



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Belledonne

Rédigé le dimanche 4 mai 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

LUNDI 05 MAI

MANTEAU TRES HUMIDE, QUELQUES AVALANCHES DE NEIGE "LOURDE", NOTAMMENT EN FACES NORD D'ALTITUDE...







Indice de risque limité.

Départs spontanés : possibles avalanches de neige très humide en divers versants. Rares avalanches de fond, au terrain, à toute heure.

Déclenchements provoqués : coulées ponctuelles sous les skis... Minces instabilités dans le neige fraîche en haut de Belledonne ?

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

Situation avalancheuse typique :



🌌 neige humide



<u>Départs spontanés</u>: avec les chutes de neige de la nuit de dimanche à lundi, quelques coulées ou avalanches de neige fraîche (taille 1) vers les plus hauts sommets de Belledonne...Sous 2500 m la couche de neige fraîche est trop mince... Malgré ce petit coup de neige vers les sommets, le manteau neigeux reste très humide sur l'ensemble du massif, et on peut encore s'attendre à de nouvelles avalanches de neige "lourde", près des rochers ou en pleine face de taille moyenne, plus rarement grande... toutes les pentes enneigées sont concernées.

Enfin, en secteur lisse (dalles rocheuses ou herbes), de rares avalanches de fond/au terrain ne sont pas exclues, et ce à toute heure... même si les températures sont plus fraîches ce lundi.

<u>Déclenchements provoqués</u>: peu ou pas de risque de plaques, ou minces plaques dans la neige récente vers les hauts sommets ?... La plupart du temps le risque de déclenchement par un skieur se limite à des coulées ponctuelles sous les skis.

Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement: l'enneigement est déficitaire pour la saison en Belledonne et la fonte s'accélère... Limites skiables avoisinant 1800/2100 m en nord, 2200/2400 m en faces sud.

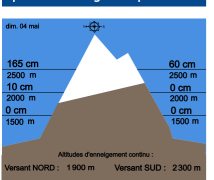
Qualité de la neige : pas de regel, manteau neigeux pourri par la pluie sur le bas. Mince couche de neige fraîche au petit matin très mince à partir de 2200/2400 m, s'épaississant surtout plus haut que 2800 avec plus ou moins 20 cm selon l'exposition au vent. En faces plus sud neige très humide mais dense, presque de type névé....

Aperçu météo pour le lundi 05 mai nuit matin après-midi soir

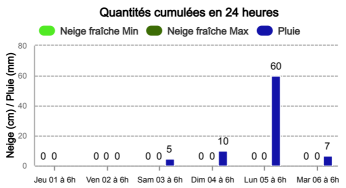
Précipitations abondantes nuit de dimanche/lundi. Lundi matin, relief bouché et pluies résiduelles, rares averses l'après-midi.

Pluie-Neige	Pluie-Neige 2 400 m		2 000 m				
Iso 0 °C	2700 m	2300 m	2300 m	2300 m			
Vent 2000 m	≥ 25 km/h	≥ 40 km/h	♣ 40 km/h	≥ 35 km/h			
Vent 3000 m	≥ 35 km/h		♣ 50 km/h	↓ 45 km/h			

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 06 mai



Indice de risque limité

Peu ou pas d'évolution du risque pour mardi. Le temps serait nuageux et frais. Quelques flocons dès 2000 m en soirée peut-être...

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





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

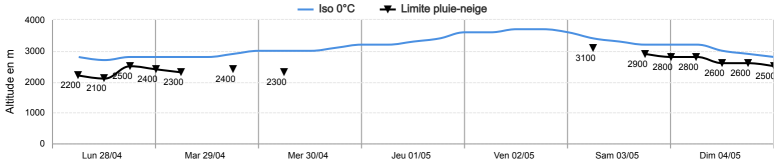
MASSIF: Belledonne

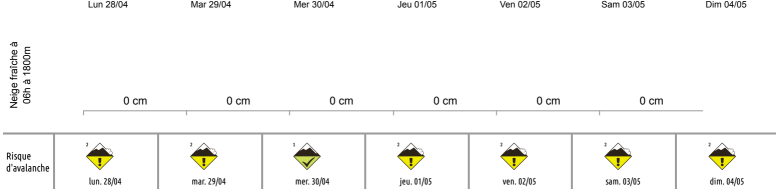
Rédigé le dimanche 4 mai 2025 à 16h

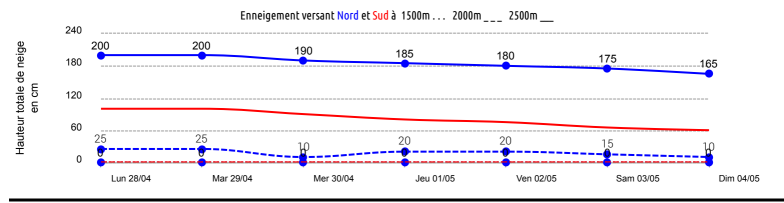


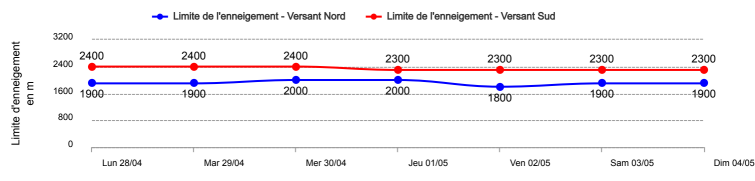
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		lun.	28/04		mar. 29/04			mer. 30/04				jeu. 01/05			ven. 02/05			sam. 03/05				dim. 04/05						
	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	4	-	- Jr	·U·	~]	4	.C	N.		<u>~</u>]	.C	·U·		42	<u> </u>	Ų.	0	-	2	1	4	4	***	-	Se	*	***************************************
Vent (km/h)	10	5	15	15	15	20	20	20	20	15	15	20	20	15	20	10	20	15	55	65	60	60	55	50	45	40	35	35
à 3000m	Z	+	K	A	K	4	K	+	K	+	K	K	K	7			7	7		7	7	7	7	7	*	7	7	M
Vent (km/h)	5	0	5	10	10	10	5	10	15	5	5	10	10	10	10	10	10	15	45	50	50	45	40	35	30	25	25	25
à 2000m	Ľ	•	K	K	K	K	←	←	K	K	1	K	K	ひ	ひ	+	K	↑	7	K	K	7	7	1	7	→	7	↑









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