

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

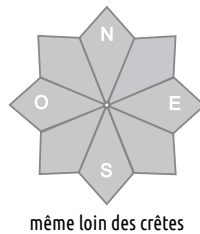
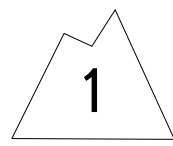
MASSIF : Chartreuse

Rédigé le lundi 22 décembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

MARDI 23 DÉCEMBRE



Indice de risque faible.

Départs spontanés : Peu probables ou très rare coulée/petite avalanche humide (pente herbeuse).

Déclenchements provoqués : Peu probable ou très localement un départ humide ponctuel sous les skis...

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

Il reste désormais peu de neige en Chartreuse et souvent dense, assez stable.

Départs spontanés : Peu probables ou une très rare coulée/petite avalanche humide de taille 1 non exclue en pente Nord raide, parfois au terrain.

Déclenchements provoqués : Peu probables a priori. Très localement le pratiquant pourrait néanmoins favoriser une petit départ ponctuel dans une pente raide en neige humide non croûtée.

Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement : L'enneigement est déficitaire en Chartreuse. Limites skiables (avec précautions) à partir de 1400/1800 m selon le versant.

Qualité de la neige lundi : Neige dense humide, pouvant être localement croûtée en surface le matin.

Aperçu météo pour le mardi 23 décembre

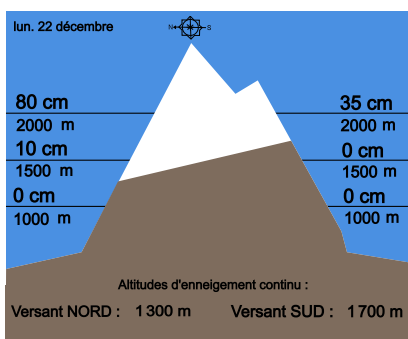


Ciel plus ou moins voilé par des nuages d'altitude.

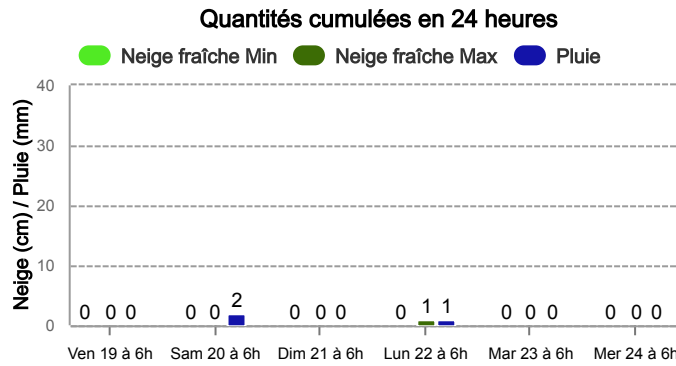
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 400 m	2 500 m	2 400 m	2 400 m
Vent 1500 m	↑ 10 km/h	← 10 km/h	↓ 10 km/h	↓ 10 km/h
Vent 2000 m	↑ 20 km/h	↖ 25 km/h	← 20 km/h	↖ 25 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 24 décembre



Indice de risque faible

Mardi, pas d'évolution du risque. Assez calme en journée sous un ciel de plus en plus nuageux l'après-midi, avec quelques flocons voire un peu de neige (quelques cm tout au plus) possibles en fin de journée et soirée dans une masse d'air plus froide. Vent faible.

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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.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.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

