



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Pelvoux

Rédigé le samedi 30 novembre 2024 à 15h

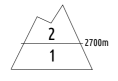


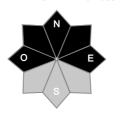
Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 01 DÉCEMBRE

INSTABILITÉS POSSIBLES A HAUTE ALTITUDE







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

Départs spontanés: peu probables

Déclenchements provoqués : rares instabilités persistantes à 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:



sous-couche fragile persistante

Déclenchements provoqués : rares plaques possibles en large secteur nord d'altitude, plus haut que 2700 m, et sur de plus larges orientations (est / ouest) plus haut que 3000/3200 m environ. Ces instabilités se situent au niveau des anciennes zones d'accumulation par le vent, où une sous-couche fragile constituée de vieille neige sans cohésion est parfois présente. Cette sous-couche est cependant irrégulièrement répartie, les déclenchements restent peu probables et ne mobilisent le cas échéant que de modestes volume de neige (taille 1, rarement 2).

Départs spontanés: pas d'activité naturelle attendue, l'isotherme 0°C monte moins haut que samedi et la masse d'air reste très sèche ce qui inhibe l'humidification de surface.

Autres: neige restant fortement durcie voire vitrifiée sous 2500 m, en versant peu ensoleillé

Qualité de la neige

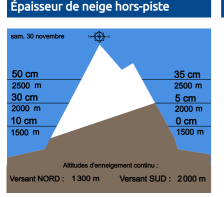
Enneigement globalement déficitaire pour la saison. Très déficitaire sous 2700 m, il est meilleur au-dessus, et s'approche des normales au delà de 3200/3300 m. A la nivôse des Ecrins à 2970m d'altitude, on trouve 64 cm de neige ce 30 novembre, c'est dans le tiers des plus faibles valeurs pour la saison.

Limite d'enneigement skiable : à partir de 1700 m avec précautions en ubacs, obstacles peu enfouis.

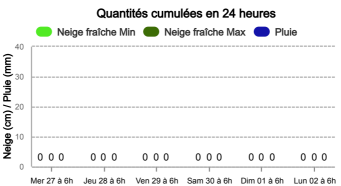
État de la neige de surface: neige ancienne, croutée le matin et s'humidifiant à peine en surface en adrets. En versants peu raides ou bien ombragés elle reste dure, croûtée voire vitrifiée sous 2500 m, plus sèche au dessus mais fortement travaillée par le vent des derniers jours. On trouve rarement un peu de neige restée meuble dans les versants froids bien abrités du vent. Crêtes et sommets souvent pelés.

Aperçu météo pour le dimanche 01 décembre												
	nuit	matin	après-midi	soir								
	•(C											
Ensoleillé et toujours très doux, +8°C vers 2000m.												
Pluie-Neige												
Iso 0°C	3 300 m	3 300 m	3 200 m	3100 m								
Vent 2000 m	≥ 5 km/h	≥ 5 km/h	≥ 5 km/h	↓ 5 km/h								
Vent 3000 m	15 km/h	↓ 10 km/h	🔰 10 km/h	🔰 10 km/h								

ersants froids bien abrites du vent.



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 02 décembre



Indice de risque limité

déstructuration très lente des plaques à haute altitude, maintien d'un risque limité

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)

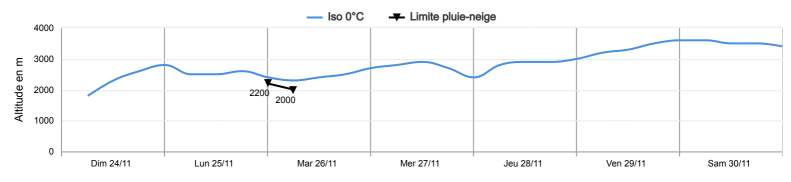
MASSIF: Pelvoux

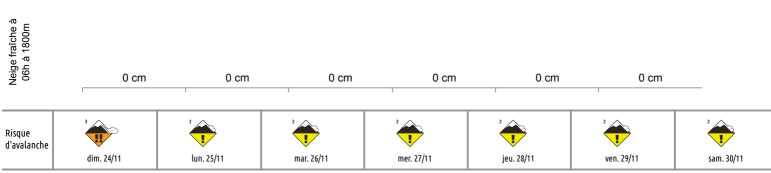
Rédigé le samedi 30 novembre 2024 à 15h

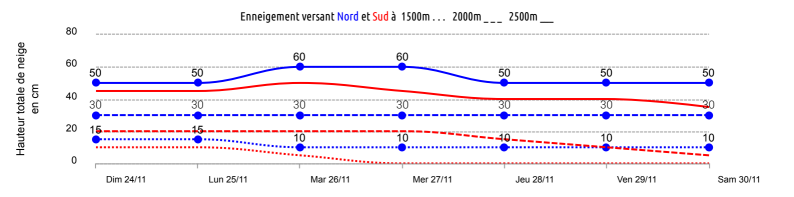


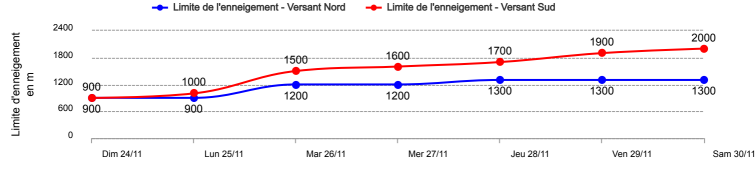
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 24/11				lun. 25/11			mar. 26/11				mer. 27/11			jeu. 28/11				ven. 29/11				sam. 30/11					
	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	di	0		J.	di.	(b)	4	1	To the second	4	-	4	4	Q	0	Ñ.	J.	<u>♣</u>	4	1	T.			T.	T.			T.
Vent (km/h)	35	40	50	55	60	65	70	100	100	35	30	25	25	20	20	20	15	40	60	70	50	25	25	20	20	20	25	20
à 3000m	_	7	K	7	N	N	N	N	7	*	*	*	*	*	7	*	*	Ľ	7	7	7	+	+	+	+	+	Ġ	•
Vent (km/h)	25	25	25	30	30	30	35	35	20	10	5	5	10	5	0	0	5	15	30	40	20	5	5	5	5	5	5	5
à 2000m	7	7	1	7	7	7	7	1	7	7	K	K	+	7	1	↑	1	K	7	7	4	1	1		1	K	K	K









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