



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Bauges

Rédigé le samedi 12 avril 2025 à 16h



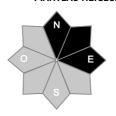
Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 13 AVRIL

MANTEAU NEIGEUX PRINTANIER EN UBACS







Indice de risque faible.

Départs spontanés: Rares plaques de fond.

Déclenchements provoqués : Coulées en 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:



pas de situation prédominante

Départs spontanés :

- *Rares plaques de fond. Principalement en larges versants N et E restés plus enneigés. Départs à toute heure de la journée et de la nuit en pentes lisses et raides (pentes herbeuses, dalles rocheuses). Taille 1 (petite) rarement 2 (moyenne).
- *Coulée dans la neige humide, sous les averses de pluies en larges versants N et E restés plus enneigés.

Déclenchements provoqués :

*Coulée dans la neige humide au passage d'un skieur.

Qualité de la neige

Enneigement:

Enneigement déficitaire pour la saison au-dessus de 1800 m et très déficitaire en dessous.

Enneigement continue au-dessus de 1600/1800 m en versant nord et les versants sud ne sont plus enneigés.

Qualité de la neige dimanche :

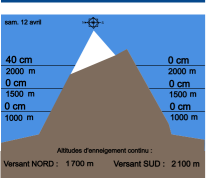
*Neige de printemps lourde et humide.

Aperçu météo pour le dimanche 13 avril nuit matin après-midi soir

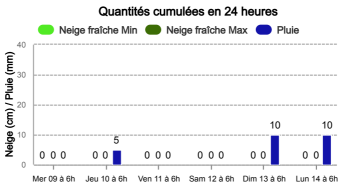
Rares averses le matin, pluvieux l'après-midi. Températures à 1500 m : de 5 à 10°C.

Pluie-Neige	2 400 m	2300 m	2 500 m	2400 m				
Iso 0 °C	2 900 m	2 600 m	2700 m	2 600 m				
Vent 1500 m	7 15 km/h	7 15 km/h	7 15 km/h	↑ 10 km/h				
Vent 2000 m	3 0 km/h	7 20 km/h	≥ 20 km/h	↑ 15 km/h				

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 14 avril



Indice de risque faible

Enneigement faible, risque faible. Encore des averses de pluie en journée de lundi

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)

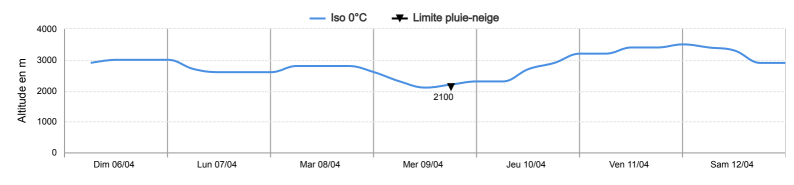
MASSIF: Bauges

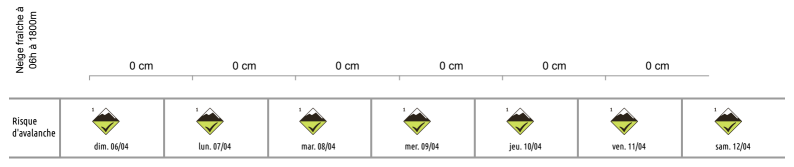
Rédigé le samedi 12 avril 2025 à 16h

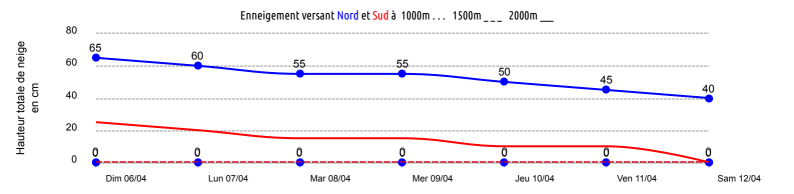


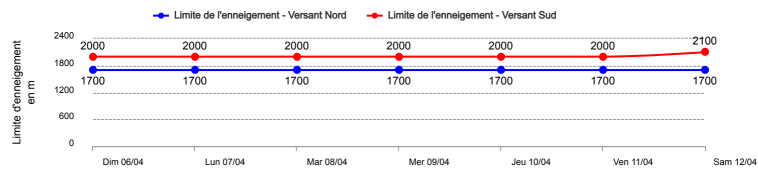
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 06/04				lun. 07/04			mar. 08/04				mer. 09/04			jeu. 10/04			ven. 11/04				sam. 12/04						
	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		0	N.	.C	0		.J.	J.	0		*	*	4		<u> </u>	$\cdot \mathbb{C}$	0	0	T.	\mathscr{Y}_{\cdot}			.C	*	4	4	21
Vent (km/h)	30	30	25	20	10	15	20	25	10	5	5	10	10	10	15	10	10	20	10	10	5	15	15	15	20	25	40	35
à 2000m	Ľ	4	¥	2	*	←	÷	•	7	7	→		K	↑	*	2	¥	Ľ	*	4	P	K	K	þ	K	←		^
Vent (km/h)	20	20	20	10	5	5	10	20	5	5	5	0	5	5	10	5	5	10	5	5	5	5	10	10	10	15	20	25
à 1500m	K	Ľ	•	K	1	1	•	•	•	4	4	K	7	7	→	K	+	Ľ	2	む	む	7	7	+	↑	K	7	7









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