



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Chartreuse

Rédigé le mardi 29 avril 2025 à 17h



Estimation des risques pour le :

MERCREDI 30 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.

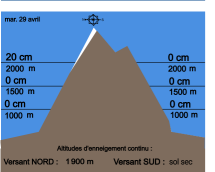
Qualité de la neige

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

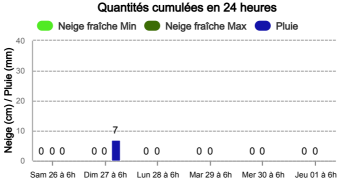
Qualité de neige : Bon regel nocturne. Neige s'humidifiant rapidement en journée, devenant très humide / pourrie.



Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 01 mai



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)

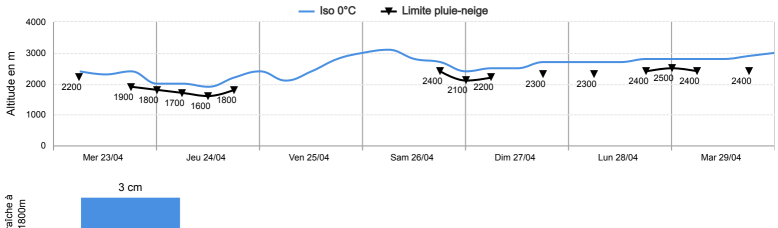
MASSIF: Chartreuse

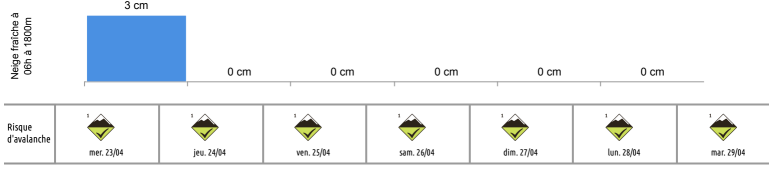
Rédigé le mardi 29 avril 2025 à 17h

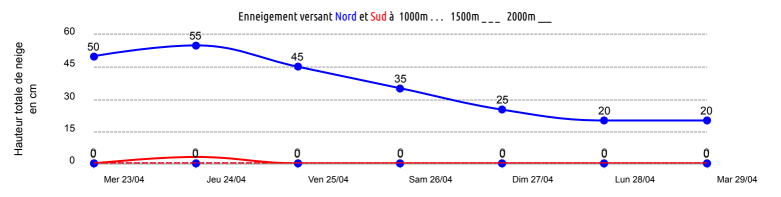


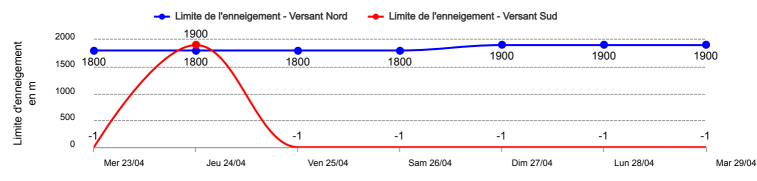
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 23/04				jeu. 24/04				ven. 25/04				sam. 26/04				dim. 27/04				lun. 28/04				mar. 29/04			
	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	*	4	4	STATE OF THE PARTY	7		4	!!!		2	4	4	di	-		7	2	4		1	1	42	*	7	1	4	4	di
Vent (km/h)	5	10	25	30	20	10	15	15	30	30	30	20	25	30	25	20	20	20	25	10	10	5	5	10	5	5	0	10
à 2000m	K	+		Ľ	+	+	7	4	2	+	2	2	7	7	*	7	+	7	7	+		2		+	7	7	2	7
Vent (km/h)	5	5	15	15	10	5	15	10	20	25	20	15	10	15	20	10	5	15	15	5	5	0	0	5	5	0	5	5
à 1500m	2	7	>	1	•	•	4	•	•	•	•	K	Ľ	7	•	Ψ	K	•	•	1	7	4	K	1	7	•	K	+









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