



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Chartreuse

Rédigé le samedi 10 mai 2025 à 16h



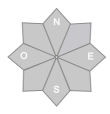
Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 11 MAI

MASSIF QUASIMENT SEC, QUELQUES NÉVÉS...







Indice de risque faible.

Départs spontanés : Rien à signaler...

Déclenchements provoqués : Rien à signaler...

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 quelques névés sommitaux, au Nord principalement. Neige très humide mais dense, stable.

Qualité de la neige

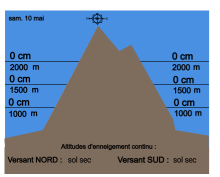
Fin de saison neige sur le massif. Chartreuse de plus en plus verte. Ne restent que quelques névés sommitaux, en versants Nord...

Aperçu météo pour le dimanche 11 mai											
	nuit	matin	après-midi	soir							
6	E.	\sim	-								

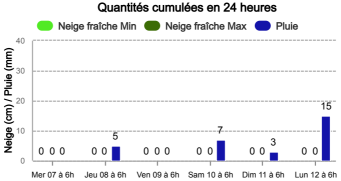
Soleil plus ou moins voilé, puis risque d'averses et d'orages en deuxième partie d'après-midi et début de soirée.

Pluie-Neige			2 400 m	2 400 m
Iso 0 °C	2 800 m	2700 m	2700 m	2700 m
Vent 1500 m	► 15 km/h	→ 10 km/h	→ 15 km/h	↑ 15 km/h
Vent 2000 m	→ 30 km/h	► 15 km/h	7 20 km/h	► 10 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 12 mai



Indice de risque faible

Lundi, le risque n'évolue pas. Les précipitations attendues se feront sous forme de pluie.

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)

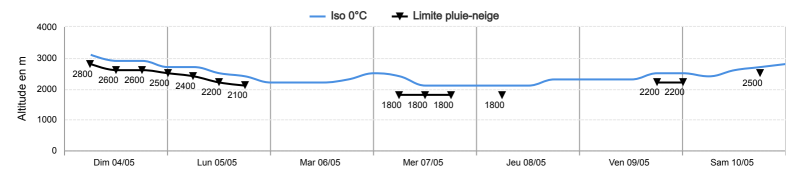
MASSIF: Chartreuse

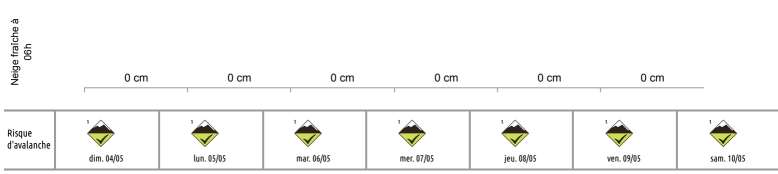
Rédigé le samedi 10 mai 2025 à 16h

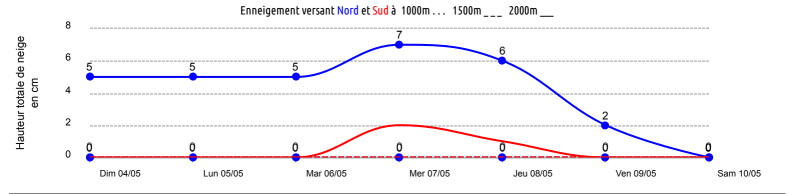


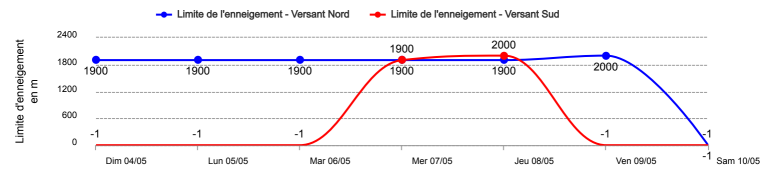
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 04/05				lun. 05/05			mar. 06/05				mer. 07/05				jeu. 08/05				ven. 09/05				sam. 10/05				
	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	*	∳ k	*	*******	"m	*	S	1	1	2		4	Total Control	TO SEC	-	4	4	4		***	<u>~</u>	√	*	THE	1	Ģ ³	∳	4
Vent (km/h)	50	45	40	30	25	45	50	40	25	10	10	10	15	20	35	30	30	20	20	15	15	15	15	10	30	25	20	25
à 2000m	7	7	7	1	24	•	+	•	•	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	•	•	4	Ľ	•	•	•	7	7	4	1	1	1	1	1
Vent (km/h)	30	25	25	20	15	35	45	30	15	15	20	10	5	15	20	10	15	15	15	5	5	10	10	5	20	20	15	15
à 1500m	1	7	→	1	4	7	7	•	+	•	4	•	4	•	•	4	K	•	2	→	K	→	4	K	7	7	7	1









 $Pour consulter \ lavigilance\ en\ cours, veuillez\ vous\ rendre\ sur\ le\ site\ https://vigilance.meteo france.fr/fr$