



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Mercantour

Rédigé le jeudi 12 décembre 2024 à 16h



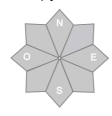
#### Estimation des risques pour le :

## **VENDREDI 13 DÉCEMBRE**

### FAIBLE NEIGE EN JOURNÉE, QUI NE MODIFIE PAS LA BONNE STABILITÉ DU MANTEAU NEIGEUX







Indice de risque faible.

Départs spontanés: peu probables

Déclenchements provoqués: peu probables

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 :** peu probables, manteau neigeux bien maigre et bien stabilisé. Les chutes de neige en journée, faibles et peu ventées, ne modifient pas la stabilité du manteau neigeux.

Départs spontanés: pas d'activité naturelle attendue avec ce temps couvert et froid, et les chutes de neige trop faibles pour générer de l'activité dans la neige fraîche.

### Qualité de la neige

**L'enneigement est nettement déficitaire** pour la saison. A la nivôse de Millefonts à 2430m, on mesure seulement 7 cm de neige, c'est la deuxième valeur la plus basse pour un 11 décembre, en 18 années de mesures.

<u>Limite de l'enneigement skiable</u>: pas d'itinéraire sereinement skiable en dehors des pistes alimentées en neige artificielle.

État de la neige de surface: la neige est ancienne, fortement durcie par le vent et les cycles de dégel / regel la semaine dernière. Les crêtes et sommets sont généralement secs. En journée, chute de neige légère et peu ventée, mais faible (2 à 5 cm, très localement 10 cm en secteur préalpin), plus modérée en fin de nuit de vendredi à samedi.

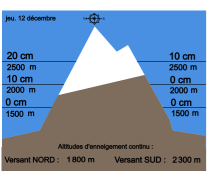
# Aperçu météo pour le vendredi 13 décembre nuit matin après-midi



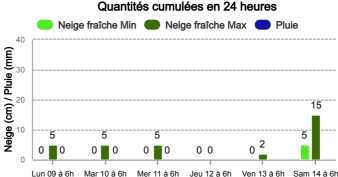
Couvert et froid, neige faible, ne cumulant guère dans la partie la plus haute du massif avant la nuit de vendredi à samedi.

Pluie-Neige		1 200 m	1 200 m	1200 m				
Iso 0 °C	1 900 m	1 800 m	1 800 m	1800 m				
Vent 2000 m	<b>≥</b> 25 km/h	<b>∠</b> 30 km/h	25 km/h	↓ 15 km/h				
Vent 3000 m	← 15 km/h	<b>C</b> 20 km/h	<b>►</b> 15 km/h	↑ 10 km/h				

## Épaisseur de neige hors-piste



# Précipitations à 1800 m



## Tendance du samedi 14 décembre



Indice de risque limité

soir

Risque en hausse, pouvant devenir limité, si la chute vendredi soir se situe dans le "haut de la fourchette". Formation posible de plaques minces friables dans la neige récente, avec le vent de secteur ouest qui se renforce en cours de journée de samedi.

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 jeudi 12 décembre 2024 à 16h



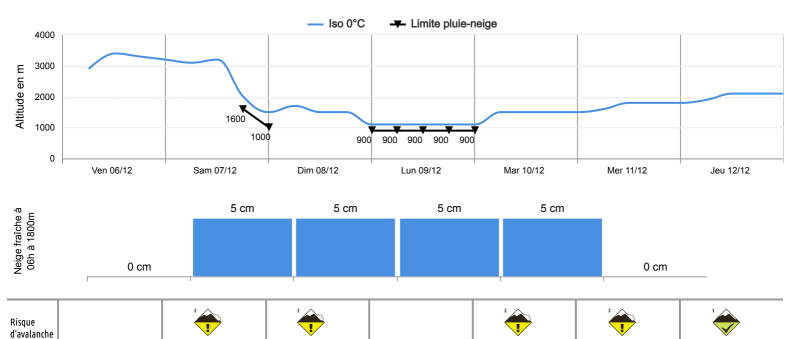
# Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

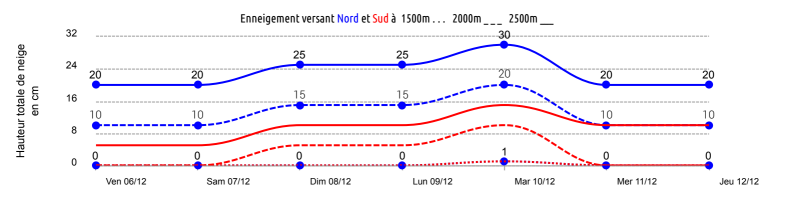
ven. 06/12

sam. 07/12

dim. 08/12

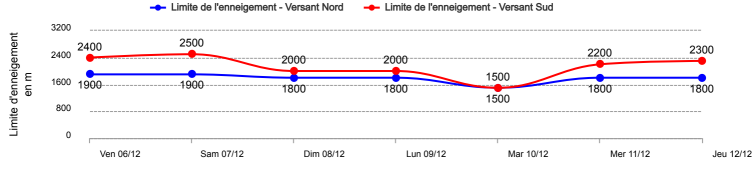
	ven. 06/12				sam. 07/12			dim. 08/12				lun. 09/12				mar. 10/12				mer. 11/12				jeu. 12/12				
	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h
Météo	di	<del>-</del>	<del>-</del>	di	di.	<u>₹</u>		7	1	<u>₹</u>	4	33	44			7	E	4	4	2	4	4	4	T.	T.			S. Carrier
Vent (km/h)	10	25	25	15	60	45	60	15	30	60	40	55	50	55	50	50	50	50	50	50	50	30	30	20	20	20	15	20
à 3000m	K	7	7	K	7	*	*	7	+	4	2	2	2	2	2	2	K	2	+	7	+	Я	4	+	+	K	K	K
Vent (km/h)	15	30	25	15	25	35	50	30	40	25	25	10	5	15	15	15	20	15	15	15	15	10	10	5	20	20	25	25
à 2000m	3	7	4	4	•	4	<b></b>	7	4	•	<b>→</b>	Ľ	Ľ	Ľ	•	2	¥	Ľ	2	2	¥	Ľ	Ľ	<b>→</b>	2	¥	¥	K





lun. 09/12

mar. 10/12



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

mer. 11/12

jeu. 12/12