



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Haute-Ariege

Rédigé le mercredi 14 février 2024 à 16h

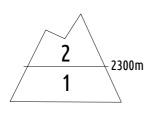
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

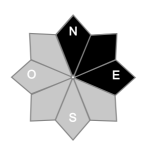


#### Estimation des risques

#### jeudi 15 février







### Tendance pour le vendredi 16 février



risque limité

Stationnaires, avec la neige attendue vendredi de nouvelles plaques à vent devraient se former

Au-dessus de 2300m risque limité, plus bas risque faible.

Départs spontanés: En neige humide

Déclenchements skieurs: Plaques à vent surtout en versants Nord à Est au-dessus de 2300m

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 jeudi 15 février 2024 au soir

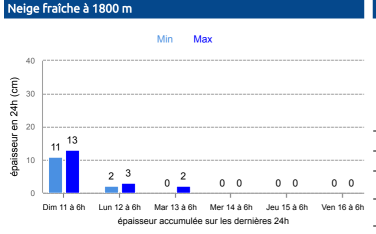


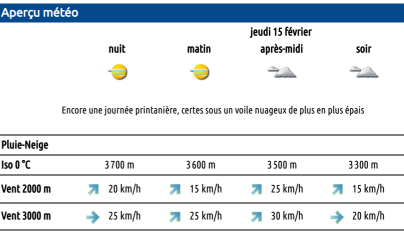
Quelques plaques à vent en haute montagne en cours de stabilisation, neige humide à des altitudes de plus en plus élevées

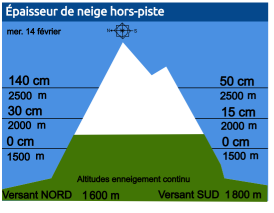
DÉPARTS SPONTANÉS: La neige récente continue de s'humidifier ou de fondre en moyenne montagne. De nombreuses coulées sont encore attendues dans les couloirs ou pentes très raides y compris jeudi soir avec l'arrivée de la pluie. Quelques avalanches de taille moyenne pourront éventuellement se produire mobilisant ici et là l'ancien manteau neigeux. On commencera donc à veiller à l'exposition éventuelle de certains itinéraires à ce risque naturel.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Le temps perturbé du week-end a favorisé la formation de nombreuses plaques à vent au dessus de 2300 m environ surtout en versants Nord à Est. Du fait de l'humidification en cours le risque de déclenchement d'une plaque à vent par faible surcharge est en baisse mais dans les pentes supérieures à 30°, les zones d'accumulations en versant et contre-pentes Nord à Est sont encore à aborder avec prudence.

A noter enfin qu'en neige pourrie un skieur peut provoquer un départ ponctuel dans les pentes suffisamment raides.







#### Qualité de la neige

Du fait de la douceur ambiante, de la couverture nuageuse qui se met en place et du vent la neige s'humidifie au moins en surface en toutes orientations quasiment jusqu'aux plus hauts sommets, tandis qu'elle fond aux altitudes les plus basses. Il n'y aura donc pas de regel efficace jeudi matin mais plutôt une neige qui s'humidifie rapidement devenant très meuble. A noter enfin que l'épisode de vent fort de lundi a dégarni les pentes Ouest proches des sommets.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Haute-Ariege

Rédigé le mercredi 14 février 2024 à 16h



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

	jeu. 08/02				ven. 09/02				sam. 10/02				dim. 11/02				lun. 12/02				mar. 13/02				mer. 14/02			
	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	<del>-</del>	<b></b>	<del>-</del>	2	<del>-</del>	2	4	2	-	2		2			2	<del>-</del>	<del>-</del>	<del></del>	1	<b>p</b>	<b>4</b>	<b>√</b>			0	4	42	<del>-</del>
Vent (km/h)	70	80	90	80	70	60	60	75	90	90	90	80	80	70	75	65	75	85	85	85	60	45	45	40	45	45	45	45
à 3000m	7	7	7	7	7	7	7	7	7	•	Ψ	•	4	•	•	2	<b>→</b>	24	•	•	•	2	7	<b>&gt;</b>	<b>→</b>	1	7	<b>↑</b>
Vent (km/h)	30	50	55	55	40	30	25	30	50	50	50	45	40	40	45	45	40	55	70	65	40	25	20	20	20	20	15	20
à 2000m	7	7	7	7	<b>↑</b>	<b>↑</b>	7	7	1	•	•	4	•	2	4	2	7	4	4	4	•	4	2	<b>→</b>	2	7	7	<b>↑</b>

