



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Chartreuse**

Rédigé le jeudi 16 mai 2024 à 16h

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

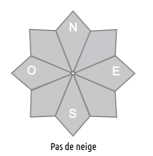


#### Estimation des risques

#### vendredi 17 mai







#### Tendance pour le samedi 18 mai



risque faible

Samedi, pas de changement. Quelques éclaircies en matinée avant le retour d'averses en journée.

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

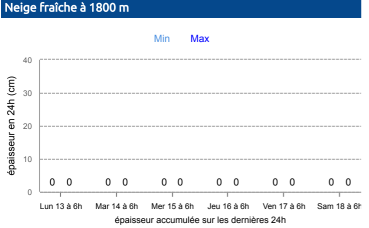
### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au vendredi 17 mai 2024 au soir



#### NÉVÉS SOMMITAUX, TRÈS STABLES.

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

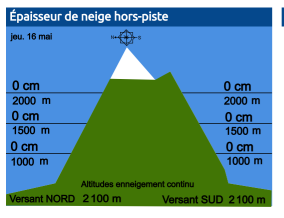
DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Rien à signaler.





Beau temps ensoleillé le matin. Puis les cumulus bourgeonnent en journée, lâchant quelques averses l'après-midi

Pluie-Neige	1800 m	2000 m	2300 m	2300 m				
Iso 0 °C	2 200 m	2 400 m	2 600 m	2 600 m				
Vent 1500 m	<b>71</b> 10 km/h	10 km/h	<b>7</b> 5 km/h	↑ 20 km/h				
Vent 2000 m	7 15 km/h	<b>7</b> 20 km/h	↑ 15 km/h	↑ 35 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 jeudi 16 mai 2024 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		10/05		sam. 11/05			dim. 12/05				lun. 13/05			mar. 14/05			mer. 15/05				jeu. 16/05							
	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	C		4	N.	Ÿ	0		-11	4	<del>-</del>	<del>S</del>	<u></u>	<u></u>	<del>-</del>	<del>Se</del>	*	W	1	1	***************************************	***************************************	<del>Se</del>	*	***		4	*	- N
Vent (km/h)	10	5	5	5	5	5	10	5	10	25	25	30	20	30	35	45	55	55	60	55	40	40	35	30	20	15	15	15
à 2000m	<b>←</b>	<b>→</b>	<b>←</b>	Ľ	24	7	7	<b>↑</b>	1	7	<b>↑</b>	7	1	7	7	1	<b>↑</b>	<b>1</b>	1	1	<b>↑</b>	1	<b>↑</b>	7	1	7	<b>&gt;</b>	7
Vent (km/h)	5	5	5	5	5	5	5	5	5	15	15	20	15	25	30	35	45	45	45	40	30	30	25	20	15	10	10	10
à 1500m	<b>←</b>	7	•	K	<b>→</b>	1	<b>→</b>	K	1	1	1	7	7	7	7	1	<b>↑</b>	1	1	1	1	1	1	<b>T</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	1

