



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Chartreuse

Rédigé le mardi 21 mai 2024 à 15h

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

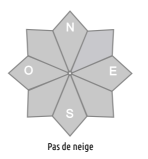


Estimation des risques

mercredi 22 mai







Tendance pour le jeudi 23 mai



risque faible

Jeudi, pas d'évolution du risque. Averses en vue mais limite pluie neige supérieure aux sommets de Chartreuse.

Risque faible.

Départs spontanés: RAS, Absence de neige ou rare petit névé sommital.

Déclenchements skieurs: RAS.

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

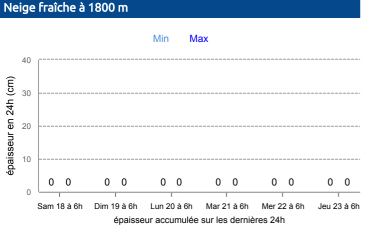
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mercredi 22 mai 2024 au soir



PAS DE NEIGE OU RARES NÉVÉS SOMMITAUX, STABLES...

DÉPARTS SPONTANÉS : Rien à signaler. Il ne reste que très peu de neige en Chartreuse, de rares petits névés sommitaux, humides mais denses/stables.

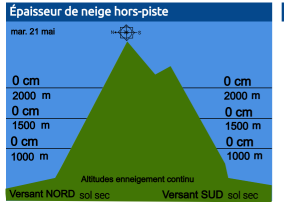
DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Rien à signaler.





Nuages/brouillard local en fin de nuit et mercredi matin. Eclaircies puis cumulus en journée, quelques gouttes possibles l'après-midi.

Pluie-Neige			2 400 m										
Iso 0 °C	2 500 m	2 500 m	2700 m	2 700 m									
Vent 1500 m	7 10 km/h	↓ 10 km/h	↓ 10 km/h	→ 10 km/h									
Vent 2000 m	7 10 km/h	≥ 5 km/h	🔰 10 km/h	→ 5 km/h									



Qualité de la neige

Fin de saison nivologique, Chartreuse totalement verte. Il ne reste que des petits névés sommitaux, au Nord.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Chartreuse

Rédigé le mardi 21 mai 2024 à 15h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 15/05					jeu. 16/05			ven. 17/05				sam. 18/05				dim. 19/05			lun. 20/05				mar. 21/05				
	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	William .	4	*	4		4	*	4	\approx	4		4	P	2	4	4	Ÿ	Ģ J		7	N.	4	4		7	√		-
Vent (km/h)	40	40	35	30	20	15	15	15	15	20	15	25	35	35	40	30	25	15	15	15	25	20	15	20	15	15	20	25
à 2000m	↑	1	1	7	1	7	→	7	7	7	1	1	1	1	7	7	7	7	1	1	1	1	K	>	7	7	7	7
Vent (km/h)	30	30	25	20	15	10	10	10	10	10	5	15	15	20	30	25	20	10	10	10	15	10	10	15	10	10	15	15
à 1500m	↑	1	1	7	→	→	→	↑	7	1	7	1	1	1	1	7	7	7	7	7	1	1	1	7	7	→	→	7

