



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Belledonne

Rédigé le samedi 10 février 2024 à 15h

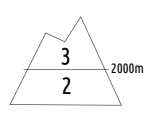
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

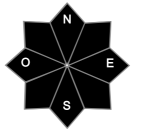


Estimation des risques

dimanche 11 février







Altitude surtout

Au-dessus de 2000m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : Coulées de fraîche, quelques avalanches en altitude, sous le vent (surtout de samedi soir à dimanche matin).

Déclenchements skieurs : Neige fraîche localement ventée, plaques plus instables et conséquentes au dessus de 2000/2200m

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses

Tendance pour le lundi 12 février



risque marqué

Lundi risque d'avalanches en légère atténuation, risque de plaque plus localisé. Des coulées au soleil lors d'éclaircies...

Stabilité du manteau neigeux jusqu'au dimanche 11 février 2024 au soir



FRAICHE VENTÉE EN ALTITUDE (ACCUMULATIONS PLUS INSTABLES AU NORD): RISQUE ACCIDENTEL ET QUELQUES DÉPARTS SPONTANES...

DÉPARTS SPONTANÉS : Dimanche 20/35 cm de neige récente en altitude, soufflés par vent de Sud Samedi, puis de Nord-Nord-Ouest dimanche. Des coulées et avalanches sont possibles en terrain raide/couloirs, notamment en secteurs chargés par le vent (surtout de samedi soir à dimanche matin).

Sous 2000/2200m environ moins de neige et une meilleure accroche avec les sous couches humides, ou fraîche reposant au terrain en plein Sud... En alpage fissuré, rare départ de fond (humide) non exclu.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Risque accidentel de plaque temporairement marqué dimanche en Belledonne, notamment en altitude où la quantité de neige récente est plus conséquente et n'est pas toujours bien liée avec la sous couche...

Ces accumulations sont récemment formées par vents de directions variables. Une rupture de plaque de surface (parfois friable, poudreuse dense), peut éventuellement déclencher une cassure plus conséquente en contrebas (notamment dans un large secteur Nord)....

Plus bas que 2000m, moins de neige mobilisable et de vent a priori; le risque de plaque est limité et plus superficiel, cantonné aux crêtes.

Min Max Min Max 40 20 15 15 15 0 Mer 07 à 6h Jeu 08 à 6h Ven 09 à 6h Sam 10 à 6h Dim 11 à 6h Lun 12 à 6h épaisseur accumulée sur les dernières 24h

perçu météo													
		dimanche 11 février											
nuit	matin	après-midi	soir										
4	-		- FR										
Front neigeux samedi soir p 1100/1	ouis accalmie. Dimanche, r 1300m (5 voire 10 cm locau		rses de neige dès										

Pluie-Neige		1300 m	1 400 m	1 200 m
Iso 0 °C	1 300 m	1 500 m	1 600 m	1 400 m
Vent 2000 m	→ 20 km/h	钕 20 km/h	30 km/h	≥ 20 km/h
Vent 3000 m	≥ 45 km/h	◆ 50 km/h	≥ 45 km/h	≥ 30 km/h





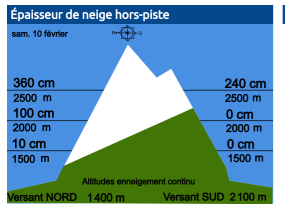
Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Belledonne

Rédigé le samedi 10 février 2024 à 15h





Qualité de la neige

L'enneigement est contrasté en Belledonne, excédentaire en combes d'altitude, bien faible en moyenne montagne et en plein Sud... Dimanche coup de blanc, superficiel aux basses altitudes, plus conséquent au dessus de 2000/2200m.

Limites skiables: sous couche (dense) vers 1500 à 2100 m en selon l'orientation...

Qualité de la neige Dimanche: Petite couche humide sous 1600/1800m, devenant plus froide/poudreuse en altitude et parfois ventée. Au dessus de 2200m, 20/35cm de neige récente chahutée par le Foehn, puis du NNW local dimanche... Anciennes surfaces durcies parfois proches.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Belledonne

Rédigé le samedi 10 février 2024 à 15h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 04/02					lun. 05/02			mar. 06/02			mer. 07/02				jeu. 08/02				ven. 09/02				sam. 10/02				
	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	4	<u>(1)</u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>			4	-	-	2			-	-		p	-	-	4	1	-	4	2	Se		
Vent (km/h)	40	40	20	20	30	15	20	30	25	30	20	10	25	35	40	40	35	30	45	60	75	85	75	75	90	75	60	55
à 3000m	•	Ψ	•	4	•	2	24	→	→	→	→	24	→	24	24	→	→	→	7	7	↑	1	↑	1	K	↑	2	•
Vent (km/h)	25	25	20	20	15	10	5	10	10	10	5	10	10	20	25	15	15	5	30	45	60	65	55	55	60	45	30	30
à 2000m	•	Ľ	•	0	Ľ	+	4	>	4	>	4	Ľ	4	2	4	→	*	7	7	↑	↑	K	K	↑	K	^	K	Ľ

