



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Haute-Ariege

Rédigé le mercredi 31 janvier 2024 à 16h

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

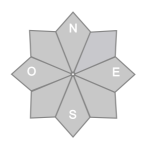


#### Estimation des risques

#### jeudi 01 février







## Tendance pour le vendredi 02 février



risque faible

Bon regel nocturne, risque faible.

### Risque faible.

Départs spontanés: Rares coulées au soleil.

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

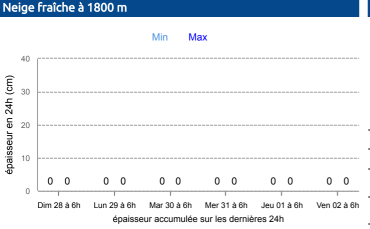
### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au jeudi 1 février 2024 au soir

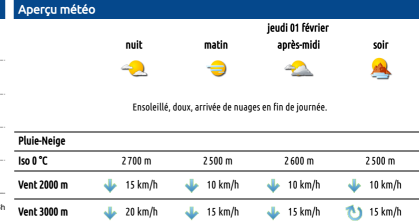


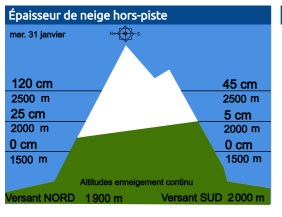
Conditions printanières un manteau bien stabilisé.

DÉPARTS SPONTANÉS : Le regel nocturne est un peu meilleur que les jours précédents et le départ spontané d'avalanche de neige humide est peu probable. Quelques petites coulées restent possibles au soleil près de rochers dans les pentes suffisamment raides.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: En versant ensoleillé, 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 2700m, plutôt près des crêtes, pourraient avoir persisté et provoquer la chute d'un skieur dans un couloir raide et ombragé..







#### Qualité de la neige

Enneigement très nettement déficitaire et très hétérogène pour la saison. La limite d'enneigement est remontée entre 1800 et 2000m d'altitude en général même si on peut parfois suivre une langue de neige jusqu'à 1700m dans les secteurs les mieux enneigés. Neige de printemps dans un large secteur Sud, avec un regel nocturne suivi d'une humidification au soleil avec le risque d'accrocher cailloux et végétation jamais très loin sous les skis aux altitudes les plus basses. Dans les pentes Nord-Ouest à Nord-Est voyant peu le soleil, la neige s'est humidifié en surface et, après un regel nocturne efficace, elle est souvent très dure, voire glacée près des cols et sommets requérant une grande prudence dans les passages exposés.





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Haute-Ariege

Rédigé le mercredi 31 janvier 2024 à 16h



## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 25/01				ven. 26/01				sam. 27/01				dim. 28/01				lun. 29/01				mar. 30/01				mer. 31/01			
	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	0					<b></b>	<del>-</del>	<del></del>	<b></b>	<del>-</del>	<b></b>	<del>-</del>	<del>-</del>	<b></b>	<del>-</del>	<b>=</b>	<b></b>	<del></del>	<b></b>	<b>p</b>	<del>-</del>	<del>-</del>	<b>4</b>		4	<b>p</b>	<b>p</b>	0
Vent (km/h)	35	40	30	30	30	35	40	35	40	40	30	35	40	45	45	45	25	20	25	30	25	15	15	15	10	10	20	25
à 3000m	<b>→</b>	4	<b>→</b>	24	24	4	24	2	<b>→</b>	24	4	7	<b>↑</b>	1	<b>↑</b>	<b>↑</b>	7	7	7	7	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	•	<b>→</b>	2	7	•
Vent (km/h)	20	20	15	15	10	15	10	15	10	10	5	5	15	20	25	25	15	10	20	20	15	5	5	5	5	5	10	10
à 2000m	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	<b>&gt;</b>	<b>&gt;</b>	4	•	7	7	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	1	7	7	7	7	7	7	7	<b>→</b>	7	<b>→</b>	7	<b>→</b>	<b>→</b>	2

