



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

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Haute-Ariege

Rédigé le lundi 17 mars 2025 à 16h

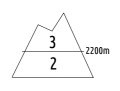


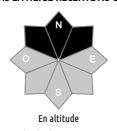
#### Estimation des risques pour le :

#### **MARDI 18 MARS**

#### INSTABILITÉ DANS LA NEIGE RÉCENTE AU-DESSUS 2200 M. COULÉES DE SURFACE AU SOLEIL.







Au-dessus de 2200m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

**Départs spontanés :** coulées, voire des avalanches de taille moyenne (peu fréquentes) au solail

**Déclenchements provoqués :** plaques friables surtout en altitude et en fond de chaîne.

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:





Aperçu météo pour le mardi 18 mars

Déclenchements provoqués: Avec la présence de neige froide et légère et du vent de sud des structures de plaques, d'aspect poudreux et plus ou moins friable continuent à se former dans un large secteur nord. Elles sont facilement déclenchables au-dessus de 2200 m environ par le passage d'un simple skieur ou randonneur. La plupart de ces structures fragiles présentes dans la neige récente sont peu épaisses, de l'ordre de 20 à 30 cm. On trouve également localement quelques plaques dures sous cette neige légère, toujours dans un large secteur nord.

Sur le fond de chaîne, des sous-couches sans cohésion plus profondes sont présentes en altitude, des cassures de 40/50 cm sont possibles le plus souvent lors d'un déclenchement par forte surcharge.

#### Départs spontanés :

Départs ponctuels assez nombreux dans les pentes voyant le soleil. Ces petites avalanches ou coulées de surface peuvent favoriser par effet de surcharge le déclenchement d'une plaque plus épaisse (toujours en pente très raide) et occasionner quelques avalanches moyenne dans les faces d'un large secteur sud de haute montagne.

#### Qualité de la neige

La montagne a retrouvé un aspect hivernal. L'enneigement reste un peu juste en moyenne montagne, mais il devient plus conséquent en haute montagne.

#### Oualité de la neige :

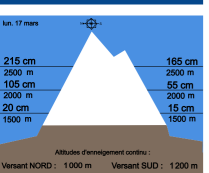
Au lever du jour neige froide et très légère dans tous les secteurs restés à l'ombre, tandis que dans les versants ayant pris le soleil lundi petite croute en surface non portante probable en surface. En journée nouvelle humidification des versants prenant le soleil avec une neige devenant lourde aux altitudes inférieures et collante en prenant de l'altitude.

#### Limite skiable :

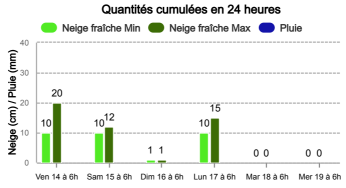
La limite d'enneigement skiable remonte vers 1500m au soleil, 1200 à 1300m sur les sols herbeux. Il faut monter au-dessus de 1600 à 1800 m pour trouver une sous-couche facilitant la pratique du ski plus sereinement.

	nuit	matin	après-midi	soir									
			$\Rightarrow$	2									
Radoucissement dans le flux de sud sous un ciel voilé													
Pluie-Neige													
Iso 0 °C	2 400 m	2 500 m	2 500 m	2 600 m									
Vent 2000 m	↑ 45 km/h	♠ 60 km/h	♠ 60 km/h	↑ 70 km/h									
Vent 3000 m	↑ 50 km/h	<b>7</b> 65 km/h	↑ 70 km/h	♠ 80 km/h									

# Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 19 mars



Maintien du risque avec le flux de sud qui alimente la formation de nouvelles plaques

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)

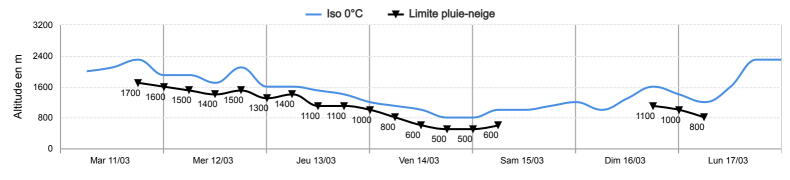
# MASSIF: Haute-Ariege

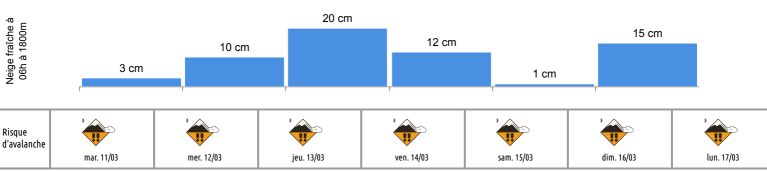
Rédigé le lundi 17 mars 2025 à 16h

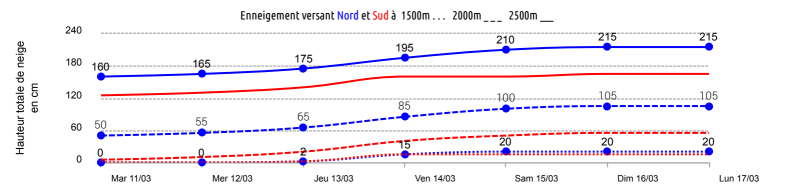


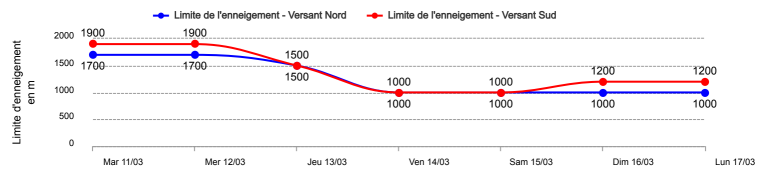
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 11/03				mer. 12/03			jeu. 13/03				ven. 14/03				sam. 15/03				dim. 16/03				lun. 17/03				
	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	di	2		1	7			4	APP CONTRACTOR		4	4	4			7	33	4	4	71	1	42		3	7	<b>Q</b>	<u>~</u>	A.
Vent (km/h)	30	30	25	30	15	25	30	30	30	30	25	20	20	20	20	20	30	30	35	35	40	50	50	50	25	40	40	40
à 3000m	*	7	*	*	*	7	*	<b>*</b>	+	N	7	N	7	N	K	7	*	*	*	*	7	7	7	7	<b></b>	+	7	1
Vent (km/h)	15	15	10	15	10	20	20	15	15	15	10	10	5	5	10	15	20	20	25	20	25	35	35	35	10	20	25	30
à 2000m	7	7	<b>→</b>	<b>*</b>	<b>→</b>	2	4	7	<b>→</b>	<b>→</b>	7	7	7	<b>→</b>	7	2	<b>→</b>	<b>*</b>	*	*	4	7	1	<b>←</b>	1	1	1	1









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