



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Belledonne

Rédigé le samedi 13 janvier 2024 à 16h

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



Estimation des risques

dimanche 14 janvier







Tendance pour le lundi 15 janvier



risque limité

Lundi, risque d'avalanche stationnaire ou en légère hausse vers les sommets, car le vent de Nord-Ouest pourrait se lever et former de nouvelles (petites) plaques...

Risque limité.

Départs spontanés : Rares coulées humides au Sud, Rare (grande) avalanche de fond en terrain herbeux raide (fissuré)

Déclenchements skieurs: Très localement, plaques instables en large secteur Nord (de surface ou enfouies). Au soleil, possible glissement humide au passage de skieur.

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 jusqu'au dimanche 14 janvier 2024 au soir





RISQUE PLUS LIMITÉ: RARES PLAQUES AU NORD; EN PENTES HERBEUSES, RARES DÉPARTS DE FOND...

DÉPARTS SPONTANÉS: Le manteau tend à se stabiliser, mais certaines pentes sont à surveiller. En alpages, pentes herbeuses raides/fissurées, une rare avalanche de fond (parfois volumineuse) ne peut être exclue à toute heure, notamment versant Maurienne/ Eau d'Olle...

En Sud rocheux, à la faveur d'éclaircies et de redoux on peut avoir avoir quelques coulées de surface en mi-journée, parfois une avalanche (taille 1 à 2).

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Risque accidentel de plaque de plus en plus localisé dans un large secteur Nord. Peu de vent général ces derniers jours; mais dans les combes froides raides, les brises descendantes ont pu former quelques plaques de surface, peu larges en général. A l'abord des croupes/crêtes d'altitude, manteau plus cartonné avec d'anciennes plaques parfois dures, éviter de progresser groupés. Ponctuellement une éventuelle rupture de surface pourrait solliciter des couches fragiles bien enfouies et dégénérer en volumineuse avalanche (cassure potentielle d'1m environ, souvent assez loin des crêtes)...

Neige fraîche à 1800 m 40 épaisseur en 24h (cm) 20 10 3 0 n n Ven 12 à 6h Sam 13 à 6h Dim 14 à 6h Lun 15 à 6h épaisseur accumulée sur les dernières 24h

Aperçu météo dimanche 14 janvier nuit après-midi matin soir Dimanche matin frais, quelques nuages de vallée, belles éclaircies. L'après-midi puis le soir arrivée de nuages vers les hautes crêtes... Pluie-Neige Iso 0 °C 800 m 1100 m 2100 m 1700 m Vent 2000 m 15 km/h 10 km/h 10 km/h 15 km/h Vent 3000 m 25 km/h 25 km/h 25 km/h 30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste sam. 13 janvier 340 cm 245 cm 2500 m 2500 m 145 cm 80 cm 2000 m 2000 m 70 cm 40 cm 1500 m 1500 m Altitudes enneigement continu

Qualité de la neige

L'enneigement est devenu correct pour la saison dès la moyenne montagne, il est abondant au dessus de 1900/2200m, en combes d'altitude. Beaux paysages en faces Nord et vers les sommets plâtrés/givrés. Limites skiables: à partir de 1000/1300 m environ, avec précautions sous les sapins denses. Qualité de la neige Dimanche: En versants ombragés, poudreuse dense majoritaire (assez épaisse), parfois cartonnée/soufflée dans les secteurs ventilés (combes Nord et à l'abord des crêtes/sommets). Rares zones glacées vers les crêtes. En bas de pentes et vallons, du givre de surface adoucit encore le ski. En Sud raide, amorce de transformation, neige croutée par regel s'humidifiant au soleil... Au soleil plus rasant neige parfois croutée/cassante.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Belledonne

Rédigé le samedi 13 janvier 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 07/01				lun. 08/01				mar. 09/01				mer. 10/01				jeu. 11/01				ven. 12/01				sam. 13/01			
	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			2			2	4	GIV.	2	2		2	2	2	4	<u> </u>	<u> </u>	4			<u></u>		<u></u>		<u> </u>	<u></u>		<u> </u>
Vent (km/h)	75	65	50	20	25	20	20	20	25	25	35	45	40	35	30	25	30	30	35	30	30	25	30	30	10	5	10	10
à 3000m	•	•	K	←	K	K	K	↑	K	K	↑	1	↑	1	↑	K	K	+	←	←	←	K	Ψ.	•	←	↑	>	1
Vent (km/h)	50	40	30	25	25	15	10	10	10	10	20	25	30	25	15	15	20	20	25	25	20	20	20	20	15	5	10	15
à 2000m	•	•	•	K	K	+	←	K	K	↑	1	7	1	1	K	K	K	+	+	+	K	K	K	K	+	K	4	K







