



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Capcir Puymorens

Rédigé le mercredi 19 mars 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

JEUDI 20 MARS

HUMIDIFICATION PAR FORT EFFET DE FOEHN.







Indice de risque marqué.

Départs spontanés : avalanches de taille moyenne en neige humide

Déclenchements provoqués: plaques à vent principalement 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:





Aperçu météo pour le jeudi 20 mars

Déclenchements provoqués : le vent de sud continue de souffler et transporte encore beaucoup de neige ce mercredi au-dessus de 2100 m environ.

Le risque de déclencher une plaque à vent dans ces pentes (le plus souvent orientées nord) chargées par le vent demeure important, avec des cassures potentielles de plusieurs dizaines de centimètres.

Avec l'humification en journée due au redoux, ce type de départ accidentel en neige sèche devrait peu à peu remonter au-delà de 2300/2400 m.

Départs spontanés : nombreuses coulées au soleil, de faibles volumes à basse altitude, et des avalanches moyennes probables dans les versants raides réchauffés par le foehn, y compris dans les couloirs orientés nord.

Certains de ces versants ont été bien chargés par le vent (notamment vers le Puymorens), les volumes mobilisables peuvent donc être conséquents : une avalanche démarrant d'une crête sommitale peut descendre au fond d'un vallon d'altitude.

Le regel sera inégal et parfois inexistant en matinée, et ces départs peuvent intervenir tôt dans la journée.

Qualité de la neige

L'enneigement reste bon et conforme à la saison au-delà de 2100/2200 m, mais va redevenir plus faible au-dessous de ces altitudes avec l'épisode de vent de sud en cours.

Qualité de la neige :

Regel inégal et faible au-dessus de 2100 m environ, inexistant dans les secteurs très exposés au vent.

Neige sèche encore présente au lever du jour dans les vallons ombragés au-dessus de 2100 m.

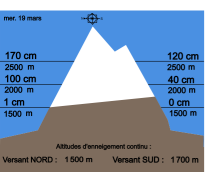
Fonte en journée et humidification quasi généralisée dans les versants sud, est et ouest en dessous de 2500/2600 m, 2200/2300 m en nord.

Limite skiable :

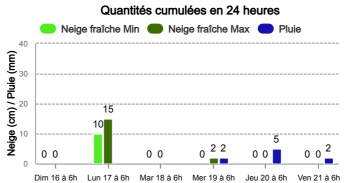
La limite d'enneigement skiable remonte vers 1600/1700 m dans les versants nord, 1800/190m dans les versants prenant le soleil. Il faudra monter vers 2000/2100 m pour avoir un enneigement "confortable" pour la randonnée.

nuit matin après-midi soir beau temps ensoleillé et foehn. Pluie-Neige Iso 0 °C 2600 m 3100 m 3000 m 2900 m Vent 2000 m 40 km/h 45 km/h 60 km/h 75 km/h Vent 3000 m 60 km/h 70 km/h 80 km/h 95 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 21 mars



Maintien d'un risque marqué pour risque de départs spontanés en neige humide à la faveur de l'épisode pluvieux attendu vendredi.

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



Risque d'avalanche

jeu. 13/03

ven. 14/03

sam. 15/03



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

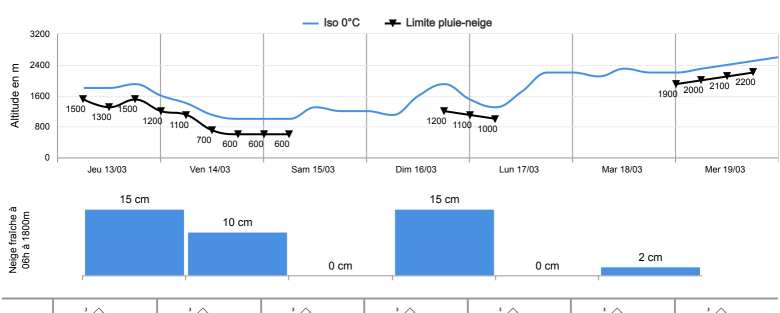
MASSIF: Capcir Puymorens

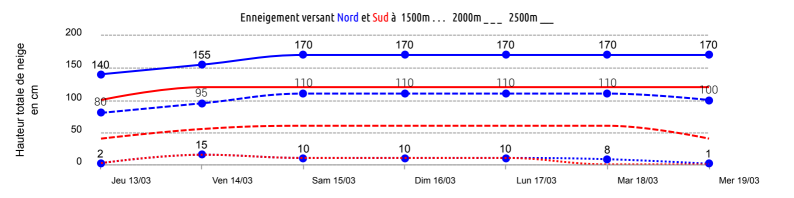
Rédigé le mercredi 19 mars 2025 à 16h



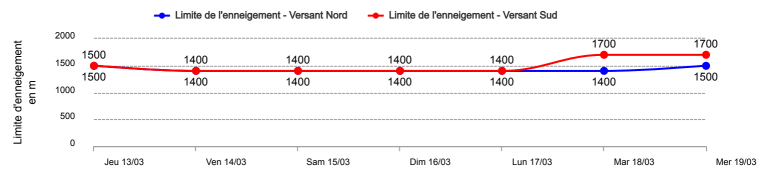
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | jeu. 13/03 | | | | ven. 14/03 | | | | sam. 15/03 | | | | dim. 16/03 | | | | lun. 17/03 | | | | mar. 18/03 | | | | mer. 19/03 | | | |
|-------------|------------|-----|-------------|-------------|-------------|-----|-----|-----|------------|-----|------------|-----|------------|----------|-----|---------|------------|----------|----------|-----|------------|---------|---------|-----|---------------|-----|-----|--|
| | 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 | 25 | | | 4 | 4 | | | 4 | 1 B | 4 | Ģ J | 1 | 4 | 4 | | 7 | | 4 | 4 | AP) | *** | 4 | 4 | 4 | To the second | 1 | 1 | S. S |
| Vent (km/h) | 20 | 20 | 20 | 15 | 20 | 25 | 20 | 20 | 35 | 60 | 55 | 40 | 35 | 40 | 50 | 50 | 20 | 25 | 30 | 30 | 35 | 50 | 60 | 65 | 60 | 60 | 55 | 55 |
| à 3000m | K | * | N | → | N | N | * | * | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | + | | 7 | 7 | | 7 | 7 | | | + | | + | + | 1 |
| Vent (km/h) | 10 | 10 | 5 | 5 | 5 | 10 | 10 | 10 | 25 | 50 | 45 | 30 | 25 | 25 | 40 | 40 | 10 | 20 | 20 | 20 | 25 | 35 | 40 | 45 | 40 | 35 | 40 | 40 |
| à 2000m | 7 | 7 | > | > | > | 1 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 4 | → | 7 | 7 | 1 | + | 7 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | K | 1 | 1 | 1 |





dim. 16/03



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

mar. 18/03

mer. 19/03

lun. 17/03