



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Champsaur**

Rédigé le samedi 13 janvier 2024 à 16h



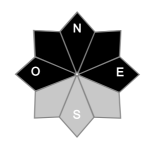
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

### Estimation des risques

### dimanche 14 janvier







### Tendance pour le lundi 15 janvier



risque limité

Conditions météo sèches, poursuite d'une lente stabilisation des plaques résiduelles. Vent de Nord-Ouest plus sensible en altitude. Maintien d'un risque limité

### Risque limité.

Départs spontanés: rares, en neige humide au soleil

**Déclenchements skieurs:** plaques résiduelles en altitude, parfois fragiles

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 dimanche 14 janvier 2024 au soir

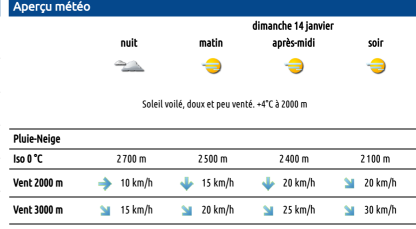


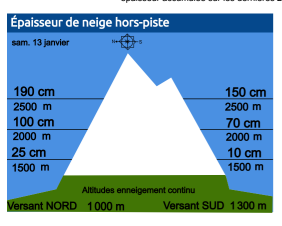
MANTEAU NEIGEUX EN VOIE DE STABILISATION, DES PLAQUES ENCORE FRAGILES EN ALTITUDE

DÉPARTS SPONTANÉS : peu probables jusqu'à dimanche matin puis de petites avalanches de neige récente humidifiée dans les pentes raides bien ensoleillées (taille 1). Départs ponctuels près des rochers.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: De rares instabilités persistent en altitude. Ces plaques, formées dans la neige récente ventée et généralement friables, tendent à se raréfier. Elles restent plus fréquentes en versants ouest à nord d'altitude supérieure à 2000 m, et plutôt à proximité des crêtes. Leur déclenchement peut faciliter la sollicitation d'une sous-couche fragile persistante enfouie et irrégulièrement répartie, présentes en versants froids (ouest à est en passant par le nord), formée pendant la longue période calme fin 2023. Les déclenchements résultants peuvent conduire à des cassures linéaires de quelques dizaines de mètres de largeur et parfois 40/60 cm d'épaisseur et mobiliser d'importants volumes de neige (taille 2 à 3). Les versants bien ensoleillés sont mieux stabilisés.

# Min Max Min Max 40 20 10 Mer 10 à 6h Jeu 11 à 6h Ven 12 à 6h Sam 13 à 6h Dim 14 à 6h Lun 15 à 6h épaisseur accumulée sur les dernières 24h





### Qualité de la neige

Enneigement au-dessus des normales d'une mi-janvier en altitude, proche des normales en vallées. On peut chausser les skis à partir du fond de vallée, mais la sous-couche est faible sous 1400 m en ubacs et 1800/2000 m en adrets.

Neige de surface encore froide et légère en de larges orientations nord, finement croûtée dans les adrets bien ensoleillés. A proximité de certaines crêtes d'altitude, elle a été un peu densifiée par le vent d'est mais reste généralement d'aspect poudreux.

En journée de dimanche, l'humidification en adrets raides gagne un peu moins en profondeur sous un soleil plus ou moins voilé.





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Champsaur

Rédigé le samedi 13 janvier 2024 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 07/01				lun. 08/01				mar. 09/01				mer. 10/01				jeu. 11/01				ven. 12/01				sam. 13/01			
	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	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2			2	2			4	<b>4</b>							0		0	<b>-</b>
Vent (km/h)	40	50	50	50	40	40	30	30	20	20	30	30	25	30	35	40	30	35	35	35	20	15	15	10	10	10	25	15
à 3000m	•	K	K	Ľ	K	<b>←</b>	<b>←</b>	<b>←</b>	K	K	<b>↑</b>	1	K	K	<b>←</b>	<b>←</b>	K	K	<b>←</b>	<b>←</b>	<b>←</b>	Ľ	4	•	Ľ	2	24	む
Vent (km/h)	20	20	20	20	20	15	10	10	5	5	10	15	15	10	15	20	20	20	20	20	0	0	5	5	5	5	10	5
à 2000m	1	<b>+</b>	<b>+</b>	Ľ	<b>↑</b>	<b>+</b>	<b>←</b>	<b>←</b>	<b>+</b>	K	K	1	K	K	<b>←</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	Ľ	K	K	Ψ	<b>→</b>	7	7	K	<b>+</b>	2	む

