



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Chartreuse

Rédigé le dimanche 31 décembre 2023 à 16h

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

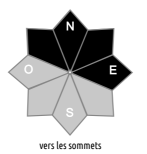


Estimation des risques

lundi 01 janvier







Tendance pour le mardi 02 janvier



risque marqué

Mardi, le risque devrait être en hausse sur le massif, avec l'arrivée d'une nouvelle perturbation accompagnée d'un vent sensible d'O à SO, et d'une hausse de la limite pluieneige au fil de la journée. La situation s'annonce donc propice à la formation d'instabilités temporaires.

Risque limité.

Départs spontanés : Coulées de fraîche jusqu'à dimanche soir, puis quelques départs humides lundi au soleil Déclenchements skieurs : Quelques instabilités en altitude et en versants froids

ndices de risque : 5 tres rort - 4 rort - 3 marque - 2 limite - 1 raible — En noir : les pentes les plus dangereusi

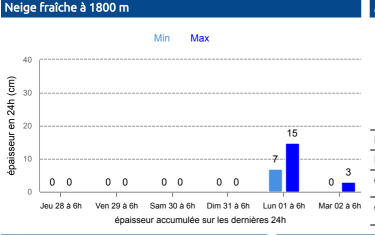
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au lundi 1 janvier 2024 au soir

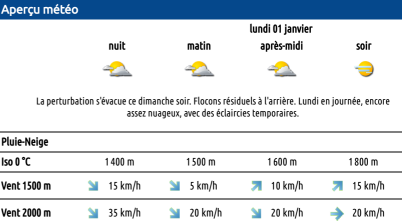


QUELQUES INSTABILITES EN ALTITUDE ET EN VERSANTS FROIDS, ET QUELQUES DEPARTS AU SOLEIL LUNDI EN CAS D'ECLAIRCIES

DÉPARTS SPONTANÉS: - Dans la neige fraîche: Dimanche en fin d'après-midi et début de soirée, au fil des chutes de neige attendues, des coulées de taille 1 (petite) sont possibles dans les pentes raides, éventuellement une rare taille 2 (moyenne) dans une zone d'accumulation raide, si le cumul est suffisant. Ce risque disparaît en cours de soirée avec l'arrêt des chutes de neige significatives. - Dans la neige humide: Lundi en journée, en cas de belles éclaircies, quelques coulées de taille 1 (petite), voire une rare taille 2 (moyenne) en zone d'accumulation, ne peuvent être exclus dans les pentes raides les plus ensoleillées, et près des rochers, par première humidification de la neige récente.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS: Dans la neige fraîche et/ou la neige ventée (surtout au-dessus de 1700/1800 m): Dimanche jusqu'en début de soirée, les chutes de neige couplées à un vent d'O à NO de plus en plus faible, peuvent former quelques plaques localement faciles à déclencher par un seul skieur, notamment dans les zones d'accumulations à proximité des crêtes, et plutôt dans les versants froids d'un large secteur Nord à Est. Généralement d'épaisseur assez limitée, sauf là où le cumul de neige sera le plus important (approchant ou dépassant les 15 cm). Lundi en journée, ces quelques plaques resteront présentes, bien qu'en voie de stabilisation progressive.





Epaisseur de neige hors-piste dim. 31 décembre 80 cm 2000 m 2000 m 30 cm 1500 m 0 cm 1500 m 0 cm 1000 m Altitudes enneigement continu Versant NORD 1300 m Versant SUD 1800 m

Qualité de la neige

L'enneigement est plutôt faible pour la saison, ou juste correct en faces Nord d'altitude. Faces pleins sud quasiment sèches, mais une nouvelle couche de neige se dépose jusqu'à dimanche soir au passage de la perturbation.

Limites skiables: 1400 à 1700m, avec précautions.

Qualité de la neige lundi: Neige récente en cours de tassement, tombée dimanche entre l'après-midi et le début de soirée. Parfois poudreuse là où le vent a vite faibli, et un peu plus travaillée voire soufflée vers les crêtes un peu plus ventées, avec quelques accumulations. Sous 1700/1800 m, la neige est parfois plus lourde. Enfin, en cas d'éclaircies en journée, la neige récente peut se ramollir ou s'humidifier un peu au soleil.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Chartreuse

Rédigé le dimanche 31 décembre 2023 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 25/12				mar. 26/12				mer. 27/12				jeu. 28/12				ven. 29/12				sam. 30/12				dim. 31/12			
	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	0						-			42			-	-	4		1	4	4	4	4	Ģ J	-			4	(P) (B)	
Vent (km/h)	20	15	15	5	15	15	20	15	15	20	65	60	35	30	20	25	30	30	30	30	15	10	40	55	70	90	55	30
à 2000m	•	Ψ	24	24	24	2	24	24	4	7	7	7	7	7	1	7	7	7	7	7	7	1	1	↑	↑	1	>	→
Vent (km/h)	15	10	5	10	10	10	15	15	10	20	50	55	25	15	10	10	15	15	10	10	5	5	15	20	50	80	30	15
à 1500m	•	•	•	•	•	•	•	•	•	7	↑	7	7	↑	7	↑	↑	7	7	→	→	4	7	↑	↑	↑	→	→



