

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Chablais

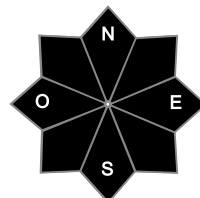
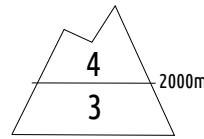
Rédigé le dimanche 23 novembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

LUNDI 24 NOVEMBRE

FORTES INSTABILITÉS EN FORMATION TOUT AU LONG DE LA JOURNÉE.



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

Départs spontanés : Instabilités dans la neige fraîche.

Déclenchements provoqués : Plaques facilement déclenchables par un skieur.

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 fraîche



neige ventée

Déclenchements provoqués :

*Au-dessus de 2000 m :

- Plaques friables en formation dans la neige fraîche et ventée depuis dimanche soir et qui se poursuit toute la journée. Elles reposent sur une sous-couche fragile temporaire (neige restée froide ces derniers jours). Au fil des chutes, elles sont de plus en plus nombreuses et de plus en plus épaisses. Attention aux plaques de neige ventée sous le vent de SSO, parfois même loin des crêtes. D'abord de taille 2 (moyenne) puis de taille 3 (grande) en fin de journée, très rarement de taille 4 (très grande). Facilement déclenchables par un skieur.

Observables : cumuls de neige fraîche, irrégularités d'épaisseur, fissures devant les skis, zones d'accumulations...

*En-dessous de 2000 m :

- Plaques friables moins nombreuses et moins épaisses mais les instabilités s'accentuent au fil des chutes et sont facilement déclenchables par un skieur, taille 2 voir 3 en fin de journée.

Départs spontanés :

* Avalanche de neige fraîche pendant la perturbation. Départ ponctuel ou en plaque. Ces plaques sont présentes tous versants, mais peuvent être plus larges sur les secteurs N/NE dû au vent de S/SO. Au fil des chutes, sont d'abord de taille 2 (moyenne) en début de journée puis de taille 3 (grande) en fin de journée.

Qualité de la neige

Enneigement :

Enneigement normal pour la saison sous 2400/2500 m et excédentaire au-delà. Les sous-couches sont présentes au-dessus de 2200/2400m. En dessous, les rochers peuvent être cachés sous une fine couche de neige.

Qualité de la neige lundi :

*Sous 2000 m : pas de sous-couche, 15/30 cm de neige fraîche le matin et 20/40 cm supplémentaires en journée.

*Au-dessus de 2000 m : sous-couche déjà présente avec 30/50 m de neige récente (parfois ventée proche des crêtes). On rajoute 20/40 cm le matin et de nouveau 20/40 cm supplémentaires en journée. Neige ventée selon les secteurs. Plus de neige fraîche dans les accumulations.

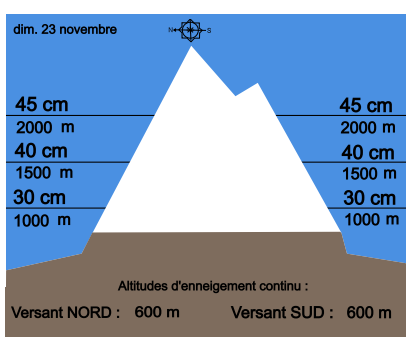
Aperçu météo pour le lundi 24 novembre



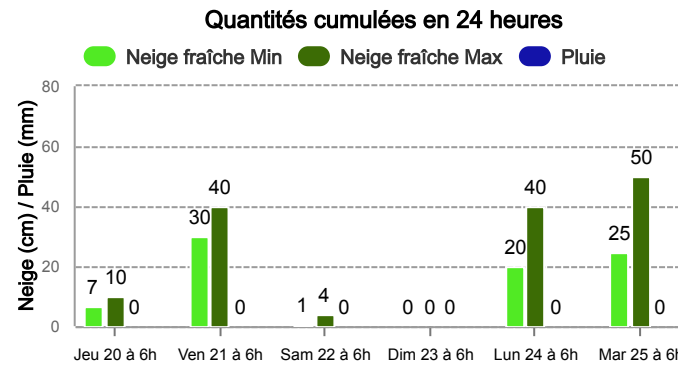
Chutes de neige à basse altitude, remontée de la limite pluie-neige temporaire et vent de sud-ouest marqué.

