



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Chartreuse

Rédigé le dimanche 4 mai 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

LUNDI 05 MAI

FONTE ET MASSIF QUASIMENT SEC, QUELQUES NEVES HUMIDES...







Indice de risque faible.

Départs spontanés: Très peu probables. Neige de névé humide mais bien dense.

Déclenchements provoqués: Rien à signaler, 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

Peu de neige en Chartreuse, se limitant désormais à des névés sommitaux, au Nord principalement. Neige très humide mais dense, stable, très peu de risque d'avalanche ou coulée...

Qualité de la neige

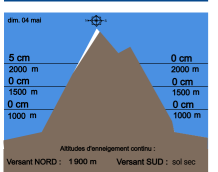
Fin de saison neige sur le massif. Chartreuse de plus en plus verte. Ne restent que des névés sommitaux, en versants Nord. Pas de regel lundi, la fonte s'accélère...

Aperçu météo pour le lundi 05 mai											
	nuit	matin	après-midi	soir							
	W. There	7									

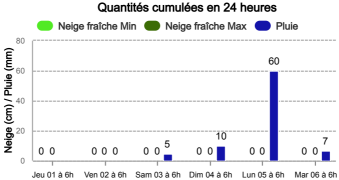
Pluies abondantes nuit dimanche/lundi. Lundi matin, relief bouché et pluies résiduelles, rares averses l'après-midi.

Pluie-Neige	2 400 m	2100 m	2 000 m	
Iso 0 °C	2 700 m	2300 m	2200 m	2200 m
Vent 1500 m	≥ 15 km/h	≥ 35 km/h	≥ 45 km/h	→ 30 km/h
Vent 2000 m	≥ 25 km/h	↓ 45 km/h	↓ 50 km/h	↓ 40 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 06 mai



Indice de risque faible

Peu ou pas d'évolution du risque pour mardi. Le temps serait nuageux et frais.

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)

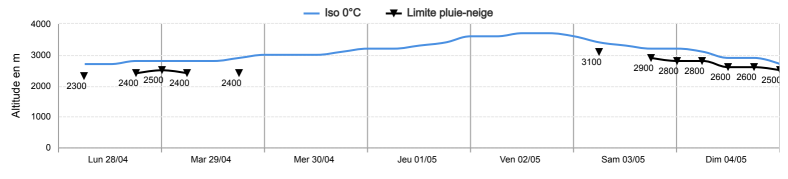
MASSIF: Chartreuse

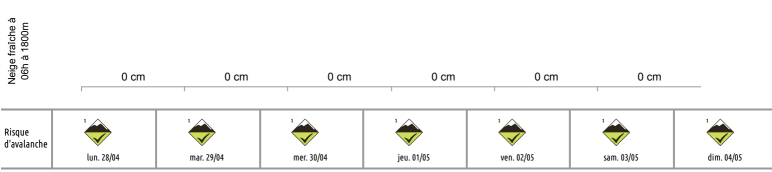
Rédigé le dimanche 4 mai 2025 à 16h

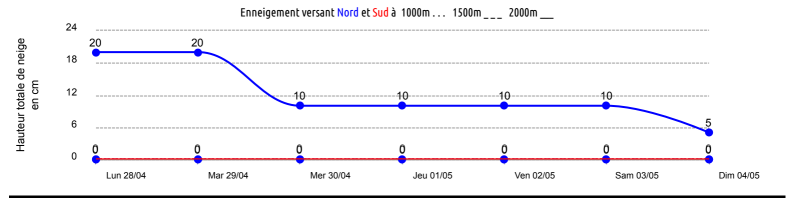


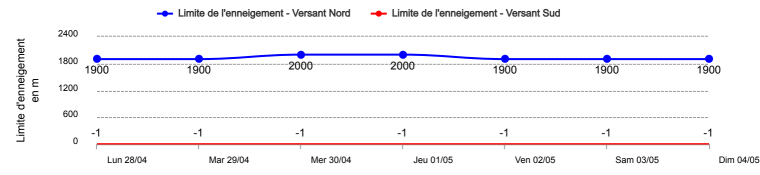
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 28/04				mar. 29/04			mer. 30/04				jeu. 01/05				ven. 02/05				sam. 03/05				dim. 04/05				
	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	<u>}</u>	*		$\stackrel{\smile}{\sim}$	4	4	N.	$\stackrel{{\rm sol}}{=}$	<u> </u>	<u>~</u>	$\stackrel{\smile}{\sim}$	J.	0	4	4	Ÿ		p	7	THE	√	Se	***	-	∳	*	***************************************
Vent (km/h)	10	5	5	10	5	5	0	10	5	0	0	5	10	10	20	25	30	30	50	60	65	65	60	60	50	45	40	30
à 2000m		K		4	N	K	2	A	4	2	N	K	+				→	+	+	+	+	+	+	+	7	7	7	1
Vent (km/h)	5	0	0	5	5	0	5	5	5	0	0	5	10	10	15	10	15	20	35	40	45	45	40	35	30	25	25	20
à 1500m	7	2	K	↑	7	•	Ľ	←	+			+	•	7	→	K	↑	K	7	1	1	7	7		1	7	→	2









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