



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Pelvoux

Rédigé le lundi 29 janvier 2024 à 16h

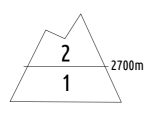
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

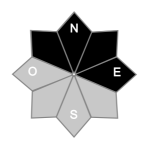


Estimation des risques

mardi 30 janvier







Tendance pour le mercredi 31 janvier



risque limité

Rares instabilités à très haute altitude. Maintien de conditions anticycloniques et remarquablement doux en montagne.

Au-dessus de 2700m risque limité, plus bas risque faible.

Départs spontanés : peu probables en neige humide et rares plaques de fond.

Déclenchements skieurs : rares plaques dures à très haute altitude.

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible — En noir : les pentes les plus dangereuses

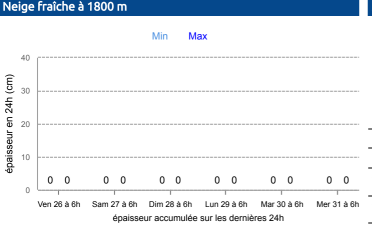
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mardi 30 janvier 2024 au soir

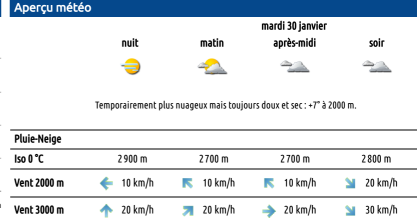


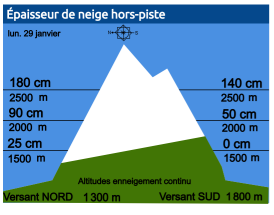
RARES INSTABILITÉS À TRÈS HAUTE ALTITUDE, MANTEAU NEIGEUX BIEN STABILISÉ EN DESSOUS

DÉPARTS SPONTANÉS : globalement peu d'activité naturelle en neige humide avec peu ou pas de soleil en journée. Rares départs superficiels (de taille 1) possibles en pentes raides à la faveur d'une belle éclaircie. Un départ de plaque de fond n'est pas exclu sur des dalles rocheuses sous 2700/2800 m environ.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: à partir de 2700/2800 m environ, il peut rester de rares plaques plutôt dures, surtout dans les pentes nord-ouest à est, ou dans de plus larges orientations en haute montagne, notamment dans les secteurs encore peu fréquentés. Ces plaques, formées lors des derniers épisodes de vent fort, sont plutôt difficiles à déclencher.







Qualité de la neige

Enneigement contrasté, excédentaire au-dessus de 2000 m et très excédentaire dans les combes de haute altitude, tandis qu'à plus basse altitude, il est faible pour une fin janvier. À la Nivose des Écrins (2970 m d'altitude), on relève 325 cm de neige au sol, soit la valeur la plus élevée pour un 29 janvier en près de 30 ans de mesures.

La plupart des itinéraires sont skiables, mais la sous-couche est un peu juste en forêt sous 1800/2000 m. Dans les orientations plutôt ensoleillées, neige en cycle printanier, croûtée/dure le matin, puis s'humidifiant en surface en journée (rendant le ski plus agréable). Dans les pentes ombragées, neige souvent durcie par le regel ou fortement travaillée par le vent à haute altitude. Risque de glissade sur les surfaces parfois dures ou glacées.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Pelvoux

Rédigé le lundi 29 janvier 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 23/01				mer. 24/01				jeu. 25/01				ven. 26/01				sam. 27/01				dim. 28/01				lun. 29/01			
	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	<u> </u>		-	-	4	Ģ J				<u> </u>	4	4	-	4	4	-	42	4	4	<u> </u>	<u> </u>	p	p	0	<u> </u>	p	-
Vent (km/h)	65	85	40	45	50	50	60	60	60	60	65	60	65	60	65	55	30	20	10	10	15	15	10	10	15	10	10	20
à 3000m	K	7	Z	K	7	K	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	K	7	7	7	7	+	+	+	A		↑
Vent (km/h)	20	40	25	20	20	30	25	20	25	25	20	20	25	25	25	20	25	10	5	5	5	5	10	5	5	5	5	10
à 2000m	2	2	4	1	4	1	2	•	2	4	2	4	4	4	4	4	4	2	2	2	K	K	K	K	7	1	1	K

