



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Bauges

Rédigé le jeudi 9 janvier 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

VENDREDI 10 JANVIER

INSTABILITÉS DANS LA NEIGE FRAÎCHE.







Indice de risque limité.

Départs spontanés : Avalanches de neige fraîche pendant les chutes de neige. Coulées humides sous la pluie.

Déclenchements provoqués : Plaques présentes dans la neige fraîche ventée.

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:



🚄 neige fraîche

Déclenchements provoqués :

* Nouvelles plaques d'aspect poudreux au-delà de 1600/1800m, sensible au passage d'un skieur. Ces plaques sont plus nombreuses et plus réactives au fur et à mesure des chutes de neige de moins en moins froides et du vent qui se renforce l'après-midi. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

Départs spontanés :

- * Au-dessus de 1800m, **avalanches de neige fraîche durant les chutes de neige**. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).
- * En dessous de 1800m, coulées de neige humide possible dans la neige récente s'humidifiant pendant la pluie. Taille 1 à 2.
- * Plagues de fond possible à toute heure du jour et de la nuit, aux altitudes où le manteau neigeux est homogène, sur les pentes herbeuses et les dalles rocheuses. Taille 1 à 2.

Qualité de la neige

Enneigement:

L'enneigement. On peut chausser les skis vers 1200/1400 m. Les crêtes et les forêts manquent souvent de neige.

Qualité de la neige ce vendredi :

- * Au-dessus de 1800m, la couche de neige récente est humide au matin, mais 20/30 cm supplémentaire tombe dessus en journée.
- * En dessous de 1800m, le manteau neigeux est trempé par les pluies.

Aperçu météo pour le vendredi 10 janvier

nuit matin après-midi soir



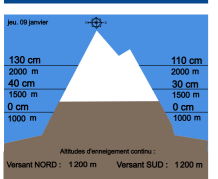




Matinée bien couverte avec quelques rares averses. L'après-midi, la neige reprend de façon continue et la limite pluie-neige remonte.

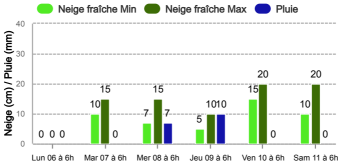
Pluie-Neige	500 m	800 m	1 500 m	1800 m					
Iso 0 °C	1 200 m	1 400 m	2 000 m	2 100 m					
Vent 1500 m	🔰 10 km/h	↑ 15 km/h	🗾 40 km/h	→ 20 km/h					
Vent 2000 m	→ 20 km/h	7 25 km/h	→ 70 km/h	→ 30 km/h					

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m

Quantités cumulées en 24 heures



Tendance du samedi 11 janvier



Indice de risque limité

En soirée de vendredi à samedi (et samedi matin), les chutes de neige se poursuivent encore un peu et maintiennent le risque. Une fois passé, le manteau neigeux entame sa stabilisation, plus efficace d'abord en altitude

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)

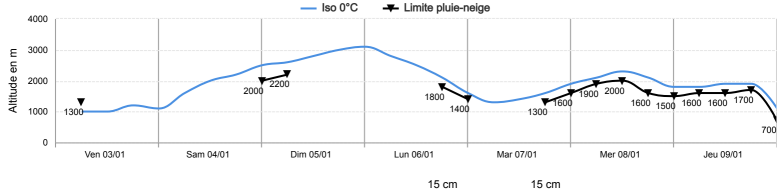
MASSIF: Bauges

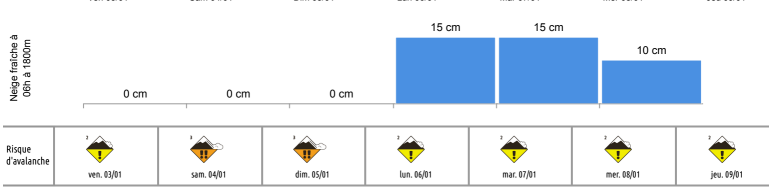
Rédigé le jeudi 9 janvier 2025 à 16h

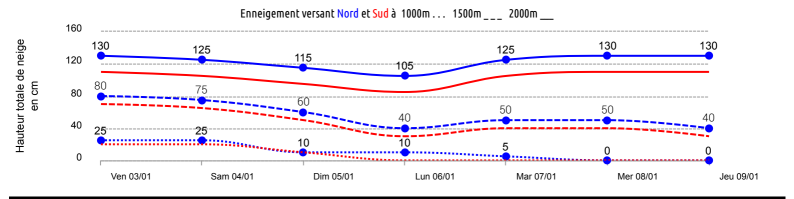


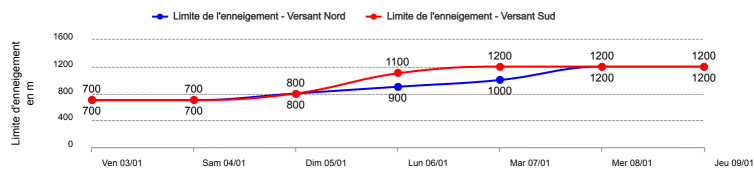
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 03/01				sam. 04/01			dim. 05/01				lun. 06/01			mar. 07/01			mer. 08/01				jeu. 09/01						
	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	3	(4)		U	AP)		2	William .	***************************************	4	√¶	AP)	2	2			4	$\overline{\P}$			THE REAL PROPERTY.	*	4	WE STATE				44
Vent (km/h)	30	20	20	15	10	30	50	55	60	60	70	60	70	60	60	40	40	40	40	40	40	50	45	50	55	60	50	40
à 2000m	*	→	4	Ľ	←	K	7	K	K	K	←	←	1	1	K	K	*	K	K	K	K	K	7	K	K	K	K	→
Vent (km/h)	25	15	15	10	5	20	35	40	40	45	50	45	30	40	50	30	25	25	25	30	25	40	35	35	40	50	35	30
à 1500m	7	•	•	Ľ	K	↑	7	7	7	↑	↑	↑	↑	↑	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	→









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