



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Chartreuse

Rédigé le mardi 14 mai 2024 à 16h

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

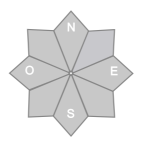


Estimation des risques

mercredi 15 mai







Tendance pour le jeudi 16 mai



risque faible

Jeudi, pas de changement au niveau du risque. Nuages/brouillard et éclaircies puis averses de pluie jusqu'en haut du massif.

Risque faible.

Départs spontanés : RAS, très peu de neige.

Déclenchements skieurs: RAS.

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses

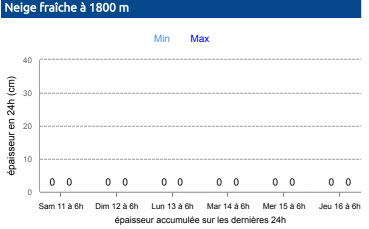
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mercredi 15 mai 2024 au soir



NÉVÉS SOMMITAUX, TRÈS STABLES.

DÉPARTS SPONTANÉS: Rien à signaler. Il ne reste que des névés sommitaux très stables.

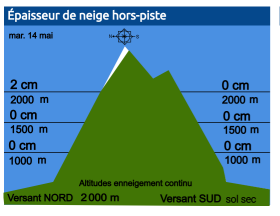
DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Rien à signaler.





précipitations soutenues cette nuit, puis mercredi ciel très chargé avec de nombreuses averses orageuses, éclaircies rares.

Pluie-Neige	2 500 m	2 400 m	2 500 m	2 500 m
Iso 0 °C	2 900 m	2 600 m	2700 m	2700 m
Vent 1500 m	→ 30 km/h	→ 30 km/h	↑ 25 km/h	7 20 km/h
Vent 2000 m	↑ 40 km/h	↑ 40 km/h	↑ 35 km/h	30 km/h



Qualité de la neige

L'enneigement est famélique en Chartreuse, il ne reste le plus souvent que des névés sommitaux en faces d'un large Nord.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Chartreuse

Rédigé le mardi 14 mai 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 08/05				jeu. 09/05			ven. 10/05				sam. 11/05			dim. 12/05			lun. 13/05				mar. 14/05						
	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	4	4	4	4	4	<u></u>	Ģ J	4	N.		4	·U·	·U		4	1	<u> </u>	-	Se		1	p	Se	***	*	1	1	******
Vent (km/h)	40	30	40	30	30	25	20	10	10	5	5	5	5	5	10	5	10	25	25	30	20	30	35	45	55	55	60	55
à 2000m	•	Ψ	•	Ľ	Ľ	Ľ	K	←	←	→	←	K	24	7	7	1	1	7	1	7	1	7	7	1	1	1	1	1
Vent (km/h)	25	15	15	20	20	15	10	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	15	15	20	15	25	30	35	45	45	45	40
à 1500m	•	•	•	K	K	Ľ	K	←	+	7	•	K	→	1	→	K	1	1	1	K	7	7	7	←	1	1	1	1

