



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Bauges

Rédigé le mardi 17 décembre 2024 à 15h



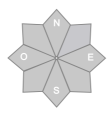
Estimation des risques pour le :

MERCREDI 18 DÉCEMBRE

MANTEAU NEIGEUX ASSEZ STABLE SAUF DANS LES SECTEURS LES PLUS VENTÉS.







Indice de risque faible.

Départs spontanés: Rares coulées dans les versants raides.

Déclenchements provoqués : Rares plaquesfriables près des crêtes d'altitude.

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 humide



<u>Déclenchements provoqués :</u>

Rares plaques friables facilement déclenchables dans les zones ventées à la fin de la dernière perturbation. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

<u>Départs spontanés :</u>

Dans les adrets raids, rares purges au soleil (voilé), près des rochers ou dans les falaises. Taille 1 (petite), rarement 2.

Qualité de la neige

<u>Enneigement:</u>

L'enneigement est correct pour la saison. On peut chausser les skis vers 1400 m et vers 1200 m sur les pentes herbeuses. Attention, les cailloux ne sont pas encore tous hors d'atteinte de vos semelles. Ils peuvent être affleurants et masqués sous la poudre.

Qualité de la neige ce mercredi :

Neige encore froide et légère en nord, un peu travaillée par le vent près des crêtes d'altitude. Sur les autres versants, croute de surface s'humidifiant au fil des heures.

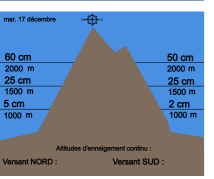
Aperçu météo pour le mercredi 18 décembre

nuit	matin	après-midi	soir			
20	-	20	20			

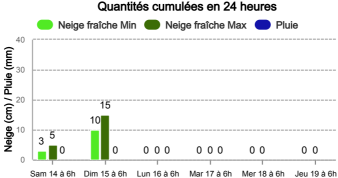
Voilé puis temporairement couvert dans le courant de l'après-midi.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	3 400 m	3 000 m	2800 m	3 000 m
Vent 1500 m	7 20 km/h	↑ 10 km/h	7 15 km/h	7 15 km/h
Vent 2000 m	3 0 km/h	20 km/h	→ 25 km/h	7 25 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 19 décembre



Indice de risque faible

Une perturbation arrive pour l'après-midi avec de la neige vers 2000 m s'abaissant rapidement vers 1700 m, puis 800 m la nuit suivante avec une intensification des précipitations alors que le vent va se renforcer. En conséquence, le risque est en légère hausse l'après-midi, hausse qui sera plus marquée la nuit suivante.

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)

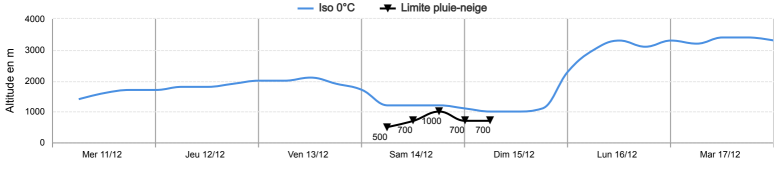
MASSIF: Bauges

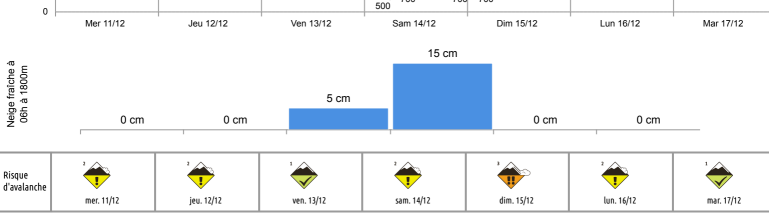
Rédigé le mardi 17 décembre 2024 à 15h

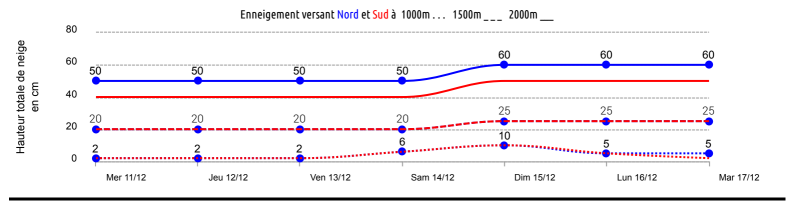


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 11/12 jeu. 12/					12/12		ven. 13/12				sam. 14/12				dim. 15/12				lun. 16/12				mar. 17/12				
	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	N.	(Ñ	N.	0		N.		-	₿	2	4			7	1	GIV.	<u>♣</u>	J.	T.		0	T.	T.	-	4	2
Vent (km/h)	20	20	10	15	10	10	10	15	15	15	20	25	40	30	20	20	20	30	40	40	30	20	15	20	30	20	25	40
à 2000m	+	7	+	4	K	4	K	A	+	K	→		7	N	7	+	4	+	K	7	2	2	7	7	7	7	7	7
Vent (km/h)	10	10	5	10	5	5	5	10	10	10	15	15	30	20	10	20	20	20	30	30	25	10	10	15	20	10	20	30
à 1500m	←	+	+	+	+	K	←	K	K	K	^	←	7	7	4	•	•	•	•	•	Ľ	Ľ	7	K	7	1	1	7







-- Limite de l'enneigement - Versant Nord -- Limite de l'enneigement - Versant Sud



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