



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Ubaye

Rédigé le samedi 4 mai 2024 à 16h

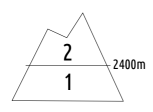
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr



Estimation des risques

dimanche 05 mai







Tendance pour le lundi 06 mai



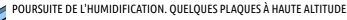
Risque en hausse avec un temps perturbé.

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

Départs spontanés : quelques avalanches de neige humide Déclenchements skieurs : quelques plaques à haute altitude

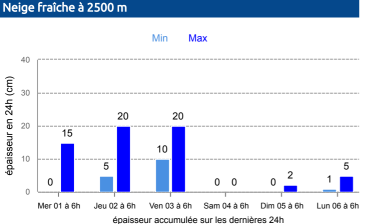
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au dimanche 5 mai 2024 au soir

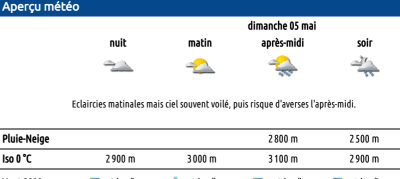




DÉPARTS SPONTANÉS : quelques avalanches de neige récente humidifiée sont possibles, de taille petite à rarement moyenne, départs ponctuels en pentes raides. Une rare grande avalanche reste possible en Haute Ubaye sur les secteurs frontaliers de haute altitude, en mobilisant la neige récente tombée cette semaine. Avec un isotherme 0 degré en hausse à 3100 m, l'activité naturelle remonte en altitude, en particulier dans les versants nord raides peu ensoleillés ces derniers jours. Par ailleurs, des avalanches de glissement peuvent se produire en présence d'anciennes reptations, de taille moyenne à plus rarement grande. Quelques corniches localement épaisses sont également en places sur les crêtes, pouvant dans de rares cas céder au fil de l'humidification et générer une avalanche de taille moyenne, rarement grande.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: rares plaques encore en place au-dessus de 2200/2400 m environ, formées lors des chutes de neige de cette semaine et par le vent de nord. Elles sont présentes désormais surtout en faces nord, et situées à proximité des crêtes et ruptures de pentes. Elles sont généralement peu épaisses, et de plus en plus difficiles à déclencher. Sur l'est du massif et au-dessus de 2500 m, de rares plaques dures peuvent persister, formées par le retour d'est. Elles sont devenues difficiles à déclencher mais peuvent mobiliser des volumes de neige parfois importants. Par ailleurs, un skieur peut provoquer un départ de neige humide sous les skis en pentes raides.





Pluie-Neige			2 800 m	2 500 m
Iso 0 °C	2 900 m	3 000 m	3 100 m	2 900 m
Vent 2000 m	7 0 km/h	↓ 5 km/h	7 10 km/h	下 5 km/h
Vent 3000 m	→ 35 km/h	→ 30 km/h	7 45 km/h	7 50 km/h

Épaisseur de neige hors-piste sam, 04 mai 195 cm 110 cm 2500 m 2500 m 40 cm 0 cm 2000 m 2000 m 0 cm 0 cm 1500 m 1500 m

Qualité de la neige

L'enneigement skiable débute entre 1900 et 2200 m selon les versants, et devient rapidement excédentaire à très excédentaire en altitude.

Dimanche matin, un léger saupoudrage de neige fraîche est parfois possible. On peut encore trouver de la neige froide et légère dans les versants froids de haute montagne, au-dessus de 2700/3000 m environ. Elle est localement légèrement travaillée par le vent à proximité des crêtes et ruptures de pentes. Les quantités de neige récente sont importantes sur les secteurs frontaliers du Haute-Ubaye (40 à 60 cm lors du dernier retour d'est), mais diminuent très rapidement dès que l'on s'en éloigne. Plus bas, mauvais regel nocturne et neige souvent humidifiée en surface.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Ubaye

Rédigé le samedi 4 mai 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 28/04				lun. 29/04				mar. 30/04				mer. 01/05				jeu. 02/05			ven. 03/05				sam. 04/05				
	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	1	4	4	4	<u></u>	4	∳ k	1	***************************************	The same	-	4	- M	***		7		4		7	***	4	4	4
Vent (km/h)	75	70	40	55	60	35	40	50	45	45	55	65	60	55	40	35	35	25	25	30	35	15	25	35	35	20	20	25
à 3000m	+			→		→			K	K	K	K	K	+	K	↑	Я	K	2	2	+	*	*	7	7	*	*	→
Vent (km/h)	40	30	25	40	20	15	20	20	20	15	25	15	15	15	10	0	5	10	5	10	20	15	25	5	15	10	5	0
à 2000m	K	K	K	K	K	K	K	K	+	+	+	K	K	K	K	7	+	K	*	•	4	*	*	7	4	7	7	↑

