



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Pelvoux**

Rédigé le jeudi 14 décembre 2023 à 16h

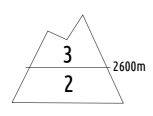
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

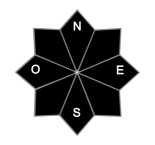


#### Estimation des risques

#### vendredi 15 décembre







## Tendance pour le samedi 16 décembre



Maintien d'un risque marqué en haute altitude, avec encore quelques plaques faciles à déclencher.

### Au-dessus de 2600m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : en altitude, avalanches par surcharge en raison du fort vent

Déclenchements skieurs: plaques en place ou en formation, plus nombreuses en haute altitude

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible — En noir : les pentes les plus dangereuses

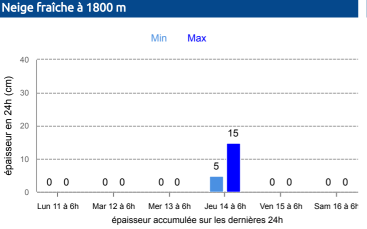
## Stabilité du manteau neigeux jusqu'au vendredi 15 décembre 2023 au soir

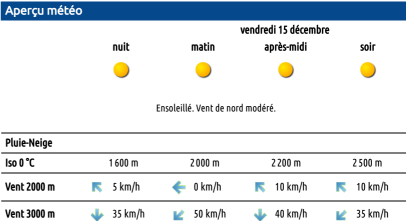


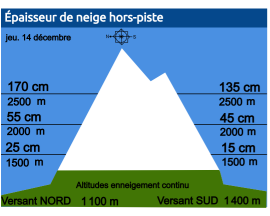
#### INSTABILITÉS DANS LA NEIGE RÉCENTE VENTÉE

DÉPARTS SPONTANÉS: au-dessus de 2600 m environ, avalanches petites à moyennes, rares grandes, de neige récente dans les pentes raides en zones d'accumulations par le vent. Rares et petites avalanches de neige humide dans les pentes raides ensoleillés.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS: plaques en place dans la neige récente ventée, d'autres localement en formation avec le vent de nord qui reste modéré. Ces instabilités sont plus nombreuses dans un large versant sud en raison du vent de nord persistant depuis plusieurs jours, mais restent potentiellement présentes dans toutes les orientations. Elles sont souvent durcies par le vent, voire localement d'aspect poudreux, et peuvent céder facilement au passage d'un skieur. Elles sont plus nombreuses et sensibles audessus de 2600/2700 m, là où la neige est restée sèche et où les volumes de neige mobilisable peuvent être importants. En dessous de 2600 m, quelques plaques se sont formées avec le fort vent de nord mais elles sont moins volumineuses, et reposent souvent sur un manteau neigeux humidifié.







#### Qualité de la neige

La douceur et la pluie ont nettement dégradé l'enneigement à basse altitude. L'enneigement est bon pour la période, voire très bon à haute altitude.

On peut encore chausser les skis dès le fond des vallées dans les versants peu ensoleillés.

Vendredi matin, on trouve généralement de la neige récente souvent travaillée par le vent, encore localement légère dans les versants peu ensoleillés. Elle repose généralement sur un fond dur sous 2500/2700 m. Bon regel nocturne, neige s'humidifiant en surface en cours de journée dans les versants ensoleillés jusque 2000/2200 m environ.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Pelvoux**

Rédigé le jeudi 14 décembre 2023 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 08/12				sam. 09/12				dim. 10/12				lun. 11/12				mar. 12/12				mer. 13/12				jeu. 14/12			
	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			3	4	<b>p</b>	4	4		4	0	4	-	***************************************	***************************************	-	4	<b>√</b>	<del>-</del>	4	1	-	- S			4	<u> </u>	<u> </u>	
Vent (km/h)	40	35	20	15	15	20	70	80	80	60	50	70	70	50	60	60	65	60	65	65	50	45	40	40	40	45	50	35
à 3000m	_	<u>&gt;</u>	<b>+</b>	K	7	*	*	7	7	*	7	*	*	*	7	7	4	*	*	*	*	*	*	K	7	<b>+</b>	<b>+</b>	•
Vent (km/h)	15	10	20	10	10	20	50	70	60	50	35	40	25	20	25	30	30	25	30	25	20	25	25	30	30	40	30	10
à 2000m	K	*	Ð	4	7	*	1	7	7	<b>†</b>	7	7	<b>\</b>	K	K	■	1	*	7	*	7	7	7	7	7	7	7	+

