



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Pelvoux

Rédigé le dimanche 1 décembre 2024 à 15h

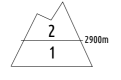


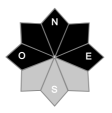
Estimation des risques pour le :

LUNDI 02 DÉCEMBRE

INSTABILITÉS POSSIBLES A HAUTE ALTITUDE







Au-dessus de 2900m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Aperçu météo pour le lundi 02 décembre

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 : plaques encore possibles seulement au-dessus de 2500 m, plutôt en versant nord-est. 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 peut localement être présente. Sous 2800/2900 m, la sous-couche fragile est rarement étendue, les déclenchements sont très peu probables et peu volumineux.

Dans de rares pentes d'altitude supérieure à 2800/2900 m, ces instabilités, rarement déclenchables par un seul skieur, peuvent générer des avalanches de taille 2, exceptionnellement 3. Au-delà de 3100/3200 m, ces instabilités sont possibles en de plus larges orientations (ouest à est en passant par le nord).

Départs spontanés: pas d'activité attendue

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

Qualité de la neige

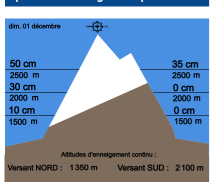
Enneigement globalement déficitaire pour la saison. Très déficitaire sous 2700 m, il est meilleur au-dessus, et s'approche des normales au delà de 3200/3300 m. A la nivôse des Ecrins à 2970m d'altitude, on trouve 60 cm de neige ce 1er décembre, c'est dans le tiers des plus faibles valeurs pour la saison.

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

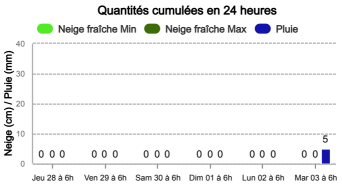
État de la neige de surface: neige ancienne, croutée le matin et s'humidifiant en surface en journée. En versants peu raides ou bien ombragés elle reste dure, croûtée voire vitrifiée sous 2500 m, plus sèche au dessus mais fortement travaillée par le vent. On trouve rarement un peu de neige restée meuble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

après-midi Faible perturbation le soir, max 5/10 cm au dessus de 2200 m Pluie-Neige 1900 m Iso 0°C 3000 m 3100 m 2800 m 2300 m Vent 2000 m 15 km/h 15 km/h 10 km/h 10 km/h Vent 3000 m 15 km/h 20 km/h 15 km/h 🗾 25 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 03 décembre



Indice de risque limité

Formation de plaques peu épaisses avec la petite chute ventée lundi soir. Risque limité en 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)

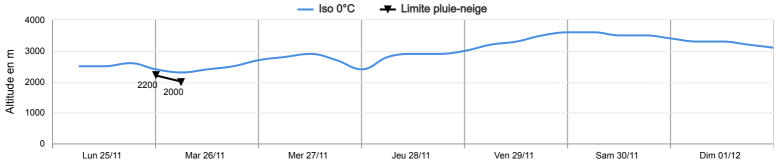
MASSIF: Pelvoux

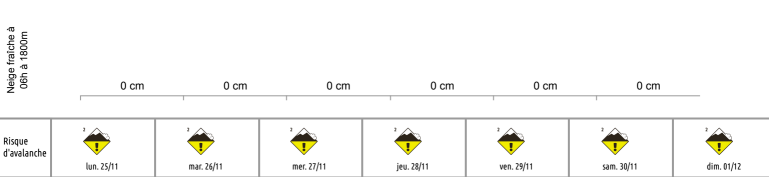
Rédigé le dimanche 1 décembre 2024 à 15h

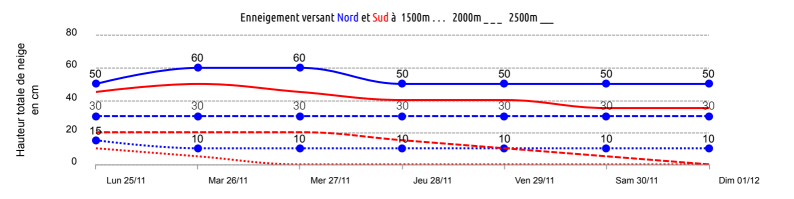


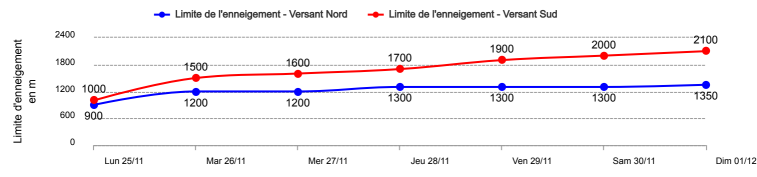
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 25/11				mar. 26/11				mer. 27/11				jeu. 28/11				ven. 29/11				sam. 30/11				dim. 01/12			
	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	4	2	*	THE WAY	<u>~</u>	-	1	4	2		J.	N.	2	4	1	J.	0	0	N.	T.			T.	T.	0		4
Vent (km/h)	60	65	70	100	100	35	30	25	25	20	20	20	15	40	60	70	50	25	25	20	20	20	25	20	15	10	10	15
à 3000m	K	K	K	K	K	4	*	*		*	7	*		7	7	7	7	+	*	*	→	÷	P	→	→	→	7	2
Vent (km/h)	30	30	35	35	20	10	5	5	10	5	0	0	5	15	30	40	20	5	5	5	5	5	5	5	10	10	15	15
à 2000m	7	7	7	↑	7	7	K	K	+	7	1	1	1	K	4	4	4	↑	1	1	1	K	K	K	4	1	4	•









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