



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Chablais

Rédigé le samedi 21 décembre 2024 à 16h



Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 22 DÉCEMBRE

PASSAGE D'UNE PERTURBATION HIVERNALE. MANTEAU NEIGEUX DE PLUS EN PLUS INSTABLE AU FIL DES CHUTES DE NEIGE.







Indice de risque marqué évoluant en fort.

Départs spontanés : avalanches de poudreuse, pouvant menacer certaines routes dimanche soir/nuit

Déclenchements provoqués : plaques friables, sensibles, dans la neige fraîche ventée

Indices de risque: 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir: les pentes les plus dangereuses

Vigilance orange avalanches en cours ou prévue sur le massif

Stabilité du manteau neigeux

Situation avalancheuse typique:



🖊 neige fraîche



Aperçu météo pour le dimanche 22 décembre

<u>Déclenchements provoqués :</u>

* plaques friables de neige poudreuse. Toutes orientations. Peu épaisses le matin mais déjà sensibles sous les skis. Cassures plus épaisses l'après-midi, toujours sensibles. Taille 2 (moyenne). Facteur aggravant : le fort vent d'W, pouvant former des plaques plus dures et plus épaisses. Taille 3 (grande) en fin de journée.

<u>Départs spontanés :</u>

* dimanche après-midi et <u>surtout en soirée et nuit</u> : forts cumuls de neige et accumulations avec le vent d'W. Avalanches spontanées de poudreuse, assez nombreuses et progressivement grandes (taille 2 à 3, moyenne à grande). Certaines routes de montagne peuvent être atteintes, sous des grande pentes.

Qualité de la neige

<u>Enneigement:</u>

Proche des moyennes pour une fin décembre. On peut chausser les skis vers 1200/1700 m mais les cailloux juste masqués sont encore nombreux.

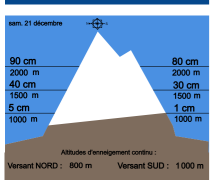
Qualité de la neige ce dimanche :

Neige un peu lourde vers 1500/2000 m, ventée plus haut. Fine croûte, de plus en plus enfouie. Épaisse poudreuse, plus froide l'après-midi.

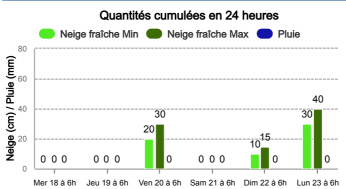
nuit matin après-midi soir Perturbation hivernale, neige et vent. -2 DG à 2000 m. Pluie-Neige 1 000 m 1 500 m 900 m 500 m Iso 0 °C 1 500 m 1 700 m 1 200 m 800 m

Pluie-Neige	1 000 m	1 500 m	900 m	500 m				
Iso 0 °C	1 500 m	1700 m	1200 m	800 m				
Vent 2000 m	→ 50 km/h	→ 70 km/h	≥ 50 km/h	≥ 30 km/h				
Vent 2500 m	→ 70 km/h	→ 90 km/h	≥ 80 km/h	≥ 70 km/h				

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 23 décembre



Épaisse poudreuse, stabilité encore médiocre malgré un début de tassement.

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)

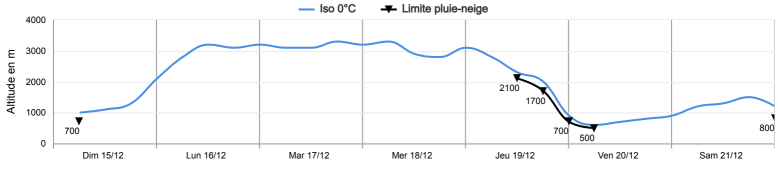
MASSIF: Chablais

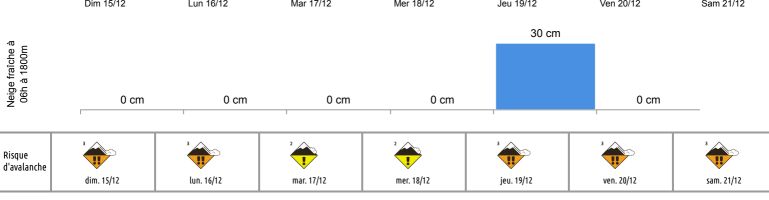
Rédigé le samedi 21 décembre 2024 à 16h

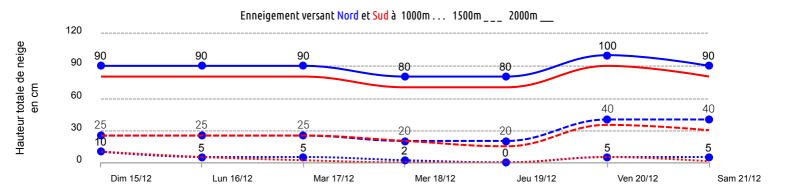


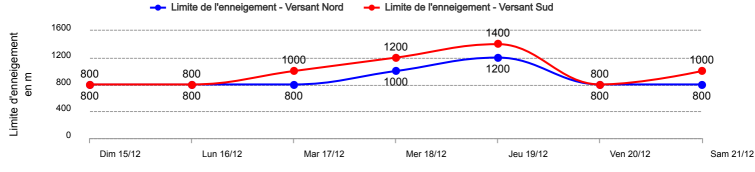
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		dim.	15/12		lun. 16/12			mar. 17/12				mer. 18/12				jeu. 19/12				ven. 20/12				sam. 21/12				
	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	4	CIV.	2	\tilde{z}	T.	0		$\tilde{\mathcal{L}}$	C	-	þ	2	S.	2	2	di.	S.	The same	***	4	41	4	-	1	71	<u>~</u>	4	4
Vent (km/h)	20	20	40	40	30	10	20	40	25	25	30	40	35	20	40	50	70	80	70	50	70	50	20	20	20	40	50	60
à 2500m	1	Ψ.	Ľ	Ľ	Ľ	→	→	7	7	→	7	7	7	7	→	7	7	7	→	3	•	•	•	2	24	→	7	→
Vent (km/h)	10	10	30	25	20	5	10	30	20	20	25	35	25	10	30	40	60	70	60	40	60	45	15	15	15	30	40	40
à 2000m	1	•	K	Ľ	K	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	T	7	•	•	•	7	→	→	→	→









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