



### Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## **MASSIF: Ubaye**

Rédigé le lundi 8 janvier 2024 à 16h

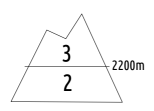
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

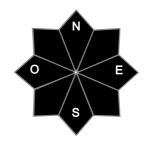


#### Estimation des risques

#### mardi 09 janvier







#### Tendance pour le mercredi 10 janvier



risque limité

Risque en baisse avec la stabilisation progressive des plaques récemment formées.

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

**Départs spontanés :** possibles en neige fraîche en terrain raide **Déclenchements skieurs :** plaques à vent en place et en formation

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

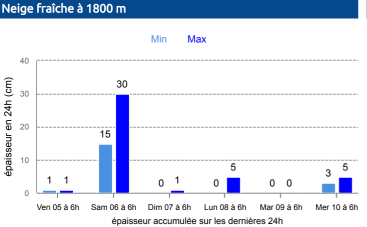
#### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mardi 9 janvier 2024 au soir



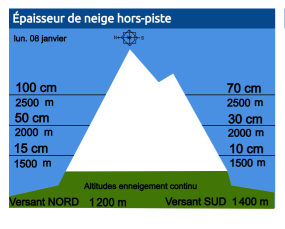
ENCORE DES INSTABILITÉS DANS LA NEIGE RÉCENTE VENTÉE / FRAÎCHE

DÉPARTS SPONTANÉS : peu probables jusqu'à la mi-journée puis quelques petites avalanches de fraîche (taille 1) sont possibles en pentes raides et couloirs sous les faibles chutes de neige de la journée.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: présence de quelques plaques dans la neige légère, entretenues par le transport de neige par le vent de nord-est à est du week-end. Mardi après-midi, formation de nouvelles petites instabilités dans toutes les orientations, avec les faibles chutes de neige modérément ventées. Plaques d'épaisseur moyenne en général (cassure de l'ordre de 20/40 cm, localement un peu plus en Haute Ubaye) et pas très larges, mais facilement déclenchables. Avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2). Risque plus marqué au-dessus de 2200/2400 m environ, dans les zones d'accumulation de neige par le vent, en particulier sous les crêtes/sommets.







#### Qualité de la neige

Amélioration significative de l'enneigement depuis la chute de vendredi. Il reste faible et déficitaire à basse et moyenne altitude, et devient bon à haute altitude.

On peut chausser les skis à partir de 1500/1600 m environ, mais l'enneigement est faible sous 1800/2200 m. D'ici mardi soir, on retrouve les 3/5 cm de neige fraîche qui s'ajoute à la neige récente tombée vendredi sur l'ensemble du massif, souvent travaillée par le vent près des crêtes/sommets.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Ubaye

Rédigé le lundi 8 janvier 2024 à 16h



#### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 02/01				mer. 03/01				jeu. 04/01				ven. 05/01				sam. 06/01				dim. 07/01				lun. 08/01			
	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	<del>-</del>	4				<u></u>	<del>-</del>	2			<b></b>	2		WEST STATES	<b>19</b>	-			<b>√</b>	4	2	2	2	2	2	2	2	2
Vent (km/h)	25	50	70	70	50	50	60	70	90	50	30	35	40	40	30	20	5	10	15	15	20	30	45	40	40	30	30	25
à 3000m	2	<b>→</b>	2	<b>→</b>	<b>→</b>	4	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	24	<b>→</b>	7	7	71	7	7	<b>←</b>	•	•	•	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	<b>←</b>	<b>←</b>	<b>←</b>	<b>←</b>
Vent (km/h)	20	30	50	30	25	30	30	40	40	25	15	10	5	15	10	10	10	15	15	20	10	10	20	25	20	15	10	10
à 2000m	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	<b>→</b>	•	4	1	1	1	1	<b>+</b>	<b>+</b>	K	•	•	K	K	K	<b>+</b>	Ψ	<b>+</b>	<b>←</b>	<b>←</b>

