



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## **MASSIF: Bauges**

Rédigé le mardi 2 janvier 2024 à 16h

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

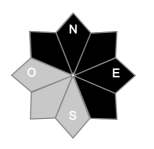


#### Estimation des risques

#### mercredi 03 janvier







#### Tendance pour le jeudi 04 janvier



risque limité

Risque en légère baisse jeudi avec une belle journée calme et des plaques en cours de stabilisation.

#### Risque limité.

Départs spontanés : Petits départs en neige humide possibles jusqu'à l'aube.

Déclenchements skieurs: Rares petites plaques temporaires facilement déclenchables au-dessus de 2000 m.

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 mercredi 3 janvier 2024 au soir

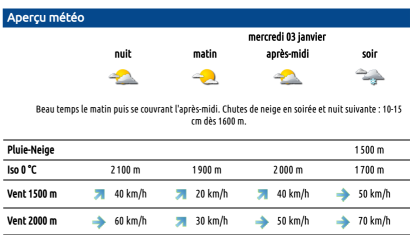


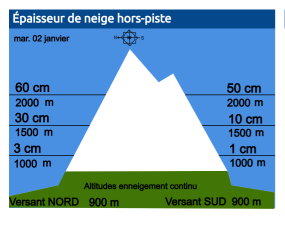
RARES PLAQUES FRIABLES AU-DESSUS DE 2000 m. DÉPARTS EN NEIGE HUMIDE JUSQU'A MERCREDI MATIN. Situations avalancheuses typiques : neige fraîche, neige humide.

DÉPARTS SPONTANÉS: Jusqu'à mercredi à l'aube, quelques départs en boulettes et de rares avalanches de petite taille en neige humide. Ces départs sont possibles jusque sur les plus hauts sommets. Départs généralement ponctuels mais qui peuvent parfois venir mobiliser une plaque au-dessus de 2000 m, donnant alors exceptionnellement une taille moyenne (2). De rares départs de plaques de fond (glissement) sont possibles, à toute heure de la journée.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS: Au-dessus de 2000 m, de rares plaques temporaires facilement déclenchables dans la neige récente, surplombée de la neige lourde de mardi soir. Celles-ci sont généralement de petites tailles (1), exceptionnellement une taille moyenne (2) avec cassure de 20-30 cm max. Le risque est plus élevé dans un large secteur Nord à Est, où les accumulations plus importantes permettent parfois de détecter le danger. En soirée de mercredi et ce dès 1600 m, formation de nouvelles rares plaques facilement déclenchables avec la petite chute de neige ventée.

## 





#### Qualité de la neige

**Altitude chaussage/déchaussage :** généralement 1300 m en Nord, 1600-1800 m en Sud. L'enneigement est mauvais à basse altitude, correct dès 1600-1800 m selon les versants.

La qualité du ski se dégrade avec la remontée de la limite pluie-neige jusqu'à 2000-2200 m mardi soir. On skie mercredi matin une neige gorgée d'eau sous 2000 m, très lourde voire humide et peut-être croûtée (si éclaircies en fin de nuit) au-dessus. En soirée suivante, nouvelle chute apportant de la neige froide en surface jusqu'en moyenne montagne.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Bauges**

Rédigé le mardi 2 janvier 2024 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 27/12				jeu. 28/12				ven. 29/12				sam. 30/12				dim. 31/12				lun. 01/01				mar. 02/01			
	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			<b></b>		<del>-</del>	<del>-</del>		4	1	<b></b>	<u>~</u> ]	<b></b>	<del>-</del>		<b></b>	<del>-</del>	2	2	Q B		4	4	$\overline{4}$	<b>p</b>	2		TO SEC	***************************************
Vent (km/h)	30	35	35	35	55	55	40	40	35	30	30	30	25	15	35	50	50	70	80	30	20	20	20	20	30	40	50	60
à 2000m	<b>↑</b>	<b>↑</b>	7	1	7	7	7	7	7	<b>→</b>	7	71	<b>→</b>	1	7	7	7	1	7	<b>&gt;</b>	<b>&gt;</b>	7	7	7	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	<b>&gt;</b>
Vent (km/h)	20	25	25	25	45	40	30	30	25	20	20	20	20	5	25	40	35	40	50	20	10	10	10	10	10	20	30	40
à 1500m	<b>↑</b>	K	1	7	7	7	7	7	7	7	1	7	<b>→</b>	K	7	7	7	1	<b>→</b>	<b>→</b>	7	7	1	<b>T</b>	7	7	7	7



