



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Bauges

Rédigé le dimanche 11 mai 2025 à 16h



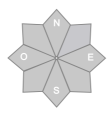
Estimation des risques pour le :

LUNDI 12 MAI

NEIGE DE NÉVÉ DANS LES UBACS AU-DESSUS DE 1900 M.







Indice de risque faible.

Départs spontanés: Peu probable.

Déclenchements provoqués : Peu probable.

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 :

* Peu probable. Éventuellement de très rares départs en neige humide, surtout sous les averses les plus intenses, possibles en plaque de fond. Taille 1 (petite).

<u>Déclenchements provoqués :</u>

* Peu probable, peu de neige humide peut couler sous les skis dans les pentes les plus raides. Taille 1 (petite).

Qualité de la neige

<u>Enneigement:</u>

Enneigement très déficitaire. Les versants sud sont désormais secs. Manteau neigeux peu épais au-dessus de 1900/2000 m en versant Nord.

Qualité de la neige lundi :

Neige de névé : humide et dense, regelé en matinée, s'humidifiant en journée.

Aperçu météo pour le lundi 12 mai nuit

matin après-midi soir

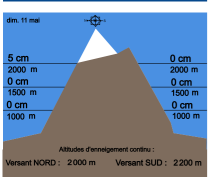




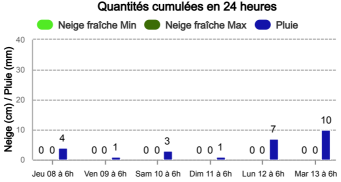
averses de plus en plus nombreuses au fil de la journée.

Pluie-Neige	2 200 m	2 100 m	2 100 m	2100 m
Iso 0 °C	2 400 m	2 400 m	2 400 m	2 400 m
Vent 1500 m	🤰 5 km/h	7 10 km/h	→ 15 km/h	≥ 5 km/h
Vent 2000 m	↑ 10 km/h	10 km/h	20 km/h	≥ 10 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 13 mai



Indice de risque faible

Mardi : très nuageux avec des averses de pluie l'après-midi.

⇒ 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)

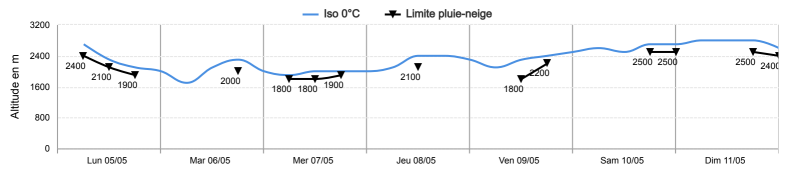
MASSIF: Bauges

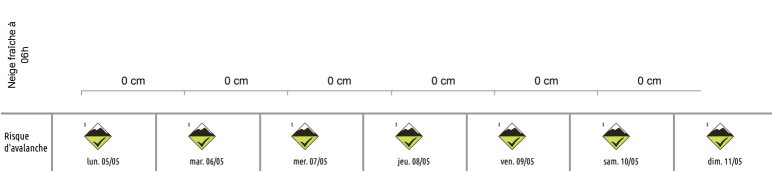
Rédigé le dimanche 11 mai 2025 à 16h

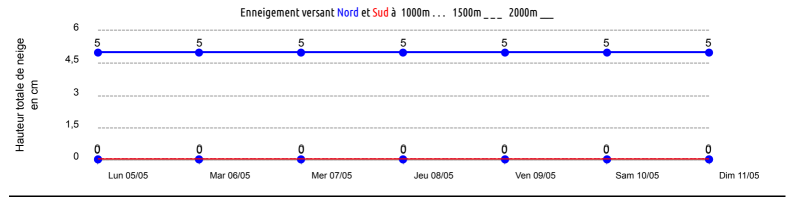


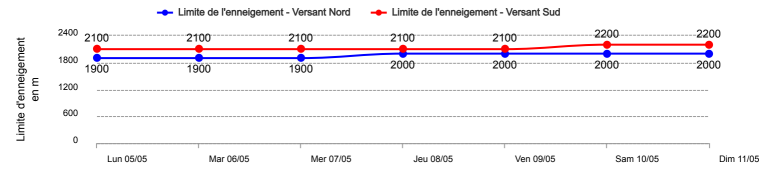
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 05/05			mar. 06/05			mer. 07/05				jeu. 08/05			ven. 09/05			sam. 10/05				dim. 11/05							
	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	***************************************	1		2	2	<u>(1)</u>		2	Total Control	THE WAY	*	4	<u></u>		Ģ J	*	4			4	\sim	4	*	1	·U·			***
Vent (km/h)	25	20	25	25	10	10	10	15	5	5	15	15	10	15	15	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	20	10	20
à 2000m	+	→	→	→	2	ψ	2	+	Ð	+	Ð	¥	2	→	ψ	+	K	↑	ψ	K	←		←	←		K	←	1
Vent (km/h)	15	15	20	20	5	10	5	10	5	5	15	10	5	10	10	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	10	5	10
à 1500m	7	→	4	•	K	•	•	•	•	•	•	K	K	•	4	1	7	7	4	K	1	も	1	1	1	K	1	1









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