



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Pelvoux

Rédigé le samedi 8 novembre 2025 à 16h



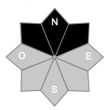
Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 09 NOVEMBRE

RARES PLAQUES PERSISTANTES EN LARGE NORD DE HAUTE ALTITUDE







Indice de risque faible.

Départs spontanés : peu probables

Déclenchements provoqués : rares plaques en large 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:



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués: des plaques localisées peuvent persister dans les versants de large nord supérieurs à 2600 m environ. Ces instabilités, généralement de taille limitée, sont possiblement déclenchables à distance et peuvent déstabiliser un skieur ou randonneur. Ces instabilités sont la conséquence de la présence locale d'une couche fragile persistante (grains anguleux) dans le manteau neigeux.

Départs spontanés: peu probables.

Qualité de la neige

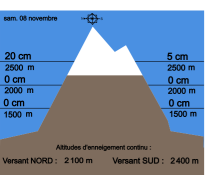
Enneigement proche des normales pour la saison. La hauteur de neige mesurée est d'environ 70 cm à la nivôse des Écrins à 2940 m d'altitude.

Limite d'enneigement skiable : vers 2200/2300 m en versant nord, plutôt 2500/2600 m au soleil, mais avec une faible sous-couche sous 2800 m.

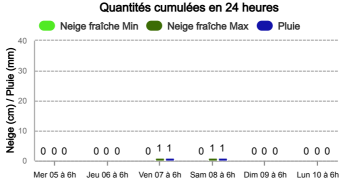
État de la neige de surface : neige de surface sèche et durcie par le vent dans les secteurs exposés, encore d'aspect poudreux dans les zones abritées du vent, mais humide et regelée en versants ensoleillés, où l'humidification est très limitée en journée. Nombreux rochers peu enfouis.

Aperçu météo pour le dimanche 09 novembre nuit matin après-midi soir .((-Sec et ensoleillé. Vent faible Pluie-Neige Iso 0°C 2700 m 3000 m 2800 m 2700 m Vent 2000 m 10 km/h 10 km/h 5 km/h 5 km/h Vent 3000 m 10 km/h 10 km/h 10 km/h 5 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 2500 m



Tendance du lundi 10 novembre



Indice de risque faible

Pas d'évolution compte tenu du temps sec, peu venté.

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)

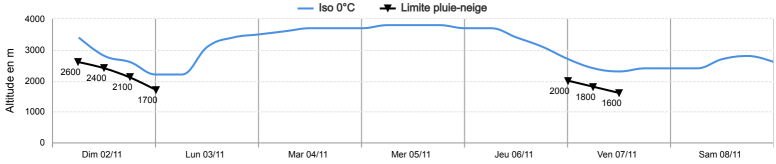
MASSIF: Pelvoux

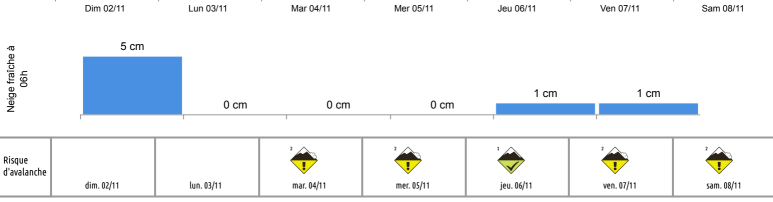
Rédigé le samedi 8 novembre 2025 à 16h

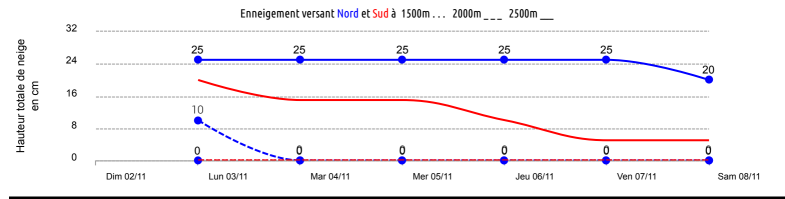


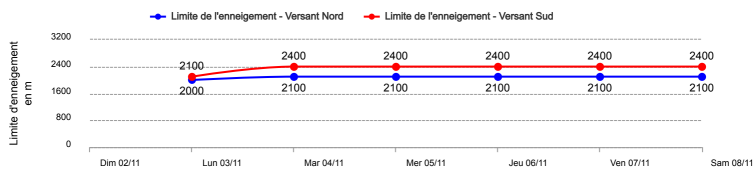
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 02/11				lun. 03/11				mar. 04/11				mer. 05/11				jeu. 06/11				ven. 07/11				sam. 08/11			
	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	*	***************************************	-	ST.	4	₽	0	N.	T.	<u>₹</u>	<u>~</u>	4	di.	-	Q	die	di	<u>~</u>	4	7	7	4	4	4				N.
Vent (km/h)	35	35	40	40	45	30	15	10	10	10	20	25	30	25	30	40	25	20	25	35	50	40	30	15	10	10	10	10
à 3000m	~	*	7	Ľ	7	7	7	7	*	+	7	7	7	7		+	+	+	K	+	K	+	+	+	2	2	2	2
Vent (km/h)	15	20	25	25	30	20	10	5	5	5	5	5	5	5	5	10	10	10	15	20	15	10	10	10	5	5	10	5
à 2000m	7	7	*	7	4	•	*	*	7	↑	K	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	K	K	K	4	2	¥	¥	4	4	•









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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr