



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Champsaur**

Rédigé le vendredi 12 janvier 2024 à 16h

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



### Estimation des risques

### samedi 13 janvier







### Tendance pour le dimanche 14 janvier



risque limité

Poursuite d'une lente stabilisation des plaques résiduelles. Maintien d'un risque limité.

### Risque limité.

**Départs spontanés :** rares, en neige humide au soleil **Déclenchements skieurs :** plaques résiduelles en altitude

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 samedi 13 janvier 2024 au soir

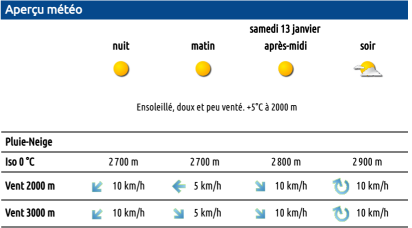


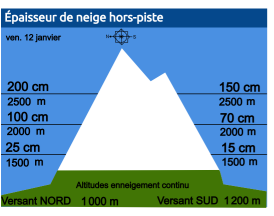
MANTEAU NEIGEUX EN VOIE DE STABILISATION, PLAQUES LOCALISÉES EN ALTITUDE

DÉPARTS SPONTANÉS : Avalanches de neige récente humidifiée encore non exclues dans les pentes raides bien ensoleillées, généralement de taille petite (taille 1, rarement 2). 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 20 Mar 09 à 6h Mer 10 à 6h Jeu 11 à 6h Ven 12 à 6h Sam 13 à 6h Dim 14 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.

Samedi matin, 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, l'humidification en adrets raides gagne en altitude et (un peu) en profondeur.





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Champsaur**

Rédigé le vendredi 12 janvier 2024 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 06/01				dim. 07/01				lun. 08/01				mar. 09/01				mer. 10/01				jeu. 11/01				ven. 12/01			
	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	<b>\$</b>	<u> </u>	4	4	2	4	4	2	4	2	2	2	4		<b>19</b>		2	2	-	-	<b>A</b>	4						
Vent (km/h)	15	15	30	30	40	50	50	50	40	40	30	30	20	20	30	30	25	30	35	40	30	35	35	35	20	15	15	10
à 3000m	Ľ	•	•	Ψ	•	K	Ľ	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	•	•
Vent (km/h)	25	25	10	15	20	20	20	20	20	15	10	10	5	5	10	15	15	10	15	20	20	20	20	20	0	0	5	5
à 2000m	•	4	<b>→</b>	<b>↑</b>	<b>↑</b>	+	+	Ľ	1	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	K	K	1	K	K	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	K	K	K	•	<b>→</b>	7	7

