



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Bauges

Rédigé le dimanche 24 mars 2024 à 15h

Redige to diffiditelle 2 i mais 202 i d i sii



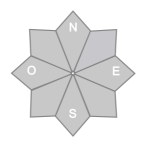
Estimation des risques

lundi 25 mars

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







Tendance pour le mardi 26 mars



risque faible

Peu d'évolution.

Risque faible.

Départs spontanés: Quelques boulettes au Soleil.

Déclenchements skieurs : Dans les petites accumulations de neige récente.

Indices de risque: 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir: les pentes les plus dangereuses

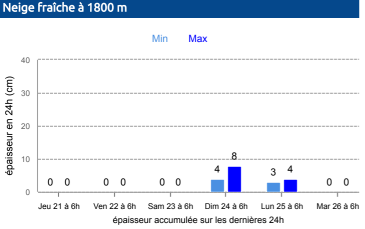
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au lundi 25 mars 2024 au soir

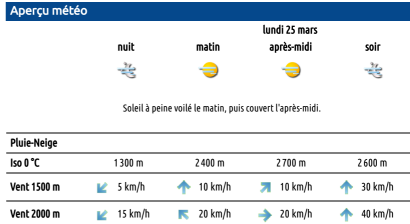


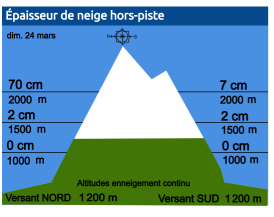
Petit coup de blanc sur un manteau de fin de saison.

DÉPARTS SPONTANÉS : Quelques boulettes ou petites avalanches au soleil.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Avec le vent et les petites chutes quelques plaques se sont formées. Elles sont généralement difficiles à mobiliser et de petite ampleur.







Qualité de la neige

L'enneigement est très déficitaire en basse montagne ou en versant Sud quelle que soit l'altitude. En large secteur Nord, l'enneigement est à peine correct au-dessus de 2000 m mais il se dégrade rapidement avec les conditions printanières humides actuelles.

Limites skiables: 1700/2000 m selon les secteurs.

Qualité de la neige: quelques centimètres de neige fraîche sur un fond dur plus ou moins profondément regelé. En cours de journée, cette neige devient collante et le fond attendri.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Bauges

Rédigé le dimanche 24 mars 2024 à 15h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 18/03				mar. 19/03				mer. 20/03				jeu. 21/03				ven. 22/03				sam. 23/03				dim. 24/03			
	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	William .	4	şĮ	$\stackrel{\mathcal{L}}{=}$	AP)	-	4	P	AP)		-	AP)	P	2	S	4	Ÿ		Ģ ³	Ÿ	1		4	4		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4	4
Vent (km/h)	30	40	25	15	15	5	10	15	10	15	25	15	30	10	40	20	30	15	10	30	45	60	60	60	55	55	35	35
à 2000m	→	*	+	K	+	2	7	K				K	7	7	Z	+	4	K	^	7	7	*	*	^	*	*	→	7
Vent (km/h)	20	30	15	10	10	5	5	10	5	10	15	10	20	0	35	15	20	10	5	20	30	45	50	50	45	40	25	25
à 1500m	7	*	•	•	Ľ	Ľ	Ľ	+	K	7	7	7	7	7	4	•	•	•	K	7	7	→	→	>	>	2	→	2

