

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Chablais

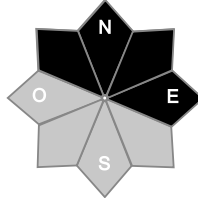
Rédigé le lundi 1 décembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

MARDI 02 DÉCEMBRE

INSTABILITÉS ENFOUIES DANS LE PENTES À L'OMBRE AU-DESSUS DE 2200 M.



Indice de risque limité.

Départs spontanés : Rares avalanches de glissement.

Déclenchements provoqués : Couche fragile persistante enfouie dans les 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 :

* Au-dessus de 2200 m dans les pentes à l'ombre et peu ventées : **couche fragile persistante** localement présente sous la neige récente. Déclenchement assez difficile mais possible cassure épaisse et large : majoritairement des tailles 2 (moyennes).

* Vers les crêtes : rares plaques friables. Instabilités formées par le vent variable dans la neige récente. Taille 1 (petite).

Départs spontanés :

* En-dessous de 2200 m, dans les pentes raides et lisses (pentes herbeuses ou dalles rocheuses) : **avalanches de fond**. Départs rares mais possibles en tous versants et à toute heure du jour et de la nuit. Taille 1 (petite) à 2 (moyenne).

Observables : gueules de baleine.

* Au soleil, dans les pentes raides et vers les rochers : coulées de neige récente. Taille 1 (petite).

Qualité de la neige

Enneigement :

Enneigement excédentaire à toutes altitudes pour la période.

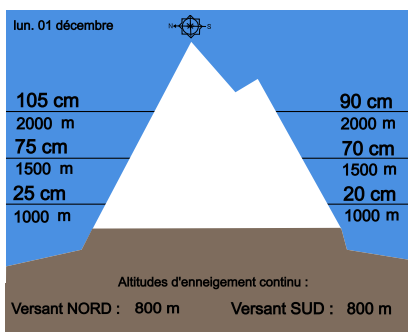
On peut chauffer les skis au-dessus de 1000 m (pas de sous-couche en dessous de 1200 m).

Qualité de la neige mardi :

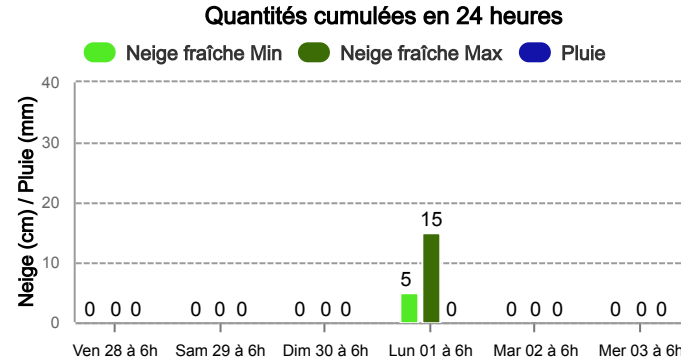
* En dessous de 2000 m : 10-20 cm de neige récente. Léger regel en matinée, puis, en surface la neige se tasse, se transforme et s'alourdit, surtout au soleil.

* Au-dessus de 2000 m : 20-40 cm de neige assez récente, encore froide et assez poudreuse. Elle se tasse progressivement. Cette neige est localement plus dure, travaillée par le vent, notamment vers les crêtes. Elle repose sur un fond dur. L'épaisseur du manteau neigeux est irrégulier.

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 03 décembre



Indice de risque limité

Peu d'évolution du manteau neigeux : la neige se tasse mais les instabilités sont toujours présentes en profondeur.

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)

