



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Mercantour

Rédigé le mardi 25 mars 2025 à 16h



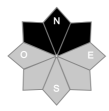
Estimation des risques pour le :

MERCREDI 26 MARS

PLAQUES EN PLACE, ENCORE ÉPAISSES EN ALTITUDE EN VÉSUBIE/ROYA, UN PEU D'ACTIVITÉ NATURELLE AU SOLEIL







Indice de risque limité.

Départs spontanés : en neige récente s'humidifiant au soleil, taille petite à moyenne

Déclenchements provoqués : plaques persistantes dans la neige récente, particulièrement plus épaisses en Vésubie et Roya

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:



neige ventée



Déclenchements provoqués: manteau neigeux en cours de stabilisation.

Plaques en place au dessus de 2400/2500 m, formées lors des successions de chutes peu ventées de ces derniers jours et entretenues par le vent de nord-est parfois assez fort dans les secteurs frontaliers. Présentes surtout en large versant nord d'altitude, ces instabilités sont possiblement déclenchables par un seul skieur et sont plus nombreuses et épaisses sur l'est du massif. Cassure typique de l'ordre de 20/40cm, jusqu'à 40/60 cm à haute altitude en Vésubie / Roya. Avalanches de taille moyenne (taille 2) en général, rarement grande (taille 3) en Vésubie / Roya.

Départs spontanés: dans la nuit, rares départs de neige fraîche, en pentes raides au fil des faibles chutes de neige sur le chaînon frontalier. Taille 1, rarement 2 dans les accumulations.

En journée, départs en neige récente humidifiée par le soleil dans les pentes raides. Départs généralement ponctuels, de taille 1, parfois 2 dans les secteurs non encore purgés, près de l'Italie

Qualité de la neige

Enneigement désormais excédentaire pour une fin mars, suite aux chutes récentes. Données observées : 129 cm à la nivôse de Millefonts à 2440 m, 101 cm à Isola 2000 à 1900 m.

Limite d'enneigement skiable vers 1600/1700 m en ubacs, 1800/1900 m en adrets.

État de la neige de surface : au petit matin, saupoudrage localisé (max 5 cm) de neige fraîche sur le chaînon frontalier, tombée sur un manteau neigeux souvent humidifié ou croûté. Manteau nettement plus hivernal au-dessus de 2400/2500 m, où dans les secteurs peu ensoleillés, on trouve encore 20/30 cm de neige récente et relativement légère, parfois 40/50 cm en Vésubie/Roya. Crêtes, cols et arêtes d'altitude parfois bien chargés.

Aperçu météo pour le mercredi 26 mars

nuit matin après-midi soir



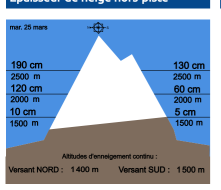




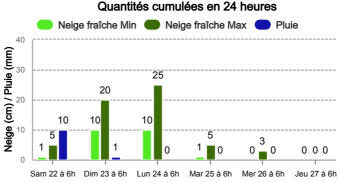
Après les faibles chutes de neige de la nuit, retour d'éclaircies. +7° à 2000 m et -3° à 3000 m.

Pluie-Neige	1 600 m			
Iso 0 °C	1 900 m	2100 m	2300 m	2200 m
Vent 2000 m	∠ 25 km/h	25 km/h	≥ 20 km/h	≥ 20 km/h
Vent 3000 m	∠ 40 km/h	∠ 35 km/h	∠ 30 km/h	∠ 35 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 27 mars



Indice de risque limité

Temps sec et plus doux avec la poursuite de la lente stabilisation du manteau neigeux. 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)

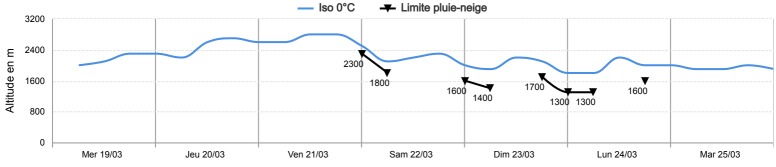
MASSIF: Mercantour

Rédigé le mardi 25 mars 2025 à 16h

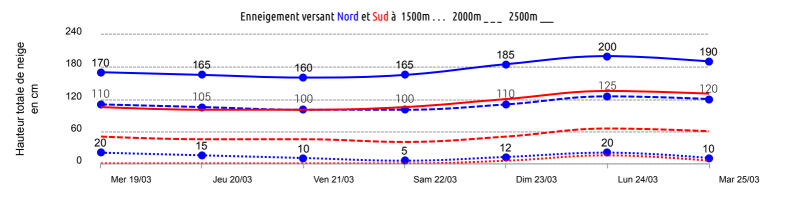


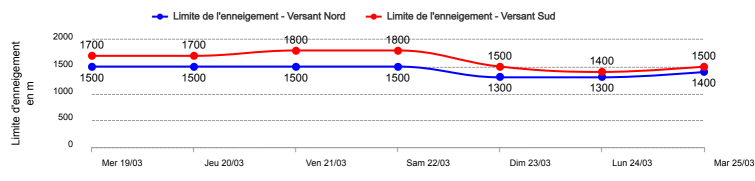
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		mer.	19/03		jeu. 20/03			ven. 21/03				sam. 22/03				dim. 23/03				lun. 24/03				mar. 25/03				
	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	$\tilde{\mathcal{L}}$	₽	Q	di	N.	0	4	di	4	1	4	1	To the second	4	4		33	4		3		4	4	7	7	<u>~</u>	4	4
Vent (km/h)	20	10	5	5	25	35	45	40	40	45	60	80	50	40	60	85	60	15	25	20	15	15	20	25	30	35	30	40
à 3000m	Z	+		7	K	+		7	N	+	+			7	+	+	7	7	+	7	K		+	+	+	7	+	Ľ
Vent (km/h)	0	5	5	0	5	10	15	10	5	10	25	40	20	15	50	70	30	10	15	10	15	10	15	15	20	25	20	20
à 2000m	*	2	4	↑	*	1	→	→		↑	K	K	1	K	K	+	7	7	7	7	7	↑	+	+	ψ	+	+	K









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