



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## **MASSIF: Chablais**

Rédigé le jeudi 15 mai 2025 à 16h



### Estimation des risques pour le :

#### **VENDREDI 16 MAI**

## MANTEAU NEIGEUX BIEN STABILISÉ DE TYPE PRINTANIER







Indice de risque faible.

Départs spontanés: Quelques départs en neige humide

Déclenchements provoqués : Coulées en neige humide

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 humide

#### Départs spontanés :

- \* Avalanches dans la neige humide, au fil du réchauffement diurne. Départs dans les pentes raides et lisses, plus probable vers les sommets, notamment près des rochers. Taille 1 (petite).
- \* Très rares plaques de fond. Départs possibles à toute heure du jour et de la nuit, en pentes raides et lisses. Taille 2 (moyenne).

#### Déclenchements provoqués :

\* Un peu de neige humide peut couler sous les skis. Taille 1.

### <u>Autres :</u>

Ponts de neige fragiles près des rochers et au-dessus des cours d'eau.

#### Qualité de la neige

#### <u>Enneigement:</u>

Enneigement déficitaire sous 2200 m et correct au-dessus. On peut chausser les skis vers 2000/2100 m en Nord et 2200/2300 m en Sud.

#### Qualité de la neige vendredi :

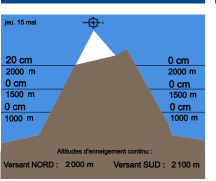
Bon regel nocturne, s'humidifiant au fil des heures à toute altitude.

Aperçu météo pour le vendredi 16 mai										
	nuit	matin	après-midi	soir						
	$\cdot \mathbb{C}$		<b>-</b>	$\mathcal{C}$						

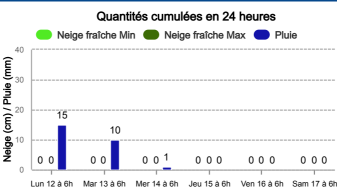
Beau temps et renforcement de la Bise. Formation de quelques cumulus l'après-midi.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2700 m	2700 m	2700 m	2 600 m
Vent 2000 m	<b>∠</b> 30 km/h	<b>∠</b> 25 km/h	20 km/h	<b>∠</b> 40 km/h
Vent 2500 m	<b>≥</b> 25 km/h	<b>∠</b> 20 km/h	<b>Ľ</b> 15 km/h	<b>∠</b> 35 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



## Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 17 mai



Indice de risque faible

Ensoleillé. Peu de changements à attendre.

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)

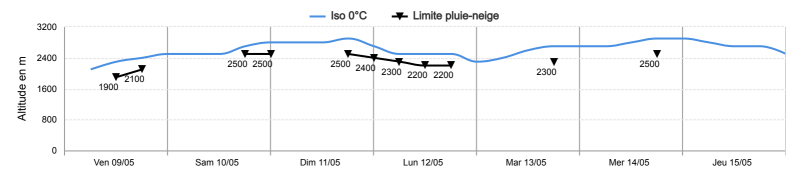
# **MASSIF: Chablais**

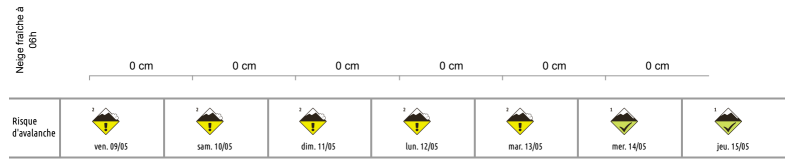
Rédigé le jeudi 15 mai 2025 à 16h

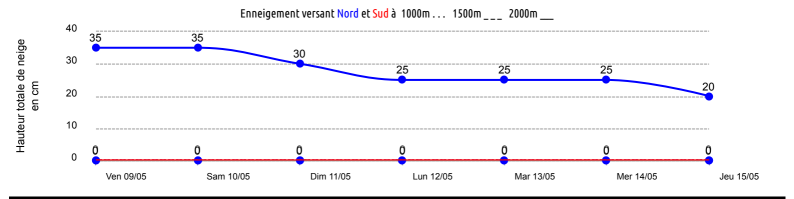


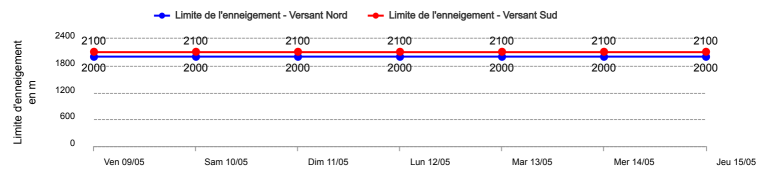
## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 09/05				sam. 10/05			dim. 11/05			lun. 12/05				mar. 13/05				mer. 14/05				jeu. 15/05					
	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	1		4	·U·	<b>4</b>	4	- N	<u> </u>	42		- Tre	-	-	1	*	4	42	4	<u> </u>	$\sim$	4	<del>Se</del>	7	·U·	<b>Ģ</b> J	4	N.
Vent (km/h)	15	15	10	10	15	20	20	20	15	5	10	10	20	15	15	20	10	10	15	10	5	15	10	15	15	20	30	25
à 2500m	<u>×</u>	+	<b></b>	<b>→</b>	<b></b>	7	<b></b>	+	<b></b>	G	+	<b></b>	<b></b>	7	<b>^</b>	7	Ġ	¢	G	*	7	G	2	2	2	7	7	K
Vent (km/h)	10	10	5	5	10	10	10	10	5	5	5	5	5	5	5	5	5	10	15	5	5	10	5	5	10	15	25	30
à 2000m	7	7	<b>→</b>	1	7	7	1	<b>↑</b>	1	ひ	ひ	1	む	ひ	7	も	7	も	•	<b>→</b>	4	•	•	<b>+</b>	<b>+</b>	K	Ľ	K









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