



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Pays-Basque

Rédigé le jeudi 13 février 2025 à 16h



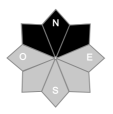
Estimation des risques pour le :

VENDREDI 14 FÉVRIER

HUMIDIFICATION ET STABILISATION DU MANTEAU NEIGEUX.







Indice de risque limité.

Départs spontanés: en neige humide.

Déclenchements provoqués : quelques structures de plaques enfouies au plus haut du massif.

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:



م neige humide



Déclenchements provoqués: risque limité, en pentes nord-ouest, nord et nord-est au plus haut du massif (secteur Pic d'Anie surtout), quelques structures de plaques résistent et persistent, posées sur une couche fragile de vieille neige sans cohésion et dont le déclenchement reste ainsi possible par faibles sollicitations, donnant lieu à des avalanches de taille 1 à localement 2, notamment à proximité des ruptures de pentes et dans les couloirs encaissées. Ces plaques sont peu identifiables, car recouverte d'un peu de neige récente mais humide.

Dans les autres secteurs, le manteau neigeux est humide et tassé, sensible à des sollicitations fortes.

Départs spontanés: en neige humide en pentes raides, souvent sous forme de coulées, puis avalanche de taille 1 en pentes sud-est, sud et sud-ouest au soleil. Très localement une avalanche de taille 1 à 2 reste possible au plus doux et plus ensoleillé de la journée en partant d'une accumulation encore en place au plus haut du massif (secteur Pic d'Anie).

Qualité de la neige

Enneigement : restant déficitaire malgré la chute de neige de mercredi, débutant vers 1500m à l'ombre et 1700m au soleil.

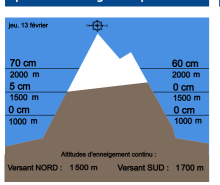
Qualité de la neige: neige humide sur une grande majorité du massif, tassée et plus ou moins portante, ressaisie en surface au-dessus de 2000m vers Soum Couy et Pic d'Anie, un peu plus durcie près des sommets et des crêtes par le vent de nord-ouest de la nuit précédente. Amélioration rapide en matinée, le soleil et la douceur poursuivront l'humidification en profondeur et le tassement du manteau neigeux en place. Neige ramollie en surface dans l'après-midi près des crêtes et des sommets.

Aperçu météo pour le vendredi 14 février nuit matin après-midi soir

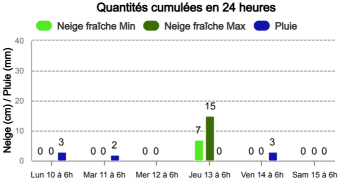
Retour rapide d'un beau temps sec après les petites précipitations ventées de nord-ouest de la nuit précédente.

Pluie-Neige	2 200 m			
Iso 0 °C	2 400 m	2 400 m	2 600 m	2800 m
Vent 1000 m	↓ 15 km/h	👈 10 km/h	10 km/h	↑ 5 km/h
Vent 2000 m	↓ 55 km/h	∠ 25 km/h	∠ 20 km/h	≥ 15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 15 février



Indice de risque limité

Maintien d'un risque limité au plus haut du massif, risque en baisse plus bas.

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)

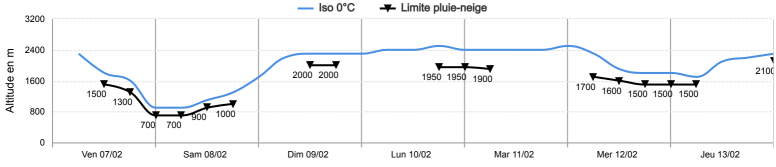
MASSIF: Pays-Basque

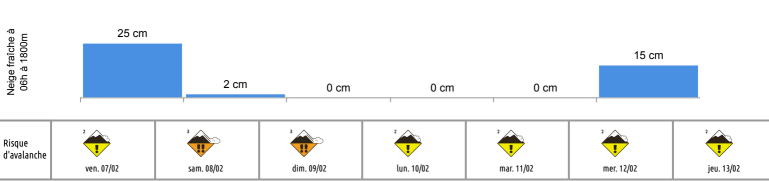
Rédigé le jeudi 13 février 2025 à 16h

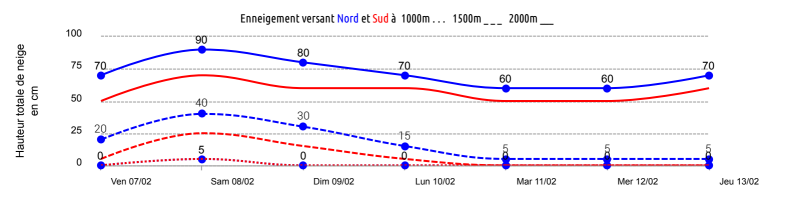


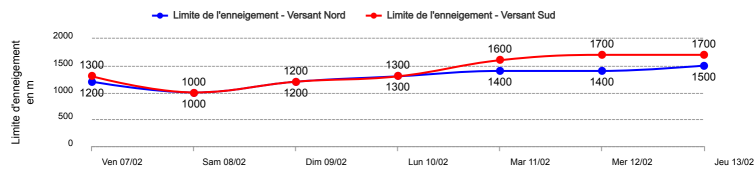
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 07/02				sam. 08/02			dim. 09/02				lun. 10/02				mar. 11/02				mer. 12/02				jeu. 13/02				
	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	di	4			*			71		*	-	4	4	1	*	***	***************************************	4	4	7	7	4		33	7	-	4	4
Vent (km/h)	80	110	140	80	50	50	50	50	40	45	50	40	50	80	90	95	80	80	80	80	70	20	20	30	20	20	25	45
à 2000m	<u>×</u>	+		+		7	7	*	*	*	*	*	*	7	7	+	+	+			+	K	7	7	7	7	7	+
Vent (km/h)	40	65	85	50	25	15	15	15	10	30	25	25	25	45	65	70	60	60	50	50	45	5	10	15	5	5	5	10
à 1000m	↑		↑	2	↑	→	*	7	*	→	*	↑	1	↑	↑	1	1	1	↑	↑	↑	+	4	7	4	+	Ð	•









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