



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

### MASSIF: Chablais

AMENDEMENT rédigé le mardi 28 janvier 2025 à 10h

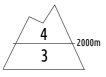


#### Estimation des risques pour le :

#### **MARDI 28 JANVIER**

#### GRANDES ÉPAISSEURS DE NEIGE RÉCENTE: NOMBREUSES INSTABILITÉS DANS LE MANTEAU NEIGEUX.







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

Départs spontanés: avalanches de poudreuses

Déclenchements provoqués: plaques friables dans la neige fraîches

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

Couche de neige fraîche, de 30/40 cm à 2000 m, 50/70 cm au-dessus de 2300/2500 m.

#### Déclenchements provoqués :

\* plaques friables. Toutes orientations. Nombreuses, pas évidentes à détecter, et faciles à déclencher. Taille 2 à 3 (moyenne à grande). Cassure plus épaisse au-dessus de 2000/2300 m (au-dessus de la limite pluie-neige de la journée de lundi).

#### Départs spontanés :

- \* Au-dessus de 2000/2300 m: avalanches de neige poudreuse pendant les chutes de neiges. Tailles 2 à 3 (moyenne à grande). Ces avalanches sont plus nombreuses et plus grandes au dessus de 2300/2500 m (au-dessus de la limite pluie-neige de la journée de lundi).
- \* plaques de fond. En pentes très raides herbeuses, toutes orientations. Plus probables en dessous de 2000 m. Taille 2 (moyenne), voire 3 (grande) en cas de départ vers 2000 m.

#### Autre:

\* corniches fragiles.

#### Qualité de la neige

#### **Enneigement:**

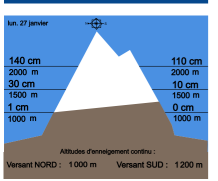
Correct pour la saison au-dessus de 2000 m. Déficitaire plus bas. On peut chausser les skis vers 1200/1400 m.

#### Qualité de la neige ce mardi :

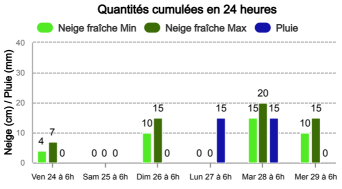
- \* en dessous de 1800 m : couche de poudreuse, sur fond dense humide en cours de regel.
- \* au-dessus de 2000 m : poudreuse. Grosses accumulations.
- \* corniches fragiles.

#### Apercu météo pour le mardi 28 janvier nuit matin après-midi soir Instable et frais, averses de neige Pluie-Neige 1000 m 1000 m 1000 m 1100 m Iso 0 °C 1400 m 1300 m 1300 m 1400 m Vent 2000 m 🗾 30 km/h 40 km/h 🗾 40 km/h 🗾 30 km/h Vent 2500 m 50 km/h 50 km/h 60 km/h 50 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



#### Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 29 janvier



encore des instabilités dans la neige récente

Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

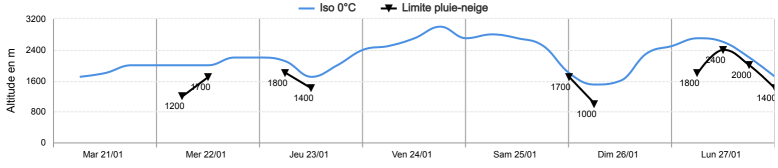
## **MASSIF: Chablais**

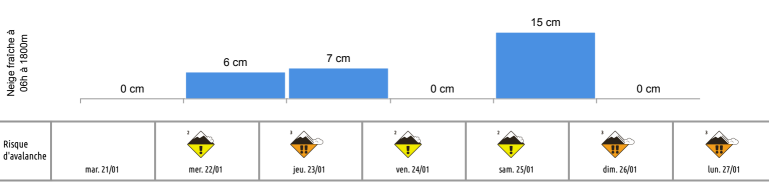
AMENDEMENT rédigé le mardi 28 janvier 2025 à 10h

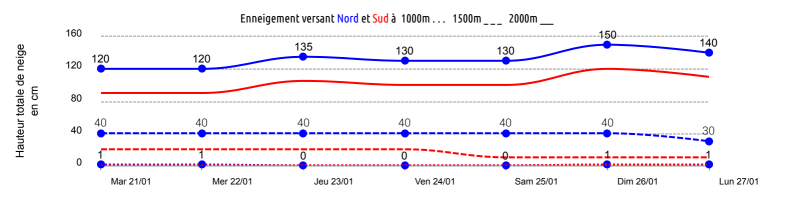


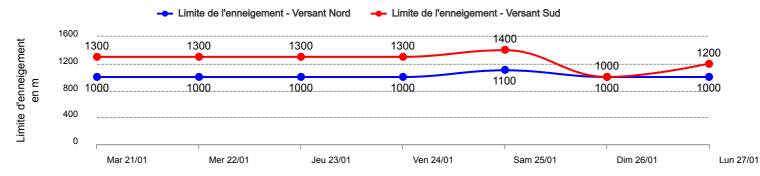
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 21/01				mer. 22/01				jeu. 23/01				ven. 24/01				sam. 25/01				dim. 26/01				lun. 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	4	C	4	4	4		<b>4</b>	2	100 ES	2	<b>√</b>	P	P	<del>-</del>	<b></b>	P	P	<del>-</del>	<del></del>	8		0	<b>√</b>		4	1	***************************************	4
Vent (km/h)	10	20	20	30	50	60	60	70	70	50	25	25	20	70	65	55	50	65	60	65	50	40	80	90	90	80	70	60
à 2500m	<b>+</b>	K	+	<b>→</b>	7	N	7	×	7	<b>*</b>	*	<b>*</b>	*	7	K	7	7	7	7	7	*	7	M	7	7	+	7	7
Vent (km/h)	5	10	15	20	30	40	40	40	40	30	15	20	15	55	50	50	45	50	45	50	40	30	60	50	60	50	50	30
à 2000m	<b>↑</b>	K	<b>↑</b>	<b>↑</b>	7	7	7	7	7	<b>&gt;</b>	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	<b>&gt;</b>	7	7	7	7	<b>↑</b>	7	7









Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr