



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Bauges

Rédigé le vendredi 2 mai 2025 à 16h



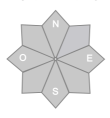
Estimation des risques pour le :

SAMEDI 03 MAI

NEIGE DE NÉVÉ DANS LES UBACS AU-DESSUS DE 1800 M.







Indice de risque faible.

Départs spontanés: Avalanches de neige humide à tout heure.

Déclenchements provoqués : Neige humide sous les skis.

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 humide

Départs spontanés :

- * Avalanches de neige humide. Possibles à toute heure dû au très faible regel nocturne. Taille 1 (petite). Observables : enfoncement piéton important, boulettes/escargots.
- * Très rares départs en plaque de fond dans les pentes raides et lisses, de jour comme de nuit. Taille 1 (petite).

Déclenchements provoqués :

* De la neige humide peu couler sous les skis, surtout dans les pentes très raides. A toute heure. Taille 1 (petite).

Qualité de la neige

Enneigement:

Enneigement très déficitaire. Les versants sud sont secs. Manteau neigeux peu épais au-dessus de 1900 m en versant Nord.

Qualité de la neige samedi : Neige de névé.

Très faible regel nocturne. Neige humide, dense et lourde.

Aperçu météo pour le samedi 03 mai nuit matin

matin après-midi

soir





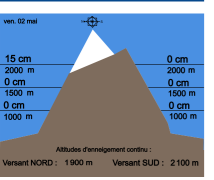




Couvert avec quelques éclaircies la journée. Averses en fin de journée et la nuit suivante. Vent de SO assez fort.

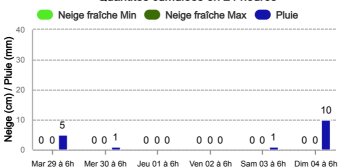
Pluie-Neige	2 800 m		2 900 m	2 900 m				
Iso 0 °C	3 300 m	3 200 m	3 2 0 0 m	3100 m				
Vent 1500 m	→ 30 km/h	↑ 20 km/h	7 20 km/h	7 25 km/h				
Vent 2000 m	◆ 40 km/h	71 40 km/h	71 40 km/h	7 50 km/h				

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m

Quantités cumulées en 24 heures



Tendance du dimanche 04 mai



Indice de risque faible

Ciel nuageux et passages pluvieux dans l'après-midi. Manteau neigeux qui reste humide à toute heure.

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)

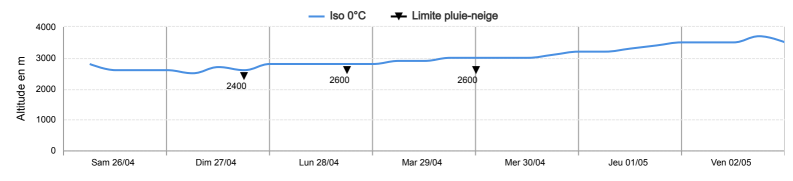
MASSIF: Bauges

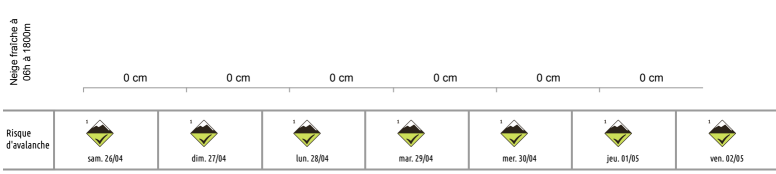
Rédigé le vendredi 2 mai 2025 à 16h

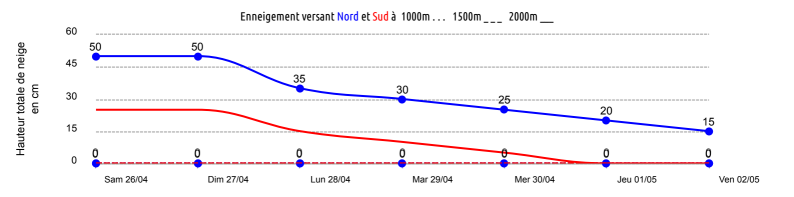


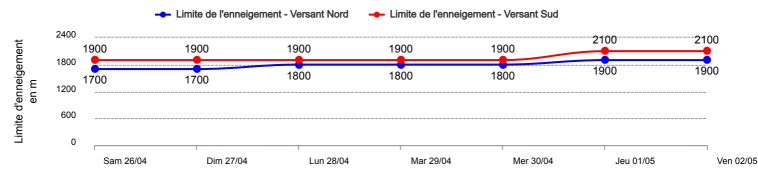
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 26/04				dim. 27/04			lun. 28/04				mar. 29/04				mer. 30/04				jeu. 01/05				ven. 02/05				
	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	.C		42	4	2	4	-	*	J.	0	4	4	J.	0	4	- M	C	0	4	<u> </u>	N.		4	$\cdot \mathbb{C}$	N.		42	4
Vent (km/h)	25	25	20	15	15	25	25	20	15	20	10	10	20	10	10	15	15	15	10	10	20	20	10	10	15	20	20	30
à 2000m	*	7	7	*	^	7	7	K	7	7	2	+	K	K	K	4	Я	Я	Я	+	K	+		+		7	+	7
Vent (km/h)	15	10	15	5	5	15	15	10	10	15	5	5	10	5	5	10	10	10	5	5	10	10	5	0	5	10	10	15
à 1500m	Ľ	⊼	*	^	¥	•	4	+	K	K	Ľ	Ð	K	K	Ð	Ľ	↑	K	•	→	K	←	1	1	1	←	1	7









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