



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Ubaye

Rédigé le dimanche 10 novembre 2024 à 16h



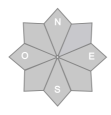
Estimation des risques pour le :

LUNDI 11 NOVEMBRE

TRES FAIBLE ENNEIGEMENT







Indice de risque faible.

Départs spontanés : aucun

Déclenchements provoqués : aucun

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:

pas de situation prédominante

Déclenchements provoqués / départs spontanés: aucun en raison du très faible enneigement sur le massif.

Qualité de la neige

La pratique du ski est actuellement impossible.

Enneigement très déficitaire.

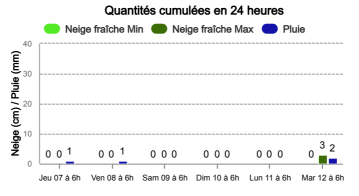
État de la neige en surface : la neige est absente sur le massif à l'exception des versants nord au-dessus de 2900/3000m environ où une faible épaisseur de neige dure ou sans cohésion est présente.

Aperçu météo pour le lundi 11 novembre nuit matin après-midi soir Pluie-Neige Iso 0 °C 3100 m 3000 m 2900 m 2800 m Vent 2000 m 5 km/h 5 km/h 5 km/h 5 km/h

10 km/h

dim. 10 novembre 0 cm 0 cm 2500 m 0 cm 0 cm 2500 m 0 cm 2000 m 0 cm 1500 m Altitudes d'enneigement continu : Versant NORD: 2900 m Versant SUD: sol sec





Vent 3000 m

20 km/h

Tendance du mardi 12 novembre

10 km/h



Indice de risque faible

10 km/h

Retour de la neige mais sur sol généralement nu. Pas d'évolution immédiate du risque.

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)

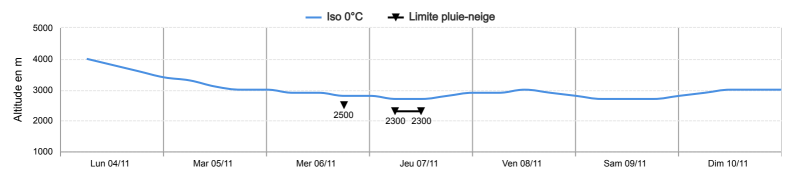
MASSIF: Ubaye

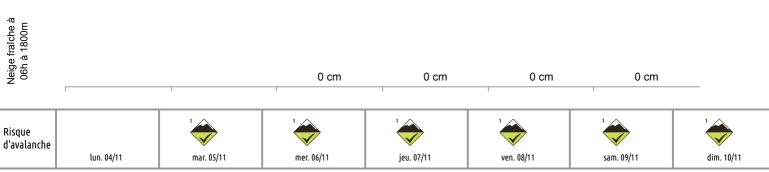
Rédigé le dimanche 10 novembre 2024 à 16h

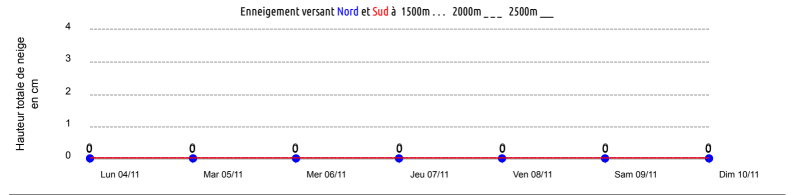


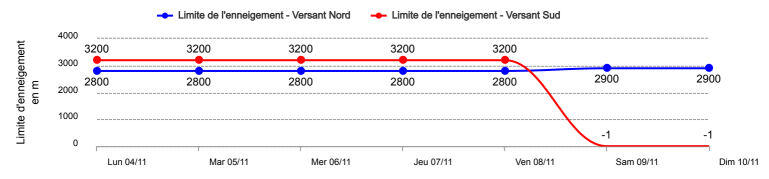
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 04/11				mar. 05/11				mer. 06/11				jeu. 07/11				ven. 08/11				sam. 09/11				dim. 10/11			
	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			0	<u>p</u>	N.	0	-	7	4	2	4	4	1	4	4	die	di	•	42	4	4	4	4	4	1			4
Vent (km/h)	10	10	10	15	20	20	10	5	5	5	10	10	15	20	20	15	10	10	10	10	20	30	30	20	20	20	20	20
à 3000m	K	K	K	A	+	7	*	A		+	+	K	+	K	K	Я	4	4	K	K	K	K	+	+	+	+	+	+
Vent (km/h)	5	5	5	10	5	5	5	0	0	0	5	5	5	10	10	5	5	0	0	5	15	15	15	10	10	10	10	10
à 2000m	+	+	7	K	K	Ł	4	K	Ľ	+	→	+	+	K	7	+	K	1	2	K	K	K	K	K	+	+	+	+









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