



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Bauges**

Rédigé le mardi 11 mars 2025 à 16h



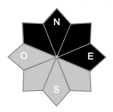
#### Estimation des risques pour le :

#### **MERCREDI 12 MARS**

#### MANTEAU NEIGEUX RELATIVEMENT STABLE, QUELQUES CM DE NEIGE FRAICHE SOUS LES AVERSES EN ALTITUDE.







Indice de risque faible.

Départs spontanés: rares et petites plaques de fond

Déclenchements provoqués : Rares et fines plaques fraibles en altitude

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

#### Départs spontanés :

\* plaques de fond. Dans sur terrains lisses (dalles rocheuses, herbes...) raides. Rares, mais possibles à n'importe quelle heure. Taille 1 rarement 2 (petite rarement moyenne).

#### <u>Déclenchements provoqués :</u>

\* rares plaques à friables dans la neige fraîche en cours de chutes. Principalement en versants NW, N, NE, au-dessus de 1800 m où la neige est restée froide. Surtout présentent près des crêtes et dans le haut des combes. Peu larges et fines : taille 1 (petite). Observables/zones critiques : accumulations dans la neige récente, ruptures de nantes

#### Qualité de la neige

#### **Enneigement:**

Très 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 mercredi:

Au-dessus de 1600 m une fine couche de neige fraîche se dépose au gré des averses en journées.

\* Fond : croûté le matin se ramollissant en journée.

# Aperçu météo pour le mercredi 12 mars nuit matin après-midi





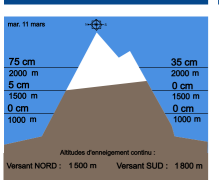


soir

Faibles averses de neige (limite pluie-neige 1400/1600 m) en journée entrecoupées de périodes plus sèches et nuaqeuses.

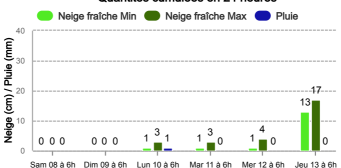
Pluie-Neige	1 600 m	1 400 m	1 500 m	1200 m
Iso 0 °C	1800 m	1700 m	1 800 m	1700 m
Vent 1500 m	↑ 20 km/h	<b>7</b> 15 km/h	<b>7</b> 10 km/h	<b>7</b> 25 km/h
Vent 2000 m	<b>C</b> 25 km/h	<b>30</b> km/h	7 15 km/h	<b>30</b> km/h

#### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m

### Quantités cumulées en 24 heures



### Tendance du jeudi 13 mars



Indice de risque limité

Nouvelles instabilités dans la couche de neige fraiche. Journée nuageuse.

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)

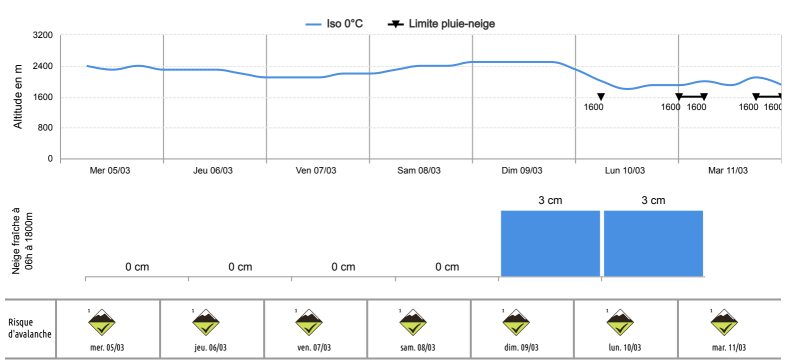
# **MASSIF: Bauges**

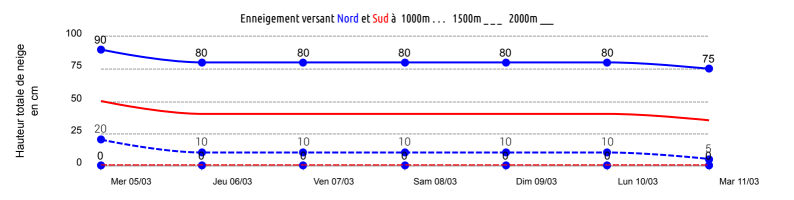
Rédigé le mardi 11 mars 2025 à 16h

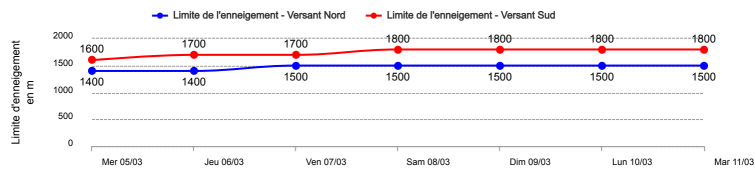


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		05/03		jeu. 06/03			ven. 07/03				sam. 08/03				dim. 09/03				lun. 10/03				mar. 11/03					
	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	*	0	42	J.	·U	0	<del>-</del>	*	*	0		·U	4	4	<del>-</del>	*	*	4	2	2	3/2	4	4	3/	3/	4		4
Vent (km/h)	10	10	15	15	45	40	25	20	35	20	20	20	20	20	20	30	40	50	50	50	40	30	25	20	20	30	25	25
à 2000m	Z	K	K	K	<b></b>	+	<b>↑</b>	A	K	K	+	<b></b>	K	K	7	7	K	K	K	<b></b>	<b>↑</b>	<b>↑</b>	<b>↑</b>	<b></b>	7	7	7	1
Vent (km/h)	5	5	5	5	25	20	10	20	25	10	10	10	10	10	10	20	30	30	40	40	20	20	10	10	10	20	20	20
à 1500m	K	*	<b>→</b>	K	<b>↑</b>	1	<b>↑</b>	K	K	K	<b></b>	<b>↑</b>	K	K	7	1	K	K	K	K	<b>↑</b>	7	7	<b>T</b>	7	7	<b></b>	1







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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr