



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Bauges

Rédigé le lundi 2 décembre 2024 à 16h



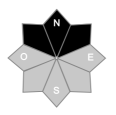
Estimation des risques pour le :

MARDI 03 DÉCEMBRE

TRES PEU DE NEIGE







Indice de risque faible.

Départs spontanés : Peu probable

Déclenchements provoqués : Rares et petites accumulations près des sommets.

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 : De rares et petites accumulations peuvent éventuellement se former près des sommets dans la neige fraîche. Dans ces accumulations, Il n'est pas totalement exclut, dans les rares pentes où il y avait de la neige avant, d'y provoquer une coulée de neige récente.

Départs spontanés: Peu probable.

Qualité de la neige

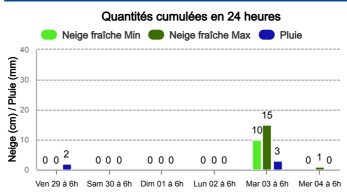
Très peu de neige.

Petite couche de neige fraiche (10/15 cm à 1800 m, pas grand chose en-dessous de 1500 m) reposant directement au sol, ou sur de la neige dure ou croutée dans les pentes les plus ombragé d'altitude supérieur à 1700 m.

Aperçu météo pour le mardi 03 décembre nuit matin après-midi soir Pluie-Neige 1200 m 1000 m Iso 0 °C 1400 m 1200 m 1100 m 1100 m Vent 1500 m 20 km/h 10 km/h 10 km/h 10 km/h Vent 2000 m 25 km/h 10 km/h 5 km/h 10 km/h

Épaisseur de neige hors-piste

Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 04 décembre



Indice de risque faible

Sans grand changement.

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)

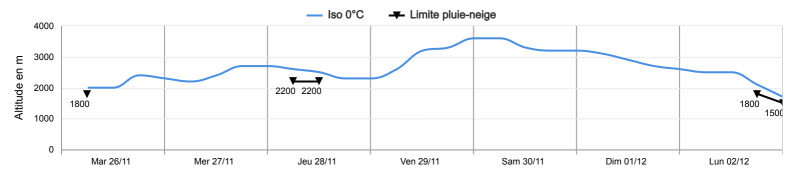
MASSIF: Bauges

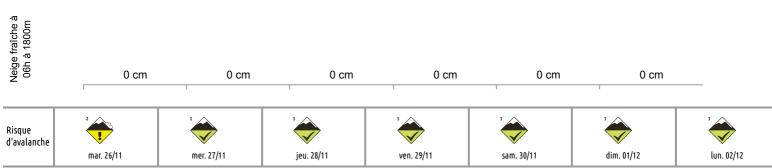
Rédigé le lundi 2 décembre 2024 à 16h

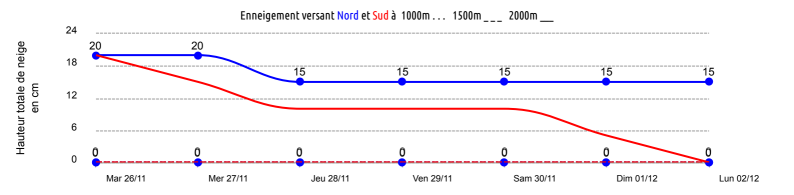


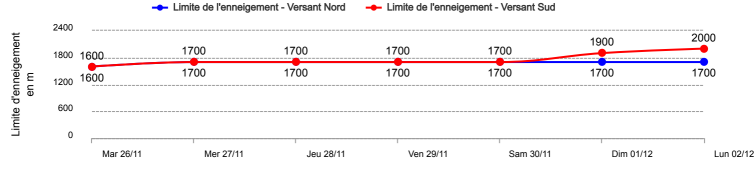
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 26/11				mer. 27/11				jeu. 28/11				ven. 29/11				sam. 30/11				dim. 01/12				lun. 02/12			
	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	1	4	2	1		(b)		di.		***	2	7	*		2	Ñ.	T.	0	0	T.	N.		0	di.	7	4		
Vent (km/h)	30	30	15	10	20	10	20	20	20	30	25	30	20	20	20	20	10	15	15	10	15	15	15	15	15	5	25	30
à 2000m	_		K	→	K	N	K	*	*	K	7	+	+	2	2	7	2	4	+	2	+	+	+	+	+	+	7	7
Vent (km/h)	20	10	10	5	10	0	5	10	10	20	20	20	10	10	10	10	5	10	5	5	5	5	10	10	10	5	20	25
à 1500m	7	^	→	7	7	Ð	K	T	K	*	7	→	•	K	K	•	Ľ	•	む	•	•	•	•	→	•	K	7	7









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