



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Pelvoux

Rédigé le samedi 30 décembre 2023 à 16h

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

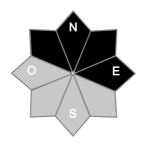


Estimation des risques

dimanche 31 décembre







Tendance pour le lundi 01 janvier



risque limité

Risque stable ou en hausse. Lundi, temps froid, nuageux vers l'Isère. Vent d'ouest à nord-ouest modéré.

Risque faible évoluant en risque limité.

Départs spontanés : peu probables, puis avalanches petites à moyennes en cours /fin d'après-midi. **Déclenchements skieurs :** très rares instabilités, puis quelques plaques en formation avec la neige fraiche ventée.

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 dimanche 31 décembre 2023 au soir

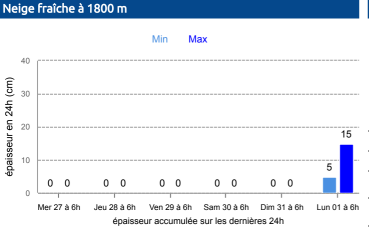


RISQUE EN HAUSSE EN COURS/FIN D'APRÈS-MIDI

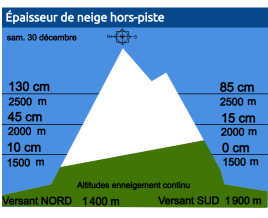
DÉPARTS SPONTANÉS : peu probables, puis en cours/fin d'après-midi en pentes raides possibles avalanches petites à moyennes de neige fraiche ventée.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : très rares petites plaques, présentes plutôt en versants nord à est au-dessus de 2200 m, en particulier au cœur du massif en bordure de l'Oisans.

En cours/fin d'après-midi, formation possibles de plaques avec les chutes de neige ventée. Présentes plus particulièrement en versants nord-ouest à est, là où la vieille neige sans cohésion fait office de sous-couche fragile, ces instabilités sont faciles à déclencher. Avalanches généralement de taille moyenne (2).



Aperçu météo dimanche 31 décembre nuit matin après-midi soir Changement de temps avec le passage d'une perturbation en cours/fin d'après-midi. Vent de sud Pluie-Neige 1500 m Iso 0°C 2100 m 1900 m 1900 m 1500 m 30 km/h Vent 2000 m 30 km/h 20 km/h 30 km/h Vent 3000 m 40 km/h 70 km/h 🗾 50 km/h 50 km/h



Qualité de la neige

Enneigement faible à moyenne altitude, devenant bon à partir de 2000/2200 m et nettement excédentaire à plus haute altitude. À la station nivôse des Écrins (2970m), 2m53 de neige, 3ème valeur la plus haute pour un 28 décembre en 15 ans de mesures.

Skiable en fonds de vallées et ubacs à partir de 1500/1600 m environ, plutôt 2000/2200 m en adrets. En surface du manteau neigeux, on trouve souvent une croute plus ou moins portante selon les orientations ou de la vieille neige durcie par le vent. On peut localement trouver un peu de vieille poudreuse en ubacs ombragés et abrités du vent. Crêtes et sommets souvent dégarnis.

En cours / fin d'après-midi de la neige fraiche 5 à 10 cm, possiblement 15/20 cm au cœur des Ecrins.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Pelvoux

Rédigé le samedi 30 décembre 2023 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 24/12				lun. 25/12				mar. 26/12				mer. 27/12				jeu. 28/12				ven. 29/12				sam. 30/12			
	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													4	~]	Ģ J	0		~]		p	-	p	4	p	=	Ģ J	Ģ J	4
Vent (km/h)	50	40	25	20	20	15	15	15	30	35	40	30	20	15	25	25	30	30	30	40	40	40	30	30	15	15	20	30
à 3000m	2	4	7	2	7	2	24	→	2	2	2	2	24	7	7	7	7	→	>	>	→	2	2	2	→	7	7	7
Vent (km/h)	25	20	25	15	20	15	15	10	25	30	30	20	5	5	15	15	15	10	5	5	20	20	15	15	15	10	10	20
à 2000m	2	7	2	1	2	2	7	>	4	1	2	2	→	7	7	7	7	7	+	1	→	→	→	→	→	7	7	7