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	1 600 m	1 500 m	1 300 m	1 000 m
Iso 0 °C	1 800 m	1 800 m	1 700 m	1 500 m
Vent 2000 m	45 km/h	50 km/h	45 km/h	35 km/h
Vent 2500 m	75 km/h	75 km/h	70 km/h	50 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 25 novembre



Indice de risque fort

Fortes instabilités dans le manteau neigeux, les chutes de neige se poursuivent.

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 Skiiables 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)

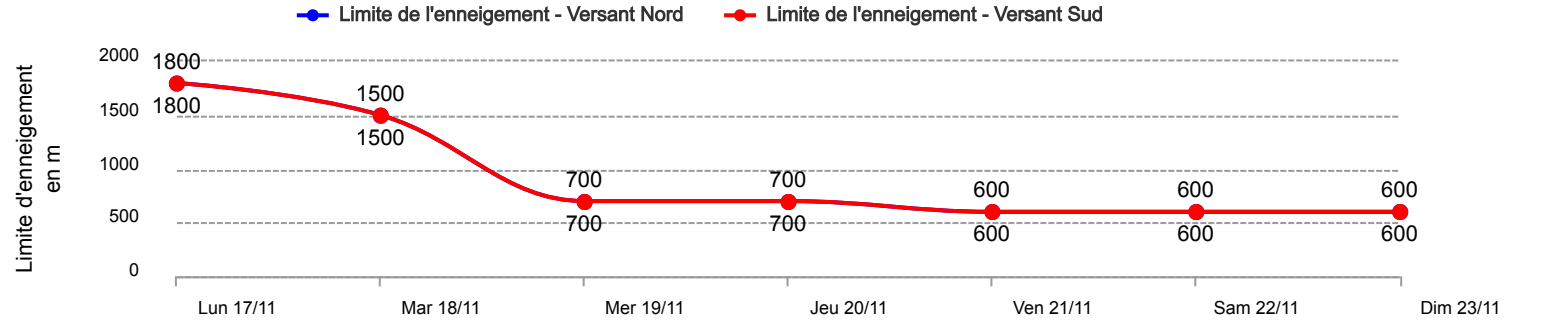
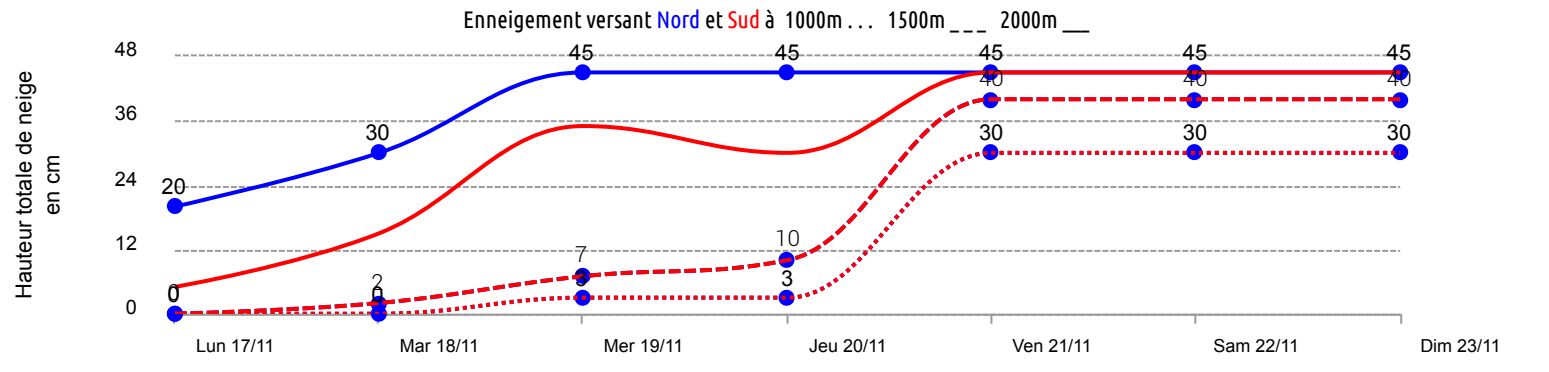
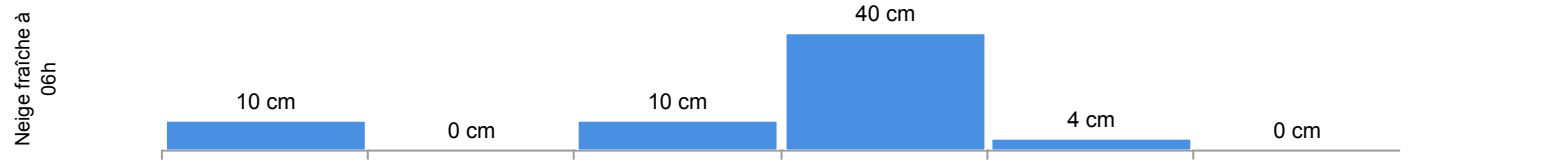
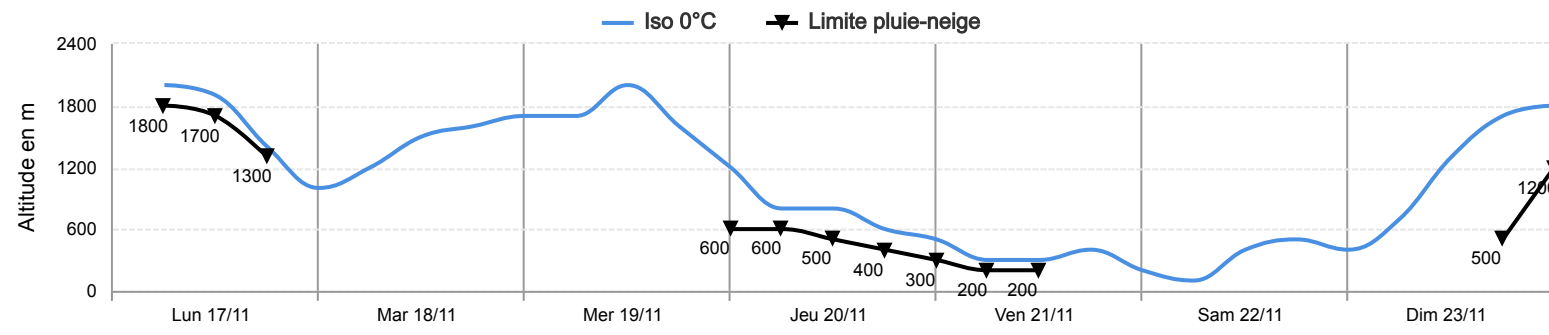
MASSIF : Chablais

Rédigé le dimanche 23 novembre 2025 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 17/11				mar. 18/11				mer. 19/11				jeu. 20/11				ven. 21/11				sam. 22/11				dim. 23/11				
	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	Snow	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Snow	Snow	Cloudy	Snow	Snow	Snow	Cloudy	Cloudy	Snow	Snow	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy
Vent (km/h)	20	25	25	35	35	25	25	45	55	60	60	45	25	10	10	30	60	60	60	60	50	40	20	25	40	50	70		
à 2500m	↗	↘	↙	↖	↖	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↙	↖	↖	↖	↖	↗	↗	↗	↗	↗	
Vent (km/h)	15	20	20	25	30	15	15	30	40	50	45	35	20	15	20	40	50	50	50	30	10	10	30	40	50	50	50		
à 2000m	↗	↗	↓	↖	↖	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↙	↖	↖	↖	↖	↗	↗	↗	↗	↑	



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