



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Bauges

Rédigé le jeudi 17 avril 2025 à 17h



Estimation des risques pour le :

VENDREDI 18 AVRIL







Indice de risque marqué.

Départs spontanés: avalanches dans la neige fraîche réchauffée

Déclenchements provoqués : quelques plaques friables ou humides dans la neige récente

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:





Déclenchements provoqués :

- * Plaques friables dans la neige fraiche. Toutes orientations, sensibles dès le matin et à fortiori au réchauffement. Facilement déclenchables par un skieur. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).
- * en adrets : la neige qui s'humidifie peut couler sous les skis l'après-midi.

Départs spontanés :

* départs dans la neige fraîche réchauffée par le redoux et le soleil (voire en neige alourdie humide en versants S à W). Purges de falaises et pentes raides. Taille 1 à 2.

Qualité de la neige

Enneigement : amélioré avec la chute de neige de ce jeudi.

On peut chausser les skis vers 1000/1200 m, mais sans sous-couche en dessous de 1500/1800 m.

Qualité de la neige ce vendredi :

- * couche de neige récente tombée jeudi (20/40 cm en altitude).
- * neige froide poudreuse en altitude le matin.
- * alourdissement notable en cours de journée sous l'effet du soleil et du redoux.
- * neige devenant lourde/humide au soleil.

Aperçu météo pour le vendredi 18 avril nuit

matin

après-midi





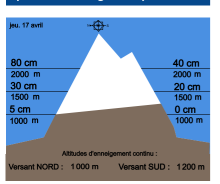


soir

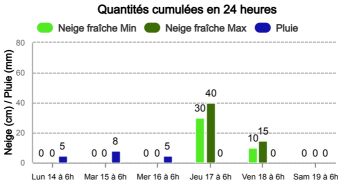
Majoritairement ensoleillé, quelques petits nuages Cumulus. Redoux (+6 DG à 1800 m).

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	1700 m	2 000 m	2 500 m	2 600 m
Vent 1500 m	→ 15 km/h	→ 15 km/h	→ 15 km/h	↑ 20 km/h
Vent 2000 m	→ 30 km/h	3 0 km/h	7 30 km/h	↑ 40 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 19 avril



Indice de risque limité

Tassement, stabilisation progressive, un peu d'humidification.

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)

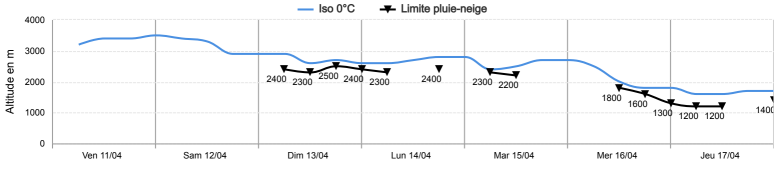
MASSIF: Bauges

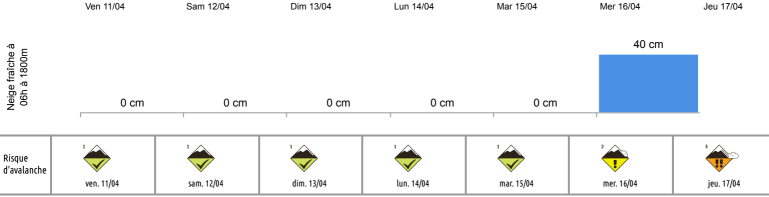
Rédigé le jeudi 17 avril 2025 à 17h

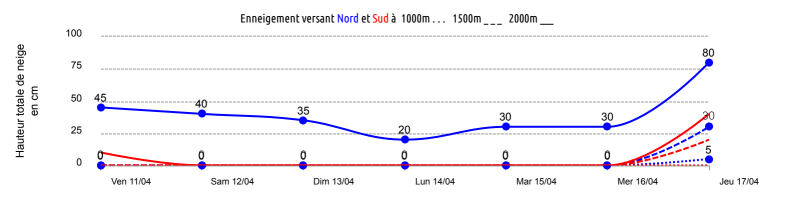


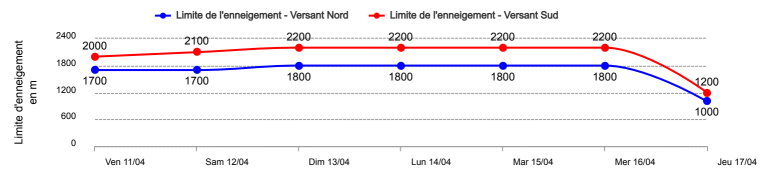
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 11/04			sam. 12/04			dim. 13/04				lun. 14/04			mar. 15/04			mer. 16/04				jeu. 17/04							
	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	N.	<u> </u>	<u> </u>	N.	P	4		1		4	*	*	4	4		4	4	4	şĮ	7	7	William .			4		<u>(1)</u>	- Jr.
Vent (km/h)	5	15	15	15	20	25	40	35	30	20	20	15	15	20	20	20	30	35	35	50	25	25	25	30	40	40	30	30
à 2000m	O	K	ĸ	Ş	K	←	←	↑	K	7	7	←	+	K	K	K	←	7	K	←	←	K	*	7	→	÷	7	2
Vent (km/h)	5	5	10	10	10	15	20	25	15	15	15	10	10	10	15	15	20	25	30	30	10	15	15	15	25	30	20	20
à 1500m	ひ	7	7	•	↑	K	7	7	7	7	7	1	1	7	→	K	1	7	7	1	1	7	2	•	•	•	4	>









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