



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Bauges

Rédigé le dimanche 9 mars 2025 à 16h



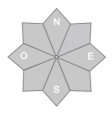
Estimation des risques pour le :

LUNDI 10 MARS

MANTEAU NEIGEUX STABLE







Indice de risque faible.

Départs spontanés : peu probables

Déclenchements provoqués: peu probables

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:



pas de situation prédominante

Déclenchements provoqués :

* rares coulées sous les skis en pentes raides sous les éclaircies. Taille 1 (petite), en forme de poire.

<u>Départs spontanés :</u>

* peu probables, rares départs ponctuels de surface en neige légèrement humide. Sous les éclaircies, plutôt en adrets, près des rochers/falaises. Taille 1. Peut éventuellement racler toute la neige jusqu'au sol dans un secteur encore bien enneigé (taille 2, moyenne).

Qualité de la neige

Enneigement:

Déficitaire sous 1600/1800 m, correct dans les secteurs d'altitude abrités des vents. On peut chausser les skis vers 1400/1500 m en versant N, 1700/1800 m en S.

Qualité de la neige ce lundi :

- * versants N à E au-dessus de 1800 m : 1/3 cm de neige fraîche (averses de la nuit de dimanche à lundi), sur l'ancienne poudre très dense dans les combes abritées de tous vents, cartonnée/croûtée sur les bosses et vers les crêtes.
- * versants SE, S, SW, W, NW : neige majoritairement dure, ramollissant un peu sous les éclaircies.

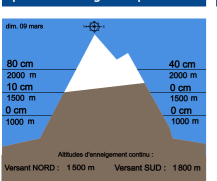
Aperçu météo pour le lundi 10 mars

matin après-midi soir

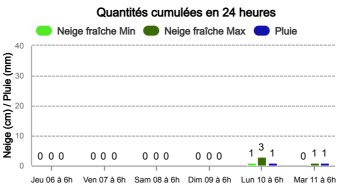


Pluie-Neige	1 600 m			1 600 m
Iso 0 °C	2 000 m	1800 m	1 900 m	1900 m
Vent 1500 m	↑ 20 km/h	↑ 10 km/h	10 km/h	↑ 10 km/h
Vent 2000 m	◆ 40 km/h	→ 30 km/h	↑ 20 km/h	🗾 20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 11 mars



Indice de risque faible

Peu d'évolution.

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)

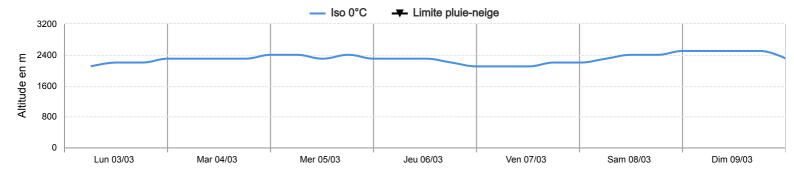
MASSIF: Bauges

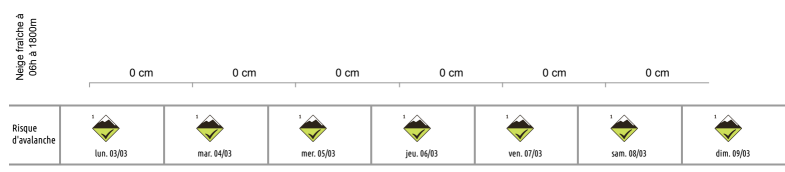
Rédigé le dimanche 9 mars 2025 à 16h

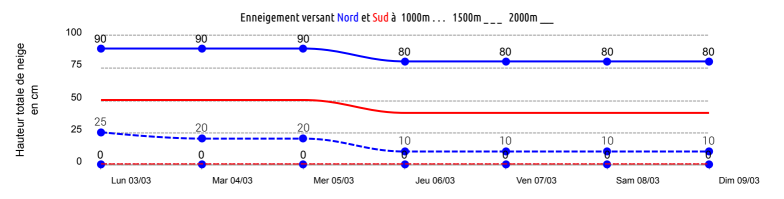


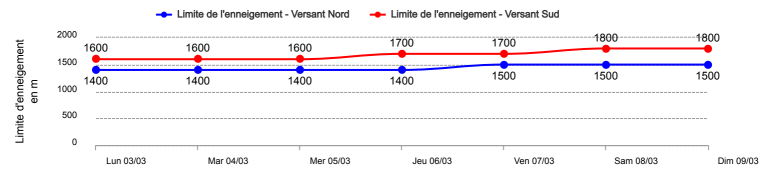
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 03/03				mar. 04/03			mer. 05/03				jeu. 06/03			ven. 07/03				sam. 08/03				dim. 09/03					
	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	N.	<u> </u>	0	N.	J.	<u> </u>	<u> </u>	J.	P		Ģ J	J.	N.		p	S.	W		0	N.	7	4	-	***	***	şĮ	4	2
Vent (km/h)	10	10	10	15	15	10	10	15	10	10	15	15	45	40	25	20	35	20	20	20	20	20	20	30	40	50	50	50
à 2000m		4	+	A	K	4	K	+	K	K	K	K	+	+	+	Я	Я	7			K	K	7	K	K	K	K	↑
Vent (km/h)	5	5	5	10	10	5	5	10	5	5	5	5	25	20	10	20	25	10	10	10	10	10	10	20	30	30	40	40
à 1500m	K	+	•	+	+	•	4	+	K	→	*	K	↑	↑	↑	K	K	K	1	1	K	K	7	1	K	K	K	K









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