



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Ubaye

Rédigé le mardi 7 janvier 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

MERCREDI 08 JANVIER

PLAQUES GÉNÉRALEMENT MINCES SE RARÉFIANT. UN PEU D'ACTIVITÉ EN NEIGE HUMIDE







Indice de risque limité.

Départs spontanés : En neige humide, sous la pluie qui remonte en altitude ou au soleil l'après-midi

Déclenchements provoqués : plaques résiduelles et généralement peu épaisses en altitude

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:





Déclenchements provoqués: plaques dures en altitude, au-dessus de 2000/2200 m. Formées depuis les chutes de neige ventées de lundi et possibles en toute orientation, parfois loin des crêtes dans les pentes sud-est à nord, elles deviennent plus difficilement déclenchables. Ces instabilités restent superficielles et ne mobilisent généralement que la dernière chute de neige. Taille 1 (petite), rarement 2 (moyenne) dans les zones de plus forte accumulation par le vent. Il n'est pas exclu qu'une avalanche entraîne la rupture de sous-couches fragiles plus profondément enfouies voire à la base du manteau neigeux, générant une cassure bien plus épaisse (très rare taille 3, grande).

Au-dessous de 2000/2200 m qui correspond à l'altitude de la pluie mercredi matin, plaques plus rares et minces, mais temporairement sensibles au début du processus d'humidification.

Départs spontanés: en neige humide, petites avalanches sous la pluie en fin de nuit de mardi à mercredi et mercredi matin, possibles en toute orientation. Au soleil mercredi, départs ponctuels près des rochers, taille 1 également.

Autres: présence de glace vive (quelques mm) en surface du manteau neigeux en cas de pluie en surfusion

Qualité de la neige

<u>Enneigement</u> un peu meilleur avec les chutes de neige de lundi, mais restant déficitaire, notamment en Haute Ubaye. A la nivôse de Restefond, on mesure 49 cm de neige. Une valeur si faible n'est observée qu'une année sur trois en moyenne, sur 29 ans de mesures.

<u>Limite de l'enneigement skiable</u>: en terrain herbeux favorable, 1700/1800 m en ubacs, 2200 m en adrets. Peu ou pas de sous-couches en dessous.

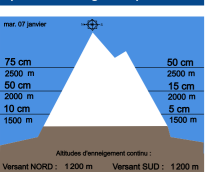
État de la neige de surface: la neige récente de lundi (10/15 cm en Haute Ubaye ou vers le Parpaillon, 20/30 cm sur la partie sud du massif) est restée sèche dans la plupart des orientations d'altitude supérieure à 1800/1900 m. A plus basse altitude, ainsi que dans les versants ensoleillés, elle est croûtée. Entre la fin de nuit de mardi à mercredi et mercredi matin, de faibles précipitations se produisent. Soit sous forme de neige avec une limite pluie-neige qui remonte à 2000/2200 m, soit sous forme de pluie en surfusion (liquide au-dessus de l'iso 0°C donc verglaçante) et jusqu'aux plus hauts sommets du massif. On pourra donc trouver mercredi matin une couche de glace vive de quelques mm jusqu'aux plus hauts sommets du massif. En journée, humidification au soleil jusqu'à 2500/2600 m.

Aperçu météo pour le mercredi 08 janvier											
nuit	matin	après-midi	soir								
	**************************************	-	2								

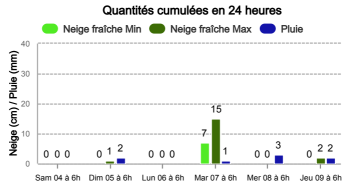
Risque de pluie en surfusion dans la nuit de mardi à mercredi. Soleil, vent et douceur en journée. Maxi $+7^{\circ}$ C à 2000 m

Pluie-Neige	3 300 m	3300 m		1800 m
Iso 0 °C	1 900 m	2300 m	2800 m	2200 m
Vent 2000 m	→ 30 km/h	≥ 60 km/h	→ 50 km/h	→ 30 km/h
Vent 3000 m	→ 70 km/h	→ 75 km/h	→ 60 km/h	7 45 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 09 janvier



Indice de risque limité

Perturbation peu active mercredi soir. Formation de nouvelles petites plaques à haute altitude seulement. Risque restant limité.

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)

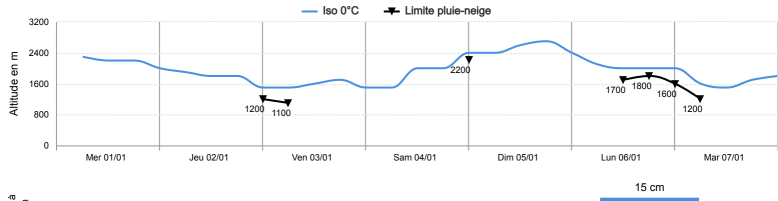
MASSIF: Ubaye

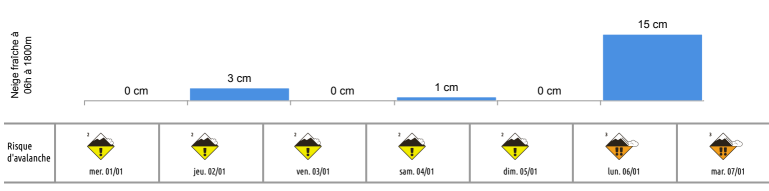
Rédigé le mardi 7 janvier 2025 à 16h

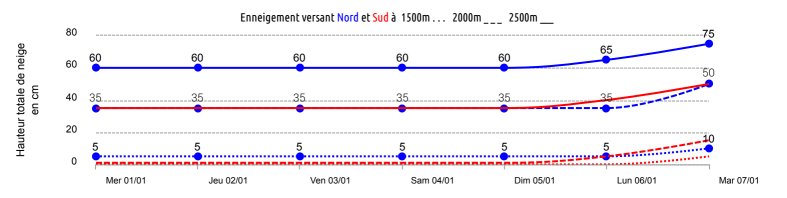


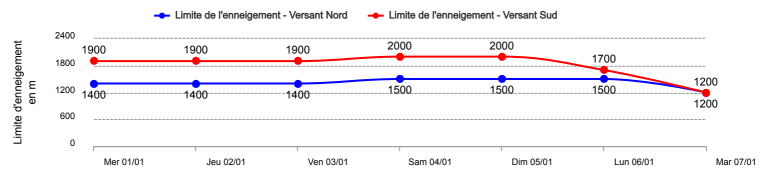
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 01/01				jeu. 02/01			ven. 03/01				sam. 04/01				dim. 05/01					lun.	06/01		mar. 07/01				
	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	C			N.	$\cdot \mathbb{C}$	-	4	4	44	42	4	·U	J.	-	4	37 SA	21	4	4	21	4	3	-	- Jr	3/	<u> </u>		4
Vent (km/h)	25	20	25	30	30	50	70	80	85	80	60	10	10	45	60	55	60	50	70	70	70	75	50	65	30	50	70	55
à 3000m	*	\	*	*	*	*	*	K	*	7	+	7	*	7	*	7	*	*	7	7	7		7	7	*	*	*	→
Vent (km/h)	10	10	15	15	15	15	25	15	15	10	15	5	5	15	25	25	30	10	15	20	40	50	20	10	20	30	40	20
à 2000m	7	*		→		*		7	4	4	4	4	7	*	*	*	*	7	↑	↑	↑	←	↑	←	4	7		→









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