



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Champsaur

Rédigé le mardi 6 mai 2025 à 16h



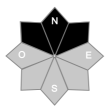
Estimation des risques pour le :

MERCREDI 07 MAI

ENCORE DE L'ACTIVITÉ NATURELLE EN NEIGE RÉCENTE / HUMIDE - QUELQUES PLAQUES PRÈS DES PLUS HAUTS SOMMETS DU MASSIF







Indice de risque limité.

Départs spontanés: avalanches de neige récente / humide

Déclenchements provoqués : neige humide sous les skis - Quelques plaques près des plus hauts sommets du massif.

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>: quelques avalanches de neige humide peuvent encore se produire en toute orientation, à la faveur d'éclaircies le matin ou sous averses de pluie ou de neige humide l'après-midi. Avec un manteau neigeux pourri en profondeur dans la tranche 2500/3000 m, avalanches petites à moyennes en général (taille 1 à 2), mais une grande avalanche reste possible (taille 3) dans les pentes nord au dessus de 2700/2800 m, dans la neige récente.

<u>Déclenchements provoqués:</u> - le principal danger pour le pratiquant est d'initier un départ de neige humide sous les skis, en coupant une pente raide. Avalanches petites à moyennes en général (taille 1 à 2).

- Près des plus hauts sommets du massif, à partir de 3200/3300 m environ, des plaques sont en place formées lors des chutes ventées de dimanche. En cours de stabilisation, ces plaques sont encore faciles à déclencher dans les pentes nord-ouest à nord-est. Avalanches de taille moyenne, rarement grande (taille 2, rares 3).

Qualité de la neige

Enneigement correct dans les ubacs de haute altitude, déficitaire à basse et moyenne altitude.

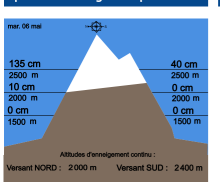
<u>Données observées</u>: 136 cm au-dessus de Prapic à 2480 m, 55 cm à la Nivôse d'Orcières à 2280 m.

<u>Limite d'enneigement skiable</u>: au plus bas 2000/2100 m en nord, 2300/2400 m en sud.

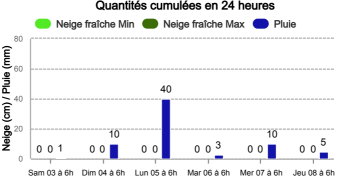
<u>Etat de la neige de surface</u>: manteau neigeux printanier avec un regel nocturne correct à limité selon l'altitude. En cours de journée, l'humidification reprend à la faveur de quelques éclaircies. Au-dessus de 3200/3400 m, on trouve une couche de neige récente de 30/50 cm, restée froide dans les pentes nord aux altitudes les plus élevées.

Aperçu météo pour le mercredi 07 mai												
	nuit	matin	après-midi	soir								
	2	-	-									
Temps frais et instable. 5 cm de neige humide possibles à 2500 m												
Pluie-Neige		2000 m	2 200 m									
Iso 0 °C	2300 m	2300 m	2 600 m	2400 m								
Vent 2000 m	下 5 km/h	→ 10 km/h	🔰 20 km/h	🔰 10 km/h								
Vent 3000 m	下 10 km/h	→ 10 km/h	→ 15 km/h	↓ 15 km/h								

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 08 mai



Indice de risque limité

A priori peu d'évolution du risque qui reste limité avec de possibles départs en neige humide. Toujours un temps frais avec un risque d'averses l'après-midi.

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)

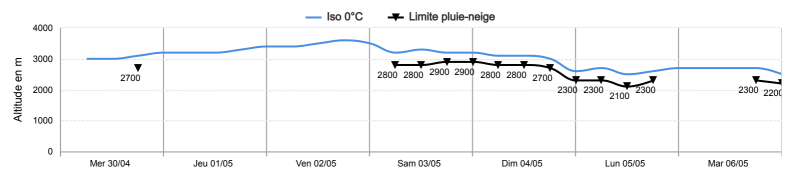
MASSIF: Champsaur

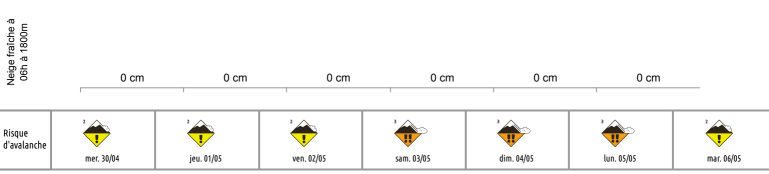
Rédigé le mardi 6 mai 2025 à 16h

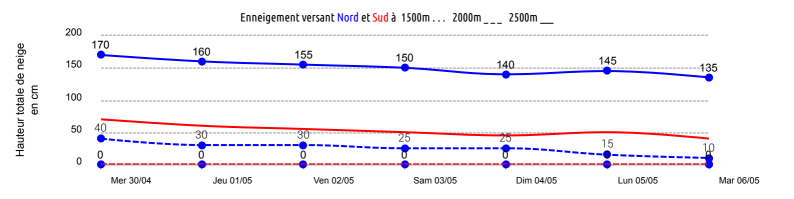


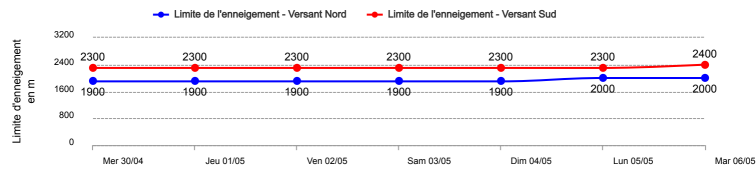
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 30/04				jeu. 01/05				ven. 02/05				sam. 03/05			dim. 04/05			lun. 05/05				mar. 06/05					
	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	N.		4	$\frac{\mathcal{L}}{4}$	$\stackrel{\smile}{\sim}$	0	Ģ J	N.	$\stackrel{{\rm sol}}{=}$	4	Ģ J	AP)	1	∳ k	*	*	*	4	*	*	***************************************	-	Se	4	*	<u></u>	*	4
Vent (km/h)	30	25	15	15	25	15	10	15	15	10	15	20	20	25	35	40	30	30	40	55	30	10	15	10	10	15	10	10
à 3000m	←	←	7	Ľ	•	•	7	Ľ	K	1	1	K	7	7	7	7	7	7	7	7	K	1	24	•	4	7	7	←
Vent (km/h)	15	15	15	10	10	10	15	10	10	10	15	10	15	15	20	10	15	15	30	40	15	10	15	5	5	10	15	5
à 2000m	←	←	7	Ľ	+	↑	↑	←	K	↑	↑	K	K	↑	K	K	↑	K	↑	7	K	4	4	7	4	7	>	M









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