



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Pays-Basque

Rédigé le dimanche 4 février 2024 à 16h

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

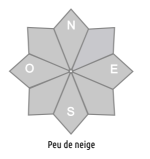


#### Estimation des risques

#### lundi 05 février







Tendance pour le mardi 06 février



risque faible

Pas d'évolution

Risque faible.

Départs spontanés : Rares, en neige humide en massif d'Anie.

Déclenchements skieurs: Peu probables.

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

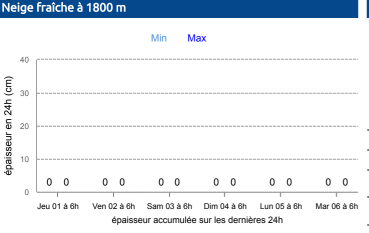
### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au lundi 5 février 2024 au soir

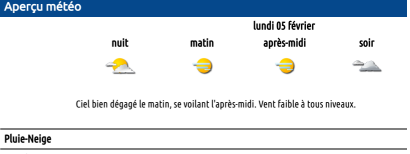


Manteau printanier stable, maigre, très hétérogène.

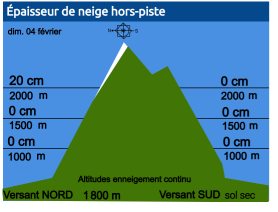
DÉPARTS SPONTANÉS : Très rares coulées en surface dans les pentes raides encore enneigées, essentiellement vers le secteur du Pic d'Anie, le reste du massif étant déneigé plus à l'ouest.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Peu probables, essentiellement dans les rares pentes raides d'altitude avec encore un peu de neige prenant le soleil, où le passage d'un skieur ou randonneur peut éventuellement favoriser un départ ponctuel en surface en neige lourde et très humide.









### Qualité de la neige

Enneigement déficitaire et très hétérogène, essentiellement limité au massif du Pic d'Anie. Les limites d'enneigement sont nettement remontées, vers 1800m en versants nord, rares langues de neige dans les creux en versants Sud.

La neige est parfois dure le matin, sujette à favoriser les glissades. Elle n'évolue que peu en versants nord et ramollit en versants ensoleillés.





### Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Pays-Basque

Rédigé le dimanche 4 février 2024 à 16h



## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 29/01				mar. 30/01				mer. 31/01				jeu. 01/02				ven. 02/02				sam. 03/02				dim. 04/02			
	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	<del>-</del>	<b></b>	<b></b>	<del>-</del>	<b></b>			42	<del>-</del>	42	4	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>				<u> </u>		<b>p</b>	4
Vent (km/h)	90	95	35	35	25	0	5	5	5	10	10	30	40	50	60	60	50	50	65	65	35	15	10	10	15	15	5	5
à 2000m	<b>+</b>	<b></b>	<b></b>	M	7	<u>~</u>	<b></b>	K	+	2	<b>\epsilon</b>	<b>+</b>	2	<b>4</b>	<b>+</b>	Ľ	K	7	2	+	4	K	<b></b>	+	2	+	<b></b>	<b>↑</b>
Vent (km/h)	40	30	20	45	40	15	10	0	0	5	5	5	15	15	20	20	25	25	20	20	10	10	5	5	10	10	10	10
à 1000m	<b>↑</b>	<b>↑</b>	<b>↑</b>	<b>↑</b>	<b>↑</b>	K	+	<b>+</b>	1	K	to	Ľ	K	Ľ	•	•	•	•	K	K	+	も	5	S	K	+	2	K

