



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

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Ubaye

Rédigé le dimanche 20 avril 2025 à 16h

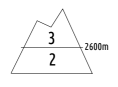


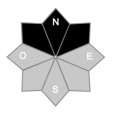
#### Estimation des risques pour le :

#### **LUNDI 21 AVRIL**

#### PLAQUES ENCORE SENSIBLES À HAUTE ALTITUDE, MANTEAU NEIGEUX HUMIDE PLUS BAS







Au-dessus de 2600m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : en neige humide, encore possiblement de grande taille

Déclenchements provoqués: plaques en place, parfois épaisses à 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:



neige ventée



Aperçu météo pour le lundi 21 avril

<u>Déclenchements provoqués</u>: plaques en place au-dessus de 2600/2800 m et préférentiellement dans les orientations d'un large secteur nord, formées lors des chutes de neige ventées de ces derniers jours. En cours de stabilisation, ces plaques parfois épaisses sont encore faciles à déclencher par un skieur. Elles engendrent généralement des avalanches de taille moyenne (taille 2), ou grande (taille 3) en particulier sur le massif de la Haute Ubaye, dans l'épaisse couche de neige récente tombée lors de l'épisode neigeux des 16/17 avril.

Sous 2600/2800 m, plaques devenant plus rares, avec une humidification du manteau neigeux par le soleil qui tend à neutraliser ces instabilités. Toutefois, un skieur peut initier un départ en neige humide.

<u>Départs spontanés</u>: en journée, quelques départs de neige humide sont attendus avec le soleil et le redoux qui viennent déstabiliser la neige récente. Départs possibles à toute altitude en versant sud, plus rares mais plus volumineuses en versant nord dans une tranche d'altitude comprise entre 2100 et 2600 m. Avalanches de taille moyenne voire grande (taille 2 à 3).

#### Qualité de la neige

<u>Enneigement</u> redevenant proche des normales pour une mi-avril, avec les chutes de neige récentes.

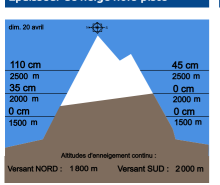
<u>Données observées</u> le 20 avril matin : 33 cm vers Maljasset à 1980 m, 68 cm vers Larche à 2270 m, 90 cm à la Nivôse de Restefond à 2550 m.

<u>Limite d'enneigement skiable</u>: vers 1800 m en nord, 2200 m en sud, sur les terrains herbeux les plus favorables.

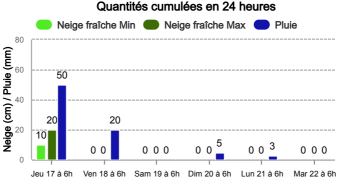
État de la neige de surface : neige croûtée le matin puis s'humidifiant en journée jusqu'à haute altitude. Cette neige récente est humide et lourde jusqu'à 2600/2700 m, potentiellement encore légère au delà dans certains secteurs abrités, mais souvent durcie par le vent près des crêtes.

	nuit	matin	après-midi	soir
Temps sec et plus	doux. 10° à 2000 m et	-1 à 3000 m		
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2 000 m	2 100 m	2 600 m	2800 m
Vent 2000 m	↑ 15 km/h	<b>7</b> 20 km/h	→ 20 km/h	<b>←</b> 5 km/h
Vent 3000 m	→ 25 km/h	→ 30 km/h	→ 25 km/h	≥ 15 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



#### Précipitations à 1800 m



#### Tendance du mardi 22 avril



Indice de risque limité

Risque en baisse devenant limité avec la poursuite de la stabilisation des plaques à haute altitude. Plus bas, activité spontanée en neige humide à attendre avec la douceur d'avril.

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)

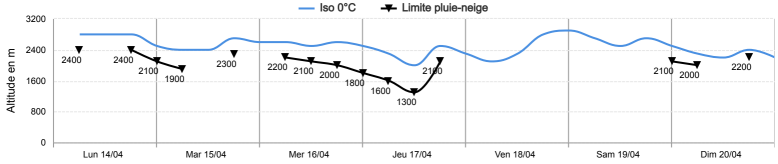
# **MASSIF: Ubaye**

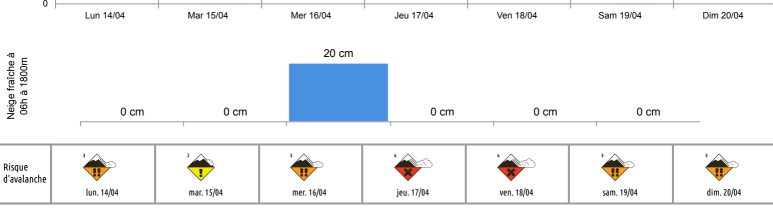
Rédigé le dimanche 20 avril 2025 à 16h

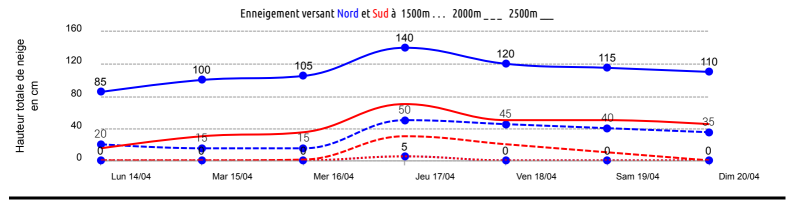


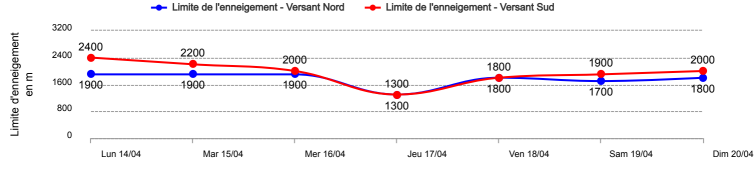
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 14/04				mar. 15/04			mer. 16/04				jeu. 17/04			ven. 18/04				sam. 19/04				dim. 20/04					
	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	4	√¶	4	*	*	4	4	2	***************************************	***************************************	100 ES	4			4	<u></u>	7		0	AP)	***	4	4	The same	Tin	<b>√</b>	4	4
Vent (km/h)	20	25	40	30	25	40	50	80	70	60	50	45	50	45	30	20	25	25	30	20	30	30	50	65	60	45	30	20
à 3000m	<b></b>	<b>4</b>	<b>+</b>	<b>4</b>	<b>ψ</b>	K	<b></b>	K	K	K	K	<b>+</b>	2	2	2	<b>→</b>	÷	7	*	K	K	<b></b>	<b></b>	K	<b></b>	<b>←</b>	<b></b>	1
Vent (km/h)	15	20	35	30	20	25	35	60	50	30	25	20	30	25	20	10	5	10	20	10	15	25	40	45	45	30	20	15
à 2000m	<b>↑</b>	<b>+</b>	<b>←</b>	<b>+</b>	K	1	7	K	K	K	<b>+</b>	<b>←</b>	<b>+</b>	K	•	Ψ	•	<b>→</b>	<b>→</b>	1	1	K	K	K	K	1	1	1









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