

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Champsaur

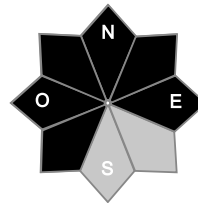
Rédigé le mercredi 21 janvier 2026 à 16h



### Estimation des risques pour le :

**JEUDI 22 JANVIER**

#### NOMBREUSES INSTABILITÉS ENCORE EN PLACE



Au-dessus de 2000m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

**Départs spontanés** : peu probables

**Déclenchements provoqués** : encore de nombreuses instabilités dans la neige ventée, déclenchables à distance.

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 ventée



couche fragile persistante

**Déclenchements provoqués** : l'instabilité du manteau neigeux concerne encore de nombreuses pentes d'altitude supérieure à 2000 m.

Des plaques d'aspect encore localement friable et difficilement détectables sont toujours en place, d'autres d'aspect plus durci par le vent. Elles sont possibles en toutes orientations, mais plus nombreuses et sensibles en orientations sud-ouest à est, en passant par le nord. Elles reposent souvent sur une couche fragile irrégulièrement enfouie, et localement facile à déclencher dans les secteurs où les quantités de neige en surface sont moindres. Le passage d'un seul skieur peut dans ce cas déclencher une avalanche, y compris à distance. Avalanches de taille généralement moyenne (taille 2), une grande (taille 3) est possible en cas de propagation de la cassure dans des secteurs d'importante accumulation de neige.

Observables : "woumfs", fissures sous les skis, mais les couches fragiles sont difficiles à détecter pendant la progression.

**Départs spontanés** : peu probables.

### Qualité de la neige

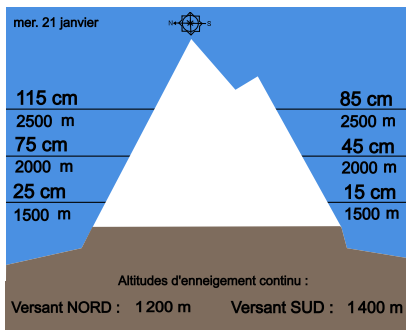
**L'enneigement** est très irrégulier et plutôt déficitaire pour une mi-janvier, notamment à cause du récent fort vent de nord-est.

Données observées : 34 cm à la Nivôse d'Orcières à 2280 m et 70 cm à Prapic à 2480 m.

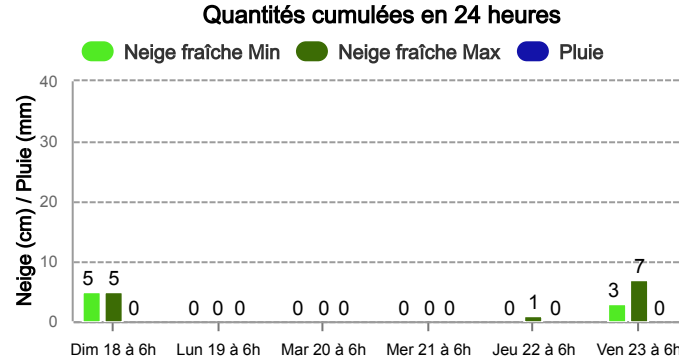
**Limite d'enneigement skiable** : vers 1300/1500 m en ubacs avec précaution, mais il faut monter au-dessus de 1800/2000 m pour avoir un enneigement un peu plus confortable.

**État de la neige de surface** : jeudi matin, on trouve localement un petit saupoudrage de neige fraîche. Elle se dépose sur une neige souvent fortement travaillée par le vent, notamment en altitude, parfois sur de la neige peu ventée en forêts ou dans les combes bien abritées du vent. En approchant des crêtes, alternance entre corniches volumineuses et zones décapées par le vent. Bon règlement nocturne sous 1800 m, voire plus haut en adrets.

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du vendredi 23 janvier



**Indice de risque marqué**

Maintient d'un risque accidentel marqué, localement accentué par les petites chutes de neige prévues en cours de journée.

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

**Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : [contact@meteo.fr](mailto:contact@meteo.fr)**

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

**0 892 68 10 20**

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

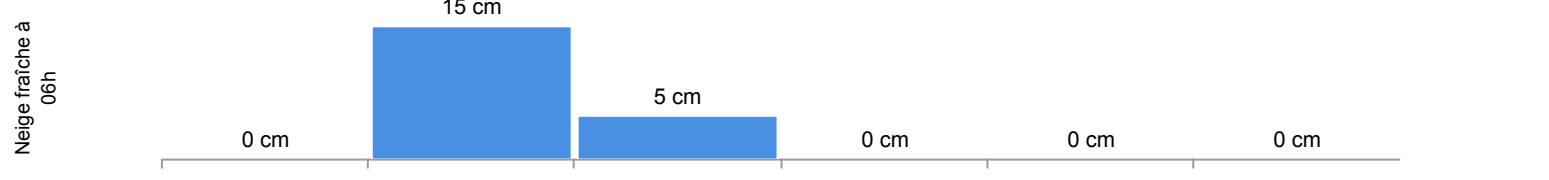
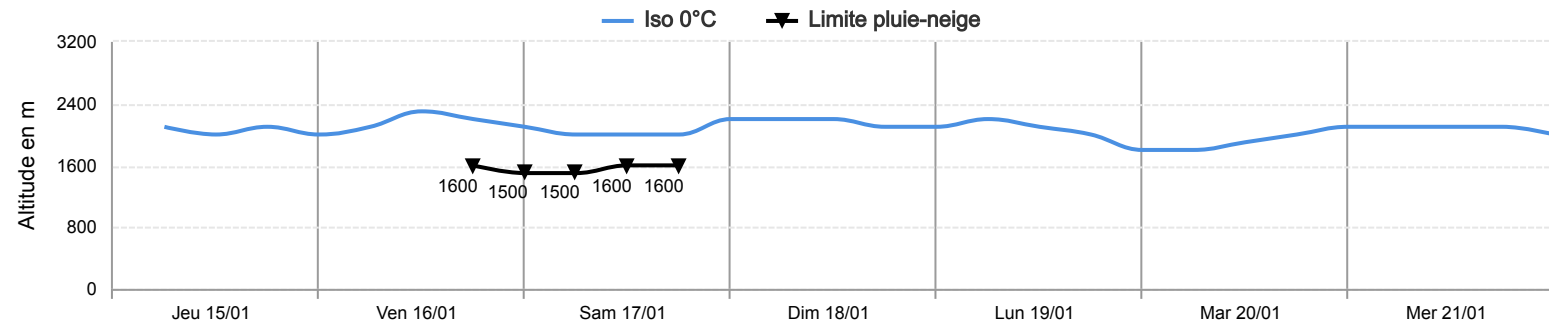
## MASSIF : Champsaur

