



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Ubaye

Rédigé le mardi 21 janvier 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

MERCREDI 22 JANVIER

FORMATION DE PLAQUES FACILES À DÉCLENCHER DANS LA NEIGE FRAÎCHE - CASSURES DE PLUS EN PLUS LARGES ET ÉPAISSES DANS LES UBACS AU FIL DE LA JOURNÉE







Indice de risque marqué.

Départs spontanés : quelques avalanches de neige fraîche.

Déclenchements provoqués: nouvelles plaques en formation dans toutes les orientations, mais particulièrement réactives dans les ubacs.

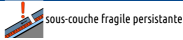
Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses

Stabilité du manteau neigeux

Situation avalancheuse typique:



🚄 neige fraîche



<u>Déclenchements provoqués</u>: - dès mercredi matin, formation de nouvelles plaques dans la neige fraîche, souvent d'aspect poudreux. Déclenchements possibles au passage d'un skieur dans toutes les orientations, mais plaques plus réactives dans les ubacs (présence de neige à faible cohésion faisant office de couche fragile, dans les strates supérieures du manteau neigeux). Avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2). Les épaisseurs de ces plaques augmentent au fil de la journée.

- Par ailleurs, quelques plaques épaisses peuvent également être déclenchées dans les ubacs, en cas de sollicitation de couches fragiles persistantes plus profondément enfouies. Cassures typiques de 50/80 cm, parfois sur une grande largeur, emportant la neige fraîche et la neige ancienne. Avalanches moyennes à grandes (taille 2 à 3). Une première avalanche de plaque dans la neige fraîche peut aussi entraîner par surcharge, l'une de ces plaques épaisses située sur son trajet.

<u>Départs spontanés</u>: au fil de la journée, quelques départs de neige fraîche dans les pentes raides et couloirs, notamment ceux chargés par le vent de sud-ouest. Départs ponctuels ou linéaires, générant des avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2); une rare grande (taille 3) en cas de rupture sur une couche fragile enfouie.

Qualité de la neige

Enneigement nettement déficitaire pour la période. À la Nivôse de Restefond à 2550 m, la hauteur de neige au sol est de 33 cm.

<u>Limite de l'enneigement skiable</u>: mercredi en tout début de journée, 1700/1800 m en ubacs sur terrain favorable, 2200/2400 m en adrets. Sous-bois généralement trop peu enneigés pour skier sereinement.

État de la neige de surface: à partir de mercredi matin, une couche de neige fraîche se dépose en surface du manteau neigeux hétérogène (dur, croûté, en neige meuble ancienne, ou sur une très fine couche de neige récente) ou bien à même le sol selon l'altitude et l'orientation. Neige travaillée par le vent près des crêtes et sommets. La couche de neige fraîche gagne en épaisseur au fil de la journée et la nuit suivante.

Aperçu météo pour le mercredi 22 janvier

nuit matin après-midi

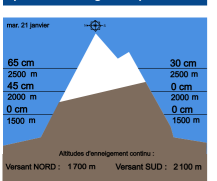




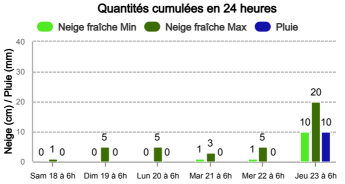
Chutes de neige accompagnées d'un redoux progressif. Cumuls de neige attendus d'ici jeudi matin à partir de 2000/2200 m : de 20 cm en Haute-Ubaye à 30/40 cm en bordure du Haut-Verdon.

Pluie-Neige	1 100 m	1200 m	1 600 m	1800 m				
Iso 0°C	1 500 m	1 600 m	1900 m	2200 m				
Vent 2000 m	下 5 km/h	► 15 km/h	↑ 15 km/h	↑ 15 km/h				
Vent 3000 m	7 30 km/h	7 40 km/h	> 50 km/h	₹ 55 km/h				

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 23 janvier



Instabilités faciles à déclencher, notamment dans les ubacs au-dessus de 2000/2200 m environ. Plaques parfois épaisses et larges, déclenchement à distance possible. Risque moindre en Haute-Ubaye (moins de neige fraîche).

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





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

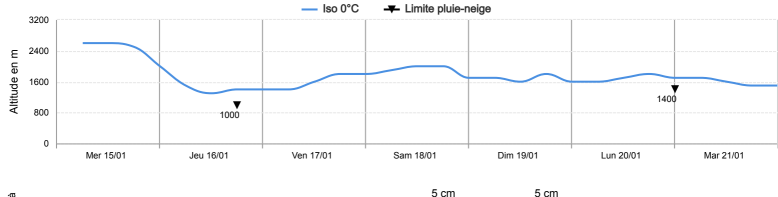
MASSIF: Ubaye

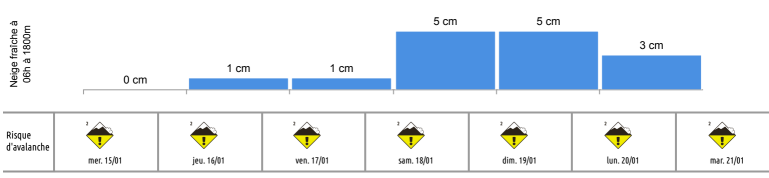
Rédigé le mardi 21 janvier 2025 à 16h

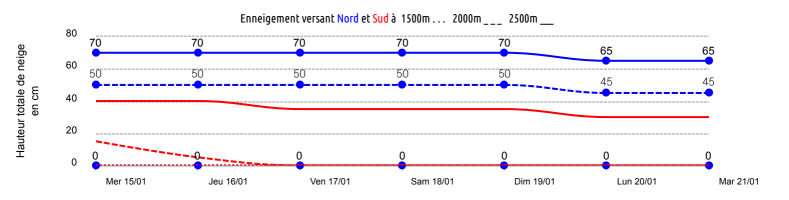


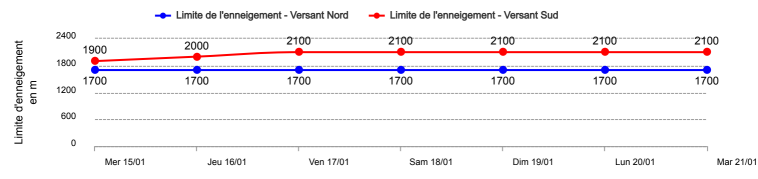
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 15/01				jeu. 16/01			ven. 17/01				sam. 18/01			dim. 19/01				lun. 20/01				mar. 21/01					
	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	\tilde{z}	0	0	J.	1	4		1	N.	0		J.	N.	2	4	7	1	₹	4	7	7	4	4	3	7	42	42	di
Vent (km/h)	35	30	20	30	40	60	70	65	65	55	45	35	50	55	65	70	75	45	35	40	35	40	20	20	10	5	10	30
à 3000m	K	+	2	2	2	4	+	+	+	+	+	+	+	+	+	2	+	4	+	+	+	+	+	K	K	+	7	7
Vent (km/h)	5	5	10	15	25	35	35	30	30	25	20	20	25	30	30	35	30	25	25	30	40	40	25	20	15	10	5	10
à 2000m	←	7	←	+	←	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	K	K	K	K	K	K	K	1









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