



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## **MASSIF: Belledonne**

Rédigé le lundi 4 décembre 2023 à 16h

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



### Estimation des risques

#### mardi 05 décembre







### Tendance pour le mercredi 06 décembre



risque marqué

Mercredi, vers une stabilisation...cependant le vent de nord prévu serait suffisant pour maintenir un risque marqué, du moins en altitude.

#### Risque marqué.

Départs spontanés : quelques avalanches de fraîche.

Déclenchements skieurs : Plaques en altitude, parfois loin des crêtes.

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 5 décembre 2023 au soir



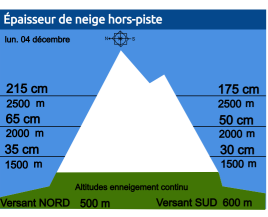
## INSTABILITÉS EN FORMATION (PARFOIS LOIN DES CRÊTES), ET QUELQUES AVALANCHES DE FRAICHE

DÉPARTS SPONTANÉS: au fil des chutes de neige jusque mardi matin, quelques avalanches de neige fraîche poudreuse (taille 1 voire 2) peuvent partir en terrains raides, couloirs, abrités du vent. Également, des accumulations sous le vent peuvent partir naturellement et entrainer un peu plus bas un volume de neige plus important en cas de surcharge d'un manteau présentant une couche fragile (taille 3 possible dans ce cas).

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS: des plaques sont présentes sur le massif, formées récemment pour la plupart suite aux chutes de neige ventées, elles sont sensibles au passage d'un skieur. Plaques en général situées assez loin des crêtes, ou en pied de barres sous le vent, plus haut que les forêts. Méfiance, elles sont par endroits dissimulées sous une petite couche de neige un peu moins ventée (celle prévue dans la nuit de lundi à mardi) avec des aspects différents selon les pentes, en plaques friables ou plus dures... En secteurs d'accumulations, en particulier sur des versants Ouest, Nord et Est, un départ peut mobiliser un volume de neige plus conséquent, avec une cassure large et épaisse, d'autant plus que sur ces versants une couche fragile persistante est parfois présente.

#### Neige fraîche à 1800 m Max épaisseur en 24h (cm) 20 20 20 10 10 10 10 10 5 5 Dim 03 à 6h Lun 04 à 6h Mar 05 à 6h Mer 06 à 6h Sam 02 à 6h épaisseur accumulée sur les dernières 24h





### Qualité de la neige

L'enneigement est excédentaire à haute altitude, notamment dans les combes abritées, assez bon en moyenne montagne.

Limites skiables vers 1200/1500 m avec précaution, car les cailloux ne sont parfois pas loin, c'est mieux au-dessus de 1600/2000 m.

**Qualité de la neige mardi :** neige récente poudreuse et plus légère dans les combes ombragées abritées du vent. Dans les pentes Sud, neige croûtée par regel avec des surfaces parfois glissantes. Vers les croupes et les crêtes, neige soufflé avec même la neige très dure ou glacée/vitrifiée qui réapparaît localement. On attend 20 cm environ en plus sur la nuit de lundi à mardi, à l'abri du vent.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Belledonne**

Rédigé le lundi 4 décembre 2023 à 16h



## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 28/11				mer. 29/11				jeu. 30/11				ven. 01/12				sam. 02/12				dim. 03/12				lun. 04/12			
	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	Spinst .		4	4	42	<b></b>	<b></b>	2	***************************************	77111	-	Till	***************************************	***************************************	11/11		-				<b>4</b>		<b>4</b>	<b>p</b>	4			
Vent (km/h)	60	65	45	50	55	45	40	65	55	55	65	35	85	55	50	45	55	65	60	50	55	40	20	25	60	95	70	50
à 3000m	•	7	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	K	*	K	7	K	7	7	7	7	7	7	7	+	<b>4</b>	+	<b>\</b>	<b>+</b>	7	7	7	M	7	7
Vent (km/h)	35	50	40	25	40	15	20	45	30	30	40	20	60	35	25	15	30	45	40	35	40	25	10	20	40	75	55	40
à 2000m	<b>→</b>	4	4	•	•	•	7	7	7	7	7	<b>→</b>	1	7	7	7	<b>→</b>	•	•	•	•	K	•	1	7	1	7	7

