



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Pelvoux

Rédigé le vendredi 31 mai 2024 à 16h

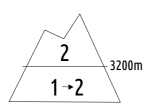
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr



Estimation des risques

samedi 01 juin







Tendance pour le dimanche 02 juin



risque limité

Risque en baisse le matin puis de nouveau en hausse avec l'arrivée de nouvelles averses l'après-midi.

Au-dessus de 3200m risque limité, plus bas risque faible évoluant en risque limité.

Départs spontanés: quelques départs dans la neige fraiche l'après-midi.

Déclenchements skieurs : rares plaques en très haute montagne et dans la neige fraiche l'après-midi.

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 1 juin 2024 au soir

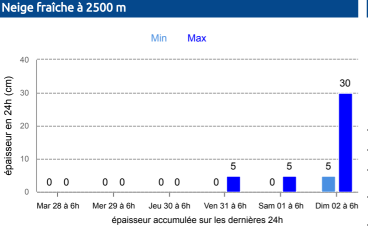


RARES PLAQUES EN ALTITUDE - ACTIVITÉ LIMITÉ EN NEIGE FRAICHE L'APRÈS-MIDI DANS LES SECTEURS TOUCHÉS PAR LES AVERSES

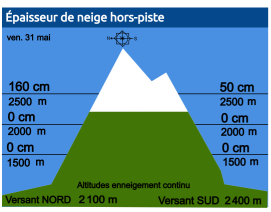
DÉPARTS SPONTANÉS : peu probable au levé du jour, puis départs ponctuels de neige humide, possibles en pente raide près des rochers au fil de l'ensoleillement, restant de petite taille.

Pendant et après les averses l'après-midi, quelques départs ponctuels peuvent se produire dans la neige fraiche au dessus de 2500/2600m. Les secteurs concernés restent toutefois très localisés et cantonnés aux zones les plus touchées par les averses. Ces avalanches sont de taille petite à moyenne en général mais peuvent très rarement provoquer un départ en cascade de plus grande ampleur en versants nord de haute altitude.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: peu probable au levé du jour, puis départ de neige humidifiée possible au passage d'un skieur en pente raide au soleil. Possibles plaques récentes peu épaisses, au dessus de 3100/3300 m en versants nord, rarement déclenchables par un seul skieur. Pendant et après les averses l'après-midi, des petites plaques temporaires, sensibles au passage d'un skieur, se forment au dessus de 2500/2600m par densification de la neige fraiche s'humidifiant en surface. Ces avalanches généralement de petite taille, parfois moyenne, restent très localisées et cantonnées aux zones les plus touchées par les averses.







Qualité de la neige

Enneigement excédentaire pour une fin mai, très excédentaire à haute altitude.

Limites skiables à partir de 2100/2400 m selon les orientations, localement un peu plus bas en versant peu ensoleillé du cœur de massif.

Qualité de la neige: manteau neigeux très dense et printanier, avec un bon regel nocturne. On peut trouver une petite couche de neige restée froide en versants nord, plus épaisse au-dessus de 3000/3200m. L'humidification reprend en cours de journée au fil de l'ensoleillement avant l'arrivée d'averses orageuses l'après-midi venant déposer une couche de neige fraiche d'épaisseur très hétérogène (5 à 30 cm très localement) au-dessus de 2400/2500m. Cette neige devient rapidement collante une fois l'averse passée. Les crêtes de haute altitude sont occupées par des corniches encore très volumineuses.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Pelvoux

Rédigé le vendredi 31 mai 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 25/05				dim. 26/05				lun. 27/05				mar. 28/05				mer. 29/05				jeu. 30/05				ven. 31/05			
	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	<u>إ</u>	4	A.	4	4	√	1	THE	4	*	-	4	4	4	4	P	2	∳	4	<u>~</u>	-	4	25			4	N.
Vent (km/h)	25	5	10	10	20	20	20	25	30	20	25	25	20	30	20	20	20	25	30	30	25	30	35	55	55	50	50	50
à 3000m	→	2	24	→	→	24	→	→	>	7	7	24	24	24	2	2	•	2	>	2	2	→	→	2	24	24	7	•
Vent (km/h)	10	10	15	10	10	5	5	5	5	5	10	25	20	25	20	20	10	15	20	15	15	20	20	40	40	35	35	25
à 2000m	→	^	→	4	*	Ľ	7	↑	K	+	→	2	2	2	2	2	4	→	*	4	4	→	→	→	3	3	7	7

