

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)



## MASSIF : Chablais

Rédigé le mardi 20 janvier 2026 à 16h

Estimation des risques pour le :

**MERCREDI 21 JANVIER**

### INSTABILITÉS EN UBACS.



Indice de risque limité.

**Départs spontanés :** Rares plaques de fond

**Déclenchements provoqués :** Sous couche fragile persistante en ubacs.

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 :**



couche fragile persistante



avalanches de fond

#### Déclenchements provoqués :

\* Dans les secteurs Nord/Est/Ouest, on retrouve la présence d'une **sous-couche fragile persistante** au-dessus de 2000/2200 m, le plus souvent dans les ubacs les plus abrités du vent. **Taille 2 plus rarement 3** (moyenne à grande : possibilité de départ en cascade). Ces plaques se trouvent parfois dans les pentes déjà skier, parfois déclenchable à distance.

#### Départs spontanés :

\* En dessous de 2400 m : rares avalanches de fond, dans les pentes herbeuses ou les dalles rocheuses. Départs possibles à toute heure du jour et de la nuit. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

### Qualité de la neige

#### Enneigement :

L'enneigement est déficitaire pour la saison sous 2400 m et normal au-dessus. On peut chauffer les skis vers 1000/1200 m. Faible sous-couche sous 1500 m, des cailloux sont cachés sous la neige.

#### Qualité de la neige mercredi :

\* Au-dessus de 2600 m : Le plus souvent dure et ventée, mais parfois encore poudreux dense et froid dans les endroits les plus abrités du vent.

\* Entre de 2200 et 2600 m : neige froide, soit très travaillée par le vent, ou très dense mais plus lisse, voir poudreux dense dans les secteurs à l'abri du vent de sud.

\* En dessous de 2000/2200m : une fine croute de regel non portante est présente au lever du jour, puis elle se ramollit l'après-midi, principalement dans les versants ensoleillés. Dans les versants à l'ombre la neige est dure, voir poudreux denses dans les endroits les plus protégés du vent.

\* Les crêtes et les arêtes sont décapées par le vent.

### Aperçu météo pour le mercredi 21 janvier

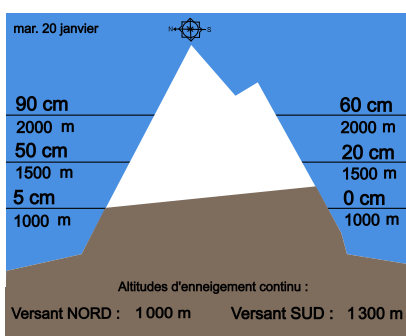


Ensoleillé. Températures à 2000 m : de -4°C à 2°C.

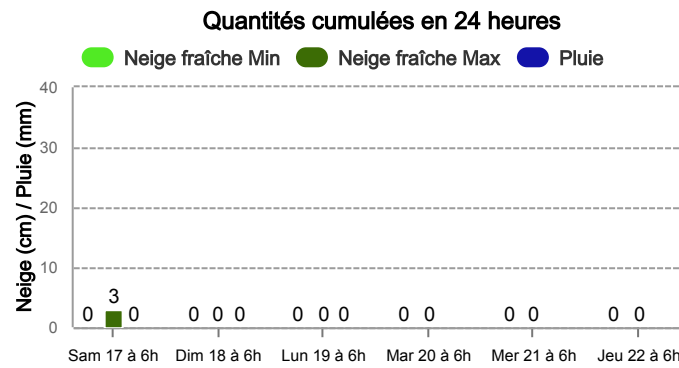
#### Pluie-Neige

Iso 0 °C	2100 m	2100 m	2200 m	2300 m
Vent 2000 m	10 km/h	10 km/h	10 km/h	10 km/h
Vent 2500 m	15 km/h	15 km/h	25 km/h	25 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du jeudi 22 janvier



Indice de risque limité

Risque stationnaire. Le ciel se couvre dans la 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)

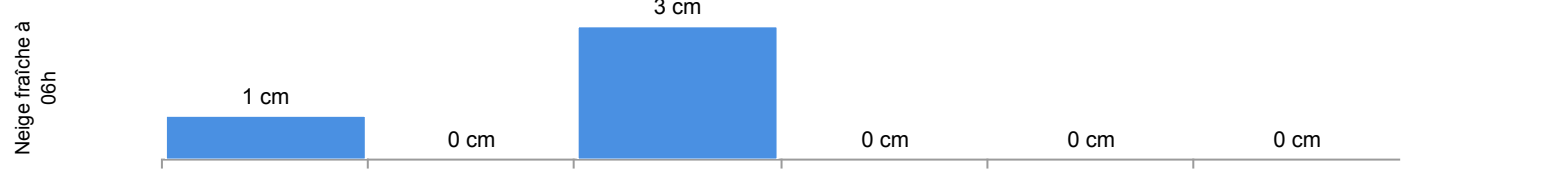
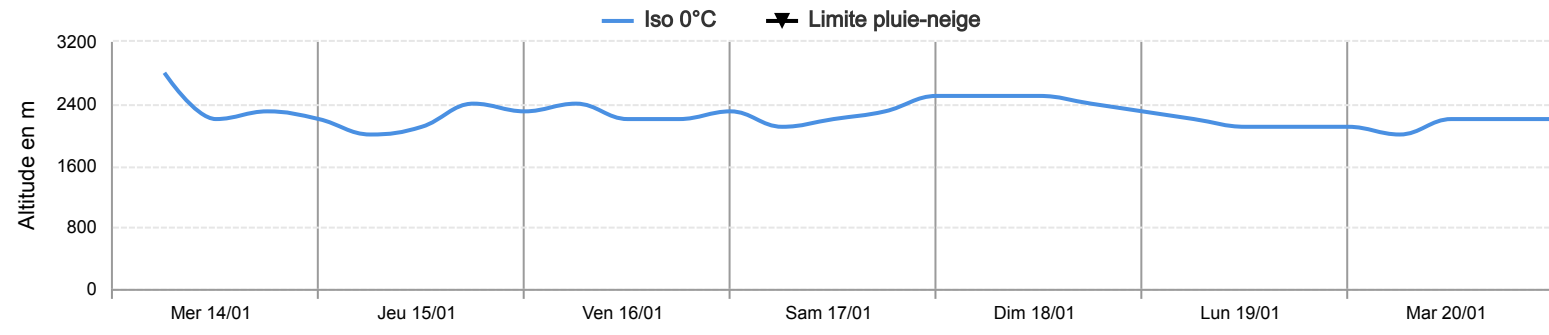
## MASSIF : Chablais

