



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Ubaye

Rédigé le mercredi 11 décembre 2024 à 16h

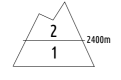


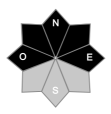
#### Estimation des risques pour le :

#### **JEUDI 12 DÉCEMBRE**

#### INSTABILITÉS GÉNÉRALEMENT PEU ÉPAISSES EN ALTITUDE







Au-dessus de 2400m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés: peu probables

**Déclenchements provoqués :** plaques résiduelles et généralement peu épaisses

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:



sous-couche fragile persistante



Aperçu météo pour le jeudi 12 décembre

15 km/h

**Déclenchements provoqués :** de rares instabilités peuvent persister dans la neige récente ventée, proches de la surface, en large versant nord d'altitude supérieure à 2300/2400 m. Elles sont présentes au niveau des zones d'accumulation par le vent surtout formées le week-end dernier. Ces plaques deviennent résiduelles et elles ne mobilisent qu'une faible épaisseur de neige (épaisseur typique 20 cm). Dans ces versants froids par ailleurs, des plaques dures plus épaisses (cassure jusqu'à 40/50 cm) mais difficilement déclenchables ne sont pas exclues au-dessus de 2600/2800 m environ. Elles reposent en effet sur une sous-couche fragile irrégulièrement répartie à la base du manteau neigeux.

Départs spontanés: peu probables, peu d'humification à attendre sous le pâle soleil de décembre avec la masse d'air plutôt frais.

### Qualité de la neige

L'enneigement est déficitaire pour la saison. A la nivôse de Restefond à 2550m, on mesure seulement 34 cm de neige, une valeur aussi faible est observée en moyenne 2 années sur 5 un 11 décembre.

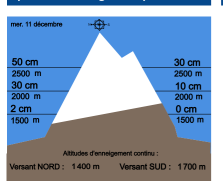
<u>Limite de l'enneigement skiable</u>: en ubacs à partir de 1700/1800 m mais avec beaucoup de précautions, en adrets rarement sous 2200/2400 m.

État de la neige de surface: la neige tombée samedi dernier (10/15 cm) a relativement peu évolué. Sur le secteur frontalier italien elle est surmontée de quelques cm de neige fraîche ou légèrement travaillée par le vent. Cette couche meuble en surface recouvre un manteau neigeux croûté sous 2300/2400 m, et jusqu'à plus haute altitude dans les versants bien ensoleillés et suffisamment raides. Audessus de 2300/2400 m, elle repose sur de la vieille neige sans cohésion dans les secteurs peu ventés, ou bien un manteau neigeux plus travaillé par le vent ailleurs. Crêtes et sommets dégarnis.

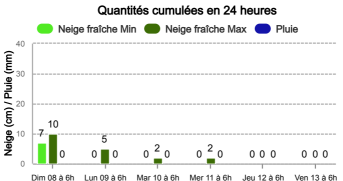
	nuit	matin	après-midi	soir									
	$\cdot \mathbb{C}$												
Plus ensoleillé, encore frais, 0°C vers 2000 m													
Pluie-Neige													
Iso 0 °C	1800 m	1 800 m	1800 m	1700 m									
Vent 2000 m	<b>←</b> 10 km/h	🔷 10 km/h	🔷 10 km/h	<b>←</b> 10 km/h									

15 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



Vent 3000 m

#### Tendance du vendredi 13 décembre

15 km/h



Indice de risque limité

15 km/h

Risque stable, maintien d'un risque 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)

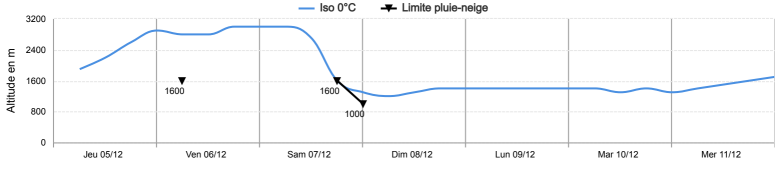
# **MASSIF: Ubaye**

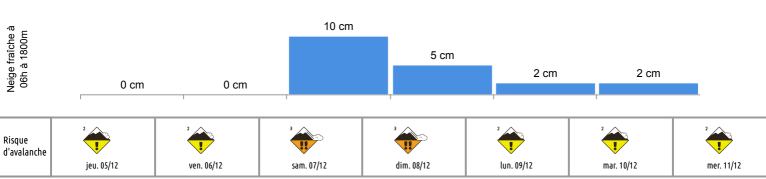
Rédigé le mercredi 11 décembre 2024 à 16h

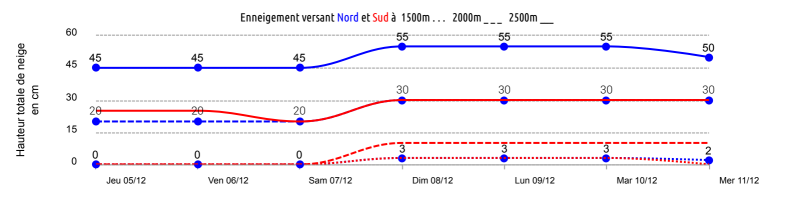


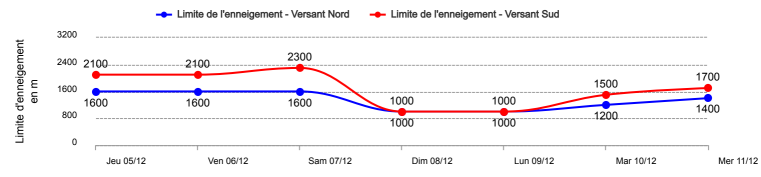
# Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		jeu. (	05/12		ven. 06/12			sam. 07/12				dim. 08/12				lun. 09/12				mar. 10/12				mer. 11/12				
	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	N.	0	<del>-</del>	di	7	<b>₽</b>	<del>-</del>	di	S.			4	1	<b>Q</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	T.
Vent (km/h)	50	50	40	40	20	40	45	20	60	40	60	40	50	55	45	55	30	40	25	30	35	30	30	25	20	20	15	15
à 3000m	+	+	+	Ľ	7	Ľ	7	K	7	*	*	+	+	+	2	7	2	2	7	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Vent (km/h)	20	20	10	5	15	30	25	15	10	20	40	15	20	15	10	5	5	5	5	10	10	25	25	20	15	10	10	10
à 2000m	<b>→</b>	7	<b>→</b>	<b>*</b>	7	2	7	•	<b>+</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	•	4	•	•	K	K	K	K	K	K	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	+	+	+	<b>←</b>









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