



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

### **MASSIF: Chartreuse**

Rédigé le vendredi 7 mars 2025 à 15h



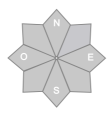
#### Estimation des risques pour le :

#### **SAMEDI 08 MARS**

#### MANTEAU NEIGEUX BIEN STABILISÉ DANS LA PLUPART DES PENTES.







Indice de risque faible.

Départs spontanés: Peu probables.

**Déclenchements provoqués :** Difficiles et rares.

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

Déclenchements provoqués : difficile de trouver une plaque de neige soufflée par le vent, ou alors très localement en pente sommitale sous le vent de sud-est. Départs spontanés : pas d'activité avalancheuse naturelle à attendre. (très rare plaque de fond glissant sur une pente herbeuse ?)

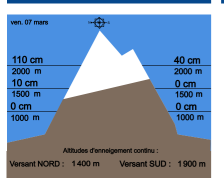
#### Qualité de la neige

L'enneigement est bien déficitaire, proche d'une fin de saison. Quelques pentes froides restent skiables dès 1400/1500 m, hors sapins.

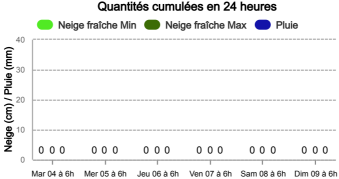
Qualité de neige : Dans les versants ensoleillés, neige de printemps bien durcie par regel et s'humidifiant au soleil en journée. Dans les versants ombragés, neige irrégulière, souvent cartonnée / densifiée par le vent, rare vieille poudreuse.

Aperçu météo pour le samedi 08 mars												
	nuit	matin	après-midi	soir								
				E								
Pluie-Neige												
Iso 0 °C	2 200 m	2 400 m	2 400 m	2500 m								
Vent 1500 m	<b>►</b> 35 km/h	↑ 40 km/h	<b>7</b> 40 km/h	↑ 45 km/h								
Vent 2000 m	K 45 km/h	↑ 50 km/h	7 55 km/h	♠ 60 km/h								

#### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



#### Tendance du dimanche 09 mars



Indice de risque limité

Avec le renforcement du foehn en cours de journée de samedi, des accumulations pourront se former en versants froids. Les petites chutes de neige de fin de journée accentueront également l'instabilité du

manteau neigeux.

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)

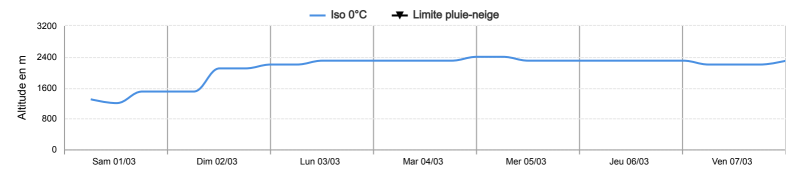
# **MASSIF: Chartreuse**

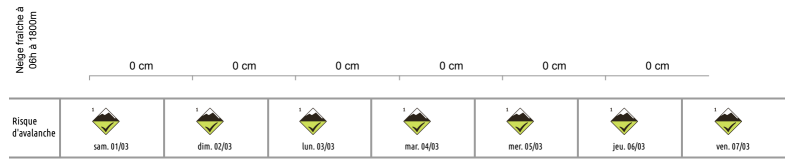
Rédigé le vendredi 7 mars 2025 à 15h

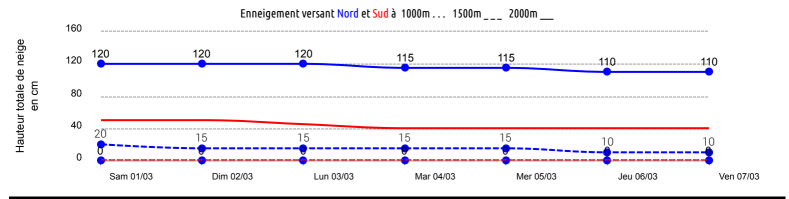


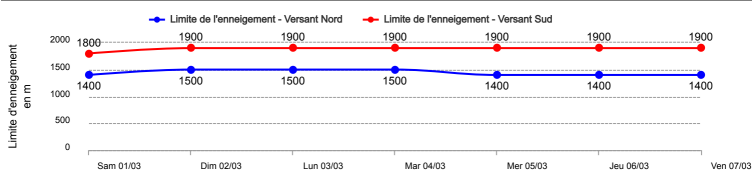
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 01/03				dim. 02/03			lun. 03/03				mar. 04/03				mer. 05/03				jeu. 06/03				ven. 07/03				
	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	2	4	4	4	4	0	0	$\mathscr{U}$	T.	42	42	*	*	42	42	<u> </u>	*	<u> </u>	42	<u> </u>	$\mathscr{Y}_{\cdot}$	<del>-</del>	<del>-</del>	¥	N.	42	42	<u> </u>
Vent (km/h)	10	5	10	10	5	10	5	5	15	5	10	5	5	5	5	5	5	5	10	15	35	35	40	50	40	40	35	45
à 2000m	K	+	+	A	K	+	+	+	<b></b>	K	+	K	<b></b>	+	K	4	+	+	+	+	+	K	<b>→</b>	+	K	Ċ	7	K
Vent (km/h)	10	0	10	0	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	25	20	30	30	30	25	25	35
à 1500m	K	+	Ľ	Ľ	4	Ľ	K	2	<b>→</b>	K	Ľ	4	4	<b>+</b>	<b>+</b>	2	3	+	K	<b></b>	K	<b></b>	<b></b>	<b></b>	7	<b></b>	<b>T</b>	K









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