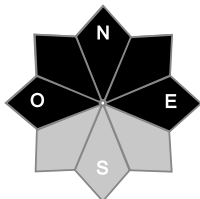
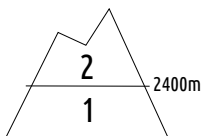




Estimation des risques pour le :

JEUDI 27 FÉVRIER

RARE DÉPART VOLUMINEUX POSSIBLE EN UBACS D'ALTITUDE



Au-dessus de 2400m indice de risque limité, plus bas indice faible.

**Départs spontanés :** rares départs superficiels en neige humidifiée au soleil

**Déclenchements provoqués :** rares anciennes plaques dures enfouies, rares plaques ventées en surface.

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 :**

- dans un large secteur ouest, nord et est au-dessus de 2400 m environ, présence de rares plaques dures enfouies reposant sur des couches fragiles persistantes situées à la base du manteau neigeux. Déclenchement difficile mais non exclu au passage d'un skieur, notamment sur les bords des pentes/couloirs, là où les épaisseurs de neige sont moins importantes. En cas de départ, cassure pouvant être épaisse (jusqu'à 60/100 cm), engendrant une avalanche moyenne à grande (taille 2 à 3). Dans les ubacs sous 2400 m environ ou dans les adrets, déclenchement peu probable grâce à la présence de croûtes suffisamment épaisses dans le manteau neigeux.

- localement, très rares récentes structures de plaque de surface, formées par transport par le vent de secteur nord. Présentes au dessus de 2300/2400 m environ, en versants peu ensoleillés, plutôt proches des crêtes et ruptures de pentes. Elles peuvent être faciles à déclencher, mais sont de faible épaisseur et peu étendues, et provoquent seulement des avalanches de petite taille.

**Départs spontanés :** rares départs ponctuels de neige humide, dans les pentes raides près des rochers, au fur et à mesure de la course du soleil en cours de journée. Avalanches petites (taille 1), rarement moyennes (taille 2).

Qualité de la neige

**Enneigement** déficitaire pour un mois de février, notamment dans les adrets et à basse altitude.

Données observées : environ 71 cm à la station Nivôse de Restefond (2550 m).

**Limite de l'enneigement skiable :** 1700/1800 m en ubacs, 2100/2300 m en adrets peu raides et herbeux.

**État de la neige de surface :** neige dure/croulée dans les adrets, ainsi qu'en ubacs sous 2300/2400 m environ, s'humidifiant superficiellement en journée en versant sud. Dans les ubacs au-dessus de 2300/2400 m, neige sèche plus ou moins meuble reposant sur un fond dur, souvent densifiée ou durcie par le vent près des crêtes.

Aperçu météo pour le jeudi 27 février

nuit

matin

après-midi

soir

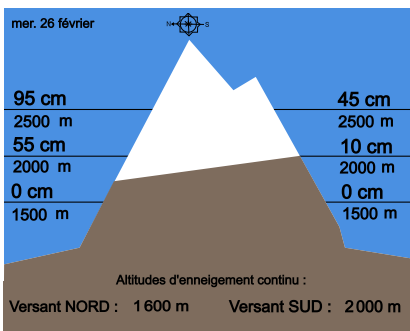


Temps ensoleillé, vent de nord-ouest modéré.

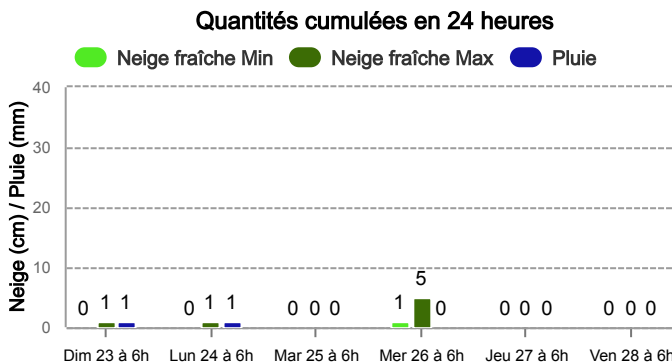
Pluie-Neige

| Iso 0 °C    | 1 800 m   | 2 000 m   | 2 200 m   | 1 800 m   |
|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Vent 2000 m | ↓ 10 km/h | ↓ 5 km/h  | → 10 km/h | ↙ 5 km/h  |
| Vent 3000 m | ↓ 45 km/h | → 40 km/h | → 45 km/h | ↙ 35 km/h |

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 28 février



Indice de risque limité

Risque restant limité, avec la persistance des couches fragiles enfouies, et la poursuite d'une faible humidification de surface au soleil.

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

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

|             | jeu. 20/02 |     |     |     | ven. 21/02 |     |     |     | sam. 22/02 |     |     |     | dim. 23/02 |     |     |     | lun. 24/02 |     |     |     | mar. 25/02 |     |     |     | mer. 26/02 |     |     |     |
|-------------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|
|             | 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       |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |
| Vent (km/h) | 30         | 25  | 20  | 15  | 10         | 10  | 15  | 25  | 30         | 50  | 40  | 30  | 30         | 15  | 15  | 20  | 20         | 20  | 25  | 30  | 30         | 35  | 45  | 30  | 35         | 30  | 30  | 40  |
| à 3000m     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |
| Vent (km/h) | 10         | 10  | 5   | 5   | 5          | 5   | 10  | 15  | 20         | 30  | 20  | 15  | 15         | 10  | 5   | 10  | 5          | 10  | 10  | 10  | 5          | 5   | 10  | 10  | 10         | 15  | 10  | 15  |
| à 2000m     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |

