



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Ubaye

Rédigé le vendredi 24 janvier 2025 à 16h

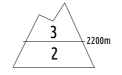


Estimation des risques pour le :

SAMEDI 25 JANVIER

INSTABILITÉS PERSISTANTES EN ALTITUDE







Au-dessus de 2200m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : rare départ de plaque en altitude, avec le transport de neige par le vent.

Déclenchements provoqués : plaques faciles à déclencher en altitude, en particulier 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 ventée



<u>Déclenchements provoqués:</u> - au-dessus de 2200/2400 m, des plaques sont en place dans la neige récente et d'autres se forment avec le transport de neige par le vent de sud à sud-ouest. Ces plaques peuvent céder au passage d'un skieur et engendrent des avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2). Cassures typiques 20/40 cm. <u>Observables :</u> zones d'accumulations derrière les crêtes ou ruptures de pentes, changements dans la texture de la neige sous les skis.

- Par ailleurs, quelques plaques plus épaisses reposant sur de vieilles couches fragiles persistantes enfouies sont présentes dans les ubacs (versants ouest, nord à est essentiellement), plutôt loin des crêtes dans les secteurs pas trop ventés. Déclenchements plus difficiles, mais encore possibles au passage d'un skieur. Cassures plus larges et plus épaisses (50/80 cm en général), provoquant des avalanches moyennes à grandes (taille 2 à 3).

La rupture d'une première instabilité de surface dans la neige récente et/ou ventée, peut déclencher ensuite sur son passage l'une de ces plaques plus épaisses (surcharge liée à la première avalanche de surface).

Départs spontanés: rares départs de plaques en pente raide, suite à la surcharge liée au transport de neige par le vent.

Qualité de la neige

L'enneigement s'est un peu amélioré au-dessus de 1800/2000 m, mais reste **déficitaire** pour une fin janvier, notamment à basse altitude et dans les adrets. À la Nivôse de Restefond à 2550 m, la hauteur de neige au sol est de 55 cm.

<u>Limite de l'enneigement skiable</u>: 1600/1700 m en ubacs sur terrain herbeux, 2000/2200 m en adrets.

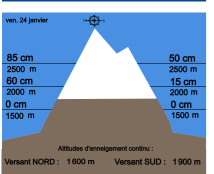
<u>Etat de la neige de surface</u>: manteau neigeux croûté jusque vers 2200/2300 m dans toutes les orientations, et jusqu'à plus haute altitude en pentes raides ensoleillées. Neige récente plus ou moins dense dans les ubacs au-dessus de 2200/2300 m, compactée ou durcie par le vent près des crêtes et sommets.

Aperçu météo pour le samedi 25 janvier										
nuit	matin	après-midi	soir							
		-	TO STORE							

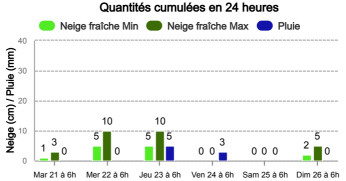
De plus en plus nuageux. Quelques flocons l'après-midi et le soir avant une dégradation plus nette la nuit suivante. Renforcement du vent de sud/sud-ouest.

Pluie-Neige			1 800 m	1800 m
Iso 0 °C	2 900 m	2 600 m	2 200 m	2200 m
Vent 2000 m	↑ 5 km/h	↑ 20 km/h	10 km/h	→ 30 km/h
Vent 3000 m	→ 45 km/h	₹ 60 km/h	7 0 km/h	70 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 26 janvier



Indice de risque marqué

Maintien d'un risque marqué. Nouvelles plaques en altitude, formées par les chutes de neige ventées de la nuit de samedi à dimanche.

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



Risque d'avalanche

sam. 18/01

dim. 19/01

lun. 20/01



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

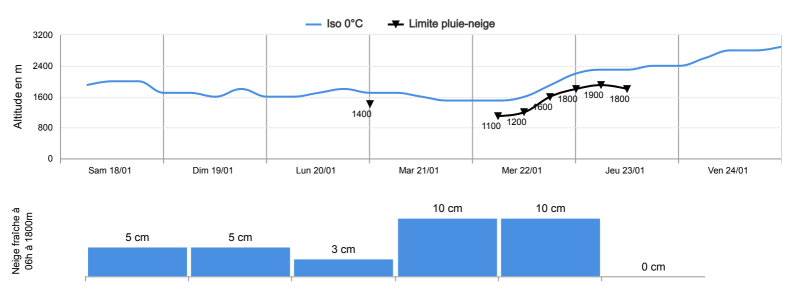
MASSIF: Ubaye

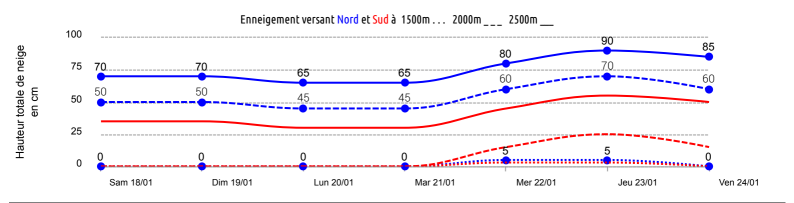
Rédigé le vendredi 24 janvier 2025 à 16h



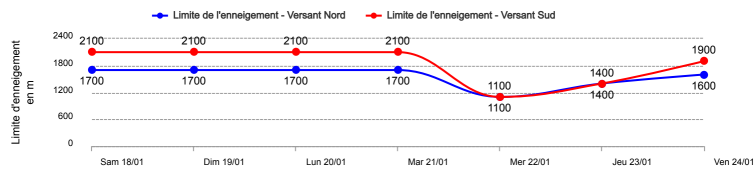
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 18/01				dim. 19/01			lun. 20/01			mar. 21/01				mer. 22/01				jeu. 23/01				ven. 24/01					
	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	$\tilde{\mathcal{L}}$	j 🌕	4	ST.	7	<u>₽</u>	4	7	7	4	þ	4	1	4	Q	di.	1			THE WAY	1	***	<u>~</u>		T	(b)	-	S. Carrier
Vent (km/h)	50	55	65	70	75	45	35	40	35	40	20	20	10	5	10	30	30	40	50	55	60	65	50	35	40	50	55	35
à 3000m	4	4	+	K	+	4	+	4	4	+	4	K	K		7	7	M	7	7	K	7	*	7	7	+	M	*	7
Vent (km/h)	25	30	30	35	30	25	25	30	40	40	25	20	15	10	5	10	5	15	15	15	15	20	10	5	5	5	5	5
à 2000m	+	+	+	+	+	+	+	←	K	K	K	K	K	K	K	1	K	K	1	^	1	→	•	→	7	7	2	7





mar. 21/01



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

jeu. 23/01

ven. 24/01

mer. 22/01