

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Chablais

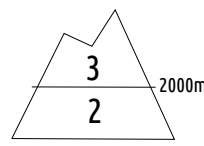
Rédigé le mardi 27 janvier 2026 à 16h



Estimation des risques pour le :

MERCREDI 28 JANVIER

3-7 CM DE NEIGE FRAÎCHE AU MATIN. DES INSTABILITÉS SE FORMENT PAR LE VENT DE SUD À OUEST.



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

Départs spontanés : Petits départs pendant les chutes de neige.

Déclenchements provoqués : Plaques à vent dans la neige récente/fraîche.

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 :

* **Plaques à vent.** Formées et en cours de formation par le **vent de Sud à Ouest**, qui souffle avant, pendant et après les chutes de neige. Facilement déclenchables. Plus nombreuses et plus épaisses en montant en altitude et vers les crêtes/arêtes. Taille 1 (petite) à 2 (moyenne).

Observables : transport de neige par le vent, fissures sous les skis, accumulations de neige récente.

* Au-dessus de 2000 m en versants **Est/Nord/Ouest** : présence d'une **couche fragile persistante** enfouie. Difficile à déclencher par un-e skieur-euse mais **risque d'avalanche en cascade** (le départ d'une plaque à vent peut solliciter la couche fragile persistante) et donner une avalanche de plus grande ampleur (cassure de 50/80 cm). Taille 2 (moyenne).

Observables : pas d'indice de surface. Faire des tests de stabilité (CT/ECT).

Départs spontanés :

* Petits départs de neige fraîche pendant les chutes ou lors d'une éclaircie dans les rochers/falaise ou pentes raides. Taille 1 (petite).

* Sous 1600 m : petits départs de neige humide dans la nuit de mardi à mercredi sous les chutes de pluie, avant l'abaissement de la limite pluie-neige. Taille 1 (petite)

Qualité de la neige

Enneigement : Pour la saison, l'enneigement est déficitaire en dessous de 2200 m et correct au-dessus.

On peut chauffer les skis vers 1000/1200 m. Pas de sous-couche sous 1500 m, des cailloux peuvent affleurer la surface du manteau neigeux.

Qualité de la neige mercredi :

* Au matin, 3-7 cm de neige fraîche. De petits centimètres tombent encore en journée.

* Cette neige fraîche repose sur 15-30 cm de neige récente. Cette neige récente est :

- restée froide et légère dans la majorité des pentes
- durcie par le vent de Sud à Ouest dans certaines pentes exposées / à proximité des crêtes et arêtes
- alourdie en surface par le réchauffement dans les pentes orientées Sud.

* Au fil de la journée, le vent travaille la neige fraîche légère en surface.

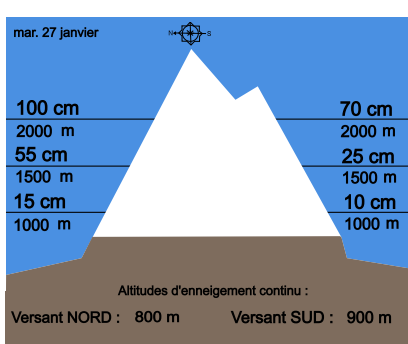
Aperçu météo pour le mercredi 28 janvier



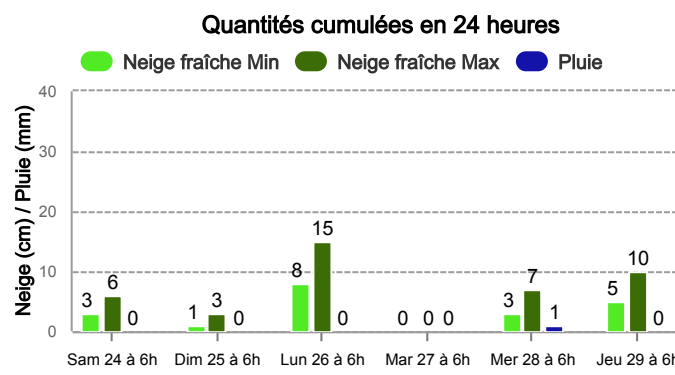
Journée couverte avec quelques flocons qui virevoltent. Vent de Sud à Ouest assez fort en altitude qui facilite progressivement en journée.