Rédigé le mercredi 21 janvier 2026 à 16h

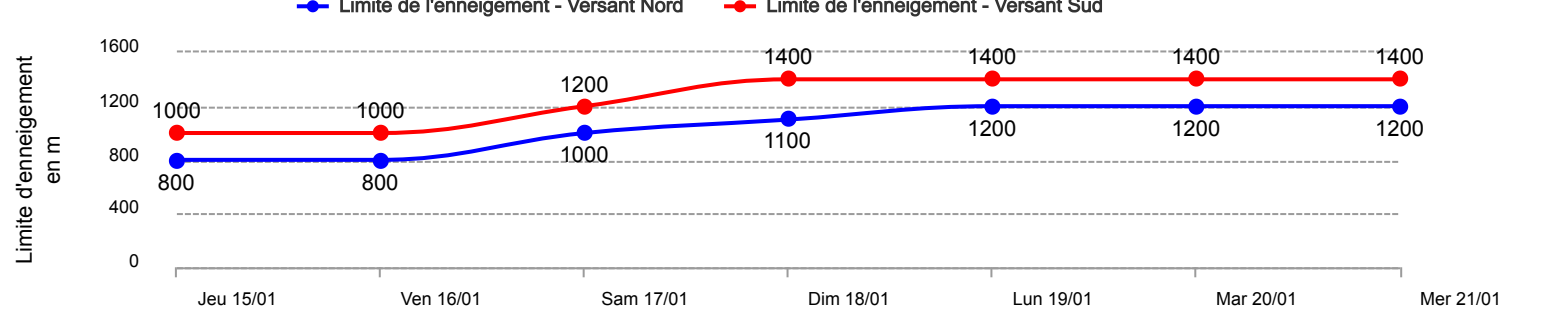
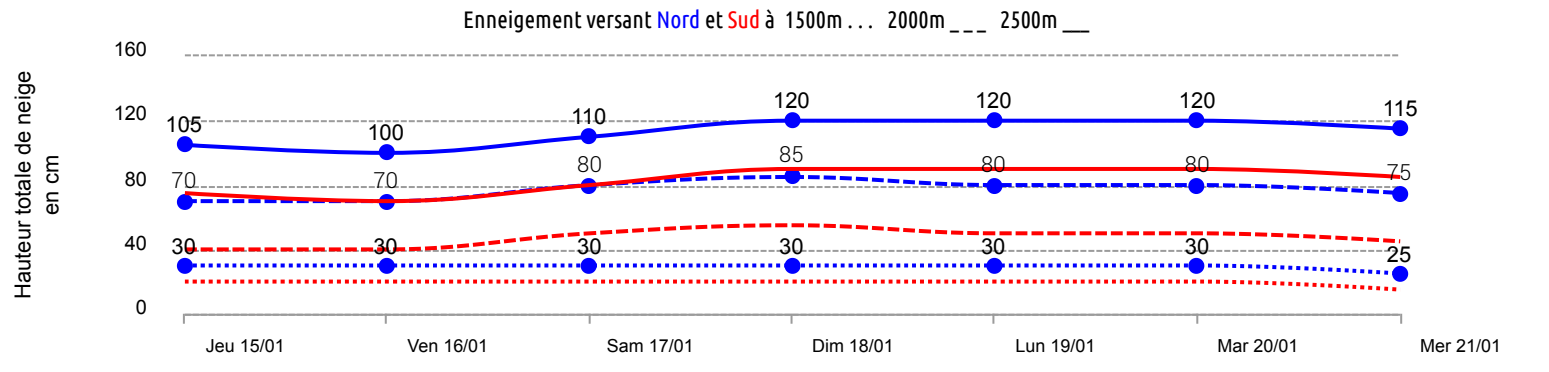


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 15/01				ven. 16/01				sam. 17/01				dim. 18/01				lun. 19/01				mar. 20/01				mer. 21/01					
	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	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	
Vent (km/h)	25	30	40	45	35	30	30	40	45	50	50	70	90	80	70	70	80	75	70	60	45	35	30	25	20	10	20	35		
à 3000m	↗	↗	↑	↑	↖	↖	↖	↖	↑	↑	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↑	↑	↑	
Vent (km/h)	10	10	15	20	20	20	25	25	25	40	50	60	55	55	55	50	40	30	20	20	15	10	5	10	15	10	15	15	15	
à 2000m	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖



Risque d'avalanche							
jeu. 15/01							



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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : [contact@meteo.fr](mailto:contact@meteo.fr)

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

**0 892 68 10 20**

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.