



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Bauges**

Rédigé le vendredi 29 mars 2024 à 16h

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

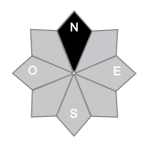


### Estimation des risques

### samedi 30 mars







## Tendance pour le dimanche 31 mars



risque faible

Faible couche de neige fraîche au réveil sans conséquence sur la stabilité du manteau neigeux.

#### Risque faible.

**Départs spontanés :** Rare petite avalanche dans le raide.

Déclenchements skieurs : Peu probable.

Indices de risque: 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir: les pentes les plus dangereuses

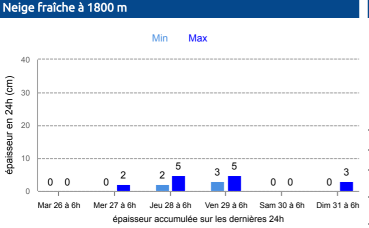
## Stabilité du manteau neigeux jusqu'au samedi 30 mars 2024 au soir

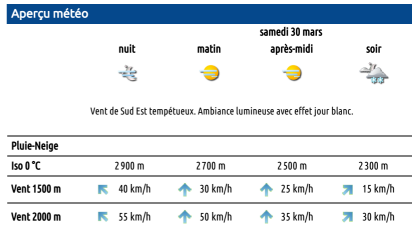


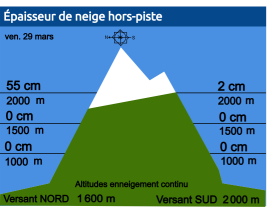
### Manteau neigeux stable ou absent.

DÉPARTS SPONTANÉS: Petite avalanche (taille 1) en neige humide possible dans une pente raide.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : En coupant une pente suffisamment raide en neige pourrie, un skieur pour provoquer sous ses skis une petite avalanche (taille 1) de neige humide.







### Qualité de la neige

Manteau neigeux de fin de saison. Seules quelques combes Nord restent réellement skiables, comme celle de La Sambuy par exemple.

Limites skiables: Seulement au-dessus de 1700/1900m et en nord seulement.

Qualité de la neige : Mauvais regel. Neige collante, pourrie.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Bauges**

Rédigé le vendredi 29 mars 2024 à 16h



## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 23/03				dim. 24/03				lun. 25/03				mar. 26/03				mer. 27/03				jeu. 28/03				ven. 29/03			
	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				4	7			4	AP)	<b>-</b>	<b></b>	P	P	<b>4</b>	<b>4</b>	4	4			4	1	WE STATE	Ģ	4	4	<b>p</b>	<b>p</b>	A.
Vent (km/h)	45	60	60	60	55	40	25	10	15	15	40	55	60	70	35	50	40	30	25	35	40	30	40	60	75	75	70	65
à 2000m	7	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	24	Ψ	1	<b>↑</b>	K	<b>↑</b>	K	1	1	<b>↑</b>	7	<b>→</b>	7	7	7	7	7	1	1	1	<b>1</b>
Vent (km/h)	30	45	50	50	45	30	15	5	10	10	20	45	50	65	25	40	35	20	15	30	35	20	35	50	65	60	55	45
à 1500m	7	<b>&gt;</b>	<b>→</b>	*	<b>&gt;</b>	4	<b>→</b>	4	•	K	<b>1</b>	K	K	K	1	K	<b>^</b>	7	7	<b>^</b>	<b>^</b>	7	7	1	1	1	1	1

