



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Ubaye

Rédigé le mercredi 21 février 2024 à 16h

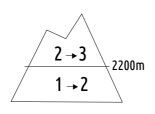


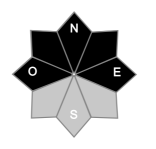
Estimation des risques

jeudi 22 février

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







Tendance pour le vendredi 23 février



maintien d'un risque accidentel marqué dans la neige récente

Au-dessus de 2200m risque limité évoluant en risque marqué, plus bas risque faible évoluant en risque limité.

Départs spontanés : de neige fraîche en altitude

Déclenchements skieurs: nouvelles plaques parfois volumineuses en formation dans la neige fraîche

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 jeudi 22 février 2024 au soir

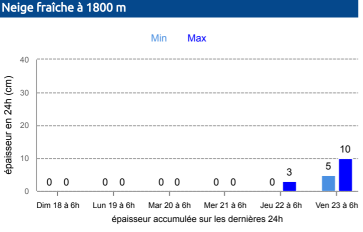


INSTABILITÉ DEVENANT MARQUÉE DANS LA NEIGE FRAÎCHE EN ALTITUDE

DÉPARTS SPONTANÉS : Peu probables en début de journée jeudi. Avalanches de neige fraîche de taille petite à moyenne se multipliant en fin de journée en altitude, plus haut que 2200 m où la neige tombe bien sèche. Avalanches de grande taille possible "en cascade" en large versant nord de haute altitude, notamment sur l'ouest et le sud du massif. Plus bas que 2200 m, activité en neige humide au moment du redoux, plus généralisée sur l'ouest du massif, mais les avalanches restent petites.

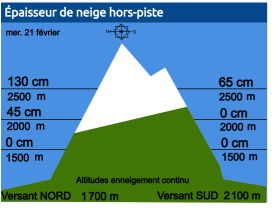
DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Nouvelles plaques en formation au fil des chutes de neige, surtout au-dessus de 2200 m, en toute orientation, même loin des crêtes, et parfois très fragiles. Ces instabilités généralement minces sont plus fréquentes en un large secteur nord, où la présence de sous-couches fragiles enfouies encore localement réactives peut générer des cassures linéaires et d'importants volumes de neige. Plagues (plus aisément identifiables) également dans les zones d'accumulation par le vent de sud-ouest à sud en altitude, mais pouvant générer d'importants volumes de neige en cas de rupture, possible par un seul skieur.

Plus bas que 2200 m (et surtout au-dessus de 1800 m), formation d'instabilités minces et temporaires mais fragiles dans la neige fraîche devenant humide.





65 km/h



Qualité de la neige

Enneigement contrasté. Très déficitaire à basse altitude, puis devenant normal ou excédentaire à partir de 2200 m, notamment sur le sud et l'ouest du massif. Près de la frontière italienne et en Haute-Ubaye, il est proche des normales à déficitaire.

Skiable à partir de 1700 m dans le meilleur des cas en ubacs, et 2200/2300 m en adrets.

Jeudi matin, on trouve 2/5 cm de neige fraîche dès 12-1300 m sur l'ouest du massif (humide sous 1800 m). recouvrant un sol nu à basse altitude et parfois jusqu'à 2300 m en adrets, ou un manteau neigeux dur, croûté jusqu'à haute altitude en versants ensoleillés, ou une neige cartonnée ou parfois poudreuse en versants froids au-dessus de 2200 m environ.

La neige se poursuit et se renforce en altitude en fin de journée, mais devient humide jusqu'à 2000/2200 m.

50 km/h





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Ubaye

Rédigé le mercredi 21 février 2024 à 16h





	jeu. 15/02				ven. 16/02				sam. 17/02				dim. 18/02				lun. 19/02				mar. 20/02				mer. 21/02			
	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	-	-		2	-		-	-				42				-	-	-	p	p	4	4	Ģ J	p	-		4	2
Vent (km/h)	30	20	20	30	20	20	25	15	12	15	11	10	5	15	20	50	50	60	50	50	30	20	20	20	15	15	35	55
à 3000m	2	→	→	7	→	7	7	ひ	ひ	ひ	ひ	7	ĸ	→	>	2	24	4	•	2	•	•	Ψ.	•	4	3	>	→
Vent (km/h)	5	5	0	0	10	10	10	10	8	7	7	5	10	10	10	15	20	20	15	5	5	5	10	5	5	0	10	20
à 2000m	7	→	1	7	↑	1	7	ひ	も	ひ	も	7	1	7	→	2	2	•	4	→	2	K	7	→	7	7	4	M

