



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Belledonne**

Rédigé le mercredi 17 janvier 2024 à 16h

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

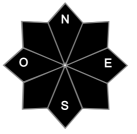


## Estimation des risques

## jeudi 18 janvier







Altitude + couloirs

## Tendance pour le vendredi 19 janvier



Vendredi, risque d'avalanche en légère atténuation. Froid, amorce de regel de la neige humide, en altitude de la fraîche ventée, risque de nouvelles plaques?

### Risque marqué.

**Départs spontanés :** Quelques nouvelles avalanches de neige humide, parfois grandes (alpages raides, couloirs). En altitude, risque de départs de fraîche ventée.

**Déclenchements skieurs :** Plaques en formation sous le vent d'Ouest-Sud-Ouest, en altitude. Plus bas (sous 2200/2400m) risque de coulée ponctuelle de neige lourde...

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 jeudi 18 janvier 2024 au soir



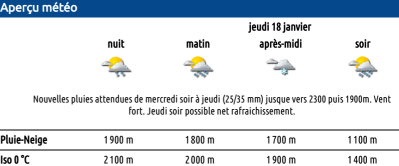
EN HAUTE MONTAGNE NEIGE FRAICHE VENTÉE, DES PLAQUES EN FORMATION + DES DÉPARTS SPONTANÉS DE NEIGE HUMIDE, PARFOIS VOLUMINEUX...

DÉPARTS SPONTANÉS : Jeudi manteau plus humide en profondeur jusque 2200 voire 2400m. Risque de nouvelles coulées en pentes raides, parfois d'avalanches conséquentes dans les couloirs qui ne se sont pas encore purgés. En alpages, possibles départs de fond.

En altitude, jusque 20/30 cm de neige fraîche bien soufflés par vent d'Ouest à Sud-Ouest. Risque de départ poudreux en pentes chargées, parfois une rupture spontanée de plaque.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Risque accidentel localement marqué en altitude (au dessus de 2200 à 2400m). La neige fraîche prévue adhère parfois peu aux sous couches humides ou croutées par regel. Risque de rupture accidentelle possible au passage d'une personne, entraînant parfois la sous couche peu stabilisée. Plus bas risque de plaque plus superficiel, on se méfiera aussi au risque de coulée humide, sous les skis...

# Min Max Min Max 20 20 Dim 14 à 6h Lun 15 à 6h Mar 16 à 6h Mer 17 à 6h Jeu 18 à 6h Ven 19 à 6h épaisseur accumulée sur les dernières 24h



Pluie-Neige	1 900 m	1800 m	1700 m	1100 m
Iso 0 °C	2 100 m	2 000 m	1 900 m	1 400 m
Vent 2000 m	<b>3</b> 5 km/h	<b>3</b> 0 km/h	<b>7</b> 35 km/h	7 40 km/h
Vent 3000 m	→ 65 km/h	→ 60 km/h	→ 60 km/h	→ 65 km/h

# Epaisseur de neige hors-piste mer. 17 janvier 340 cm 2500 m 2500 m 130 cm 2000 m 2000 m 2000 m 30 cm 1500 m Altitudes enneigement continu Versant NORD 1000 m Versant SUD 1300 m

## Qualité de la neige

L'enneigement a bien régressé en moyenne montagne et plus en altitude, vers les crêtes. En combes d'altitude, il reste très bon pour la saison (combes chargées).

Limites skiables: Elles remontent vers 1200/1500 m environ.

**Qualité de la neige jeudi:** En haute montagne neige fraîche ventée parfois compacte/sculptée, givrage vers les hautes crêtes (alternance congères et zones glacées). Vers 1900/2300m neige fraîche humide/collante. Plus bas neige humide à détrempée, ski délicat...





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Belledonne**

Rédigé le mercredi 17 janvier 2024 à 16h



# Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 11/01				ven. 12/01			sam. 13/01				dim. 14/01				lun. 15/01				mar. 16/01				mer. 17/01				
	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	<u> </u>	<b>(4)</b>		<b>@</b>	<u></u>	<u> </u>	<b>(4)</b>	<u> </u>	<b>(4</b> )			<b>(4)</b>		4	2	4					$\overline{\P}$	<b>p</b>	4		Tin	***	***************************************	***************************************
Vent (km/h)	30	30	35	30	30	25	30	30	10	5	10	25	25	30	40	45	30	60	55	40	40	35	45	60	80	75	70	65
à 3000m	K	+	+	4	4	K	<b>+</b>	4	+	<b></b>	*	*	*	*	*	7	7	K	7	K	Ľ	*	*	7	7	M	7	*
Vent (km/h)	20	20	25	25	20	20	20	20	15	5	10	15	15	15	20	30	20	35	30	25	20	20	25	40	60	60	50	45
à 2000m	K	+	<b>+</b>	+	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	+	K	4	7	<b>→</b>	7	<b>→</b>	2	2	2	2	•	4	*	2	7	7	7	7	<b>→</b>

