



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Haute-Ariege

Rédigé le dimanche 26 mai 2024 à 16h

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

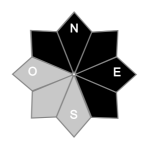


#### Estimation des risques

#### lundi 27 mai







## Tendance pour le mardi 28 mai



risque limité

Maintien du risque avec la douceur.

### Risque limité.

Départs spontanés : Avalanches de neige humide avec la douceur et les averses

**Déclenchements skieurs :** Rares éventuelles plaques en altitude

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

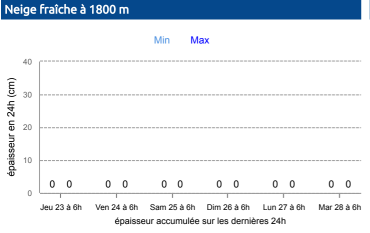
## Stabilité du manteau neigeux jusqu'au lundi 27 mai 2024 au soir

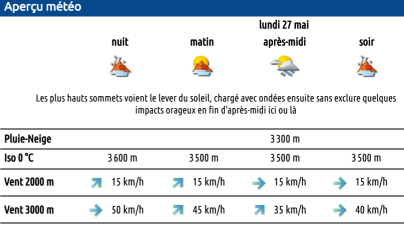


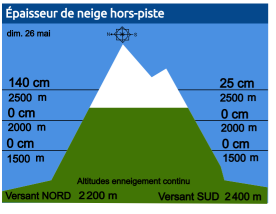
Humidification du manteau neigeux parfois en profondeur du fait de la douceur et des précipitations

DÉPARTS SPONTANÉS: De nombreux départs ponctuels de neige humide emportant toute la neige récente gorgée d'eau sont attendus du fait de l'humidification du manteau neigeux en raison de la douceur ambiante et des averses de pluie en cours ou prévues. Toutes les altitudes et toutes les orientations encore enneigées sont concernées. De plus, une humidification de plus en plus en profondeur pourra favoriser le départ d'une avalanche de fond emportant l'ensemble du manteau neigeux, l'ouverture de fissures doit alerter le randonneur. Dans ce cas un grande avalanche peut survenir dans les pentes Est à Nord où les cumuls de neige restent important au dessus de 2500m d'altitude. Dans certaines configurations (pentes très raides, couloirs, etc.), ces avalanches pourront finir leur course en dessous de la limite d'enneigement.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Risque faible de présence de plaques instables à haute altitude malgré une isotherme 0°C dépassant les 3500m. Il faut donc encore se méfier de rares pentes sommitales restées froides où un skieur pourra être déstabilisé par une petite plaque récemment formée. Enfin, un skieur ou un randonneur coupant une pente en neige très humide voire pourrie pourra déclencher une coulée de surface.







#### Qualité de la neige

Les conditions redeviennent printanières. En raison du temps frais et perturbé observé depuis un bon mois, l'enneigement est désormais assez bon pour la saison en altitude, avec quelques belles accumulations dans les thalwegs ou dans les vallons orientés Nord à Est. On peut chausser les skis dès 2100/2200 m dans les vallons les plus encaissés, plus généralement à partir de 2300m où l'enneigement augmente rapidement. En surface, on trouve une neige de type printanière, le regel lundi au lever du jour ne sera toutefois pas efficace, ce qui favorisera une transformation rapide de la neige. Enfin quelques plaques de glace ou de neige très dure sont présentes au niveau des cols et des sommets requérant une certaine prudence.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Haute-Ariege

Rédigé le dimanche 26 mai 2024 à 16h



## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 20/05				mar. 21/05				mer. 22/05				jeu. 23/05				ven. 24/05				sam. 25/05				dim. 26/05			
	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	-	*	-	4	7	4	-	- N	7	4	<b>*</b>	- Tre	-11	4		- Tr	1	<del>Se</del>	*		1	<b>p</b>	<b></b>	***	*	<b></b>		4
Vent (km/h)	25	30	30	20	25	25	20	20	20	25	35	40	30	35	35	40	35	40	35	30	40	45	30	30	40	40	40	50
à 3000m	7	7	7	7	7	<b>→</b>	7	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	7	7	7	7	<b>→</b>	<b>→</b>	4	24	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	<b>&gt;</b>	<b>&gt;</b>	<b>&gt;</b>	<b>→</b>	7	7	7
Vent (km/h)	15	15	10	10	15	15	15	15	15	15	25	30	20	25	25	30	25	30	25	25	10	20	5	0	10	15	10	10
à 2000m	7	7	<b>&gt;</b>	<b>&gt;</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	4	<b>&gt;</b>	<b>→</b>	•	2	<b>→</b>	7	7	7	<b>→</b>	<b>→</b>	4	4	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	7	<b>→</b>	7

