



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Ubaye

Rédigé le mercredi 20 décembre 2023 à 16h

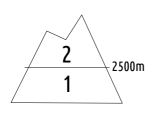
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

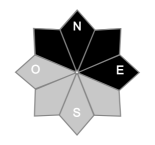


Estimation des risques

jeudi 21 décembre







Tendance pour le vendredi 22 décembre



risque limité

Poursuite d'un fort vent de nord avec des plaques plus nombreuses en formation, mais risque restant limité.

Au-dessus de 2500m risque limité, plus bas risque faible.

Départs spontanés : rares départs en plaque à vent à haute altitude

Déclenchements skieurs : formation de nouvelles plaques sous l'effet du vent de N/NW

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuse

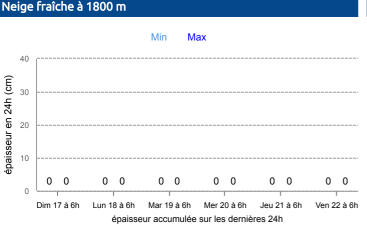
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au jeudi 21 décembre 2023 au soir



MANTEAU BIEN STABILISÉ. FORMATION DE NOUVELLES PLAQUES EN ALTITUDE L'APRÈS-MIDI

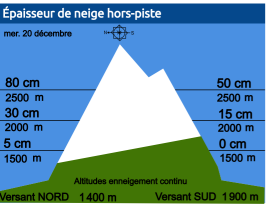
DÉPARTS SPONTANÉS : Peu probables le matin, non exclus l'après-midi sous forme de départs de plaques à vent en petites avalanches (taille 1) en altitude.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS: Le matin les plaques formées dans la neige ventée la semaine dernière sont très résiduelles. De nouvelles instabilités se forment l'après-midi au dessus de 2400/2500 m sous l'effet du vent de nord à nord-ouest devenant tempétueux en fin de journée. Ces plaques plutôt dures restent minces, facilement identifiables et plutôt localisées près des crêtes d'altitude, en versants froids. Elles peuvent être déclenchées par un seul skieur mais ne mobilisent que des volumes de neige limités.





Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2 300 m	2000 m	2 500 m	2 500 m
Vent 2000 m	≥ 15 km/h	20 km/h	≥ 50 km/h	≥ 60 km/h
Vent 3000 m	🔰 30 km/h	≥ 50 km/h	≥ 90 km/h	🔰 100 km/h



Qualité de la neige

Enneigement faible à moyenne altitude, devenant correct à partir de 2200/2400 m. Skiable en fonds de vallée et ubacs à partir de 1600/1700 m environ, plutôt 2200/2300 m en adrets.

Neige de surface ancienne, souvent durcie par le vent en altitude. Neige froide évoluant vers faces planes / gobelets dans les versants froids d'altitude abrités du vent. En adrets, humidification en surface en journée.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Ubaye

Rédigé le mercredi 20 décembre 2023 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		jeu.	14/12		ven. 15/12			sam. 16/12				dim. 17/12			lun. 18/12			mar. 19/12				mer. 20/12						
	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					0										0		0							4			
Vent (km/h)	40	30	40	25	25	65	55	60	60	60	50	40	40	40	30	30	30	20	15	10	10	5	10	10	15	30	40	30
à 3000m	2	Ľ	•	Ľ	K	Ľ	•	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	K	←	Ľ	Ľ	←	←	←	Ľ	←	Ľ	2	2	2	24	•	•	M
Vent (km/h)	30	30	30	15	15	10	10	10	20	20	15	15	15	10	10	10	15	10	5	0	10	5	10	5	10	15	10	20
à 2000m	2	Ľ	•	K	K	•	•	K	•	K	K	K	+	Ľ	K	+	+	+	→	K	+	K	→	ひ	Ψ	K	•	1

