



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Haute-Ariege

Rédigé le vendredi 29 décembre 2023 à 15h

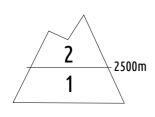
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

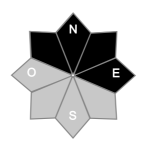


#### Estimation des risques

#### samedi 30 décembre







#### Tendance pour le dimanche 31 décembre



risque limité

Maintien d'un risque accidentel en altitude sur un large versant Est, avec de nouvelles petites chutes de neige par vent d'ONO l'après-midi. Refroidissement, avec persistance de glace en altitude en versant Nord (parfois masquée par les nouvelles chutes de neige), neige croutée plus bas.

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

Départs spontanés : rares coulées de neige humide

**Déclenchements skieurs :** plaques friables en versant nord/ nord-est en haute montagne

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

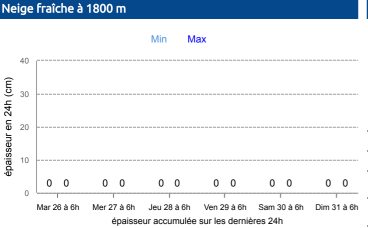
### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au samedi 30 décembre 2023 au soir

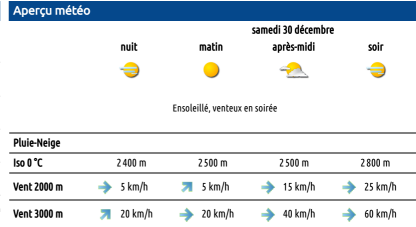


Récentes plaques à vent en haute montagne, humidification plus bas

DÉPARTS SPONTANÉS: Rares coulées superficielles par humidification, dans quelques pentes très raides au soleil, mais peu de neige mobilisable.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS: Récentes plaques à vent en cours de stabilisation, en haute montagne au dessus de 2500m, dans les versants Nord à Nord-Est, pouvant se déclencher au passage d'un skieur ou d'un randonneur. Plutôt dans les massifs frontaliers, moins touchés par les dernières pluies vitrifiantes. Attention aux éventuelles accumulations récentes en contrebas des cols ou à l'entrée des couloirs, suite au vent de Sud des derniers jours.







### Qualité de la neige

On trouve les premières traces de neige vers 1600 m dans les pentes ombragées, mais il faut monter plus haut (au mois 1800/1900 m) pour chausser les skis. Le manteau neigeux est très irrégulier et de qualité variable suivant les secteurs : les sommets sont dégarnis par endroits, avec des congères en crêtes, et l'enneigement est plus fourni dans les pentes Est. La neige est le plus souvent durcie ou glacée un peu partout au petit matin, ramollissant en surface dans les pentes ensoleillées.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Haute-Ariege

Rédigé le vendredi 29 décembre 2023 à 15h



#### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 23/12				dim. 24/12				lun. 25/12				mar. 26/12				mer. 27/12				jeu. 28/12				ven. 29/12			
	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			0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	<del>-</del>	<del>-</del>	<del>-</del>	<del>-</del>	2	<del>-</del>	<del>-</del>	-
Vent (km/h)	55	30	25	15	15	15	15	15	15	10	15	20	10	15	15	10	30	40	45	60	65	65	60	60	40	30	20	20
à 3000m	K	<b>←</b>	<b>+</b>	4	7	<b>4</b>	7	7	+	7	*	*	*	*	*	*	7	7	*	*	*	*	*	*	*	*	*	7
Vent (km/h)	30	10	10	5	10	10	10	10	5	5	5	5	5	10	5	5	15	15	20	30	40	40	40	35	15	10	5	5
à 2000m	7	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	1	2	7	<b>+</b>	K	2	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	7	1	7	<b>→</b>	7	7	7	7	7	7	7	7	7