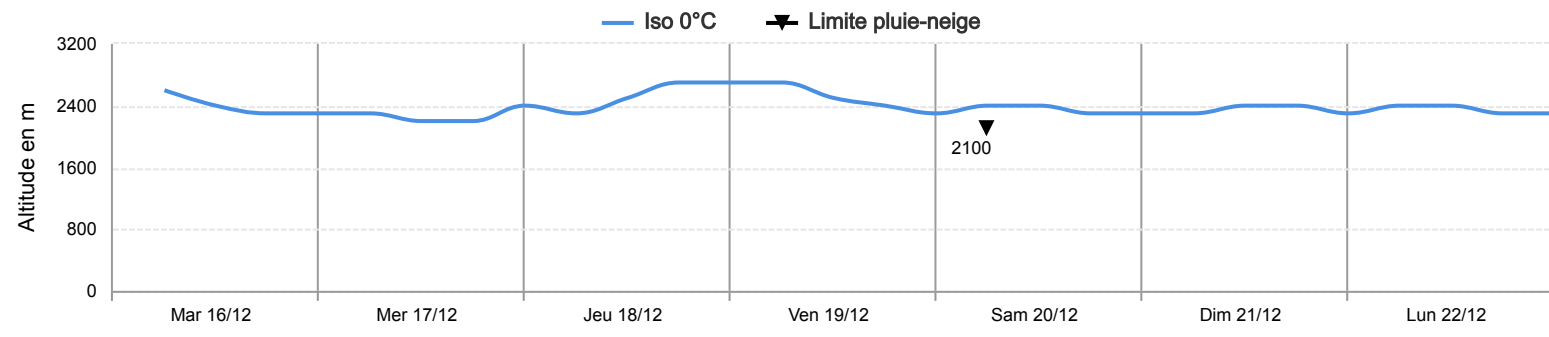
MASSIF : Chartreuse

Rédigé le lundi 22 décembre 2025 à 16h

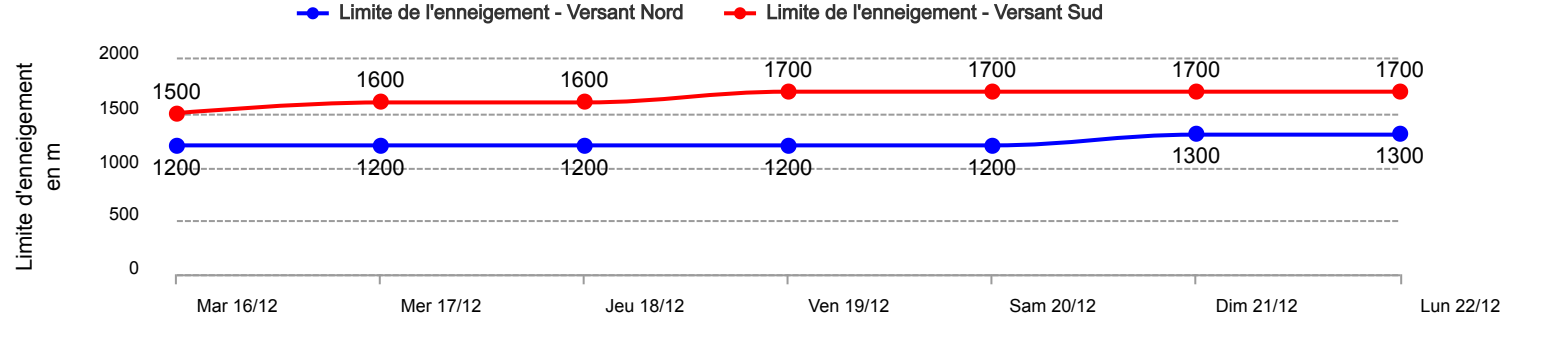
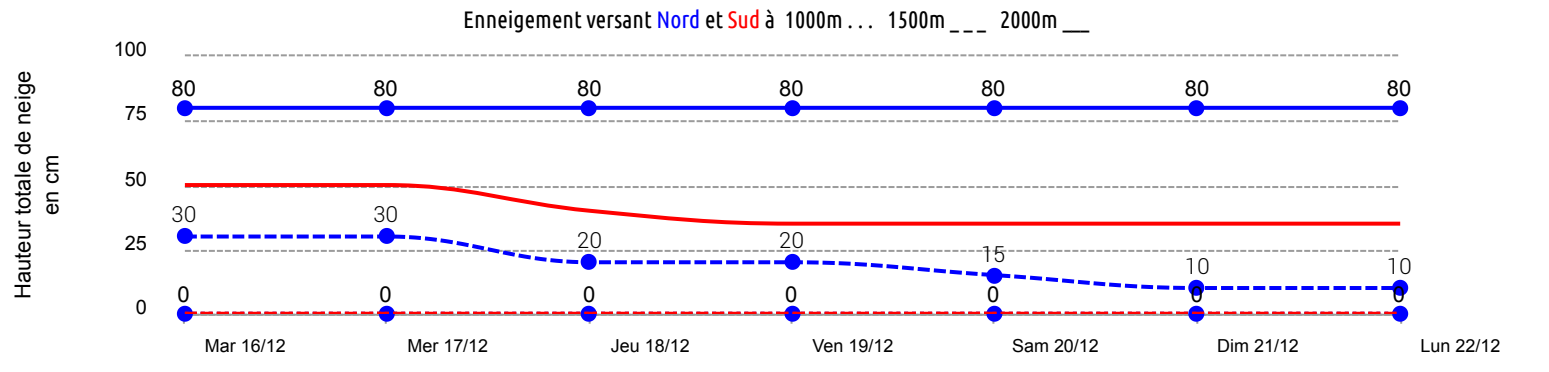


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 16/12				mer. 17/12				jeu. 18/12				ven. 19/12				sam. 20/12				dim. 21/12				lun. 22/12				
	03h	09h	15h	21h																									
Météo	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy																								
Vent (km/h)	50	35	35	30	15	5	10	30	40	50	70	70	70	55	40	30	55	45	35	40	40	20	30	45	55	45	40	20	
à 2000m	↗	↑	↑	↑	↓	↓	↗	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↖	↑	↑	↖	↑	↖	↖	
Vent (km/h)	35	25	20	20	5	5	5	10	20	30	35	40	45	30	20	15	25	20	15	15	10	20	30	40	30	25	10		
à 1500m	↗	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↖	↖	↑	↖	↖	↖	↖	↖		



Risque d'avalanche	mar. 16/12	mer. 17/12	jeu. 18/12	ven. 19/12	sam. 20/12	dim. 21/12	lun. 22/12
	1	1	1	1	1	1	1



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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20 Service 0,35 € / min + prix appel

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.