



### Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## **MASSIF: Haute-Ariege**

Rédigé le jeudi 25 janvier 2024 à 16h

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

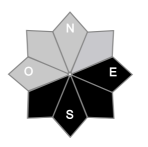


#### Estimation des risques

#### vendredi 26 janvier







#### Tendance pour le samedi 27 janvier



risque limité

Poursuite de l'humidification d'où avalanches de neige humide au soleil pouvant parfois partir en avalanche de fond

#### Risque limité.

**Départs spontanés :** Quelques avalanches moyennes de neige humide au soleil, rares grandes avalanches **Déclenchements skieurs :** En neige pourrie un skieur peut provoquer l'écoulement de celle-ci

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

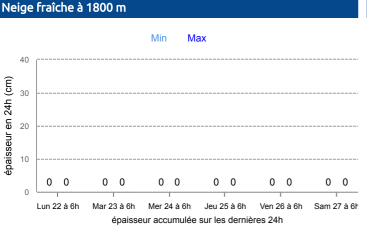
#### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au vendredi 26 janvier 2024 au soir

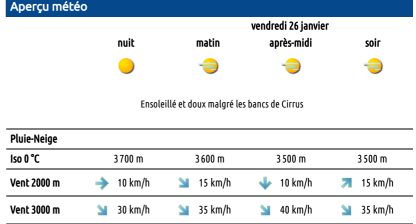


Conditions printanières avec des avalanches de neige humide, voire avalanches de fond

DÉPARTS SPONTANÉS : Quelques coulées ou avalanches moyennes de neige humide se produisent au soleil. De rares avalanches de grande taille sont possibles dans les secteurs encore bien enneigés ou lorsque le manteau est emporté jusqu'au sol.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: En versants ensoleillés un skieur coupant une pente en neige pourrie peut favoriser l'écoulement de celle-ci. De plus très localement de petites plaques fines résiduelles en versants Nord-Est au-dessus de 2500m près des crêtes pourraient avoir persisté et provoquer la chute d'un skieur.







### Qualité de la neige

Enneigement très nettement déficitaire et très hétérogène pour la saison. Neige de printemps dans un large secteur Sud, avec un regel aléatoire d'où une neige de plus en plus meuble localement pourrie compte tenu de la grande douceur avec le risque d'accrocher cailloux et végétation avec les skis aux altitudes les plus basses. Dans les secteurs voyant moins le soleil, neige souvent dure voire glacée près des sommets.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Haute-Ariege

Rédigé le jeudi 25 janvier 2024 à 16h



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

	ven. 19/01				sam. 20/01				dim. 21/01				lun. 22/01				mar. 23/01				mer. 24/01				jeu. 25/01			
	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	2		2	2	4			0	<b>~</b> ]	<b></b>			<del>-</del>		1	<del></del>	<b>Ģ</b> J	4	<b>p</b>	<b></b>					0			
Vent (km/h)	55	40	35	40	35	40	35	35	50	45	45	45	45	55	70	65	55	50	50	50	45	45	40	40	35	40	30	30
à 3000m	<b>→</b>	<b>*</b>	<b>→</b>	•	Ľ	<b>←</b>	7	7	<b>→</b>	7	4	2	4	<b>→</b>	<b>M</b>	24	24	2	•	•	24	2	4	2	<b>→</b>	2	<b>→</b>	<b>M</b>
Vent (km/h)	25	10	10	10	20	20	15	15	15	15	10	15	15	20	30	30	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	15	15
à 2000m	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	1	•	K	7	7	7	•	7	7	7	<b>→</b>	•	Ψ	•	4	•	•	4	4	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>

