

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Chablais

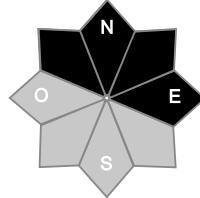
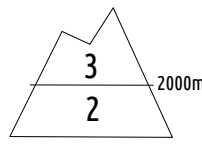
Rédigé le samedi 29 novembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 30 NOVEMBRE

INSTABILITÉ MARQUÉE DANS LA NEIGE VENTÉE ET EN UBACS.



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

Départs spontanés : plaques de fond

Déclenchements provoqués : plaques dans la neige récente, assez sensibles et localement épaisses.

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 :



Déclenchements provoqués :

\* plaques à vent dans la neige du milieu de semaine, ventée par la Bise de NE et par le vent de S en journée. Surtout au-dessus de 1800/2000 m. La plupart en plaques friables, moins nombreuses que ces derniers jours, mais encore faciles à déclencher. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

Observables : vaguelettes, accumulations de neige, fissures devant les skis.

Facteur aggravant : présence irrégulière d'une sous-couche fragile persistante, dans les versants E/N/NW au-dessus 2000 m. Déclenchement localisé, moins probable, mais cassure large et épaisse (taille 3).

Départs spontanés :

Rares avalanches de glissement dans les pentes raides herbeuses ou les dalles rocheuses. Elles se situent en dessous de 2300 m. Elles se déclenchent à toute heure de la journée et de la nuit de manière aléatoire, ensoleillées Taille 2.

### Qualité de la neige

Enneigement : bon pour une fin novembre.

On peut chauffer les skis au-dessus de 800 m (pas de sous-couche en dessous de 1200 m).

Qualité de la neige dimanche :

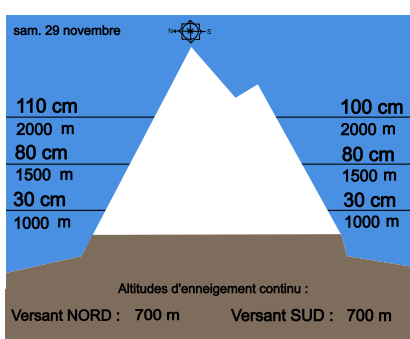
L'épaisse couche de neige récente du début de semaine se tasse progressivement. Elle reste poudreuse dans la plupart des versants N/E/NW, sauf dans les secteurs exposés à la Bise de NE. Arêtes en neige soufflée/cartonnée, surtout au-dessus de 1800/2000 m. Versants S : neige croûtée en surface.

### Aperçu météo pour le dimanche 30 novembre

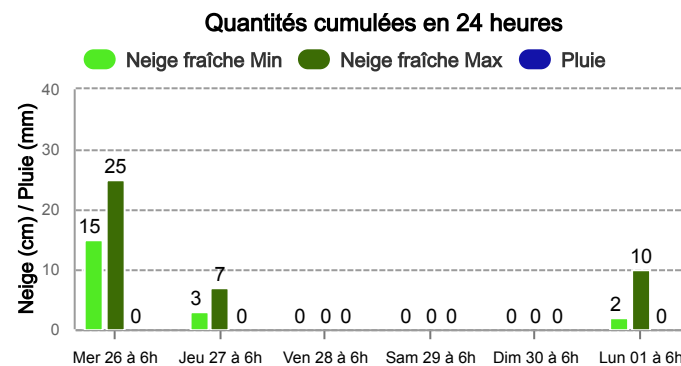
	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie				
Température				
Pluie-Neige			1200 m	900 m
Iso 0 °C	2200 m	2000 m	1500 m	1200 m
Vent 2000 m	15 km/h	15 km/h	20 km/h	5 km/h
Vent 2500 m	40 km/h	45 km/h	35 km/h	15 km/h

Voilé en altitude le matin puis de plus en plus nuageux avant l'arrivée d'averses de neige dans l'après-midi.

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du lundi 01 décembre



Indice de risque limité

Risque en baisse pour les plaques à vent.

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)

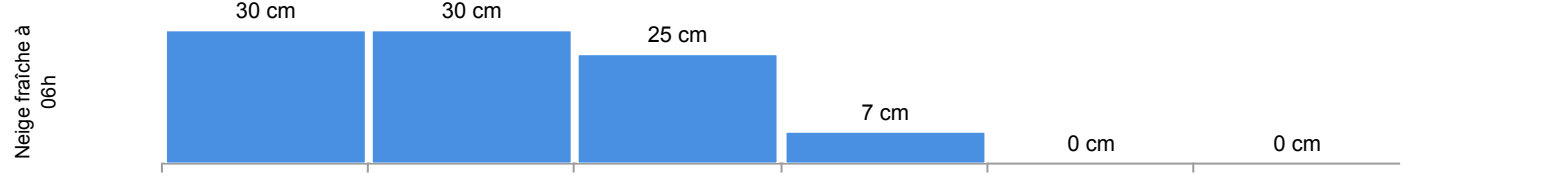
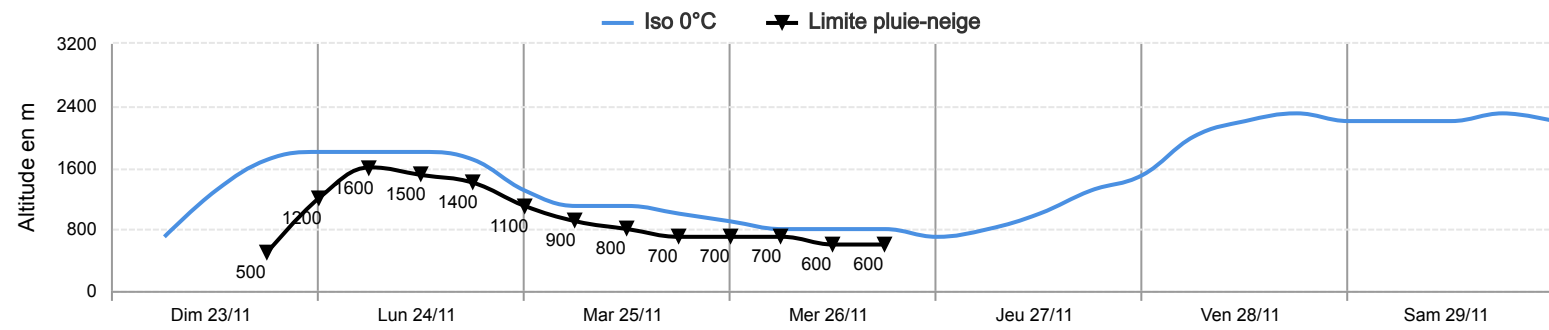
## MASSIF : Chablais

