neige sèche ne sont pas exclues dans de très rares pentes, seulement en versant nord de haute altitude, plus haut que 2800 m. Ces instabilités sont très résiduelles et de petite taille.

#### Départs spontanés :

Peu probables au petit matin avec un regel nocturne correct. L'activité en neige humide reprend au soleil, avec le fort réchauffement de la masse d'air. Départs possibles en toute orientation, sauf en versant plein nord de haute altitude. Départs généralement superficiels et ponctuels, de taille 1. Départs plus volumineux (taille 2 à 3) possibles dans les pentes d'orientation ouest, nord et est d'altitude supérieure à 2400 m. Ce risque perdure dans les orientations ouest jusqu'en début de soirée. Enfin, une reptation peut céder à n'importe quel moment (mais plus probablement l'après-midi ou en soirée), générant une avalanche de fond, de taille 1 à 2.

#### Qualité de la neige

**Enneigement** déficitaire pour un début avril.

Données observées : 55 cm vers Maljasset à 1980 m, 60 cm vers Larche à 2270 m, 66 cm à la nivôse de Restefond à 2550 m.

Limite d'enneigement skiable : vers 1800/1900 m en ubacs, 2300/2400 m en adrets.

<u>État de la neige de surface</u>: manteau neigeux en cycle printanier avec un bon regel nocturne jeudi matin. Neige restée sèche mais très dure en versants plein nord de haute altitude, au dessus de 2700/2800 m.

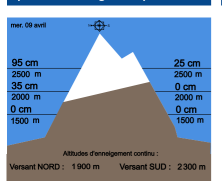
Reprise d'une nette humdiification en journée. Corniches encore en place sur certaines crêtes de haute altitude.

# Aperçu météo pour le jeudi 10 avril nuit matin après-midi soir Eproloillé recet à nouveau shaud 10/11 degrée à 2000 m

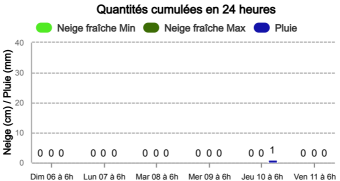
Ensoleillé, sec et à nouveau chaud, 10/11 degrés à 2000 m.

Pluie-Neige							
Iso 0 °C	2 400 m	2 900 m	3 000 m	3300 m			
Vent 2000 m	<b>←</b> 5 km/h	↑ 10 km/h	→ 20 km/h	5 km/h			
Vent 3000 m	<b>∠</b> 10 km/h	<b>∠</b> 10 km/h	<b>∠</b> 15 km/h	<b>∠</b> 10 km/h			

#### Épaisseur de neige hors-piste



#### Précipitations à 1800 m



#### Tendance du vendredi 11 avril



Indice de risque limité

Risque en augmentation en neige humide, avec la poursuite du réchauffement de la masse d'air.

Risque a priori limité ; évolution vers un risque marqué non exclu, quoique plus probable à J+3

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)

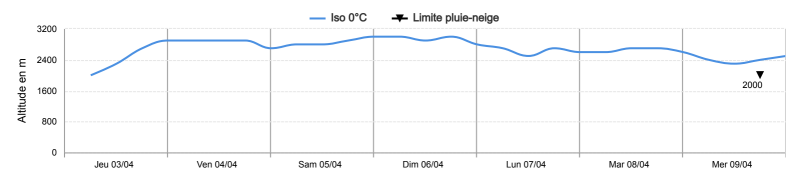
# **MASSIF: Ubaye**

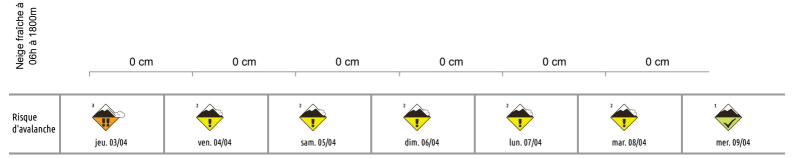
Rédigé le mercredi 9 avril 2025 à 15h

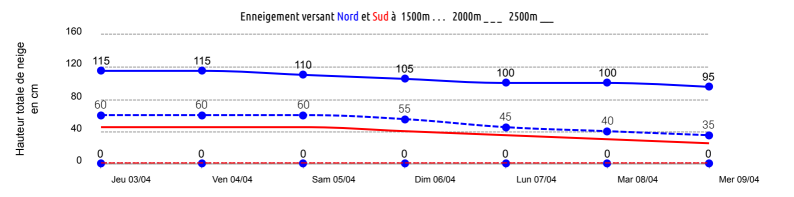


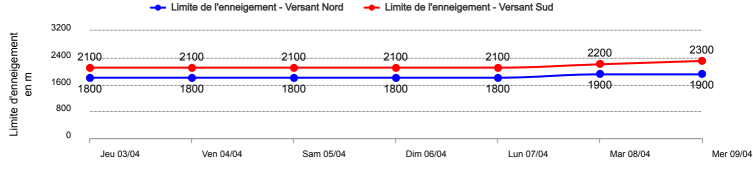
#### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 03/04				ven. 04/04			sam. 05/04				dim. 06/04				lun. 07/04				mar. 08/04				mer. 09/04				
	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		<b>Ģ</b> J	4	W	P	$\overline{4}$	<b>Ģ</b> J	J.	4		4	4	J.	0	<b>4</b>	4	7	4	4		쇌	<b>4</b>	4	***	*	4	4	4
Vent (km/h)	15	10	10	10	10	15	20	10	10	20	20	15	15	20	20	15	20	20	25	20	20	25	25	15	20	40	25	15
à 3000m	<b>+</b>	+	K	4	<b></b>	Ľ	7	+	K	2	2	2	7	+	+	+	7	K	K	K	<b>+</b>	+	K	7	Ľ	K	K	Ľ
Vent (km/h)	20	10	5	5	10	5	5	5	5	5	5	5	10	10	20	10	15	15	25	5	10	10	25	15	5	15	30	5
à 2000m	•	+	<b>↑</b>	<b>→</b>	+	<b>→</b>	¥	Ľ	Ľ	+	4	Ľ	Ľ	<b>←</b>	<b>←</b>	K	<b>→</b>	<b>→</b>	2	<b>→</b>	•	•	<b>→</b>	<b>*</b>	<b>*</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	K









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