

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Chablais

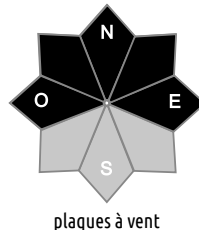
Rédigé le mardi 13 janvier 2026 à 16h



Estimation des risques pour le :

MERCREDI 14 JANVIER

INSTABILITÉS DANS LA NEIGE VENTÉE EN ALTITUDE



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

Au-dessus de 1800m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : possibles petites avalanches au soleil et départs de fond

Déclenchements provoqués : formation de nouvelles plaques à vent

Stabilité du manteau neigeux

Situation avalancheuse typique :



neige ventée



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués :

* Formation de nouvelles plaques à vent au-dessus de 1800/2000m avec le fort vent de Sud qui perdure. Elles sont faciles à déclencher au passage d'un unique skieur surtout sur un large secteur Nord mais restent de tailles limitées 1 à 2 (petite à moyenne).

* Sur ces secteurs Nord, on retrouve la présence d'une sous-couche fragile persistante, au-dessus de 1800 m. Rendant la plupart des plaques assez facile à déclencher et laisse la possibilité d'un départ plus gros de Taille 2 (moyenne), rarement 3 (grande) avec de grandes cassures possibles (1m/1,5m).

Départs spontanés :

* Avalanches de neige fraîche, dans les pentes ensoleillées en cours d'après-midi sous 2500m, notamment dans les falaises et près des rochers. Quelques tailles 1 et rarement 2.

* Possibilité de départs de fond, dans les versants ensoleillés, dans les zones herbeuses ou les dalles rocheuses, en dessous de 2200/2400 m. Taille 2 (moyenne).

Qualité de la neige

Enneigement : Pour la saison, l'enneigement reste correct mais redevient faible à basse altitude.

On peut chauffer les skis vers 1000/1200 m. Pas de sous-couche sous 1500 m, des cailloux sont cachés sous la neige.

Qualité de la neige ce mercredi matin :

* Au-dessus de 2000 m, couche de neige fraîche (30/50 cm) qui commence à être travaillée par le vent sur les secteurs exposés.

* Sous 1600/1800m, neige souvent humidifiée avec présence de croute.

Près des crêtes, neige dure soufflée.

Aperçu météo pour le mercredi 14 janvier

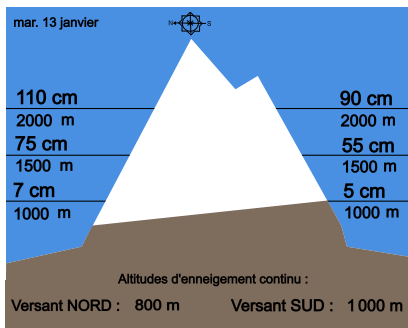


Belle journée ensoleillée avec fort vent de Sud en altitude.

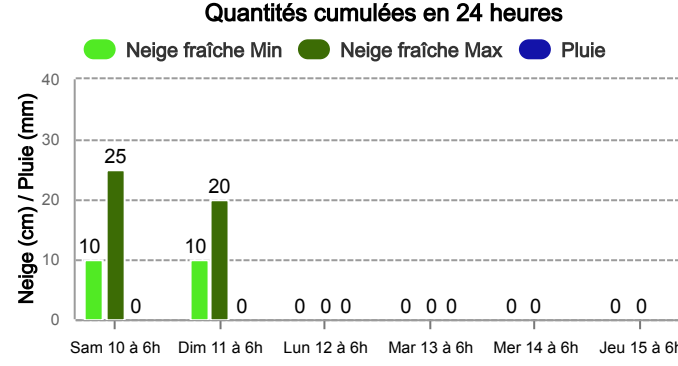
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 800 m	2 200 m	2 300 m	2 200 m
Vent 2000 m	50 km/h	45 km/h	40 km/h	40 km/h
Vent 2500 m	60 km/h	55 km/h	50 km/h	45 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 15 janvier



Indice de risque marqué

Vers une stabilisation du manteau avec le redoux en cours.

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

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)

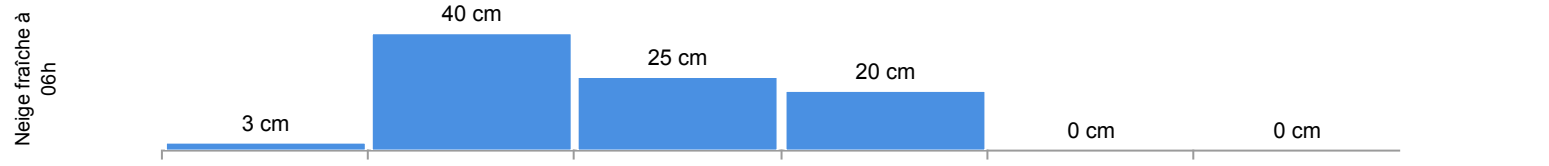
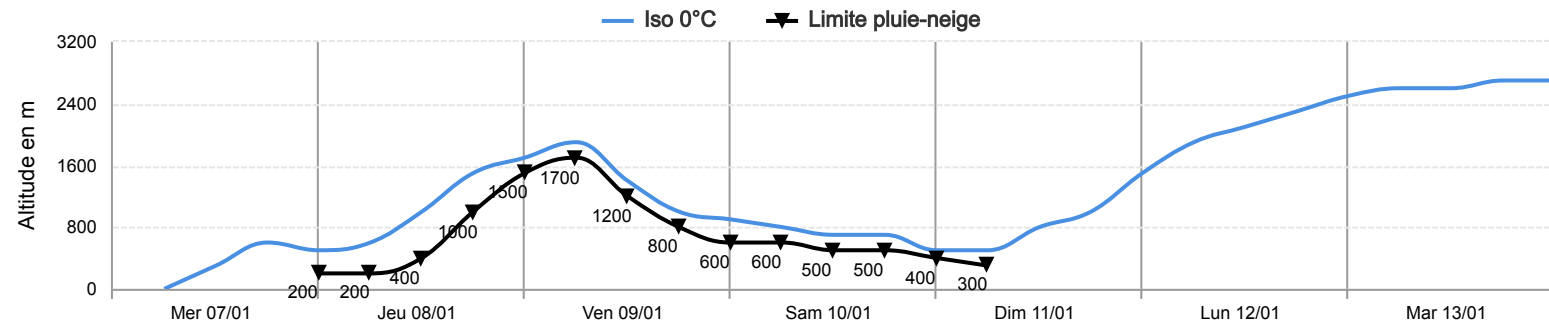
MASSIF : Chablais

