



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Haute-Ariege

Rédigé le jeudi 4 avril 2024 à 16h

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



### Estimation des risques

### vendredi 05 avril







### Tendance pour le samedi 06 avril



risque limité

Maintien voire légère accentuation du risque d'avalanche de neige humide

Risque accidentel en baisse avec une transformation généralisée en neige de printemps.

### Risque limité.

**Départs spontanés :** Coulées de neige humide, avalanche de taille moyenne eventuellement possible en fond de chaîne

Déclenchements skieurs : Quelques plaques à vent sous les crêtes du fond de chaîne en haute montagne

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 vendredi 5 avril 2024 au soir



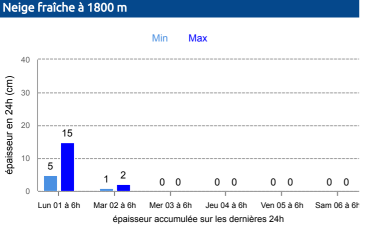
La douceur s'accentue : activité surtout en neige humide, quelques plaques à vent présentes sur le fond de chaîne à haute altitude

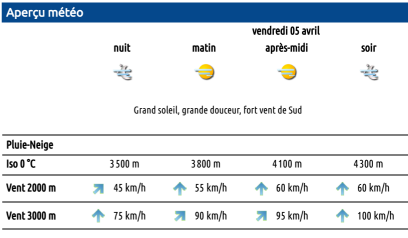
DÉPARTS SPONTANÉS : Quelques coulées possibles dès la matinée suite au regel médiocre de la fin de nuit.

Une avalanche de taille moyenne reste ponctuellement possible dans les secteurs les plus enneigées du fond de chaîne, y compris en versant ou couloir nord qui commencent à être touchées par l'humidification en profondeur avec l'intensification de la douceur.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Le soleil et la douceur ont déjà commencé à humifier et à tasser la neige récente dans la plupart des versants, limitant le risque de plaques à vent facilement déclenchables par un randonneur.

Méfiance toutefois dans les goulets ou couloirs raides voyant très peu le soleil au dessus de 2400 m, et aux quelques pentes raides sous les crêtes : ces accumulations demeurent de faibles épaisseur, mais constituent encore un danger dans les pentes raides ou configurations topographique à risque ( barre rocheuse, rupture de pentes ).





# Epaisseur de neige hors-piste jeu. 04 avril 230 cm 2500 m 2500 m 2500 m 0 cm 1500 m Altitudes enneigement continu Versant NORD 1900 m Versant SUD 2100 m

### Qualité de la neige

L'enneigement devient déficitaire pour la saison. La fonte du manteau neigeux se poursuit et va s'accélérer au moins en dessous de 2200/2300 m à cause du vent.

Le regel en surface du manteau neigeux s'annonce bien aléatoire au petit matin en raison du fort vent de sud attendu.

Ce dernier devrait continuer à réchauffer le manteau neigeux et à l'humidifier encore un peu plus en profondeur.

La neige devrait devenir relativement pourri dans les versants d'un très large secteur Sud en haute montagne. Maintien de neige dure près des crêtes du fond de chaîne dans les secteurs les plus ombragés. Un peu de vieille poudreuse peut être encore présente dans quelques combes de haute montagne.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Haute-Ariege

Rédigé le jeudi 4 avril 2024 à 16h



# Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 29/03				sam. 30/03				dim. 31/03				lun. 01/04				mar. 02/04				mer. 03/04				jeu. 04/04			
	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	7711	<u>إ</u>	*	4	1 B	4		4	A.	4		4	J.	0		7	Ÿ	<u> </u>	4	4	1	4	<b>√</b>	P	P	<b></b>	<b>p</b>	W.
Vent (km/h)	105	100	105	120	80	80	85	85	95	95	95	95	60	50	50	45	50	60	70	65	60	50	55	60	40	40	60	65
à 3000m	7	7	1	<b>1</b>	<b>↑</b>	1	1	1	7	7	7	<b>→</b>	7	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	7	<b>→</b>	7	•	<b>&gt;</b>	7	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	<b>→</b>
Vent (km/h)	70	65	80	70	55	55	55	55	65	70	65	60	35	30	25	20	25	40	45	45	40	25	35	35	25	20	35	40
à 2000m	7	7	<b>↑</b>	<b>^</b>	7	<b>↑</b>	<b>^</b>	<b>^</b>	<b>↑</b>	7	7	*	*	*	4	*	*	7	7	7	7	•	7	7	K	<b>4</b>	7	K

