



### Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Bauges**

Rédigé le mercredi 24 janvier 2024 à 16h

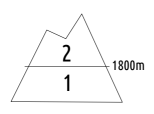
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

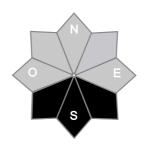


#### Estimation des risques

#### jeudi 25 janvier







#### Tendance pour le vendredi 26 janvier



risque limité

Poursuite de l'activité naturelle avec le redoux toujours en cours. Stabilisation des dernières plaques les plus épaisses.

Au-dessus de 1800m risque limité, plus bas risque faible.

Départs spontanés: Quelques plaques de fond et activité de surface en versants ensoleillés.

**Déclenchements skieurs :** Peu probable sauf sous les plus hautes crêtes.

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 jeudi 25 janvier 2024 au soir

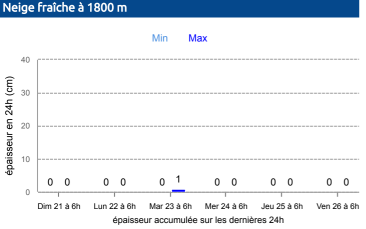


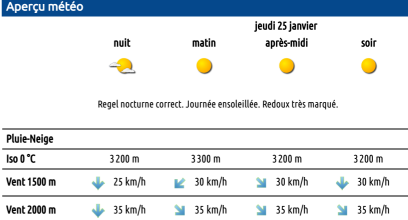
Le fort redoux en cours va favoriser l'activité avalancheuse naturelle dans les pentes ensoleillées.

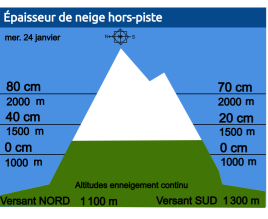
DÉPARTS SPONTANÉS : Dans les pentes raides, de rares avalanches de fond (glissement) sont possibles (taille 2 à 3).

Après une bonne exposition au Soleil, des départs ponctuels sont à prévoir dans les versants suffisamment raides (avalanches petites à moyennes), surtout au-dessus de 1800 m.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Rares plaques dures sous le vent des plus hautes crêtes dans les quelques accumulations qui n'ont pas vu l'eau. Plus la neige est croutée en surface, plus le risque de plaque diminue. En journée, dans les versants ensoleillés, un des risques consiste à faire partir de la neige sous ses skis au moment de couper une pente suffisamment raide.







#### Qualité de la neige

Après un énième épisode pluvieux jusqu'en haut du massif. L'enneigement reste médiocre à basse altitude, correct au-dessus de 1500/1700 m

**Limites skiables :** 1300/1500 m selon les secteurs.

La qualité de la neige s'est fortement dégradée avec l'arrivée de la grande douceur : neige croutée plus ou moins portante, toutes orientations et toutes altitudes. C'est en Sud raide que la croute devrait être la plus portante et donc le ski de type printanier. En cours de journée, elle ramollit voire colle. Une croute non portante et probablement peu skiable risque de concerner les versants Nord d'altitude. Enfin, attention, le vent a parfois dégarni les crêtes et cols, laissant apparaître glace dure et cailloux.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Bauges**

Rédigé le mercredi 24 janvier 2024 à 16h



#### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 18/01				ven. 19/01				sam. 20/01				dim. 21/01				lun. 22/01				mar. 23/01				mer. 24/01			
	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	77111	77111	· Sept			<u></u>	<b></b>		<u> </u>				<del>-</del>	<del>-</del>		<del>-</del>	<del>-</del>	2	1111	#	-		2	4	4	4	<b>√</b>	<b>4</b>
Vent (km/h)	40	60	50	50	30	30	30	30	30	30	20	20	30	30	20	15	20	40	60	30	20	20	30	40	30	35	25	25
à 2000m	<b>→</b>	<b>*</b>	<b>→</b>	7	<b>→</b>	Ψ	24	Ľ	Ľ	<b>←</b>	Ľ	7	7	7	7	1	1	7	<b>→</b>	2	<b>→</b>	•	•	2	24	2	•	•
Vent (km/h)	50	45	45	30	10	10	10	10	10	10	5	5	10	10	5	5	10	30	40	25	15	10	15	25	15	25	20	20
à 1500m	<b>→</b>	7	<b>→</b>	7	<b>→</b>	ひ	•	•	•	K	K	1	<b>↑</b>	1	1	1	7	7	<b>→</b>	2	2	2	2	<b>*</b>	ψ	4	•	•

