



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Mercantour

Rédigé le lundi 28 avril 2025 à 16h

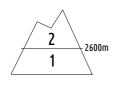


Estimation des risques pour le :

MARDI 29 AVRIL

QUELQUES INSTABILITÉS EN ALTITUDE DANS LA NEIGE RÉCENTE VENTÉE VERS L'ITALIE







Au-dessus de 2600m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : quelques départs en neige humide, plus nombreux et épais en haute altitude vers l'Italie.

Déclenchements provoqués : plaques en place en neige récente, en haute altitude vers l'Italie.

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 :

- Quelques plaques sont en place à proximité de la frontière italienne, formées par les chutes de neige récentes, et le vent d'est dimanche. Possibles en toutes orientations, mais situées le plus souvent à proximité des crêtes et ruptures de pentes au-dessus de 2600 m environ, là où la neige est restée froide et sèche. Elles peuvent être masquées par la petite couche de neige fraîche peu ventée tombée lundi. En cours de stabilisation, elles peuvent encore être déclenchées au passage d'un skieur, et provoquer des avalanches de taille petite à moyenne (1 à 2).
- En cours de journée, principalement entre 2400 et 2800 m, un skieur peut initier un départ en neige récente s'humidifiant en pente raide, pouvant être de taille petite à localement moyenne.

Départs spontanés :

- Quelques départs ponctuels en neige humide sont possibles en toutes orientations en cours de journée, principalement entre 2400 et 2800 m en pentes raides. Avalanches généralement superficielles, mais pouvant être plus nombreuses et de taille moyenne (taille 2) vers la frontière italienne. On ne peut exclure le déclenchement d'une plaque de grande taille, avec la présence de couches fragiles profondément enfouies en versant nord au-dessus de 2500/2600 m.

Qualité de la neige

Enneigement proche des normales.

Données observées : 98 cm à la Nivôse de Millefonts à 2430 m.

<u>Limite d'enneigement skiable :</u> vers 2000/2100 m en nord, 2300/2400 m en sud, sur les terrains herbeux les plus favorables.

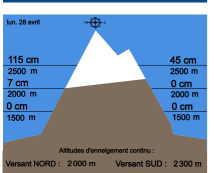
État de la neige de surface: regel nocturne limité à la frontière italienne, modéré à bon un peu plus au sud, puis reprise de l'humidification en journée, jusqu'à 2700 m environ. Au-dessus de 2600/2800 m environ, on retrouve une vingtaine de cm de neige récente vers la frontière italienne, parfois travaillée par le vent d'est à proximité des crêtes.

Aperçu météo pour le mardi 29 avril nuit matin après-midi soir

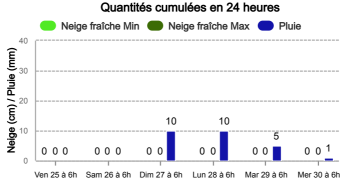
Temps généralement bien ensoleillé, avant l'évolution nuageuse de l'après-midi, accompagnée de quelques averses pouvant être oraqeuses.

Pluie-Neige	2 200 m	2200 m	2 500 m				
Iso 0 °C	2800 m	2800 m	2800 m	2 900 m			
Vent 2000 m	≥ 25 km/h	∠ 25 km/h	🔷 25 km/h	2 0 km/h			
Vent 3000 m	→ 30 km/h	← 25 km/h	← 25 km/h	← 25 km/h			

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 30 avril



Indice de risque limité

Maintien d'un risque limité. Les plaques poursuivent leur stabilisation en haute altitude, et l'humidification du manteau neigeux se poursuit avec le soleil et la douceur.

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)

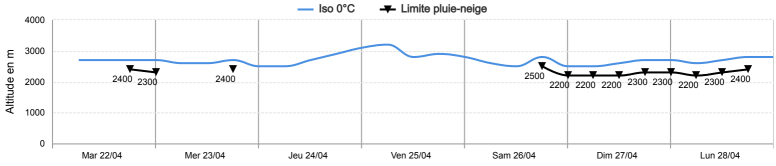
MASSIF: Mercantour

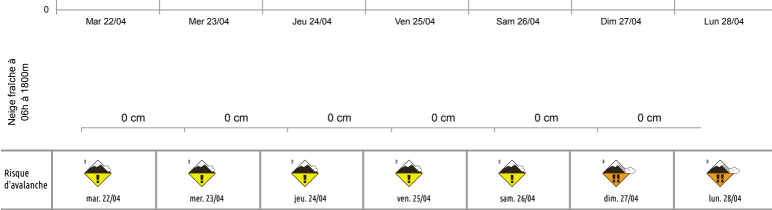
Rédigé le lundi 28 avril 2025 à 16h

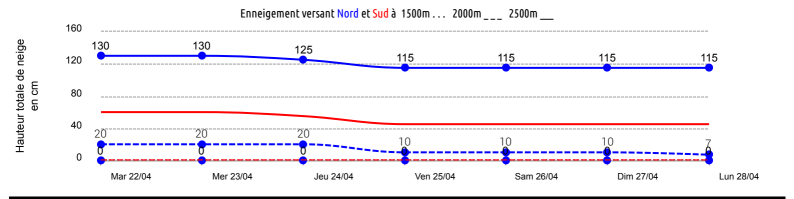


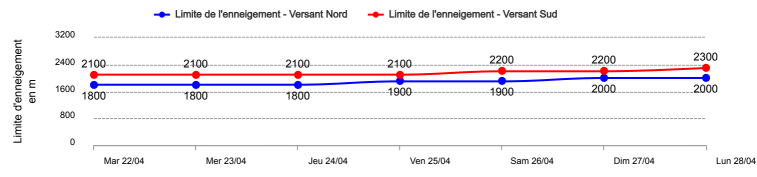
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 22/04				mer. 23/04			jeu. 24/04				ven. 25/04				sam. 26/04				dim. 27/04				lun. 28/04				
	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	$\tilde{\mathcal{L}}$	-		*		(b)	4	71	N.	0	0	N.	N.	0	Q	T	1	€		*	1		-	7	7	4	4	4
Vent (km/h)	10	5	5	5	15	35	50	70	60	60	25	25	40	30	35	25	20	20	25	15	45	60	50	50	50	45	30	30
à 3000m	*	7	+	*	7	N	*	K	7	+	K	+	7	+	7	+	M	7	+	4	2	+	2	2	2	7	2	•
Vent (km/h)	5	0	5	0	10	15	25	45	45	45	25	15	10	15	20	15	10	15	20	10	25	40	35	30	35	40	30	25
à 2000m	K	1	→	1	•	Ľ	7	2	2	+	7	7	4	↑	1	•	•	↑	1	•	Ľ	Ľ	•	¥	Ľ	Ľ	Ľ	•









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