



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Couserans

Rédigé le jeudi 22 février 2024 à 16h

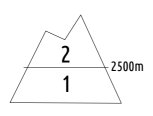
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

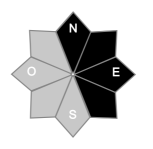


Estimation des risques

vendredi 23 février







Tendance pour le samedi 24 février



risque limité

Risque stable du fait du vent de secteur Ouest et des nouvelles averses qui entretiennent la formation de nouvelles plaques dans un large secteur Est.

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

Départs spontanés: Quelques départs ponctuels

Déclenchements skieurs: Quelques plaques à vent en versants Nord à Sud-Est au-dessus de 2500m

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible — En noir : les pentes les plus dangereuses

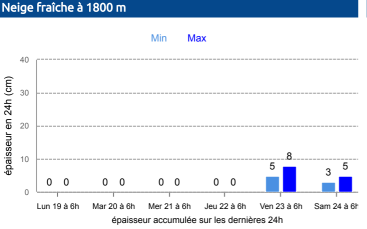
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au vendredi 23 février 2024 au soir



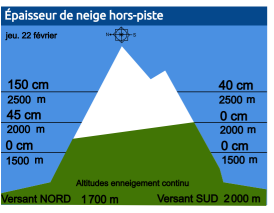
Le vent d'ouest entretient la formation de nouvelles plaques en altitude

DÉPARTS SPONTANÉS : Quelques départs ponctuels sont attendus pendant les chutes de neige dans les pentes les plus raides, les quantités de neige mobilisable sont toutefois très réduites d'où des avalanches de petite taille prévues, sans complètement exclure une avalanche de taille moyenne qui partirait d'une zone d'accumulation.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Au-dessus de 2500m du fait du vent et des neiges légères de la nuit de nouvelles plaques se forment dans un large secteur Est s'ajoutant aux plaques déjà en place en altitude dans un vaste secteur Nord-Est. Ces plaques sont peu épaisses et leur déclenchement est possible au passage d'un skieur. En-dessous de 2500m les chutes de neige et l'éventuelle neige transportée par le vent reposent sur une neige humidifiée regelée, ou directement au sol, donc sur un manteau stable.







Qualité de la neige

Avec les chutes de neige de la nuit jusqu'à environ 1000m la montagne reprend un peu aspect hivernal plus conforme à la saison, même si l'enneigement notamment sous les 2000m reste en quantité largement déficitaire. Au-dessus de 1600m la neige devrait rester sèche s'étant déposée sur un sol nu ou sur des neiges regelées du fait du refroidissement attendu, tandis qu'au-dessous de cette limite la neige est humide. Il faut toutefois souvent atteindre 2000/2100m pour trouver une sous-couche un peu plus continue. Du fait du vent d'ouest nous devrions garder de nombreux secteurs peu enneigés près des cols et sommets tandis que quelques petites accumulations se forment dans les secteurs déventés.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Couserans

Rédigé le jeudi 22 février 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | ven. 16/02 | | | | sam. 17/02 | | | | dim. 18/02 | | | | lun. 19/02 | | | | mar. 20/02 | | | | mer. 21/02 | | | | jeu. 22/02 | | | |
|-------------|------------|----------|----------|-----|------------|----------|----------|-----|------------|----------|---------|-----|------------|----------|-----|----------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----------|-----|-----|------------|----------|----------|----------|
| | 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 | - | - | * | 2 | | 2 | şĮ | 4 | | - | | 1 | - | 2 | 4 | | 4 | - | - | - | - | 4 | 4 | 4 | 1 | p | ∳ | |
| Vent (km/h) | 50 | 60 | 60 | 50 | 25 | 20 | 15 | 10 | 10 | 30 | 35 | 30 | 40 | 40 | 40 | 45 | 45 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 55 | 60 | 65 | 60 | 50 |
| à 3000m | → | ← | + | 4 | + | 4 | + | K | 4 | + | Z | 7 | 7 | + | 2 | 4 | 4 | 4 | + | 7 | Ġ | 7 | * | 7 | 7 | * | * | → |
| Vent (km/h) | 35 | 40 | 35 | 25 | 20 | 15 | 10 | 5 | 0 | 20 | 30 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 15 | 30 | 30 | 20 |
| à 2000m | ↑ | 7 | 7 | Ľ | + | • | + | K | * | → | 4 | 7 | 2 | 2 | 2 | • | 2 | 2 | 4 | 4 | 7 | → | 4 | 7 | 7 | | | 7 |

