



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Chartreuse

Rédigé le samedi 29 mars 2025 à 16h



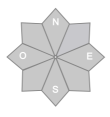
Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 30 MARS

GLOBALEMENT STABLE. RARES PETITES INSTABILITÉS LOCALES VERS LES SOMMETS SOUS LE VENT DE NORD, ET RARE DÉPART DE FOND NON EXCLU.







Indice de risque faible.

Départs spontanés : Rare avalanche de fond en pente herbeuse / fissurée, et quelques petites coulées humides dans la neige récente.

Déclenchements provoqués : Rares petites plaques à vent vers les sommets.

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:





Déclenchements provoqués: Assez peu probables a priori, mais vers les sommets du massif, de rares petites plaques peu épaisses pourraient s'être formées ou se former ce dimanche dans les accumulations de neige récente par le vent de Nord-Nord-Est à proximité et en contrebas des crêtes. Ce risque se restreint davantage au fil de la journée avec le redoux, le soleil et les cumulus, qui ont pour effet de tasser et/ou d'humidifier la neige récente dans la plupart des secteurs.

Départs spontanés : Une rare avalanche de fond de taille 1 à 2 n'est pas exclue à toute heure dans une pente raide herbeuse / fissurée. Par ailleurs, quelques boulettes et petites coulées de taille 1 sont possibles dans la petite couche de neige récente tombée ce samedi, qui s'humidifie au soleil ou sous les cumulus dans la journée dans toutes les orientations, même si l'effet du redoux sur la neige pourrait être un peu limité par le vent de Nord-Nord-Est.

Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement : L'enneigement est faible, bien inférieur aux moyennes de saisons. Seules quelques pentes "froides" restent skiables au dessus de 1500/1700m..

Qualité de neige : Une petite couche de neige récente, parfois travaillée et/ou soufflée vers les crêtes soumises au vent de Nord-Nord-Est, recouvre une neige souvent humide et bien densifiée. En journée au soleil et/ou sous les cumulus, la neige en surface peut se ramollir ou s'humidifier.

Aperçu météo pour le dimanche 30 mars

nuit matin après-midi soir

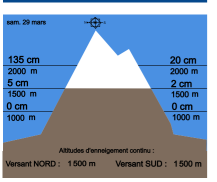




Mer de nuages en début de journée, puis éclaircies et cumulus sur le relief. Vent de Nord-Est restant sensible.

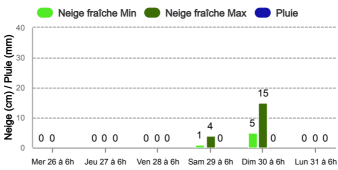
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	1700 m	2200 m	2700 m	2700 m
Vent 1500 m	♣ 40 km/h	35 km/h	→ 30 km/h	♣ 40 km/h
Vent 2000 m	♣ 60 km/h	≥ 55 km/h	∠ 45 km/h	↓ 55 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m

Quantités cumulées en 24 heures



Tendance du lundi 31 mars



Indice de risque faible

Lundi, risque stationnaire. Le vent de Nord-Est reste fort en altitude, et le redoux se poursuit avec une petite hausse de l'isotherme 0°C autour de 3000 m.

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)

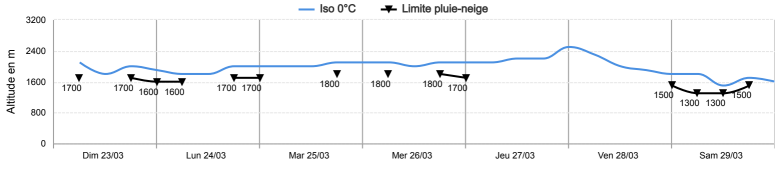
MASSIF: Chartreuse

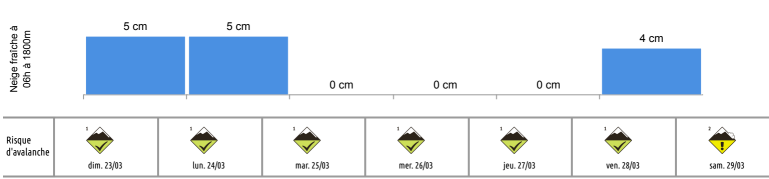
Rédigé le samedi 29 mars 2025 à 16h

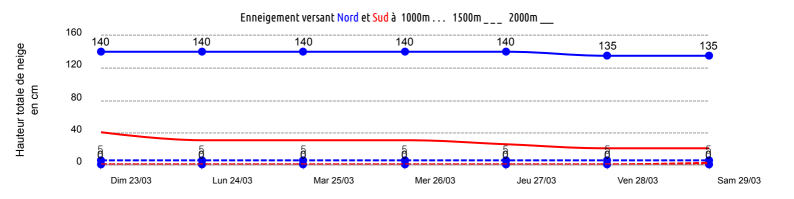


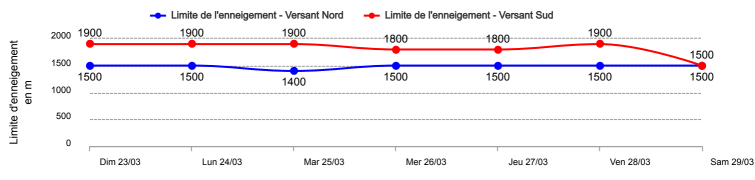
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		dim.	23/03		lun. 24/03			mar. 25/03				mer. 26/03				jeu. 27/03				ven. 28/03				sam. 29/03				
	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	7	4		ST.	di	₽	4	1	1	4	4	2	1	-	4	37- GIV.	GIV.	(i)	<u>(}}</u>			(i)	<u>(i)</u>	4	7			2
Vent (km/h)	40	20	10	10	15	20	20	20	20	30	40	40	35	30	30	30	30	20	10	10	10	25	35	35	40	40	60	65
à 2000m		7	7	4	2	K	7	K	+	2	+	+	+	2	+	2	K	7	+	4	2	K	+	+	+	+	+	•
Vent (km/h)	35	20	10	10	10	10	10	15	15	15	25	30	20	25	30	20	15	15	10	5	5	15	25	25	30	30	40	45
à 1500m	1	7	7	↑	Ľ	Ľ	2	K	¥	K	•	4	ψ	•	•	5	+	•	7	7	*	•	ψ	+	ψ	+	+	•









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

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne),

DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.