



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Ubaye

Rédigé le dimanche 3 mars 2024 à 16h

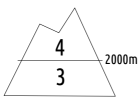
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr



Estimation des risques

lundi 04 mars







Tendance pour le mardi 05 mars



risque marqué

Risque en baisse mais restant marqué, avec des plaques encore faciles à déclencher.

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

Départs spontanés : avalanches de neige fraîche parfois grandes.

Déclenchements skieurs : plaques faciles à déclencher et souvent épaisses, surtout sur le sud du massif et près de l'Italie.

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 jusqu'au lundi 4 mars 2024 au soir

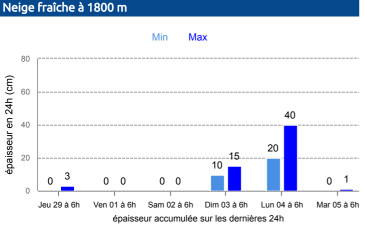


MANTEAU NEIGEUX TRÈS INSTABLE EN ALTITUDE, EN PARTICULIER SUR LE SUD DU MASSIF ET PRÈS DE L'ITALIE

DÉPARTS SPONTANÉS: avalanches de neige fraîche de taille moyenne à grande (taille 2 à 3) pendant les chutes de neige qui se poursuivent jusqu'à dimanche soir, notamment plus haut que 1800/2000 m sur le sud du massif et près de l'Italie. Départs ponctuels ou sous forme de plaques parfois épaisses, pouvant emporter toute l'épaisseur de neige récente. Le pic d'activité est attendu entre la fin d'après-midi et la soirée de dimanche, plus tardivement sur le secteur frontalier. En fin de nuit de dimanche à lundi, l'activité naturelle diminue progressivement avec la fin des chutes de neige. Lundi en journée, des avalanches sont encore attendues, avec le soleil et le redoux qui viennent déstabiliser la neige récente.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: de nombreuses plaques sensibles au passage d'un seul skieur sont présentes dans la neige fraîche parfois ventée. Elles peuvent être piégeuses car souvent d'aspect poudreux. Ces plaques se rencontrent dans toutes les orientations même loin des crêtes, et sont plus fréquentes au-dessus de 2000 m d'altitude. En cas de rupture, elles peuvent mobiliser des volumes de neige importants (cassure 60/70 cm possible), surtout en bordure du Haut-Verdon et du Mercantour (secteurs de Praloup/Le Sauze/col de la Bonnette), ainsi que vers la frontière italienne, là où les cumuls de neige sont plus importants.

Vent 3000 m



Aperçu météo lundi 04 mars nuit matin après-midi soir Encore des chutes de neige dans la nuit, surtout près de l'Italie, avant le retour d'un temps plus sec et plus ensoleillé en journée. Net redoux. Pluie-Neige 1000 m Iso 0°C 1400 m 2100 m 2300 m 2200 m Vent 2000 m 20 km/h 15 km/h 10 km/h 0 km/h

45 km/h

Épaisseur de neige hors-piste dim. 03 mars 205 cm 145 cm 2500 m 2500 m 120 cm 65 cm 2000 m 2000 m 15 cm 5 cm 1500 m 1500 m Versant NORD 1300 m Versant SUD 1300 m

Qualité de la neige

Avec les chutes de neige en cours, l'enneigement est excédentaire en altitude sur l'ensemble du massif. Lundi matin, on trouve une couche de neige récente de 40/60 cm en bordure du Haut-Verdon et du Mercantour et près de l'Italie, plutôt 15/30 cm ailleurs, souvent travaillée par le vent en altitude. Cette neige va s'humidifier en surface en cours de journée avec le retour du soleil et de la douceur.

45 km/h

25 km/h

10 km/h





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Ubaye

Rédigé le dimanche 3 mars 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 26/02				mar. 27/02				mer. 28/02				jeu. 29/02				ven. 01/03				sam. 02/03				dim. 03/03			
	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	4			4	1			- Jr.		-	137 ES	1	- Jr.		4	1	4	4	4		AP)	p	2		2	(P) (B)	(P) (B)	4
Vent (km/h)	45	50	40	40	40	35	30	50	60	70	60	60	45	40	30	25	15	20	20	10	20	30	60	80	90	80	60	60
à 3000m	7	↑	1	1	←	←	←	Ľ	ĸ	Ľ	←	Ľ	←	←	+	←	←	7	→	→	4	7	1	1	1	K	←	←
Vent (km/h)	20	25	15	15	20	20	20	25	25	40	30	30	30	20	20	10	10	10	10	5	5	10	25	50	30	35	30	30
à 2000m	1	K	K	+	←	K	4	K	+	←	+	←	←	←	+	+	+	Ψ	•	K	•	K	1	1	+	K	Ľ	K

