



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Mercantour

Rédigé le mercredi 4 décembre 2024 à 16h



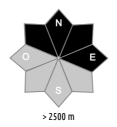
Estimation des risques pour le :

JEUDI 05 DÉCEMBRE

MANTEAU NEIGEUX PEU ÉPAIS ET GÉNÉRALEMENT BIEN STABILISÉ - RARES PETITES INSTABILITÉS À HAUTE ALTITUDE







Indice de risque faible.

Départs spontanés: peu probables.

Déclenchements provoqués : très rares plaques dures en ubacs de haute altitude + rares petites accumulations instables de neige transportée par le vent.

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: dans les ubacs à partir de 2500 m environ, l'épisode de vent de nord en cours favorise la formation de petites instabilités de surface très peu épaisses. Elles se rencontrent seulement dans les secteurs où la neige de surface est suffisamment légère pour être transportée et en quantité suffisante. Avalanches petites (taille 1). Observables : signes de transport, fissures sous les skis dans les zones d'accumulation, changement marqué du type de neige de surface. Par ailleurs, au-dessus de 2700/2800 m environ, dans les orientations d'un large secteur nord à est, on ne peut exclure la présence de très rares petites plaques dures dans les pentes suffisamment enneigées. Elles reposent sur une sous-couche fragile persistante inégalement répartie. Avalanches petites (taille 1).

Départs spontanés: peu probables.

Autres: manteau neigeux parfois fortement durci par les derniers épisodes de vent fort ou le regel.

Qualité de la neige

L'enneigement est nettement déficitaire pour un début de mois de décembre. À la station Nivôse de Millefonts à 2430 m d'altitude, la hauteur totale de neige au sol est seulement de 7 cm ce 4 décembre 2024.

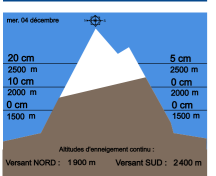
<u>Limite de l'enneigement skiable</u> : compte tenu du très faible enneigement, la plupart des itinéraires ne sont pas praticables. On peut éventuellement chausser les skis à partir de 2000/2200 m environ dans les ubacs avec un terrain favorable (pente herbeuse).

<u>État de la neige de surface</u> : dans les ubacs sous 2400/2500 m, ainsi que dans les versants bien ensoleillés et suffisamment raides, le manteau neigeux est généralement croûté. L'humidification dans les versants ensoleillés reste limitée en journée. Dans les ubacs au-dessus de 2400/2500 m, on trouve de la vieille neige sans cohésion dans les secteurs peu ventés, ou bien un manteau neigeux plus ou moins travaillé par le vent. Nombreux rochers affleurants.

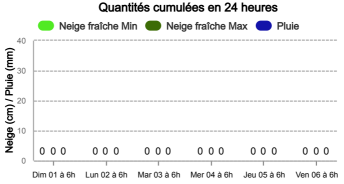
après-midi nuit .((* Ensoleillé, se voilant en fin d'après-midi. Vent de nord assez fort en altitude. Pluie-Neige Iso 0 °C 1800 m 2200 m 2500 m 3000 m Vent 2000 m 30 km/h 30 km/h 🦶 20 km/h 🔰 10 km/h Vent 3000 m 50 km/h 60 km/h 50 km/h 40 km/h

Apercu météo pour le jeudi 05 décembre

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 06 décembre



Indice de risque faible

Maintien d'un risque faible avec les mêmes problématiques que la veille, en l'absence de nouvelles chutes de neige.

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: Mercantour

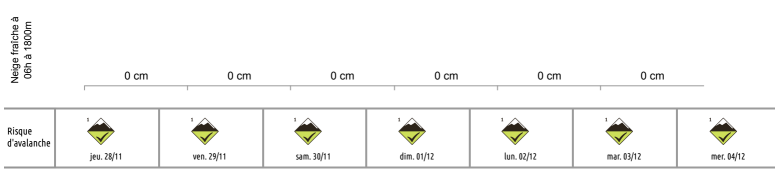
Rédigé le mercredi 4 décembre 2024 à 16h

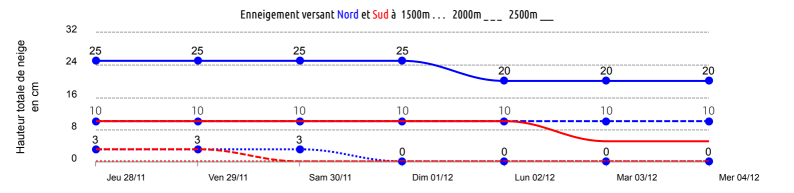


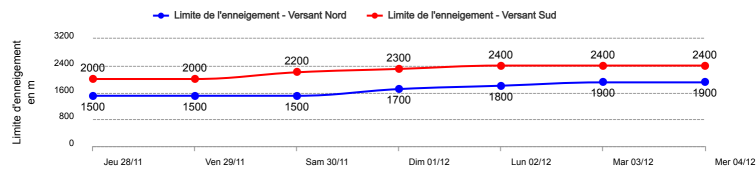
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 28/11				ven. 29/11				sam. 30/11				dim. 01/12				lun. 02/12				mar. 03/12				mer. 04/12			
	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	The state of the s		-	4	¥			·U·	Ÿ		~]	·U·	N.			·U	Ÿ	4	p	1	-11_			N.	<u> </u>	Ģ J	Ģ J	N.
Vent (km/h)	15	35	45	35	35	40	40	50	40	25	30	30	30	25	25	20	15	10	10	40	20	15	10	15	20	30	40	50
à 3000m	7	7	7	7	7	7	÷	+	→	→	→	2	→	→	→	+	7	7	7	*	*	7	7	7	7	÷	Ð	+
Vent (km/h)	0	0	0	0	5	5	5	0	20	10	10	15	5	5	10	5	5	5	5	20	10	5	5	5	5	10	15	25
à 2000m	K	K	>	K	•	K	•	•	•	K	2	K	K	4	•	も	4	4	→	K	K	K	•	•	も	•	•	4









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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr