



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Ubaye

Rédigé le samedi 10 février 2024 à 16h

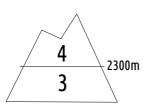
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

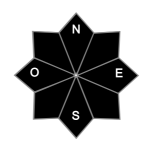


Estimation des risques

dimanche 11 février







Tendance pour le lundi 12 février



Risque marqué avec un manteau neigeux encore peu stabilisé

Au-dessus de 2300m risque fort, plus bas risque marqué.

Départs spontanés : avalanches de neige fraîche moyennes à grandes

Déclenchements skieurs : nombreuses nouvelles plaques facilement déclenchables

indices de risque : 5 cres rorc - 4 rorc - 3 marque - 2 limice - 1 raible — En noir : les pences les plus dangereuse

Stabilité du manteau neigeux jusqu'au dimanche 11 février 2024 au soir



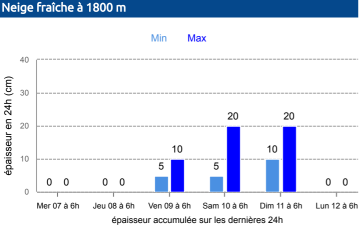
FORTE INSTABILITÉ DANS LA NEIGE FRAÎCHE A HAUTE ALTITUDE

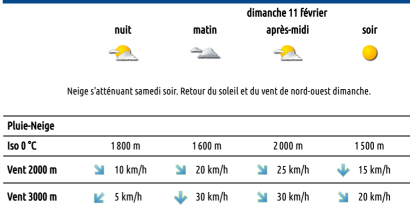
DÉPARTS SPONTANÉS: Nombreuses avalanches de neige fraîche de taille petite à moyenne samedi soir, et parfois grandes, possibles en toutes orientations en pentes raides audessus de 2000/2200 m. L'activité s'estompe une fois les chutes de neige stoppées, mais le vent de nord-ouest qui se renforce ensuite peut favoriser le départ de plaque à vent de taille moyenne, rarement grande.

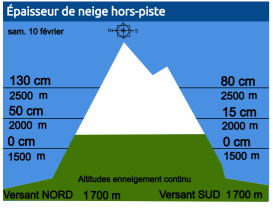
DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Nombreuses nouvelles plaques en altitude. Forte instabilité dans la neige fraîche, déclenchement possible au passage d'un seul skieur en altitude (plus haut que 2300 m), et en toute orientation, même à distance des crêtes. Ces plaques formées dans la neige fraîche sont souvent épaisses et piégeuses, générant parfois des cassures linéaires et d'importants volumes de neige. Formation de nouvelles plaques par le vent assez fort de nord-ouest dimanche, également sensibles au passage d'un seul skieur mais plus facilement détectables et plutôt localisées dans les zones d'accumulation à haute altitude.

Au-dessous de 2300 m, les plaques sont moins nombreuses et moins sensible, l'instabilité est plus limitée ; sur l'extrémité nord de la Haute Ubaye beaucoup moins concernée par les chutes de neige, l'instabilité reste a priori limitée à marquée.

Aperçu météo







Qualité de la neige

Enneigement contrasté, très déficitaire et résiduel en vallée, devenant excédentaire pour la période à partir de 2200 m.

Enneigement skiable à partir de 1800 m.

Dimanche matin on trouve une couche de neige récente à partir de 1600/1800m d'altitude, rapidement profonde au-dessus de 2000 m, surtout sur le sud du massif, mais sans sous-couche en adret jusque 2200/2400 m. Elle a souvent été densifiée par le vent, qui a soufflé de secteur sud à est, puis nord.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Ubaye

Rédigé le samedi 10 février 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 04/02				lun. 05/02				mar. 06/02				mer. 07/02				jeu. 08/02				ven. 09/02				sam. 10/02			
	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	0	~				~]	Ģ J	42		-		-	4	~]	Ģ J	-		42	Ģ J	4		Q B				- Sept.	8. SER.	
Vent (km/h)	40	30	25	20	20	20	25	30	30	25	20	15	20	30	40	40	50	25	30	60	65	75	60	60	55	70	35	20
à 3000m	•	•	24	→	24	→	24	24	4	→	4	→	4	2	M	24	2	2	→	7	7	7	7	1	1	K	1	K
Vent (km/h)	20	15	10	10	10	10	15	20	15	10	10	5	15	15	30	30	30	10	15	10	35	40	25	40	30	50	25	10
à 2000m	K	•	4	•	←	1	4	4	K	K	2	K	→	→	4	→	→	→	→	1	7	1	1	K	K	K	K	2

