



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

## Estimation des risques

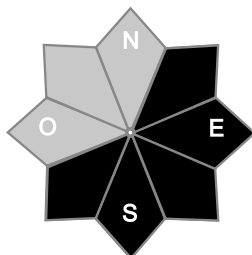
mercredi 08 mai



Risque limité.

Départs spontanés : Nombreux départs en neige fraîche au dessus de 2200-2300 m

Déclenchements skieurs : Plaques à vent au dessus de 2200 m



Plaques à vent

Tendance pour le jeudi 09 mai



risque marqué

Risques d'avalanches de fond et de neige humide en surface ce jeudi avec la douceur.

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 mercredi 8 mai 2024 au soir



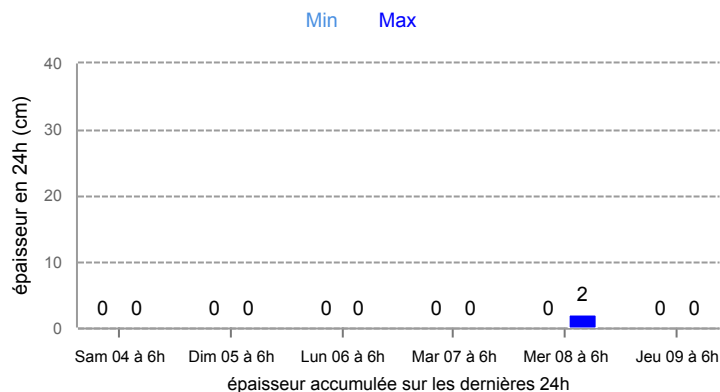
Risque de plaques centré en pentes sud-est au dessus de 2300 m

DÉPARTS SPONTANÉS : Au-dessus de 2200-2300 m : Nombreuses coulées de petites tailles en pentes raides, parfois des avalanches moyennes autour des premiers hauts sommets au nord du massif depuis mardi soir et plus généralement en versants sud à la faveur du redoux et des éclaircies mercredi.

Sous 2300m, le risque est très faible au vu des quantités de neige attendues qui évoluent en un manteau neigeux humidifié sur le luchonnais. Risque plus marqué cependant en secteur limitrophe Comminges-Couserans où les quantités attendues sont plus notables.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Dès le soir, de nombreuses plaques se forment par vent de nord-ouest dans un large secteur sud-est. Au dessus de 2300m, dans les zones accumulations en pentes raides, ces plaques sont facilement déclenchables par un randonneur. Elles sont moins fréquentes en secteurs frontaliers. En larges secteurs sud, elles s'humidifient globalement en journée mercredi mais quelques plaques peuvent persister en secteurs nord-est.

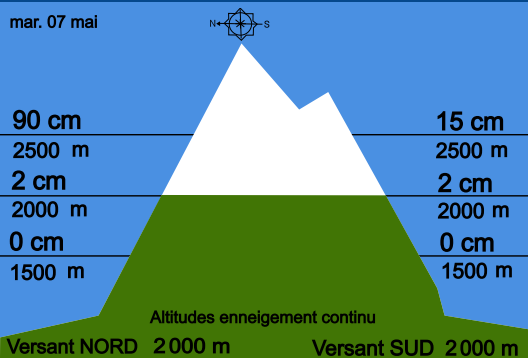
## Neige fraîche à 1800 m



## Aperçu météo

	nuit	matin	mercredi 08 mai après-midi	soir
Neige mardi soir et la nuit, puis amélioration mercredi avec éclaircies et nuages en moyenne montagne, soleil sur les sommets.				
Pluie-Neige	1 900 m			
Iso 0 °C	2 100 m	2 400 m	2 700 m	3 200 m
Vent 2000 m	↓ 30 km/h	↙ 25 km/h	↓ 20 km/h	↙ 15 km/h
Vent 3000 m	↓ 80 km/h	↙ 70 km/h	↓ 65 km/h	↙ 55 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



