



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Pays-Basque

Rédigé le vendredi 21 février 2025 à 16h

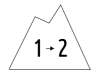


Estimation des risques pour le :

SAMEDI 22 FÉVRIER

NOUVELLES CHUTES DE NEIGE







Indice de risque faible évoluant en limité.

Départs spontanés : Neige fraîche en altitude

Déclenchements provoqués : Rares plaques en formation

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:



neige fraîche



Déclenchements provoqués : Risque faible évoluant en risque limité avec l'arrivée de nouvelles chutes de neige d'abord accompagnées d'un vent de Sud puis d'un vent d'Ouest à Nord-ouest samedi en journée. Des petites plaques peuvent ainsi se former généralement au dessus de 1800m d'altitude pouvant reposer sur une fine couche de neige moins ventée pouvant faire office temporaire de couche fragile. Elles osnt de faible épaisseur mais peuvent céder facilement et déstabiliser un skieur ou randonneur. Ce risque tend à augmenter au fil des précipitations.

Départs spontanés : Avec l'arrivée de nouvelles chutes de neige, quelques coulées de surface de neige fraîche peuvent survenir dans les pentes raides, sans grande conséquence.

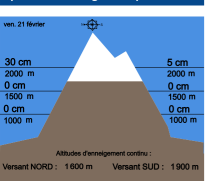
Qualité de la neige

Enneigement: Bien déficitaire pour la saison, débutant vers 1600 m à l'ombre et 1900 m en pentes sud.

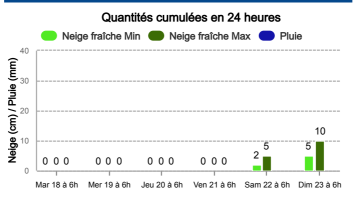
Qualité de la neige: On trouve samedi matin une petite couche de neige fraîche à partir de 1800m qui aura tendance à augmenter au fil des chutes de la journée. La baisse de la limite pluie-neige vers 1500m permet aux montagnes de retrouver un aspect hivernal et quelques pentes herbeuses peuvent redevenir temporairement pratiquables à ski.

Aperçu météo pour le samedi 22 février													
	nuit	matin	après-midi	soir									
	***	2	***										
Perturbé													
Pluie-Neige	1 800 m	1 500 m	1500 m										
Iso 0 °C	2 900 m	1800 m	1800 m	1800 m									
Vent 1000 m	♠ 60 km/h	← 5 km/h	↓ 5 km/h	∠ 5 km/h									
Vent 2000 m	> 85 km/h	3 0 km/h	25 km/h	∠ 25 km/h									

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 23 février



Indice de risque limité

Risque stable ou en légère baisse

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)

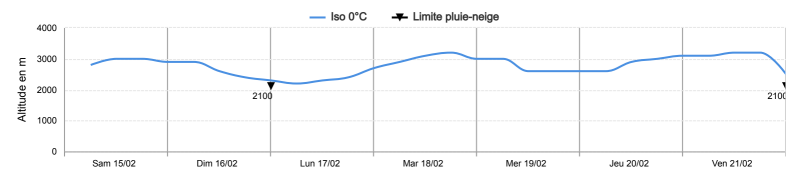
MASSIF: Pays-Basque

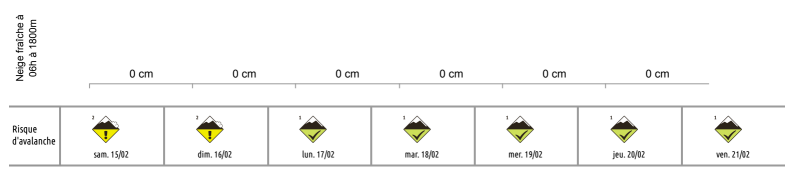
Rédigé le vendredi 21 février 2025 à 16h

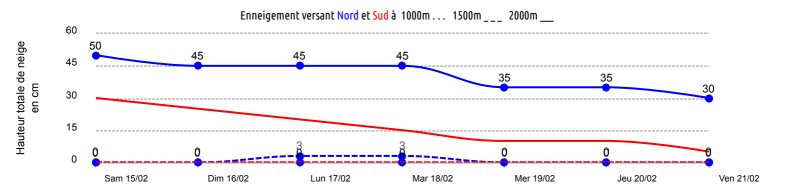


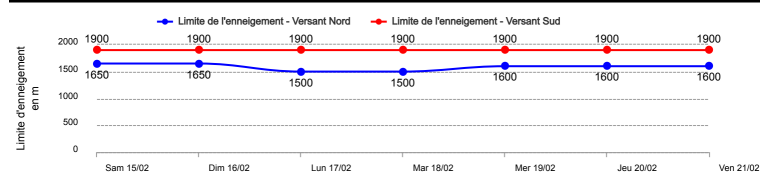
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 15/02				dim. 16/02			lun. 17/02				mar. 18/02			mer. 19/02				jeu. 20/02				ven. 21/02					
	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	W		-	W.	P	√	2	1	4	4	√	P	P	-	p	S.	P	p	4	4	쇌		p	***	S.	4	4	**
Vent (km/h)	15	20	60	70	70	50	50	50	40	30	30	55	60	70	70	60	50	45	45	45	20	20	10	50	70	90	100	100
à 2000m	2	K	•	2	→		→	7	K	1	←	1	1	1	←	1	1	+	→	1		7	K	K	7	7	1	1
Vent (km/h)	10	10	30	45	50	25	20	15	5	10	10	35	45	50	50	45	35	30	30	30	15	10	15	25	50	75	80	80
à 1000m	→	7	↑	1	↑	7	•	+	Ð	K	Ð	↑	1	↑		1	↑		7	↑	7	7	T		1	↑	↑	1









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