



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Capcir Puymorens

Rédigé le samedi 25 janvier 2025 à 16h

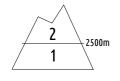


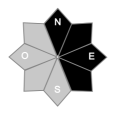
Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 26 JANVIER

INSTABILITÉ LOCALISÉE EN HAUTE MONTAGNE







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

Départs spontanés: rares coulées de surface

Déclenchements provoqués: Rares plaques à haute altitude.

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 : Au-dessus de 2500m environ, dans un très vaste secteur nord à sud-est où la neige est restée froide et sèche, il subsiste quelques structures de plaques. Il s'agit surtout de plaques dures, difficilement déclenchables. À proximité de quelques ruptures de pentes ou en contrebas de corniches, le passage d'un ou de plusieurs randonneurs peut solliciter des couches fragiles enfouies et provoquer la rupture de ces plaques.

Départs spontanés : Des petites coulées de neige fraîche sont éventuellement possibles dans les couloirs très raides, à proximité de rochers par exemple. Il s'agit essentiellement de purge de surface, n'emportant que les quelques centimètres tombés dans la nuit, sans réel danger.

Autres : on se méfiera de la présence de quelques lentilles de glace résiduelles à haute altitude datant de décembre

Qualité de la neige

Enneigement:

Avec seulement deux réels épisodes neigeux depuis le début de la saison, l'enneigement est globalement déficitaire avec seulement quelques vallons enneigés en dessous de 1700m. Entre 1900 et 2200m l'enneigement devient progressivement plus épais. Plus haut, on trouve un enneigement devenant conséquent sur un vaste secteur est surtout au-dessus de 2400 à 2500m alors que les pentes ouest ont souvent été soufflées et peuvent se retrouver à nu jusqu'aux sommets.

Limite skiable:

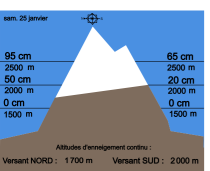
On peut chausser les skis dès 1400 à 1600m dans certains secteurs restés froids mais il faut souvent dépasser les 2000m pour avoir plus de choix.

Qualité de la neige :

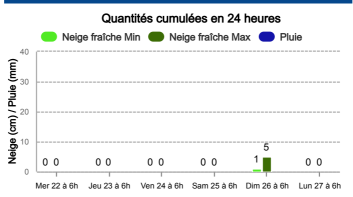
En surface, on peut trouver une fine couche de neige fraîche à partir de 1500m environ, généralement inférieure à 5 cm mais toujours bien agréable. Au fil de la journée, le redoux peut l'humidifier et la rendre collante surtout au soleil. En prenant de l'altitude, le vent fait son travail et on retrouve une neige souvent compacte avec toujours des secteurs pelées ou verglacés près de cols et crêtes.

| Aperçu météo pour le dimanche 26 janvier | | | | | | | | | | | | |
|--|-----------|-------------------|------------------|------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | nuit | matin | après-midi | soir | | | | | | | | |
| | -26 | | 2 | | | | | | | | | |
| Doux et venté | | | | | | | | | | | | |
| Pluie-Neige | | | | | | | | | | | | |
| Iso 0°C | 1 900 m | 2 500 m | 2 900 m | 3100 m | | | | | | | | |
| Vent 2000 m | 🗾 20 km/h | 75 km/h | 7 85 km/h | 🤰 95 km/h | | | | | | | | |
| Vent 3000 m | → 65 km/h | 7 100 km/h | 7115 km/h | 7 115 km/h | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 27 janvier



Indice de risque limité

stationnaire

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)

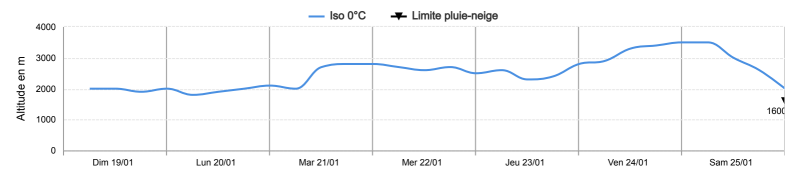
MASSIF: Capcir Puymorens

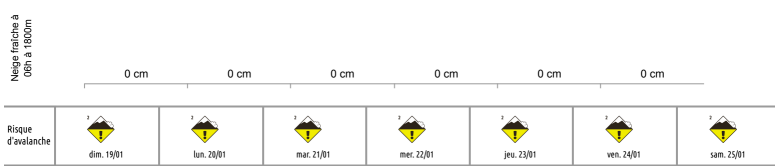
Rédigé le samedi 25 janvier 2025 à 16h

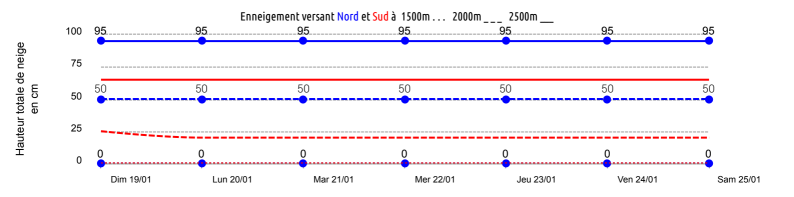


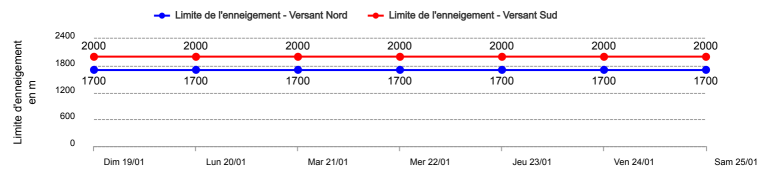
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | | dim. | 19/01 | | lun. 20/01 | | | mar. 21/01 | | | | mer. 22/01 | | | jeu. 23/01 | | | | ven. 24/01 | | | | sam. 25/01 | | | | | |
|-------------|----------|----------|-------|-----|------------|-----|-----|-----------------------|-----|--------------|----------|------------|----------|-----|------------|-----|----------|----------|------------|---------|---------|---------|------------|---------|---------|-----|-----|----------|
| | 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 | 1 | 2 | 4 | di | di. | 1 | 4 | $\tilde{\mathcal{L}}$ | di. | - | 4 | 7 | 1 | 4 | 4 | 7 | J | <u>♣</u> | 4 | 4 | S. | 4 | 4 | 2 | S. | 4 | 4 | 4 |
| Vent (km/h) | 20 | 15 | 10 | 10 | 15 | 25 | 30 | 30 | 30 | 35 | 45 | 45 | 30 | 60 | 65 | 70 | 55 | 55 | 35 | 30 | 30 | 30 | 45 | 55 | 60 | 65 | 40 | 35 |
| à 3000m | 4 | + | + | 4 | | M | K | M | 7 | N | 7 | * | * | * | * | * | 4 | * | 7 | * | * | * | * | * | * | 7 | 7 | → |
| Vent (km/h) | 10 | 5 | 5 | 5 | 10 | 15 | 20 | 20 | 20 | 25 | 30 | 30 | 20 | 45 | 55 | 35 | 35 | 30 | 20 | 15 | 20 | 20 | 30 | 35 | 40 | 40 | 25 | 20 |
| à 2000m | ← | + | + | + | 7 | 7 | K | 7 | ⊼ | T | * | | * | 7 | 7 | 7 | | → | | | | | * | | | K | 7 | → |









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