



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Haute-Ariege

Rédigé le mercredi 29 janvier 2025 à 18h



#### Estimation des risques pour le :

#### **JEUDI 30 JANVIER**

#### MANTEAU GLOBALEMENT INSTABLE







Indice de risque limité évoluant en marqué.

Départs spontanés : Nombreuses avalanches de neige fraîche de petite taille

Déclenchements provoqués : Nouvelles structures de plaque 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

#### Situation avalancheuse typique:



🚄 neige fraîche



Déclenchements provoqués: Des petites structures de plaques sont présentes actuellement sur un vaste secteur Est suite aux récents épisodes neigeux. Le nouvel épisode attendu demain après-midi associé à un vent modéré de Nord à nord-ouest favorise la formation de nouvelles plaques friables pouvant reposer sur des couches fragiles constituées soit de neige récente, soit de grains anguleux formés récemment à la faveur d'une nuit froide. Ces structures peuvent être déclenchées facilement. Les cassures potentielles sont en augmentation dans leur nombre et leur épaisseur. Il convient d'aborder la plupart des pentes raides avec prudence.

Départs spontanés: Des petites coulées de surface de neige récente peuvent se produire en matinée dans les pentes très raides. Ce risque est en nette augmentation jeudi après-midi au fil des chutes de neige. Des avalanches de taille 2 voire une rare de taille 3 peut se produire jeudi soir dans les secteurs les plus enneigés (plutôt orienté Est).

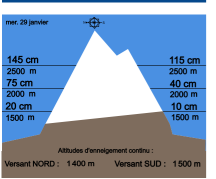
## Qualité de la neige

L'enneigement est en augmentation mais il reste encore plutôt déficitaire même si l'aspect de la montagne redevient hivernal après deux petits épisodes neigeux récents.

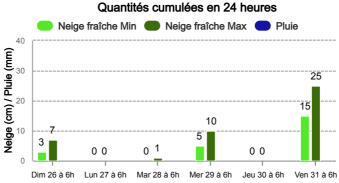
Jeudi après-midi, une nouvelle perturbation apporte une couche de neige plus significative dès la moyenne montagne. On pourra dès lors chausser à nouveau les skis vers 1400m et trouver une couche de neige récente plus ou moins épaisse. Cette neige est sèche et poudreuse en général et devient travaillée par le vent en prenant de l'altitude.

Aperçu météo pour le jeudi 30 janvier													
	nuit	matin	après-midi	soir									
	2	<b>2</b>	**************************************										
Nouvel épisode neigeux l'après-midi													
Pluie-Neige			1300 m	1200 m									
Iso 0 °C	2 000 m	1 800 m	1800 m	1 400 m									
Vent 2000 m	↑ 25 km/h	<b>7</b> 20 km/h	25 km/h	→ 20 km/h									
Vent 3000 m	7 25 km/h	→ 10 km/h	20 km/h	한 20 km/h									

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du vendredi 31 janvier



Indice de risque marqué

Risque stationnaire

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





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

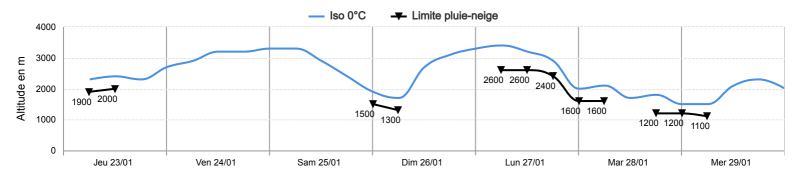
# MASSIF: Haute-Ariege

Rédigé le mercredi 29 janvier 2025 à 18h

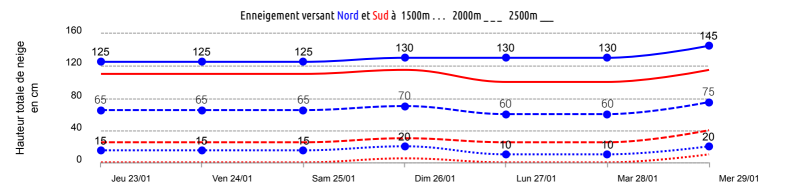


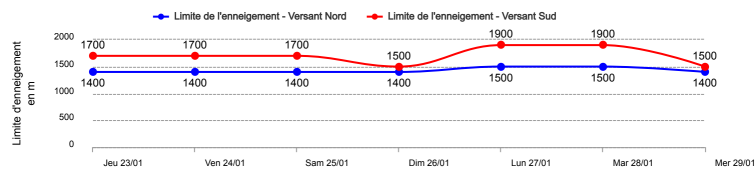
# Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		jeu. i	23/01		ven. 24/01			sam. 25/01				dim. 26/01				lun. 27/01			mar. 28/01				mer. 29/01					
	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	*	**		<u>p</u>	S.	<u></u>	4	1	di.	<b>€</b>	2	4	4	1	<b>₽</b>	7	7	4		33	41	4	4	33	41	<u>~</u>	<u> </u>	4
Vent (km/h)	55	55	35	30	30	35	50	55	60	65	50	40	50	85	100	100	95	90	80	70	70	85	85	80	70	70	80	80
à 3000m	*	*	7	*	*	*	*	<b>*</b>	*	×	7	*	7	7	7	7	*	*	*	*	7	7	*	7	<b>+</b>	7	7	7
Vent (km/h)	35	30	20	15	20	25	30	35	40	40	30	20	15	45	60	70	70	65	60	55	55	60	60	50	50	50	60	60
à 2000m	<b>*</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>*</b>	<b>*</b>	*	<b>→</b>	<b>*</b>	<b>→</b>	7	7	<b>→</b>	7	7	7	7	7	7	<b>*</b>	<b>*</b>	7	<b>T</b>	4	7	4	7	<b>T</b>	1









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