



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Vercors

Rédigé le jeudi 8 mai 2025 à 15h



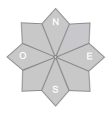
Estimation des risques pour le :

VENDREDI 09 MAI

DES NÉVÉS SOMMITAUX, STABLES







Indice de risque faible.

Départs spontanés : Peu probables. Neige de névé dense, stable.

Déclenchements provoqués : Très peu probables. Se méfier de surfaces durcies par regel (mardi matin)

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:

F

pas de situation prédominante

Peu de neige en Vercors, se limitant désormais à des névés sommitaux, au Nord principalement. Neige dense, stable.

Qualité de la neige

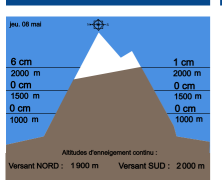
Fin de saison ski sur le massif, il ne reste que des névés vers les sommets, au Nord. Vercors de plus en plus sec, ou vert. Neige souvent très humide.

Aperçu météo pour le vendredi 09 mai											
nuit	matin	après-midi	soir								
	-	-									

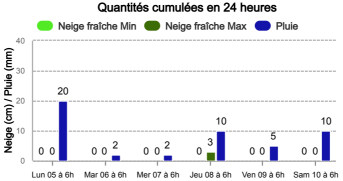
Assez nuageux en matinée avec quelques éclaircies. L'après-midi le temps devient instable, avec des averses pouvant prendre un caractère orageux.

Pluie-Neige	2 000 m	1 900 m	2 200 m	
Iso 0 °C	2 300 m	2300 m	2 500 m	2 500 m
Vent 1500 m	7 10 km/h	► 15 km/h	7 20 km/h	🔷 10 km/h
Vent 2000 m	► 15 km/h	7 20 km/h	7 20 km/h	7 10 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 10 mai



Indice de risque faible

Samedi, risque faible

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)

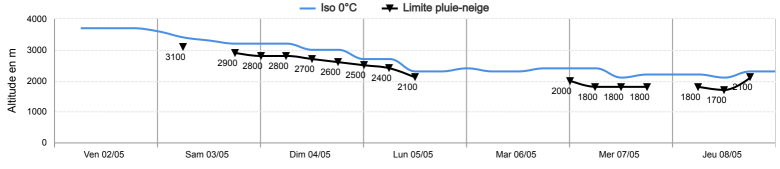
MASSIF: Vercors

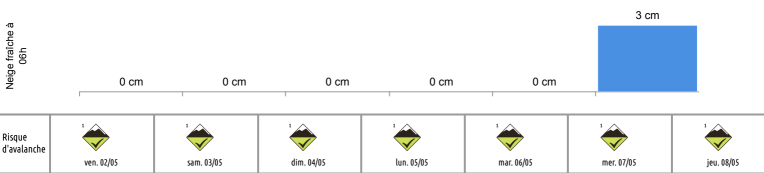
Rédigé le jeudi 8 mai 2025 à 15h

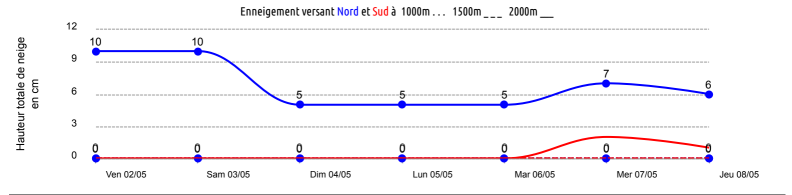


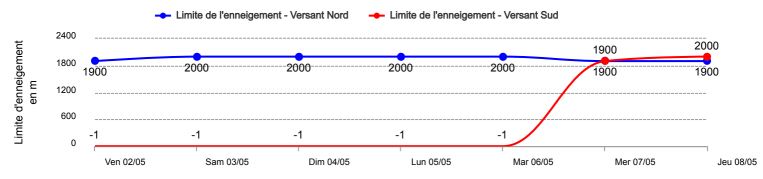
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 02/05				sam. 03/05			dim. 04/05			lun. 05/05				mar. 06/05				mer. 07/05				jeu. 08/05					
	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	N.			4	1	√	4	*	**	4	*	***************************************	***************************************	-	2	<u></u>	7	2	4	1	N. Control	187 SHA	4	4	4	√		S. S
Vent (km/h)	30	40	55	65	65	65	60	60	55	50	40	35	35	45	50	45	35	20	20	20	15	20	25	20	25	25	25	15
à 2000m	1	→	+	→		+			N	N	7	2	2	2	+	+	7	7	+	2	2	2	+	+	2	7	+	Ľ
Vent (km/h)	25	35	45	50	50	50	45	45	40	35	25	20	30	40	45	35	25	20	25	15	10	15	25	20	20	20	25	10
à 1500m	1	1	1	1	1	1	1	1	1	7	→	K	K	•	•	Ψ	•	•	•	•	K	→	•	•	Ψ	•	•	←









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