Rédigé le mardi 20 janvier 2026 à 16h

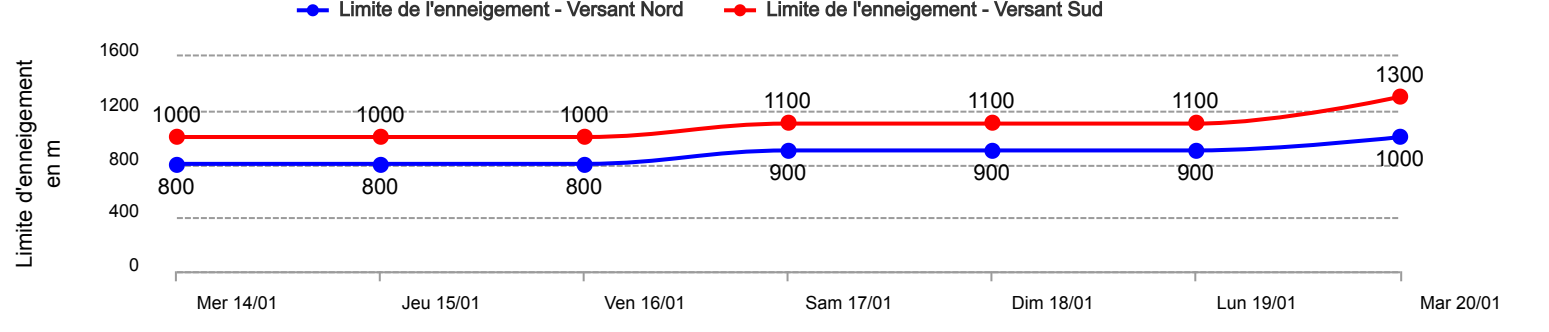
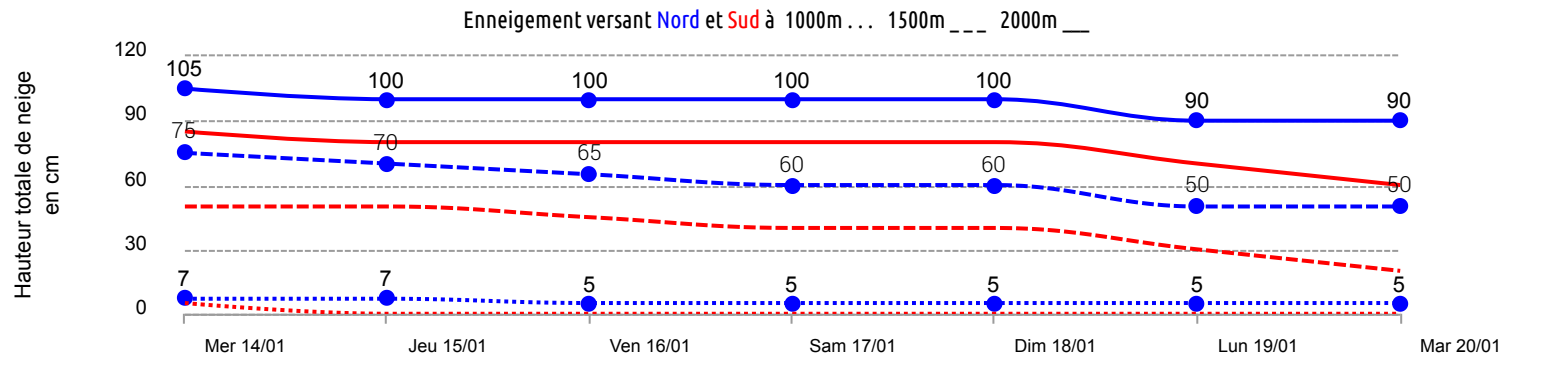


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 14/01				jeu. 15/01				ven. 16/01				sam. 17/01				dim. 18/01				lun. 19/01				mar. 20/01				
	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	Snow	Snow	Snow	Cloudy	Sunny	Snow	Snow	Cloudy	Snow	Snow	Snow																	
Vent (km/h) à 2500m	55	45	40	45	40	45	50	60	55	40	35	35	30	20	15	20	20	20	25	20	20	15	20	15	20	15	15	15	15
Vent (km/h) à 2000m	35	35	30	30	25	35	35	40	30	20	15	15	10	10	5	10	10	15	20	10	15	10	10	5	10	10	10	10	10



Risque d'avalanche	mer. 14/01	jeu. 15/01	ven. 16/01	sam. 17/01	dim. 18/01	lun. 19/01	mar. 20/01



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.