



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Ubaye

Rédigé le dimanche 4 mai 2025 à 17h



Estimation des risques pour le :

LUNDI 05 MAI

ENCORE UN PEU D'ACTIVITÉ EN NEIGE HUMIDE - QUELQUES PLAQUES À VENT DANS LA NEIGE RÉCENTE EN HAUTE MONTAGNE







Indice de risque limité.

Départs spontanés : quelques avalanches de neige humide, rarement grandes en versant nord d'altitude.

Déclenchements provoqués : dans la neige humide, ou sous forme de plaques superficielles en neige sèche en haute montagne.

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:





<u>Déclenchements provoqués</u>: - au-dessus de 2500/2700 m des plaques superficielles sont en place en toutes orientations dans les 10 à 20 cm de neige récente ventée. Sensibles au passage d'un skieur, elles génèrent des avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2), très rarement grande en versant nord en cas de sollicitation d'une couche fragile persistante enfouie.

- un skieur évoluant dans une pente raide en neige humidifiée en profondeur, ou dans la neige fraiche s'humidifiant, peut initier un départ ponctuel ou en plaque, restant superficiel. Avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2).

<u>Départs spontanés</u>: - quelques départs superficiels en neige humide, possibles en toutes orientations en cours de journée, notamment dans la neige fraiche s'humidifiant sous 2600/2800 m. Avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2), rarement grandes (taille 3), en versant nord au-dessus de 2500 m en cas de déstabilisation d'une couche fragile persistante encore présente localement à la base du manteau neigeux.

Qualité de la neige

Enneigement déficitaire pour un début mai, avec la douceur persistante.

<u>Données observées</u> : 12 cm vers Larche à 2270 m, 55 cm à la Nivôse de Restefond à 2550 m.

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

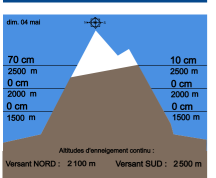
<u>État de la neige de surface</u>: neige souvent humide en profondeur, pas de regel nocturne. Avec les précipitations de la nuit, on peut trouver 5 à 10 centimètres de neige fraîche collante à partir de 2300/2500 m environ, voir 20 à 30 cm au-dessus de 3000 m

Aperçu météo pour le lundi 05 mai											
	nuit	matin	après-midi	soir							
		-	-	2							

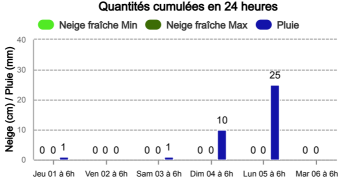
Rares éclaicies entrecoupées d'averses faibles.

Pluie-Neige	2300 m	2 2 0 0 m	2 400 m	
Iso 0 °C	2700 m	2500 m	2800 m	2800 m
Vent 2000 m	↑ 25 km/h	≥ 15 km/h	20 km/h	∠ 5 km/h
Vent 3000 m	→ 40 km/h	→ 25 km/h	≥ 20 km/h	← 15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 06 mai



Indice de risque limité

Maintient d'un risque limité avec des plaques se stabilisant en altitude, et des départs en neige humide possibles l'après-midi.

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)

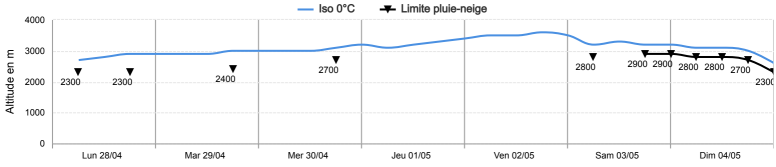
MASSIF: Ubaye

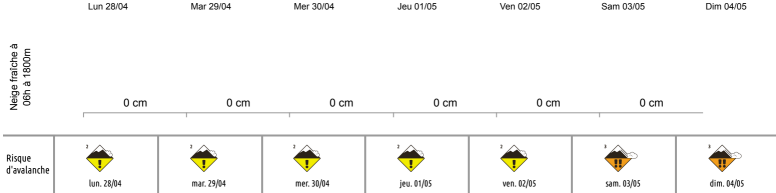
Rédigé le dimanche 4 mai 2025 à 17h

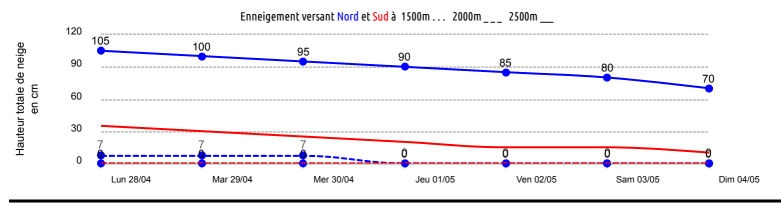


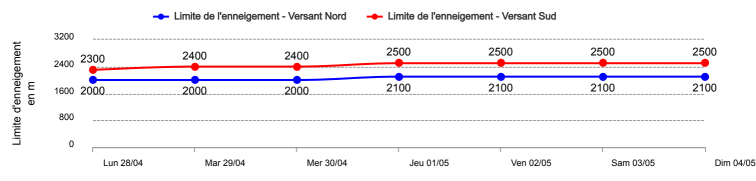
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 28/04				mar. 29/04			mer. 30/04			jeu. 01/05				ven. 02/05				sam. 03/05				dim. 04/05					
	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	4	√¶		4	4	4	4	4	J.		∳ k		4	0	4	U	4	Q	Ģ ³	***	THE	√	Se	The same		∳	*	*
Vent (km/h)	30	30	25	25	25	25	20	25	25	25	20	10	20	15	15	5	10	15	15	20	30	35	40	50	45	30	40	60
à 3000m	←	4	←	+	←	←	←	←	←	←	K	4	K	1	7	→	*	1	K	←					→	←		→
Vent (km/h)	15	25	25	15	15	20	20	15	15	15	20	10	10	10	5	5	5	10	20	10	15	20	25	15	20	20	30	50
à 2000m	+	+	+	+	+	+	←	←	K	←	+	←	←	←	→	+	K	K	7	1	1	7	→	7	1	7	1	1









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