Pluie-Neige	nuit	matin	après-midi	soir
Iso 0 °C	1200 m	800 m	800 m	800 m
Vent 2000 m	↑ 10 km/h	↑ 10 km/h	↑ 20 km/h	→ 20 km/h
Vent 2500 m	↑ 40 km/h	↑ 20 km/h	↑ 25 km/h	→ 30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 29 janvier



Indice de risque marqué

Les plaques à vent et les couches fragiles persistantes restent réactives. La journée est sèche avec de belles éclaircies. Léger redoux en 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

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)

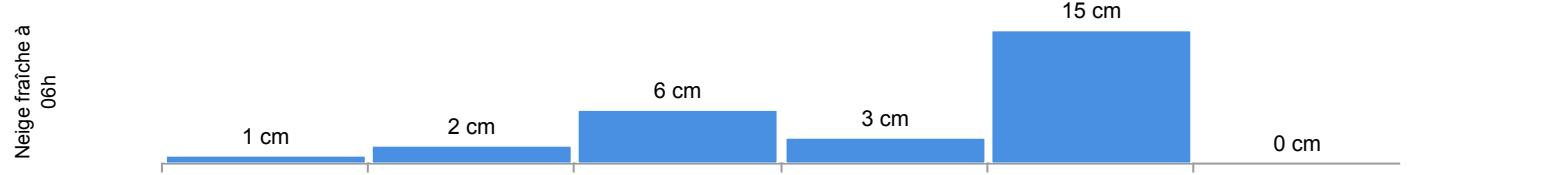
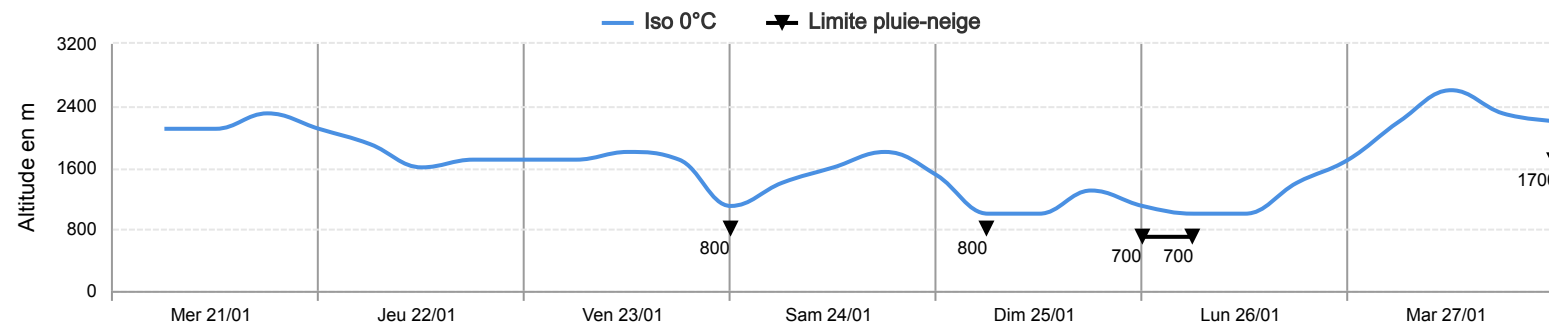
MASSIF : Chablais

