



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Chablais

Rédigé le mardi 3 décembre 2024 à 16h

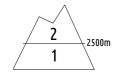


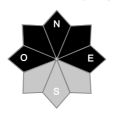
Estimation des risques pour le :

MERCREDI 04 DÉCEMBRE

MANTEAU NEIGEUX TRES IRREGULIER.







Au-dessus de 2500m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés: Pau probable

Déclenchements provoqués : rares petites plaques friables.

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

Déclenchements provoqués: De rares et petites accumulations peuvent éventuellement être présentes dans la neige récente près des crêtes au-delà de 2000/2200 m. Dans ces accumulations, il n'est pas exclu de provoquer une rupture d'une petite plaque friable (taille 1), Risque peut-être un peu plus présent dans les ubacs au-delà de 2500/2700 m.

Départs spontanés: peu probable ou tout au plus quelques boules dans les rochers au soleil.

Qualité de la neige

Dans l'ensemble encore peu de neige. Même si c'est parfois un peu blanc à partir de 1300 m, on peut au mieux chaussé les skis en Nord à partir de 1600/1800 m, et audessus manteau neigeux très irrégulier avec les sommets et les croupes parfois dégarnis ou juste recouvert par la dernière chute..

Qualité de la neige : Petite couche de poudreuse (10 cm) au-dessus de 1800 m sur fond dur ou croûté.

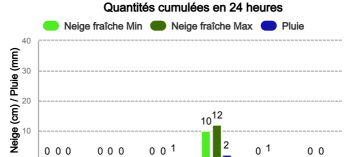
Aperçu méte	Aperçu météo pour le mercredi 04 décembre												
	nuit	matin	après-midi	soir									
	»(C)		-	»(()									
Pluie-Neige													
Iso 0 °C	1300 m	1300 m	1300 m	1500 m									
Vent 2000 m	∠ 5 km/h	∠ 10 km/h	10 km/h	🭁 20 km/h									

♣ 10 km/h 20 km/h 🦶 20 km/h Vent 2500 m Épaisseur de neige hors-piste Précipitations à 1800 m Tendance du jeudi 05 décembre

Dim 01 à 6h

55 cm 40 cm 2000 m 2000 m 7 cm 1500 m 1500 m 0 cm 0 cm 1000 m

Versant SUD: 1300 m



Lun 02 à 6h



🎍 30 km/h



Sans grand Changement

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

Mer 04 à 6h

Jeu 05 à 6h





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

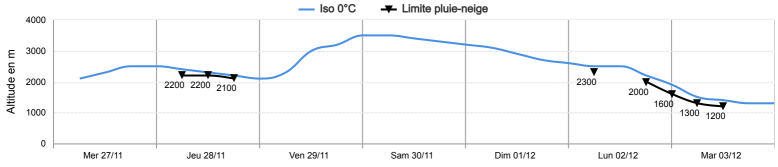
MASSIF: Chablais

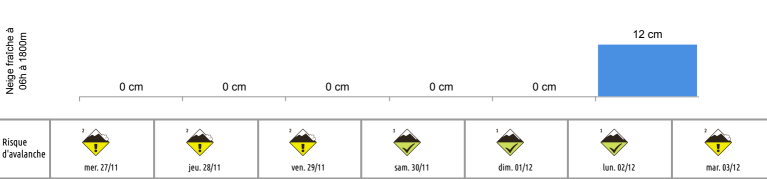
Rédigé le mardi 3 décembre 2024 à 16h

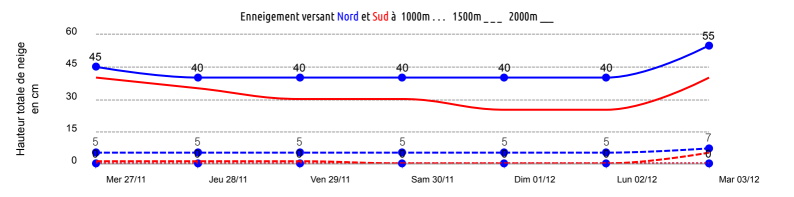


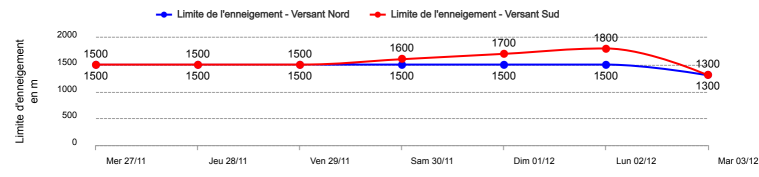
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 27/11				jeu. 28/11			ven. 29/11				sam. 30/11			dim. 01/12			lun. 02/12				mar. 03/12						
	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	-JC	0	0	**	- Tre			2	*	<u> </u>		·U	*	0	0	N.	$\cdot \mathbb{C}$	0	0	*	- Tr	4	-	1	3/	4	2	-11
Vent (km/h)	30	20	40	50	60	50	40	30	10	25	30	25	25	15	15	15	10	5	10	10	10	10	50	40	30	20	10	10
à 2500m	_	7	7	M	7	*	*	7	7	2	2	2	K	K	K	2	Ġ	Ľ	K	K	7	*	7	*	*	7	2	4
Vent (km/h)	20	15	30	40	50	40	30	20	5	20	25	25	20	10	5	10	10	5	5	5	5	5	40	30	20	10	5	5
à 2000m	7	7	7	7	7	→	→	4	1	K	K	K	Ľ	Ľ	Ľ	K	ひ	2	2	2	4	2	7	→	7	7	+	K









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