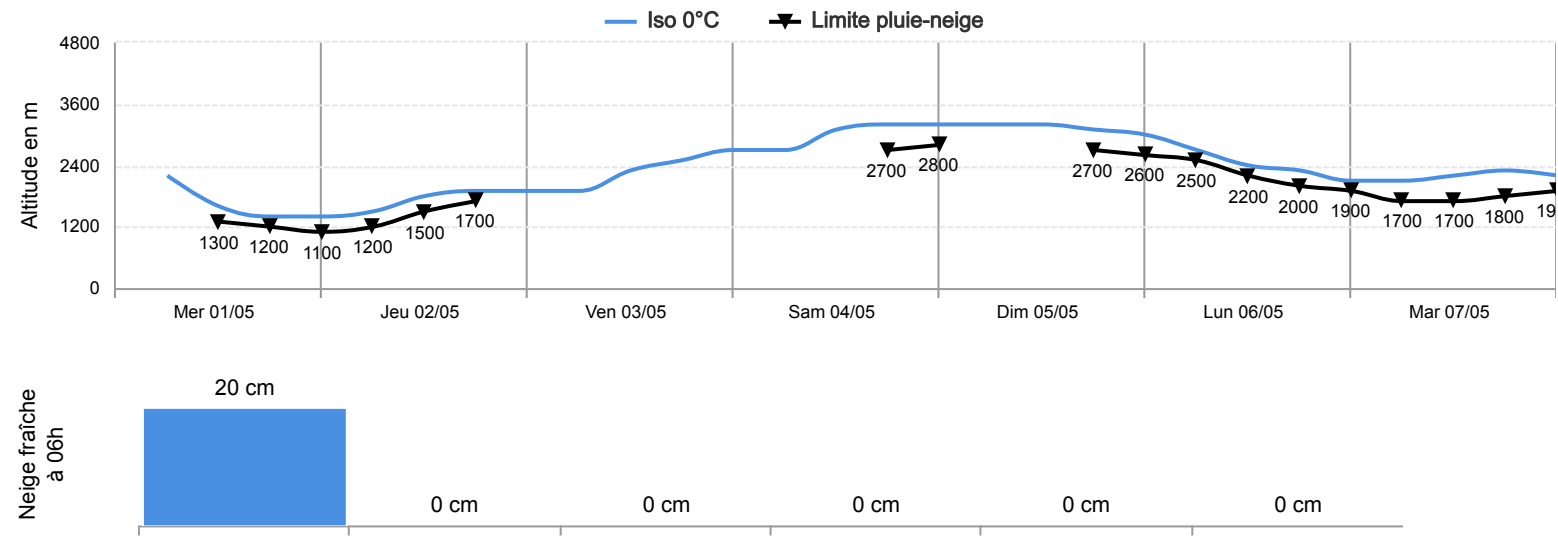
## Qualité de la neige






En dehors des massifs frontaliers d'altitude, l'enneigement est déficitaire. Les chutes de neige de mardi après-midi et soir apportent quelques cumuls de 10 à 20 cm autour des hauts sommets de l'Anie au Pic de Ger. Cette neige est parfois durcie en surface au matin et s'humidifie en larges secteurs sud avec les éclaircies de la journée mercredi. Quelques hauts secteurs moins longtemps exposés au soleil gardent parfois leur caractère poudreux. Plus bas que 2300 m la neige est souvent humidifiée et si regelée au matin elle est très vite gorgée en journée mercredi.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 01/05				jeu. 02/05				ven. 03/05				sam. 04/05				dim. 05/05				lun. 06/05				mar. 07/05			
	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																												
Vent (km/h)	30	35	40	70	70	65	45	55	55	55	45	70	70	60	70	70	80	85	90	90	60	50	45	60	65	70	80	90
à 3000m																												
Vent (km/h)	15	20	30	40	40	30	25	35	45	40	35	40	40	35	60	55	30	45	55	40	25	25	30	40	45	60	65	55
à 2000m																												



Risque d'avalanche	 mer. 01/05	 jeu. 02/05	 ven. 03/05	 sam. 04/05	 dim. 05/05	 lun. 06/05	 mar. 07/05
--------------------	---	---	---	---	---	---	---

