



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Ariege

Rédigé le lundi 10 mars 2025 à 16h

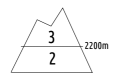


Estimation des risques pour le :

MARDI 11 MARS

RISQUE MARQUÉ PRÈS DE LA FRONTIÈRE







Au-dessus de 2200m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés: Petites avalanches de neige récente

Déclenchements provoqués : Plaques formées sous le vent de Sud

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

Situation avalancheuse typique:





couche fragile persistante

Déclenchements provoqués: Des plaques se sont formées pendant et après les chutes de neige et grâce au vent de sud à sud-ouest dans un large secteur Nord. Ces plaques parfois dures, parfois friables, sont plus épaisses à proximité de la frontière et peuvent reposer au dessus de 2200m sur une couche de neige froide et anguleuse (faces planes) ou sur de la neige fraîche sèche plus légère, les deux pouvant faire office de couche fragile. Le passage d'un simple randonneur peut suffire à déclencher une avalanche. Plus bas, l'absence de cette couche fragile limite le risque de déclenchement.

Départs spontanés : De petites avalanches de surfaces de taille 1 peuvent se produire dans les pentes raides prenant le soleil.

Qualité de la neige

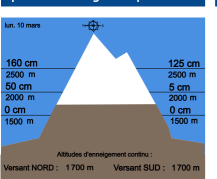
Peu de neige en-dessous de 2000m, l'enneigement augmente rapidement au dessus de 2200m.

Qualité de la neige : on trouve une neige souvent humide en dessous de 2100m environ parfois dure et croûtée se transformant plus ou moins en surface au fil des heures. Plus haut à proximité de la frontière une couche irrégulière de neige récente est présente, très travaillée par le vent de Sud. Quelques combes abritées de ce dernier peuvent avoir une belle couche de poudreuse tandis que les cols et crêtes sont souvent dégarnis par le vent.

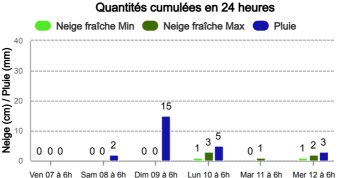
Limite skiable : proche de 2000m.

Aperçu météo pour le mardi 11 mars nuit matin après-midi soir nuageux, averses l'après-midi Pluie-Neige 1800 m 1600 m Iso 0 °C 1900 m 2 000 m 2100 m 2300 m Vent 2000 m 15 km/h 15 km/h 5 km/h 15 km/h Vent 3000 m 30 km/h 30 km/h 25 km/h 30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 12 mars



Indice de risque marqué

maintien du risque marqué malgré un début de stabilisation

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





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

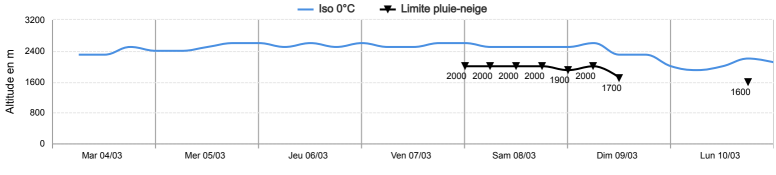
MASSIF: Haute-Ariege

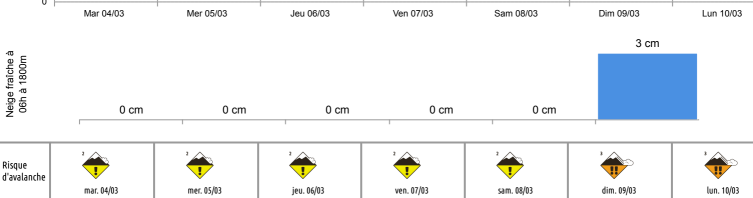
Rédigé le lundi 10 mars 2025 à 16h

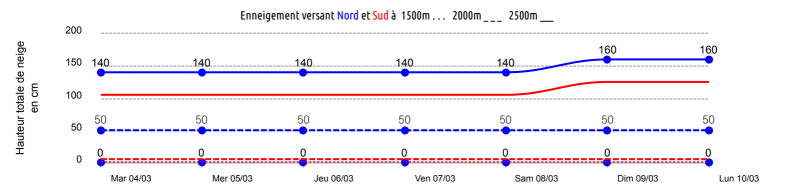


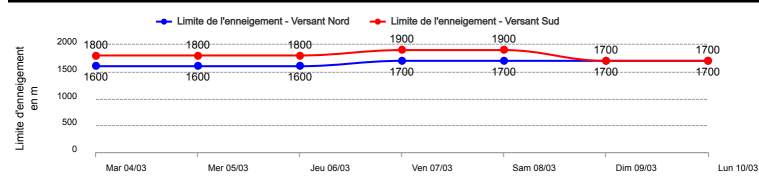
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | mar. 04/03 | | | | mer. 05/03 | | | | jeu. 06/03 | | | | ven. 07/03 | | | | sam. 08/03 | | | | dim. 09/03 | | | | lun. 10/03 | | | |
|-------------|------------|----------|--------------|-----|------------|----------|----------|----------|------------|----------|--------------|----------|------------|----------|--------------|-----|------------|----------|----------|---------|------------|---------|--------------|-----|------------|--------------|-----|----------|
| | 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 | di | <u></u> | - | ļ. | C | 0 | ~ | 71 | S. | <u></u> | - | di. | di. | 4 | 2 | 7 | * | <u>~</u> | 4 | 7 | "m | | - | SP | di. | - | | A. |
| Vent (km/h) | 35 | 20 | 15 | 15 | 20 | 20 | 25 | 35 | 35 | 35 | 30 | 40 | 40 | 40 | 50 | 60 | 40 | 40 | 90 | 110 | 110 | 55 | 40 | 30 | 30 | 35 | 35 | 30 |
| à 3000m | A | → | + | 7 | K | Я | + | + | + | → | + | | | | 7 | 7 | → | + | | | + | | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | → |
| Vent (km/h) | 20 | 5 | 5 | 5 | 10 | 10 | 10 | 15 | 20 | 20 | 25 | 25 | 25 | 25 | 35 | 45 | 30 | 35 | 50 | 60 | 70 | 30 | 25 | 15 | 5 | 20 | 20 | 15 |
| à 2000m | ↑ | + | + | K | K | ← | K | ↑ | ← | ← | ← | ← | ↑ | 1 | 1 | 1 | ^ | ↑ | ↑ | 1 | K | 7 | 7 | K | 1 | 7 | 7 | 7 |









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