



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Haute-Ariege

Rédigé le vendredi 16 février 2024 à 16h

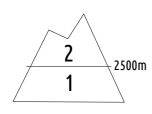
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

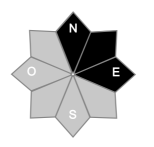


#### Estimation des risques

#### samedi 17 février







## Tendance pour le dimanche 18 février



risque limité

Stationnaires. Neige humide au soleil en haute montagne, plaques à vent en haute montagne en versants froids.

Au-dessus de 2500m risque limité, plus bas risque faible.

Départs spontanés : quelques coulées en neige récente en haute montagne

Déclenchements skieurs: Plaques à vent surtout en versants Nord à Est au-dessus de 2300m

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 samedi 17 février 2024 au soir



Quelques plaques à vent friables au dessus de 2100/2200 m.

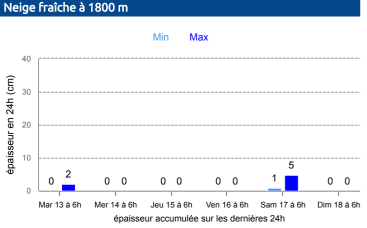
DÉPARTS SPONTANÉS: Encore quelques coulées en neige humide, voire ponctuellement une avalanche moyenne possible jusqu'à vendredi matin, le refroidissement attendu limitant cette activité naturelle dans la journée. En haute montage, des couloirs ou des pentes très raides verront aussi quelques coulées se produire pendant l'épisode neigeux.

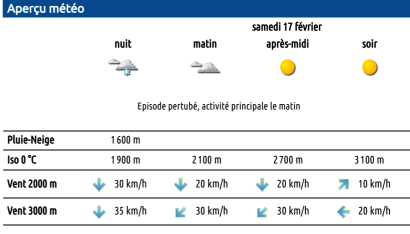
DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Le nouvel apport de neige au dessus de 2100/ 2200 combiné à du vent modéré va à nouveau former des accumulations dans un vaste secteur Est essentiellement.

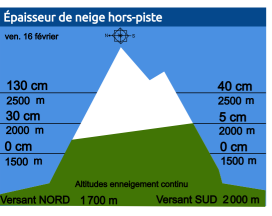
Généralement peu épaisse, elles pourront dans des configurations particulières et dans les pentes supérieures à 30 ° céder et occasionner une coulée ou une avalanche sous le poids d'un randonneur.

Les zones d'accumulations en versant et contre-pentes Nord à Est sont encore à aborder avec prudence, en particulier au dessus de 2300/2400 m, où les volumes de neige éventuellement mobilisables sont un peu plus conséquent, et des sous couches fragiles encore présent à la base du manteau.

A noter enfin qu'en neige pourrie un skieur peut provoquer un départ ponctuel dans les pentes suffisamment raides en dessous de 2100 m.







#### Qualité de la neige

Fonte nivale très importante pour la saison observées ces dernières heures suite aux conditions de grande douceur observées en montagne.

Neige humide voire pourrie dans les zones encore enneigées en dessous de 2000 m environ.

On attend en revanche une couche de neige récente allant jusqu' à 10/15 cm au dessus de 2000/2100 m, l'épisode débutant en matinée, pour s'achever en fin d'après-midi.





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Haute-Ariege

Rédigé le vendredi 16 février 2024 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 10/02				dim. 11/02				lun. 12/02				mar. 13/02				mer. 14/02				jeu. 15/02				ven. 16/02			
	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				<b>-</b>	<del>-</del>	<del></del>	*	<b>p</b>	<b>4</b>	4				42	<b>4</b>	<del>-</del>	<b>p</b>	<b>p</b>	4		-	***	1	-
Vent (km/h)	90	90	90	80	80	70	75	65	75	85	85	85	60	45	45	40	45	45	45	45	60	55	45	45	50	55	55	60
à 3000m	<b>N</b>	<b>←</b>	<b>+</b>	4	7	<b>\</b>	<b>+</b>	7	*	7	<b>\</b>	<b>+</b>	4	K	K	*	*	+	7	<b></b>	*	7	7	*	<b></b>	<b>\</b>	<b>+</b>	•
Vent (km/h)	50	50	50	45	40	40	45	45	40	55	70	65	40	25	20	20	30	30	25	30	40	35	30	30	35	40	35	35
à 2000m	<b></b>	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>1</b>	<b>+</b>	4	7	7	7	7	4	7	•	4	4	<b>→</b>	2	7	7	1	7	7	7	7	<b>↑</b>	O	<b>+</b>	•

