



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Pelvoux**

Rédigé le lundi 8 janvier 2024 à 16h

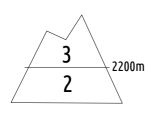
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

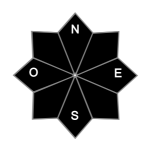


#### Estimation des risques

#### mardi 09 janvier







### Tendance pour le mercredi 10 janvier



risque marqué

Risque stable ou en légère baisse avec la stabilisation progressive des plaques récemment formées.

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

**Départs spontanés :** possibles en neige fraîche en terrain raide **Déclenchements skieurs :** plaques à vent en place et en formation

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 mardi 9 janvier 2024 au soir



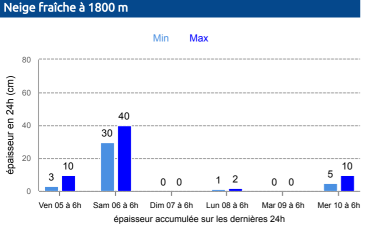
ENCORE DES INSTABILITÉS DANS LA NEIGE RÉCENTE VENTÉE / FRAÎCHE

DÉPARTS SPONTANÉS : peu probables jusqu'à la mi-journée puis quelques petites avalanches de fraîche (taille 1) sont possibles en pentes raides et couloirs sous les faibles chutes de neige de la journée.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: présence de quelques plaques dans la neige légère, entretenues par le transport de neige par le vent de nord-est à est du week-end. Mardi après-midi, formation de nouvelles petites instabilités dans toutes les orientations, avec les faibles chutes de neige modérément ventées. Plaques d'épaisseur moyenne en général (cassure de l'ordre de 20/40 cm) mais facilement déclenchables. Avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2). Risque plus marqué au-dessus de 2200 m environ, dans les zones d'accumulation de neige par le vent, en particulier sous les crêtes/sommets.

À noter que dans un très large secteur nord à est, avalanches plus volumineuses possibles en cas de sollicitation d'une couche fragile plus profondément enfouie. Ces plaques sont cependant plus difficiles à déclencher.

Vent 3000 m





20 km/h

Épaisseur de	neige hors-p	oiste	
lun. 08 janvier	N+ Compa		
180 cm			130 cm
2500 m			2500 m
90 cm			60 cm
2000 m		,	2000 m
30 cm			20 cm
1500 m			1500 m
	Altitudes enneige	ment continu	
Versant NORD	1000 m	Versant	SUD 1000 m

#### Qualité de la neige

L'enneigement, déjà excédentaire en altitude, s'est encore amélioré avec la chute de vendredi. En vallées, il retrouve des niveaux plus conformes à un début janvier.

20 km/h

On peut chausser les skis à partir du fond des vallées, mais faible sous-couche en adrets sous 2000 m. D'ici mardi soir, on retrouve les 5/10 cm de neige fraîche. Cette neige fraîche s'ajoute aux 30/40 cm tombés vendredi, bien densifiée par le vent en altitude. Elle reste encore froide et plutôt légère dans les secteurs abrités.

30 km/h

30 km/h





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Pelvoux**

Rédigé le lundi 8 janvier 2024 à 16h



#### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 02/01				mer. 03/01				jeu. 04/01				ven. 05/01				sam. 06/01				dim. 07/01				lun. 08/01			
	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	<del></del>				<b>√</b>	4	<b></b>	2			<b></b>	2	-	· Sept	· Sept	-		4	4	4	2	2	2	2	-	4	4	2
Vent (km/h)	20	40	60	65	60	50	60	60	60	40	30	45	40	35	20	10	10	15	20	25	30	30	35	30	35	30	30	20
à 3000m	K	*	*	4	*	4	*	*	*	7	*	7	7	7	<b></b>	<b></b>	K	K	7	7	+	K	K	2	2	+	K	K
Vent (km/h)	20	20	25	25	10	20	20	20	20	20	10	35	30	20	20	20	15	20	25	30	30	30	25	20	20	10	10	10
à 2000m	7	1	1	<b>T</b>	<b>→</b>	7	7	<b></b>	<b>\</b>	K	<b>←</b>	K	K	<b></b>	<b></b>	2	¥	•	<b>*</b>	<b>→</b>	7	•	•	2	<b>→</b>	¥	¥	Ľ