Rédigé le mardi 13 janvier 2026 à 16h

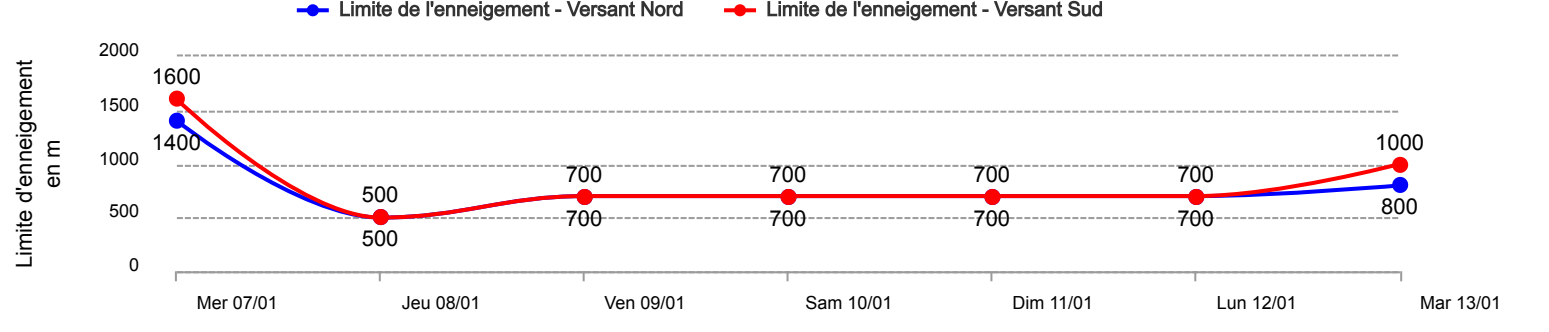
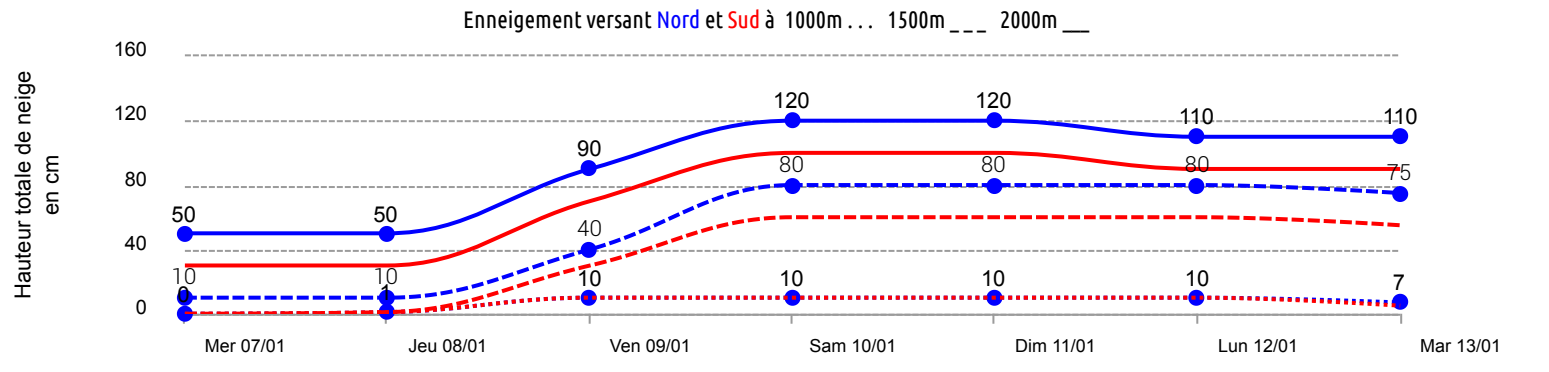


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 07/01				jeu. 08/01				ven. 09/01				sam. 10/01				dim. 11/01				lun. 12/01				mar. 13/01				
	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	Cloudy	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	
Vent (km/h)	30	30	20	40	40	60	80	80	90	80	70	60	50	50	40	35	25	20	15	20	50	50	55	55	55	45	55		
à 2500m	Downward arrow	Downward arrow	Right arrow	Right arrow	Right arrow	Right arrow	Upward arrow																						
Vent (km/h)	20	20	15	30	30	40	50	50	70	60	50	50	40	35	30	25	15	10	10	15	35	40	40	50	50	45	40	45	
à 2000m	Left arrow	Left arrow	Upward arrow	Right arrow	Right arrow	Right arrow	Upward arrow																						



Risque d'avalanche							
mer. 07/01							



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

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.