Rédigé le samedi 29 novembre 2025 à 16h

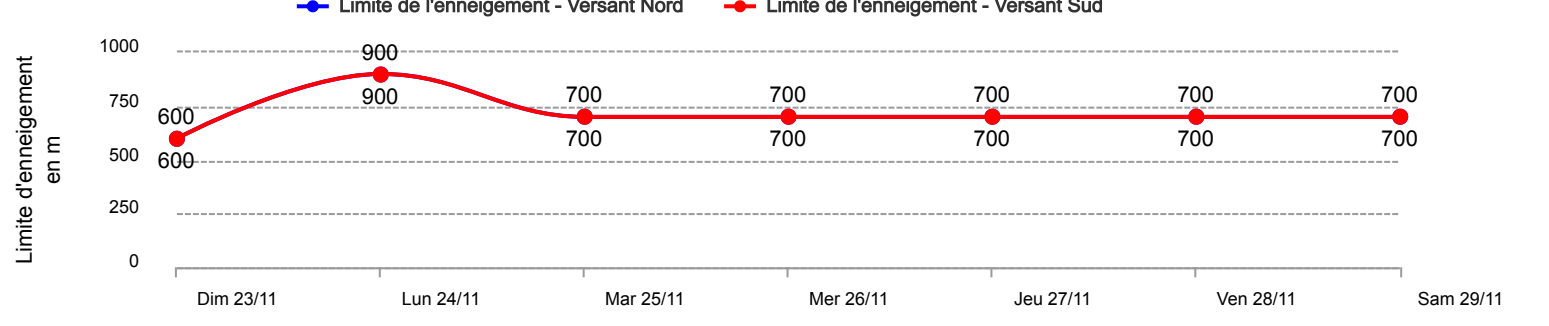
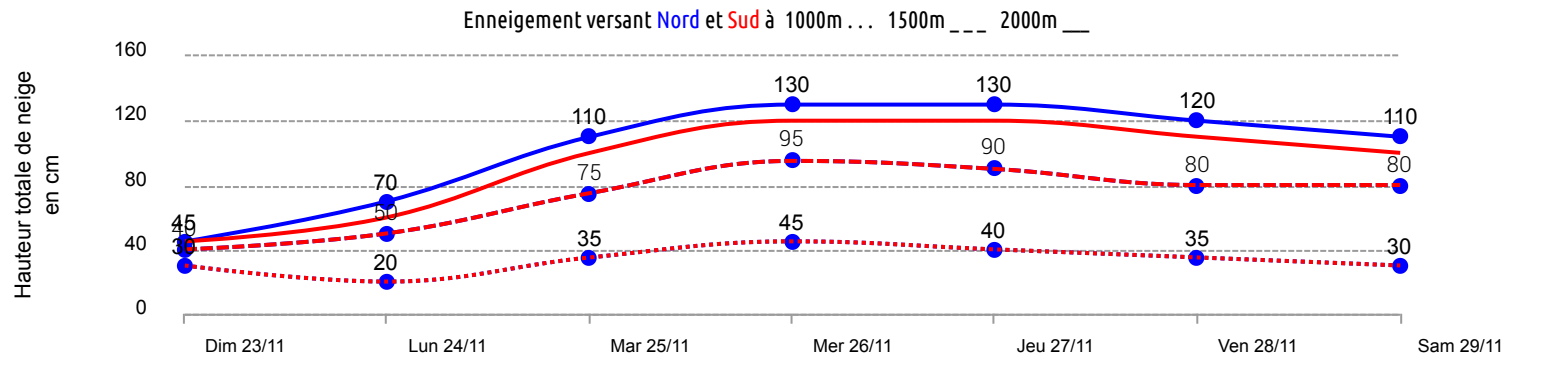


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 23/11				lun. 24/11				mar. 25/11				mer. 26/11				jeu. 27/11				ven. 28/11				sam. 29/11			
	03h	09h	15h	21h																								
Météo																												
Vent (km/h)	25	40	50	70	80	80	70	50	45	35	30	30	35	40	30	40	40	50	40	40	40	40	30	20	20	20	30	
à 2500m																												
Vent (km/h)	10	30	40	50	50	50	45	35	30	25	20	20	25	30	30	30	40	30	30	30	30	20	10	10	10	20		
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	dim. 23/11	lun. 24/11	mar. 25/11	mer. 26/11	jeu. 27/11	ven. 28/11	sam. 29/11



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.