



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Chablais

Rédigé le dimanche 8 décembre 2024 à 16h

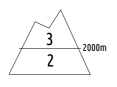


Estimation des risques pour le :

LUNDI 09 DÉCEMBRE

INSTABILITÉS DANS LA NEIGE RÉCENTE. LE MANTEAU NEIGEUX D'HIVER SEMBLE ENFIN ARRIVER.







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

Départs spontanés : Faible activité. Petites coulées de poudreuse possible en journée.

Déclenchements provoqués : Plaques à vent réactives.

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:



Déclenchements provoqués :

* Des plaques se forment encore en journée de lundi sous le vent de N/NE. Elles s'ajoutent aux plaques déjà nombreuses en altitude formées durant les chutes de neige ventée du week-end. À plus basse altitude, elles se créent sous la Bise, qui ne soufflait pas les jours précédents. Elles sont présentes en toutes orientations, même loin des crêtes. Elles sont nombreuses et réactives au passage d'un skieur. Dans la majorité des cas, un skieur ne déclenchera que des avalanches de taille 1 à 2 (petite à moyenne), avec des cassures de 30/50 cm. Plus rarement dans une accumulation / combe d'altitude, une taille 3 (grande) est possible et peut emporter la combe avec une cassure de 60 à 80 cm. Attention aux signes de transport de neige par le vent.

Départs spontanés :

* Faible activité. Durant la journée, des petites coulées de neige poudreuse sont possibles à toutes altitudes et toutes orientations lorsque la neige se densifie sous les nuages. Taille 1 (petite).

Qualité de la neige

Enneigement:

Grâce aux chutes de neige du week-end passé, l'enneigement est enfin normal dans le massif. Il devrait le rester durant la semaine au vu des températures froides attendues.

Lundi matin, les arbres et le sol sont blanchis à partir de 700/800 m. On peut chausser à partir de 1400/1500m en choisissant bien les zones accumulations et plus facilement au-dessus de 1600/1700m.

Qualité de la neige ce lundi :

- À toutes altitudes dans le massif, on retrouve la neige encore froide du weekend : 5/10 cm à 1000m, 20/25 à 1500 m, et 30/35 à 2000 m et au-delà. Cette neige repose sur un fond dense (dur sous 1800m).
- Cette neige est cependant travaillée par le vent à toutes altitudes, induisant des changements de densités lorsque l'on skie.
- Vers 1800/2000m, une très fine croûte est présente sous 20/25 cm de neige fraîche, mais ne se sent quasiment pas en passant dessus.

Aperçu météo pour le lundi 09 décembre

après-midi soir



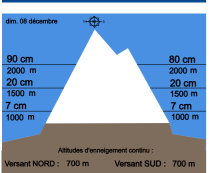




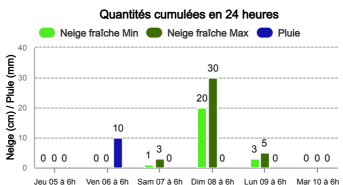
Tout au long de la journée, on retrouve une mer de nuage vers 1500m. Au-dessus, le ciel est couvert avec un plafond nuageux vers 4500m.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	900 m	1100 m	900 m	1000 m
Vent 2000 m	∠ 35 km/h	≥ 35 km/h	∠ 10 km/h	← 5 km/h
Vent 2500 m	∠ 60 km/h	∠ 60 km/h	← 20 km/h	🔷 15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 10 décembre



Lente stabilisation du manteau neigeux. De petits départs spontanés en poire sont possibles au fil de l'ensoleillement. Plaques temporairement plus réactives au soleil

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)

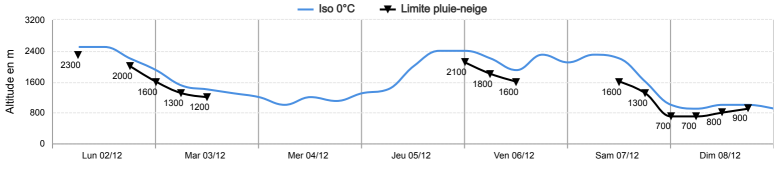
MASSIF: Chablais

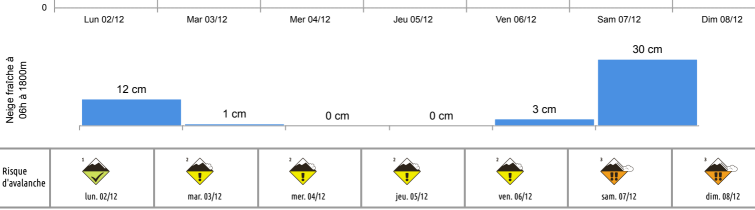
Rédigé le dimanche 8 décembre 2024 à 16h

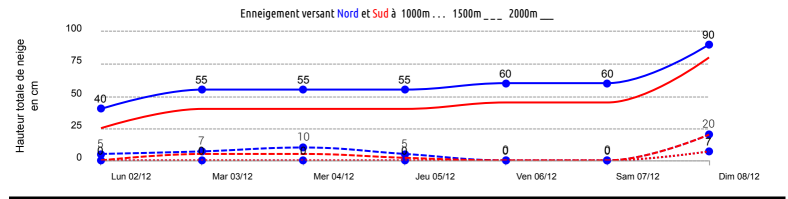


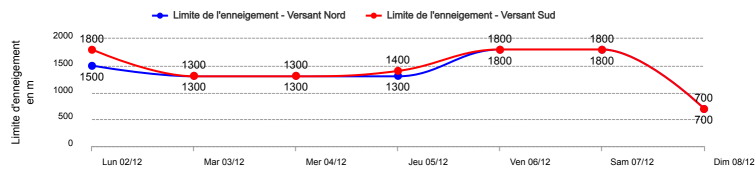
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 02/12				mar. 03/12			mer. 04/12				jeu. 05/12			ven. 06/12			sam. 07/12				dim. 08/12						
	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		-		- Jr.		2	4	N.		~]	¥	N.	-	4	***************************************	TO BE	2	2		4	-	2		4			2
Vent (km/h)	10	10	50	40	30	20	5	10	30	40	30	40	40	25	40	60	45	50	25	15	20	55	40	35	25	20	20	40
à 2500m	7	4	K	*	*	K	2	+	2	2	¥	þ	Ð	7		*		*	K		7	K	*		*	7	¥	Ľ
Vent (km/h)	5	5	40	30	20	10	0	5	20	30	15	20	20	10	30	40	35	35	15	10	5	45	30	20	20	10	15	25
à 2000m	2	4	7	>	7	7	←	K	K	K	K	ひ	む	4	→	→	7	→	7	7	4	7	→	→	→	4	•	K









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