



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Champsaur**

Rédigé le dimanche 14 janvier 2024 à 16h

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

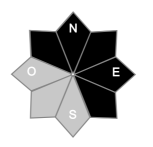


#### Estimation des risques

#### lundi 15 janvier







### Tendance pour le mardi 16 janvier



risque limité

Conditions météo plus calmes, lente stabilisation des plaques en place. Maintien d'un risque limité.

#### Risque limité.

Départs spontanés: peu probables

Déclenchements skieurs : plaques à vent en place et en formation en altitude

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible — En noir : les pentes les plus dangereuses

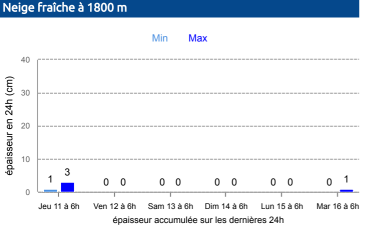
## Stabilité du manteau neigeux jusqu'au lundi 15 janvier 2024 au soir

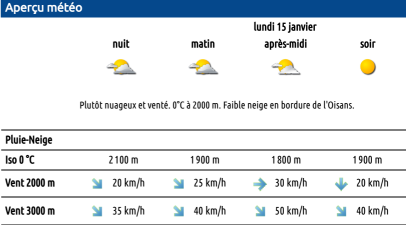


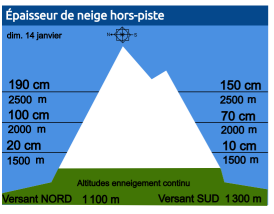
NOUVELLES PLAQUES ENCORE FRAGILES EN ALTITUDE

DÉPARTS SPONTANÉS: peu probables sous l'effet d'un net rafraichissement de la masse d'air (iso0 en baisse vers 1800 m).

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: nouvelles instabilités superficielles en formation dans un large secteur nord à est au dessus de 2000 m ou en toute orientation en haute altitude, en lien avec le renforcement du vent de nord-ouest. Ces plaques se formant dans la neige récente légère, sont généralement minces (cassure de l'ordre de 10/30 cm) mais facilement déclenchables. Avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2). Leur déclenchement peut faciliter la sollicitation d'une sous couche fragile persistante enfouie et irrégulièrement répartie, présentes en versants froids. Ce scénario de moins en moins probable, peut engendrer une avalanche de taille moyenne à grande (cassure de 40/60 cm).







#### 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 mais reste généralement d'aspect poudreux.

En fin de journée de lundi, on retrouve une petite couche de fraîche en bordure de l'Oisans.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Champsaur**

Rédigé le dimanche 14 janvier 2024 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 08/01				mar. 09/01				mer. 10/01				jeu. 11/01				ven. 12/01				sam. 13/01				dim. 14/01			
	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		2	2	4	-	<b>*</b>		4	2			4	<b>~</b> ]		0								<del>-</del>	<b>A</b>	2	4	<del>-</del>
Vent (km/h)	40	40	30	30	20	20	30	30	25	30	35	40	30	35	35	35	20	15	15	10	10	10	25	15	15	20	25	30
à 3000m	Ľ	+	<b>←</b>	<b>←</b>	K	K	1	1	K	K	<b>←</b>	<b>←</b>	K	K	<b>←</b>	<b>←</b>	<b>←</b>	Ľ	•	•	Ľ	2	7	も	4	2	24	2
Vent (km/h)	20	15	10	10	5	5	10	15	15	10	15	20	20	20	20	20	0	0	5	5	5	5	10	5	10	15	20	20
à 2000m	1	+	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>←</b>	K	K	<b>↑</b>	K	K	<b>+</b>	<b>←</b>	<b>+</b>	K	K	K	•	<b>→</b>	7	7	K	<b>+</b>	2	む	<b>→</b>	•	•	2