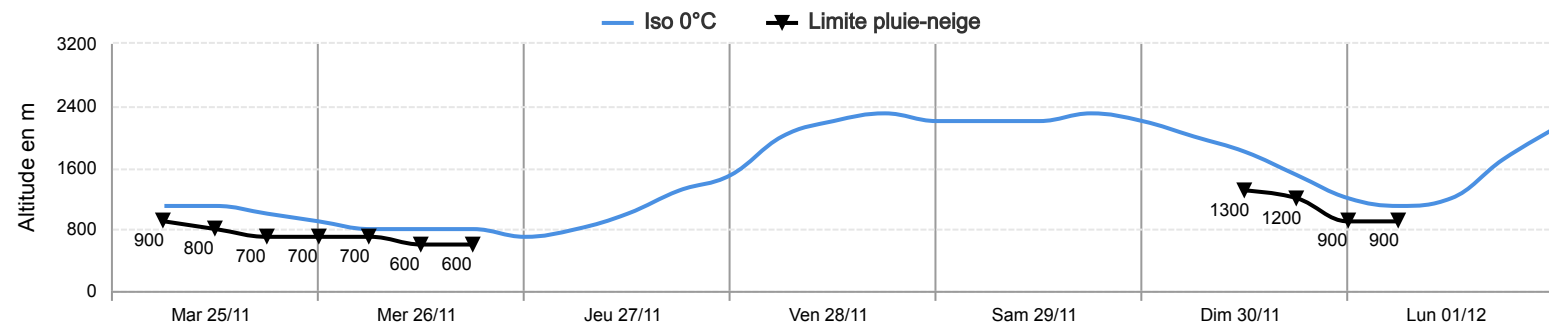
MASSIF : Chablais

Rédigé le lundi 1 décembre 2025 à 16h

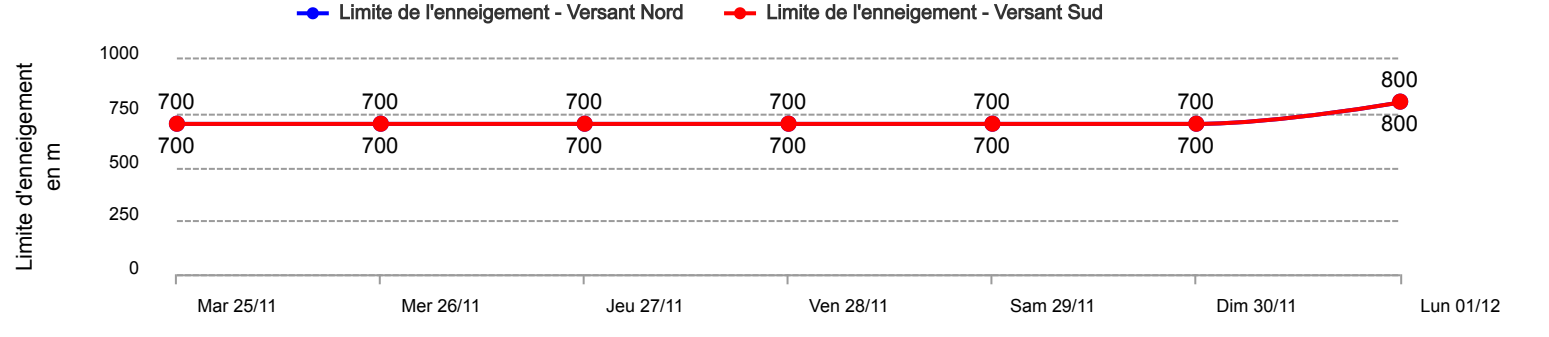
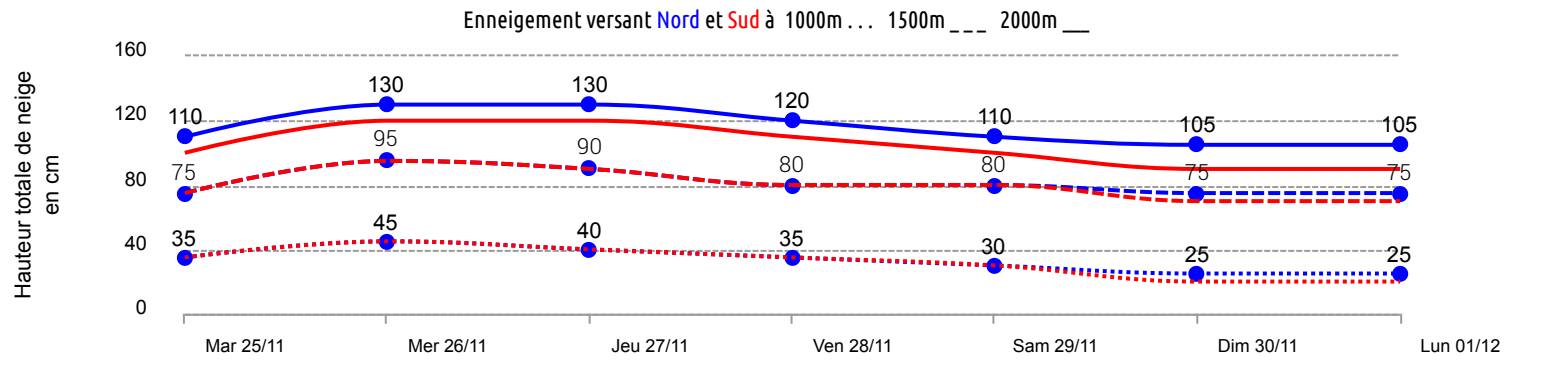


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 25/11				mer. 26/11				jeu. 27/11				ven. 28/11				sam. 29/11				dim. 30/11				lun. 01/12					
	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	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow																		
Vent (km/h)	45	35	30	30	35	40	30	40	40	50	40	40	40	40	40	40	30	20	20	20	30	40	50	40	25	25	15	15	30	
à 2500m	↗	↗	↘	↘	↓	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	
Vent (km/h)	30	25	20	20	25	30	25	30	30	40	30	30	30	30	20	20	10	10	20	25	30	25	15	10	10	25	25	15	15	30
à 2000m	↗	↗	↗	↘	↓	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗



Risque d'avalanche	mar. 25/11	mer. 26/11	jeu. 27/11	ven. 28/11	sam. 29/11	dim. 30/11	lun. 01/12
	4	3	3	3	3	3	2



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