



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Pays-Basque

Rédigé le lundi 19 mai 2025 à 17h



Estimation des risques pour le :

MARDI 20 MAI

MASSIF DÉNEIGÉ.





Indice de risque faible.

Départs spontanés : pas de neige.

Déclenchements provoqués: pas de neige.

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:

pas de situation prédominante

Déclenchements provoqués : pas de neige, risque improbable. Départs spontanés : pas de neige, risque improbable.

Qualité de la neige

Massif déneigé.

Aperçu météo pour le mardi 20 mai

nuit

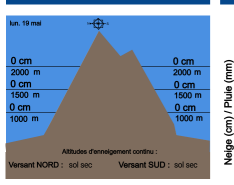
après-midi

soir

Maussade et frais, nuages dominant, averses s'atténuant lentement au cours de la journée.

Pluie-Neige	2 200 m	2300 m	2 400 m					
Iso 0 °C	2 400 m	2 600 m	2700 m	3 400 m				
Vent 1000 m	→ 20 km/h	↓ 10 km/h	↓ 15 km/h	∠ 10 km/h				
Vent 2000 m	↓ 55 km/h	↓ 40 km/h	35 km/h	∠ 30 km/h				

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m

0 0

000

Ven 16 à 6h Sam 17 à 6h Dim 18 à 6h

Neige fraîche Min Neige fraîche Max Pluie 10

0 0 0

0 0 0

Quantités cumulées en 24 heures



0 0 1

Mer 21 à 6h

0 0

Mar 20 à 6h

Indice de risque faible

Tendance du mercredi 21 mai

Sans chute de neige, pas d'évolution du

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)

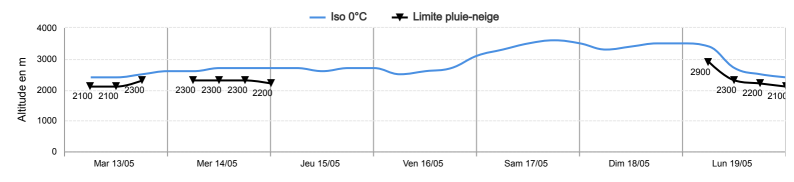
MASSIF: Pays-Basque

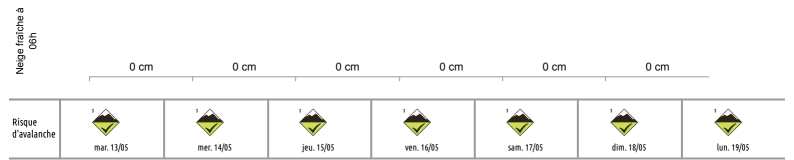
Rédigé le lundi 19 mai 2025 à 17h

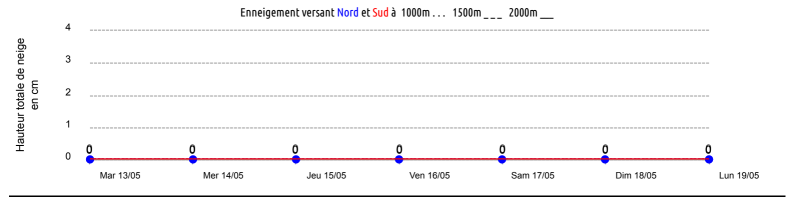


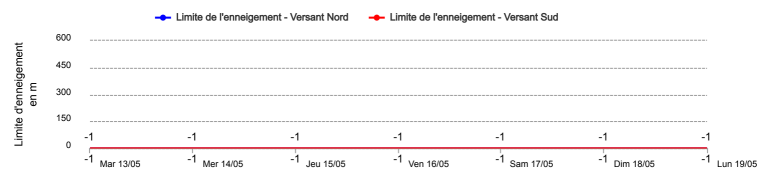
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		mar.	13/05		mer. 14/05			jeu. 15/05				ven. 16/05				sam. 17/05				dim. 18/05				lun. 19/05				
	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	*	*	*	THE	4	∳ k	N.	<i>></i> }}	<u>(3)</u>	4	<u></u>	4	42	4	$\stackrel{\mathcal{L}}{=}$	쇌	Ģ ³	Q	***	-	*	*	4
Vent (km/h)	50	40	45	20	25	25	40	45	30	30	55	45	40	40	35	30	30	20	20	30	35	40	45	60	80	45	100	40
à 2000m		+	*	Ç	+	+	+	2	2	+	+	+	+	+	+	+	K	4	+	+	+	7	7	7		*	*	7
Vent (km/h)	20	20	20	10	10	15	25	30	10	20	35	25	25	25	25	15	10	10	15	15	20	20	25	30	35	15	70	10
à 1000m	1	1	←	+	1	K	K	•	K	•	•	2	K	•	•	K	K	K	K	K	1	1	7	1	K	+	4	→









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