



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Belledonne

Rédigé le lundi 1 janvier 2024 à 15h

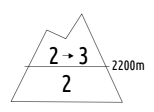
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

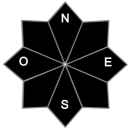


Estimation des risques

mardi 02 janvier







Surtout en altitude

Au-dessus de 2200m risque limité évoluant en risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : Coulées de surface, poudreuses en altitude (rares cassures?), humides sous 1700 puis 2000m

Déclenchements skieurs: Nouvelles plaques en cours de formations en altitude (Vent Sud à Ouest), plus nombreuses au fil des heures...

Tendance pour le mercredi 03 janvier



risque marqué

Mercredi, en altitude, le risque d'avalanche serait localement marqué avec 20/30 cm de neige soufflés en haute montagne (au dessus de 2200/2400m). Plus bas meilleure stabilité mais neige changeante parfois croutée/glacée...

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 mardi 2 janvier 2024 au soir



DES INSTABILITÉS DE SURFACE MARDI SOUS LE VENT DE SUD-OUEST, PLUS NOMBREUSES AU FIL DE LA JOURNÉE/ EN ALTITUDE..

DÉPARTS SPONTANÉS : Mardi 10 à 20 cm de neige poudreuse mobilisables en haute montagne, par le vent, un saupoudrage vers les hauts : Possibles coulées de surface en terrain raide, voire une avalanche (taille moyenne) en pente bien chargée.

Au Nord à Est notamment, petites cassures spontanées possibles en pieds de barres. Plus bas le redoux humide va gagner vers 1700 puis 2000m environ : escargots possibles ou des coulées de neige humide.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS: Mardi le risque accidentel de plaque va devenir localement marqué au fil des heures, notamment au dessus de 2100/2300m, là où la neige sera plus facilement transportable sous le vent de Sud à Ouest.

Risque de déclencher une plaque au passage d'une personne, notamment à l'abord des crêtes et sommets, parfois en pieds de barres et couloirs raides. Plaques peu conséquentes a priori (cassures 15/30 cm?) mais suffisantes pour créer une petite avalanche (sous couche plus poudreuse et fond dur, roches ressortent parfois)... L'après-midi et le soir le redoux gagnant plus en altitude, possible coulée humide sous les skis.

Aperçu météo

Neige fraîche à 1800 m 40 épaisseur en 24h (cm) 20 12 0 0 0 0 Ven 29 à 6h Sam 30 à 6h Dim 31 à 6h Lun 01 à 6h Mar 02 à 6h Mer 03 à 6h épaisseur accumulée sur les dernières 24h

• •				
		mardi 02 janvier		
	nuit	matin	après-midi	soir
	-	-	*	-
Nuit de lundi à mardi voilée, peu ventée. Mardi vent de SW se levant, flocons vers les sommets, limite de la neige vers 1600, puis 2100m le soir				
Pluie-Neige		1 400 m	1 800 m	2 100 m
Iso 0°C	1 800 m	1900 m	2100 m	2300 m
Vent 2000 m	7 10 km/h	7 25 km/h	35 km/h	7 40 km/h
Vent 3000 m	7 10 km/h	7 50 km/h	7 60 km/h	7 65 km/h





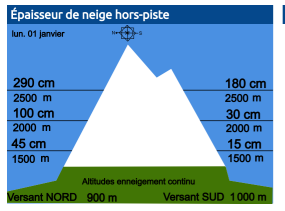
Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Belledonne

Rédigé le lundi 1 janvier 2024 à 15h





Qualité de la neige

L'enneigement s'est un peu amélioré depuis dimanche, mais demeure modeste en moyenne montagne, bon seulement en combes d'altitude (au dessus de 2000/2200m).

Limites skiables: entre 1500 et 2100 m.

Qualité de la neige mardi : Neige récente poudreuse (10/15 cm en moyenne, voire 20 cm sur le Nord de la chaîne), s'humidifiant progressivement en journée sous 1700 puis 2000m.

En altitude neige de plus en plus soufflée au fil des heures, saupoudrage de fraîche. Neige sculptée, des surfaces dures ou glacées ressortent parfois...





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Belledonne

Rédigé le lundi 1 janvier 2024 à 15h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours mar. 26/12 mer. 27/12 jeu. 28/12 ven. 29/12 sam. 30/12 dim. 31/12 lun. 01/01 03h 09h 15h 21h 03h 09h 15h Météo Vent (km/h) 30 30 25 35 70 35 25 30 30 30 35 45 20 35 50 70 60 40 40 45 45 35 15 30 60 35 25 90 à 3000m 7 7 7 7 7 7 7 ¥ M M M 7 7 10 20 30 40 15 10 Vent (km/h) 10 10 10 5 15 50 50 20 15 20 10 15 20 15 10 10 35 55 75 25 30 20 à 2000m 7 7 7 7 7

