



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Vercors

Rédigé le lundi 28 avril 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

MARDI 29 AVRIL

MASSIF QUASIMENT SEC







Indice de risque faible.

Départs spontanés: Très peu probables.

Déclenchements provoqués: Très 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

Enneigement très faible sur le massif, concernant uniquement quelques pentes Nord... Avalanches spontanées ou naturelles peu probables.

Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement : Fin de saison sur le Vercors, l'enneigement est de plus en plus réduit, même s'il résiste encore un peu dans les pentes Nord sommitales.

Qualité de neige : Bon regel nocturne. Neige s'humidifiant rapidement en journée, devenant très humide / pourrie.

Aperçu météo pour le mardi 29 avril nuit matin

matin après-midi

soir





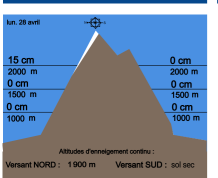




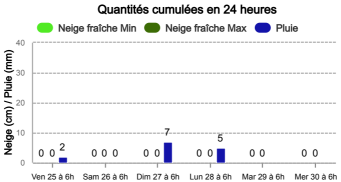
Journée plutôt ensoleillée avec quelques averses orageuses en courgs d'après-midi.

Pluie-Neige	2 400 m	2 100 m	2 500 m	2500 m				
Iso 0 °C	2 700 m	2800 m	2 900 m	2 900 m				
Vent 1500 m	↑ 10 km/h	↑ 5 km/h	₹ 5 km/h	← 10 km/h				
Vent 2000 m	↑ 15 km/h	下 10 km/h	→ 10 km/h	← 15 km/h				

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 30 avril



Indice de risque faible

pas d'évolutions.

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)

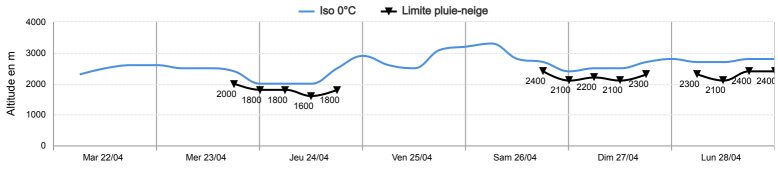
MASSIF: Vercors

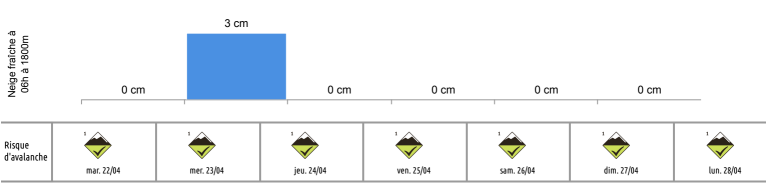
Rédigé le lundi 28 avril 2025 à 16h

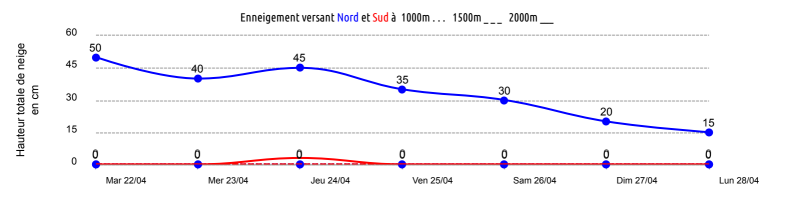


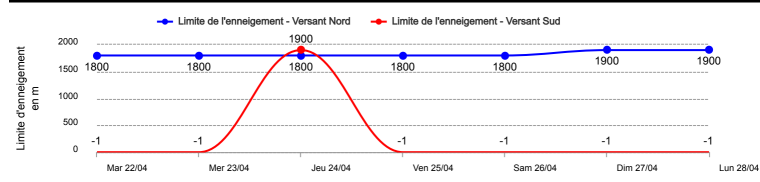
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	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	A.		2	W	P	p	4	2	1 B		∳ k		7	4	√	4	***	-		The same	1	4	-	7	4	Ģ ³	*	
Vent (km/h)	20	15	5	10	10	10	25	40	40	30	30	35	45	40	40	30	25	20	25	15	20	20	25	5	15	10	5	10
à 2000m	+	¥	2	2	2	K	*	K	7	+	+	2	2	2	7	2	7	+	+	7	7	+	2	2		K	K	7
Vent (km/h)	20	10	10	20	25	10	20	35	35	30	30	40	35	35	35	20	15	15	20	10	10	15	20	5	5	5	5	5
à 1500m	•	•	•	•	•	7	7	2	•	•	•	•	•	•	•	Ψ	K	1	→	2	K	K	•	+	1	1	1	K









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