



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Pays-Basque

Rédigé le mardi 4 juin 2024 à 16h

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



Estimation des risques

mercredi 05 juin







Tendance pour le jeudi 06 juin



risque faible

Risque restant faible.

Risque faible.

Départs spontanés : Peu probables. **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

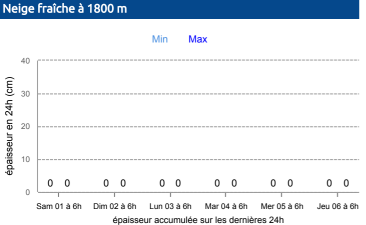
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mercredi 5 juin 2024 au soir

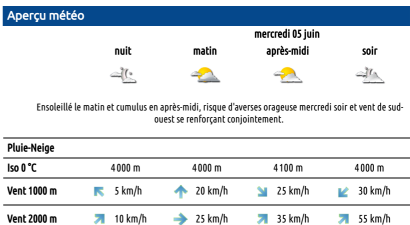


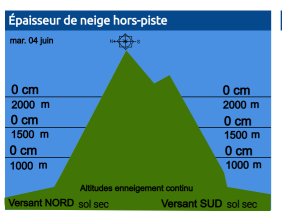
Névés persistant uniquement dans les combes et thalweg nord du secteur du Pic d'Anie.

DÉPARTS SPONTANÉS : Peu probables. Tout au plus et uniquement en pentes et combes nord raides vers le Pic d'Anie, une coulée de neige humide sous les éclaircies du matin, petite avalanche de fond ou de fonte très localisée. Le phénomène de fonte est prépondérant.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Peu probables.







Qualité de la neige

Il ne reste plus que quelques névés dans les combes et pentes nord raides dans le secteur du Pic d'Anie. Neige humidifiée, très dense et très tassée, portante mais sans regel au petit matin, ramollissant et fondant en journée avec la douceur, les éclaircies du matin.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Pays-Basque

Rédigé le mardi 4 juin 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 29/05				jeu. 30/05				ven. 31/05				sam. 01/06				dim. 02/06				lun. 03/06				mar. 04/06			
	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	4	2	*		<u>*</u>	Á	<u></u>	4	1	7	2		- Tr		4	4	<u>*</u>	<u>*</u>		4	1	***	4	4	<u> </u>
Vent (km/h)	15	30	35	35	45	45	55	45	35	30	35	40	30	30	35	35	30	25	20	20	20	15	10	10	15	20	15	15
à 2000m	2	7	24	2	24	2	•	•	Ψ	•	Ľ	Ľ	K	K	•	4	K	Ľ	Ľ	も	Ľ	7	7	>	→	7	7	>
Vent (km/h)	5	10	10	5	10	10	15	15	15	15	15	10	10	10	15	10	10	10	15	15	15	10	5	5	10	5	10	5
à 1000m	→	K	K	t	•	•	•	•	K	•	•	ひ	•	•	•	Ψ	•	•	•	K	K	K	4	→	→	7	2	K

