



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Ubaye

Rédigé le jeudi 1 mai 2025 à 16h



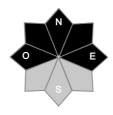
Estimation des risques pour le :

VENDREDI 02 MAI

ACTIVITÉ NATURELLE EN NEIGE HUMIDE AU SOLEIL - DÉPART LINÉAIRE POSSIBLE EN PENTE NORD DE HAUTE ALTITUDE







Indice de risque faible évoluant en limité.

Départs spontanés : en neige humide, selon la course du soleil - départ sous forme de plaque possible.

Déclenchements provoqués : en neige humide sous les skis.

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 humide

<u>Départs spontanés</u>: conditions stables en début de journée grâce au regel nocturne, puis des avalanches de neige humide sont attendues selon la course du soleil. Avalanches petites à moyennes en général (taille 1 à 2), départs en poire, essentiellement près des rochers en pentes raides. Dans un large secteur nord au-dessus de 2600/2800 m, un départ possible sous forme de plaque d'aspect humide, si l'humidification atteint des couches fragiles persistantes enfouies. Avalanche moyenne voire grande (taille 2 à 3). Un premier départ de surface peut déclencher par surcharge, l'une de ces plaques.

<u>Déclenchements provoqués</u>: un skieur coupant tardivement une pente ayant trop chauffé peut initier un départ en neige humide. Avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2), selon la topographie. Dans les pentes d'un large nord au-dessus de 2600/2800 m, un départ sous forme de plaque générant une avalanche moyenne à grande (taille 2 à 3) est également possible.

Autres : risque de glissade sur les surfaces en neige dure/gelée, avant l'humidification en journée.

Qualité de la neige

Enneigement déficitaire pour un début mai, notamment aux basses altitudes.

<u>Données observées</u> : 39 cm vers Larche à 2270 m, 66 cm à la Nivôse de Restefond à 2550 m.

<u>Limite d'enneigement skiable</u>: vers 2000/2100 m en nord, 2400/2500 m en sud.

État de la neige de surface: hormis dans les pentes nord raides au-dessus de 3200 m où on peut encore trouver un peu de neige froide le matin, le manteau neigeux est en cycle printanier partout ailleurs. Regel nocturne plutôt bon. En cours de journée, l'humidification gagne en profondeur et la fonte s'amplifie, avec la masse d'air encore un peu plus chaude.

Aperçu météo pour le vendredi 02 mai nuit matin après-midi soir

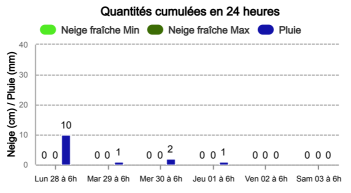
Très chaud pour la saison : 16 à 17 degrés l'après-midi vers 2000 m.

Pluie-Neige									
Iso 0 °C	3 500 m	3 500 m	3 600 m	3 600 m					
Vent 2000 m	下 5 km/h	► 10 km/h	🗾 20 km/h	↑ 10 km/h					
Vent 3000 m	→ 10 km/h	↑ 15 km/h	7 15 km/h	↑ 20 km/h					

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 03 mai



Indice de risque marqué

L'humidification gagne en profondeur dans les pentes nord de haute altitude, avec le temps nuageux très doux et les pluies jusqu'à 3000 m.

Risque de départs volumineux en neige humide, à confirmer selon les quantités de pluie.

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)

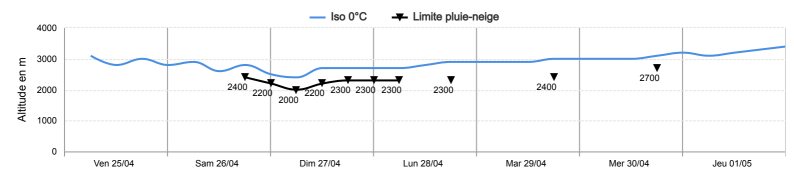
MASSIF: Ubaye

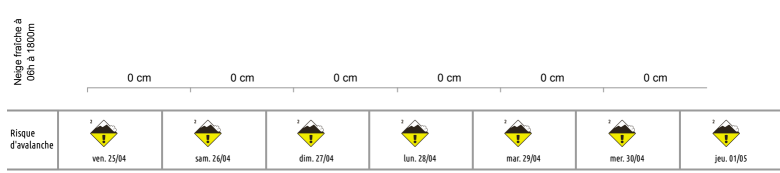
Rédigé le jeudi 1 mai 2025 à 16h

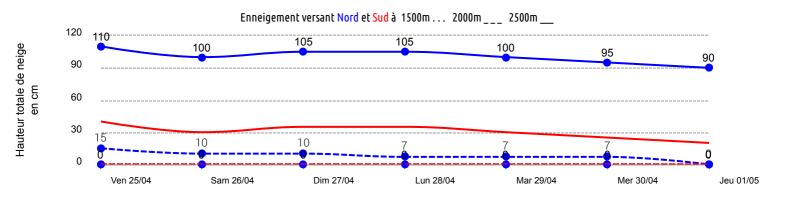


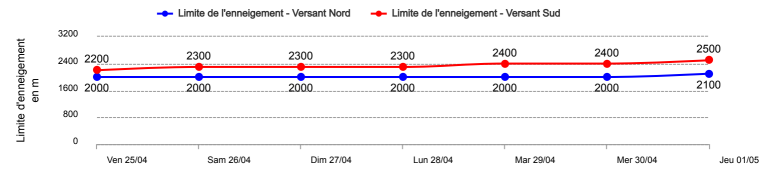
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 25/04			sam. 26/04			dim. 27/04				lun. 28/04				mar. 29/04				mer. 30/04				jeu. 01/05					
	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	V.	<u> </u>		N.	4	4		1	THE	4	∳ k	1	4	4		4	4	Q	∳	쇌	N.	0	4	$\stackrel{\mathcal{L}}{=}$	쇌	0	4	N.
Vent (km/h)	55	35	35	25	15	15	20	25	40	55	50	40	30	30	25	25	25	25	20	25	25	25	20	10	20	15	15	5
à 3000m	K	+	+	+	*	*	N	+	+	4	4	2	+	+	+	+	4	+	+	+	4	+	K	4	7	+	7	→
Vent (km/h)	15	15	20	10	5	5	10	10	25	35	35	25	15	25	25	15	15	20	20	15	15	15	20	10	10	10	5	5
à 2000m	•	•	>	K	7	7	7	1	←	←	+	←	+	←	←	+	+	+	+	←	K	+	+	+	+	+	→	←









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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr