



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Pelvoux

Rédigé le mardi 19 novembre 2024 à 17h

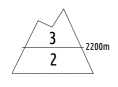


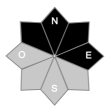
Estimation des risques pour le :

MERCREDI 20 NOVEMBRE

RISQUE ACCIDENTEL MARQUÉ DANS LA NEIGE RÉCENTE VENTÉE, NOTAMMENT EN VERSANT NORD DE HAUTE ALTITUDE







Au-dessus de 2200m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : rares départs en plaque de taille petite à moyenne avec le vent fort.

Déclenchements provoqués : quelques plaques présentes dans la neige récente ventée, plus sensibles et nombreuses en versant nord de 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

Situation avalancheuse typique:



neige fraîche



Déclenchements provoqués : quelques plaques de neige ventées, souvent dure et facilement identifiabes, sont présentes dans la neige récente au dessus de 2000/2200m environ, en toutes orientations. Restant de taille petite à moyenne, ces plaques sont plus nombreuses et sensibles au passage d'un seul randonneur en versant nord-ouest à est surtout au-dessus de 2700/2800m du fait de la présence d'une sous-couche fragile persistante dans les combes abritées du vent.

Départs spontanés: rares départs en plaques de taille petite à moyenne, possibles dans les pentes raides en toutes orientations au dessus 2000/2200m en lien avec le transport de neige fraiche par le vent.

Qualité de la neige

Enneigement s'améliorant nettement avec les chutes de neige de la nuit, devenant proche des normales voir légèrement excédentaire en altitude. Manteau neigeux quasiment inexistant sous 1800/2000m. La pratique du ski reste délicate au-dessus malgré les chutes de neige car la sous-couche est très fine en versant nord sous 2700/2800 m voir absente en versant sud sous 3000/3200m.

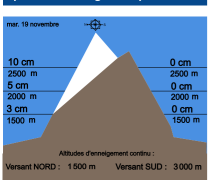
État de la neige de surface : neige fraiche souvent dure car fortement travaillée par le vent, alternant entre accumulation et zones dégarnies. Elle peut être encore poudreuse dans les combes bien abritées du vent de nord-ouest.

Aperçu météo pour le mercredi 20 novembre après-midi soir

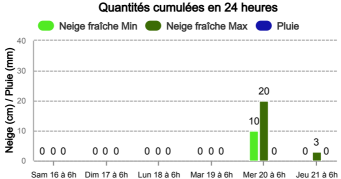
Chutes de neige dans la nuit donnant 30 à 50 cm au dessus de 2000m. Temps froid avec de rares averses et du vent fort ensuite.

Pluie-Neige	1 900 m	1100 m		
Iso 0 °C	2 200 m	1 800 m	1 500 m	1000 m
Vent 2000 m	≥ 35 km/h	≥ 50 km/h	≥ 45 km/h	≥ 35 km/h
Vent 3000 m	→ 80 km/h	≥ 80 km/h	≥ 75 km/h	≥ 55 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 21 novembre



Risque en hausse avec les chutes de neige conséquentes attendus à basse altitude.

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)

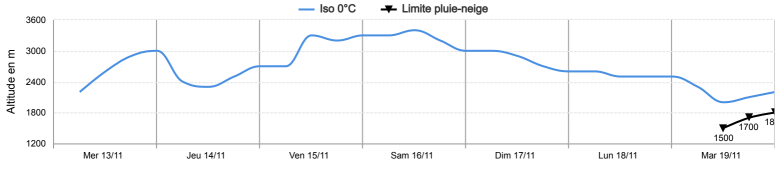
MASSIF: Pelvoux

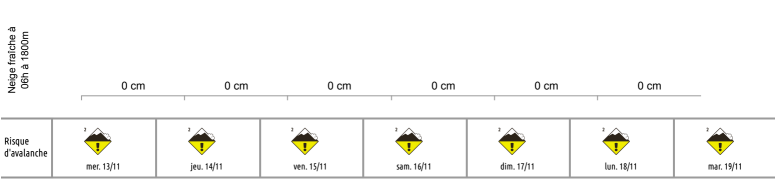
Rédigé le mardi 19 novembre 2024 à 17h

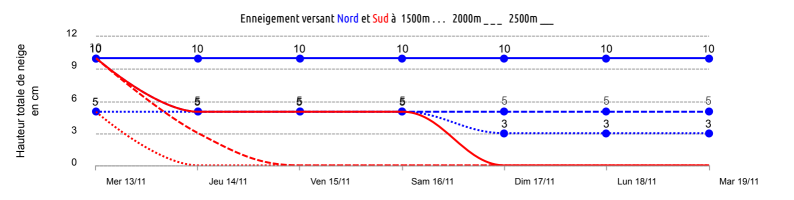


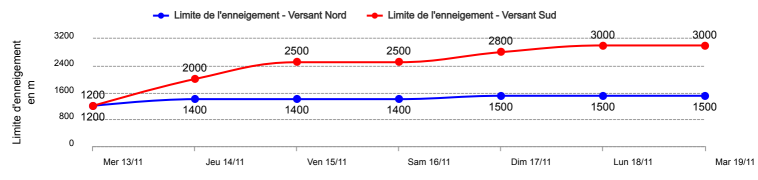
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		mer.	13/11		jeu. 14/11			ven. 15/11				sam. 16/11				dim. 17/11				lun. 18/11				mar. 19/11				
	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		0		W	4	4	<u> </u>	N.	$\stackrel{\sim}{\sim}$	<u> </u>	<u> </u>	\approx	J.	<u> </u>	<u> </u>	C	J.	0	p	***	***	p	p	***	AP)	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		13 THE P. LEWIS CO.
Vent (km/h)	30	20	25	35	35	30	30	30	25	20	10	10	10	10	10	25	20	45	55	40	40	30	20	20	30	45	65	70
à 3000m	X	Ľ	7	Ľ	+	K	7	K	2	K	¥	K	7	*	^	*	*	7	7	7	7	7	*	*	K	*	*	→
Vent (km/h)	5	10	20	30	25	10	10	5	5	5	5	5	5	5	5	5	15	25	25	15	20	15	15	10	25	25	25	15
à 2000m	K	1	4	1	•	←	K	+	K	←	*	←	↑	K	K	K	*	→		4	4	2	4	7	2	7	*	•









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