



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Bauges

Rédigé le vendredi 8 décembre 2023 à 15h

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



Estimation des risques

samedi 09 décembre







Tendance pour le dimanche 10 décembre



risque limité

Stabilisation après les pluies de la nuit précédente.

Risque marqué.

Départs spontanés : En neige humide avec la reprise des précipitations.

Déclenchements skieurs : Nombreuses plaques.

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 samedi 9 décembre 2023 au soir

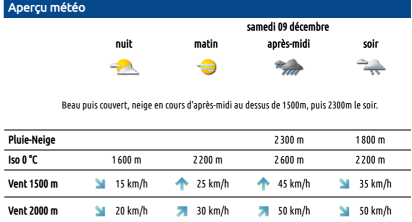


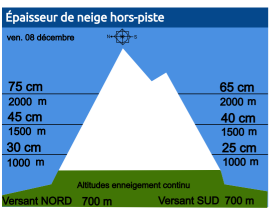
De par sa température et la présence de vent, la neige tombée vendredi est souvent plus dense que celle sur la quelle elle repose. On a donc des structures de plaques.

DÉPARTS SPONTANÉS : Dans l'après-midi, avec la reprise de la neige, des avalanches de taille 1 pourraient se produire en pentes raides. En soirée, avec l'intensification des précipitations et la remontée de la pluie, des avalanches de neige humide vont se produire (taille 1a 2). Une plaque de fond n'est alors pas exclue.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS: Des plaques sont en place samedi matin, d'autres vont se former avec le vent de sud qui se lève puis avec le redoux du soir. Elles sont facilement déclenchables et peuvent engendrer des avalanches de taille 2 voire 3.

Neige fraîche à 1800 m 40 épaisseur en 24h (cm) 25 20 15 10 3 0 Mar 05 à 6h Mer 06 à 6h Jeu 07 à 6h Ven 08 à 6h Sam 09 à 6h Dim 10 à 6h épaisseur accumulée sur les dernières 24h





Qualité de la neige

L'enneigement est bon pour un début décembre. On pourra encore chausser les skis vers 1000 m sur pentes herbeuses, mais il faut monter vers 1500 m pour trouver une bonne sous-couche et de la neige sèche qui va s'humidifier en journée. Au dessus de 1500m, qualité variable selon l'exposition au vent. Neige poudreuse à l'abri, cartonné ou lourde dans les secteurs ventés mais qui va s'humidifier jusque 2000/2300m en cours d'aprèsmidi et fin de journée. Dans les coins les plus ventés la glace ressort ou affleure, formée par les pluies de novembre.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Bauges

Rédigé le vendredi 8 décembre 2023 à 15h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 02/12				dim. 03/12				lun. 04/12				mar. 05/12				mer. 06/12				jeu. 07/12				ven. 08/12			
	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				anv.	<u> </u>	~]	Ģ J	-	4	2					√	4	√	4	4	<u> </u>	<u></u>	4		4	2	Q B		-
Vent (km/h)	30	25	35	30	30	15	5	25	45	65	70	65	60	40	30	30	10	5	10	10	10	10	20	45	40	35	20	20
à 2000m	2	4	•	•	•	Ľ	K	7	7	7	7	71	→	→	>	→	•	•	•	2	Ľ	1	7	7	7	K	•	•
Vent (km/h)	20	20	30	20	20	5	0	10	20	50	60	55	50	25	20	20	10	5	5	5	5	15	15	30	35	25	10	15
à 1500m	2	2	4	•	•	K	←	7	7	↑	7	7	7	→	→	→	1	も	む	む	K	1	1	1	1	K	4	•

