



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Pays-Basque

Rédigé le vendredi 3 mai 2024 à 16h



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

Estimation des risques

samedi 04 mai







Tendance pour le dimanche 05 mai



risque faible

Le redoux continue, le manteau est stabilisé. Fonte et petites coulées en neige humide.

Risque faible.

Départs spontanés : quelques départs ponctuels de petite taillle

Déclenchements skieurs : difficiles

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 4 mai 2024 au soir

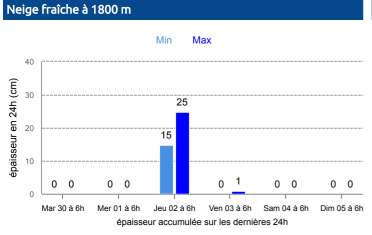


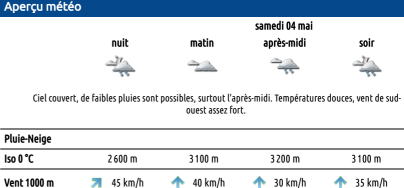
Manteau neigeux humide dès le matin

DÉPARTS SPONTANÉS : Quelques départs ponctuels en neige humide sont possibles, de petite taille vu l'enneigement faible. Ils sont possibles dès le matin, en toutes expositions, dans une ambiance douce, nuageuse et humide.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Les quelques plaques apparues lors des chutes de neige sont maintenant stabilisées par le tassement et l'humidification. Le passage d'un skieur peut seulement favoriser un petit départ ponctuel dans une pente raide.

Vent 2000 m

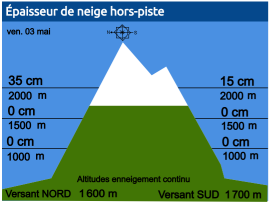




50 km/h

45 km/h

60 km/h



Qualité de la neige

L'enneigement est faible. La neige est humide sur toute son épaisseur dès le matin, la limite d'enneigement remonte progressivement dans la journée, en toutes expositions.

55 km/h





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Pays-Basque

Rédigé le vendredi 3 mai 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 27/04				dim. 28/04				lun. 29/04				mar. 30/04				mer. 01/05				jeu. 02/05				ven. 03/05			
	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	******	*	*	4	1	13 T. ST.		7	2/		4	1	7	4	4	2	TE TOTAL		(\$3				(\$	ᆌ	Ų	şĮ		2
Vent (km/h)	110	110	100	65	40	35	25	20	10	15	25	15	20	15	20	25	20	25	25	35	40	30	30	40	45	40	45	55
à 2000m	→		7	M	7	→	+	2	+	G	2	*		7	*	7		+	K	7	7	^	*	7	7	7	*	7
Vent (km/h)	55	65	55	25	10	5	5	10	5	10	10	5	5	5	5	5	0	5	10	15	25	25	20	20	30	30	35	40
à 1000m	^	↑	↑	↑	Ľ	7	7	4	•	Ľ	Ľ	Ľ	S	•	4	2	Ľ	•	Z	*	*	*	7	*	↑	7	7	1