Rédigé le mardi 27 janvier 2026 à 16h

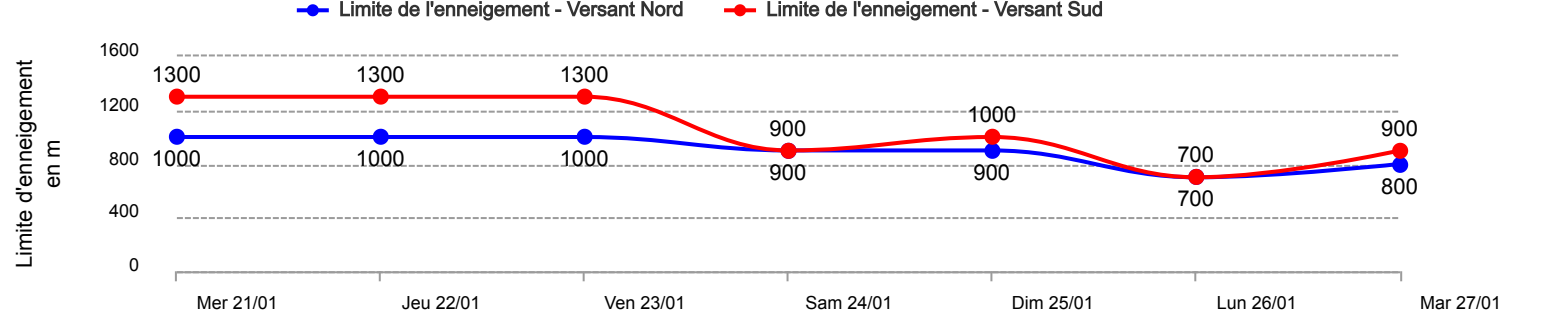
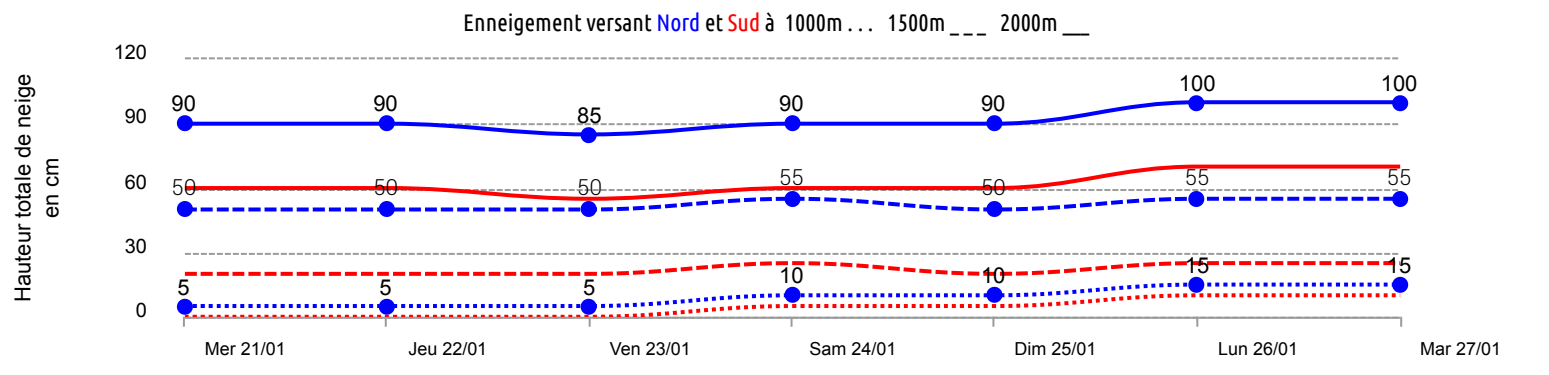


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 21/01				jeu. 22/01				ven. 23/01				sam. 24/01				dim. 25/01				lun. 26/01				mar. 27/01						
	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	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy													
Vent (km/h)	15	15	25	25	20	25	25	30	40	40	40	30	30	20	20	10	20	20	30	40	30	20	20	20	20	40	50	60	50		
à 2500m	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	
Vent (km/h)	10	10	10	10	10	15	20	20	30	25	25	20	15	5	5	10	10	20	30	20	10	20	30	20	10	20	30	40	40	25	
à 2000m	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up



Risque d'avalanche	mer. 21/01	jeu. 22/01	ven. 23/01	sam. 24/01	dim. 25/01	lun. 26/01	mar. 27/01



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.