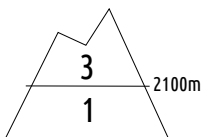




Estimation des risques pour le :

MERCREDI 10 DÉCEMBRE

LE MANTEAU CONSERVE UN ASPECT HIVERNAL EN HAUTE MONTAGNE.



Au-dessus de 2100m indice de risque marqué, plus bas indice faible.

Départs spontanés : coulées ou plaques de fond.

Déclenchements provoqués : plaques en altitude, rare grande.

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 :



neige ventée



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués :

- rares plaques généralement dures (rarement friables) surtout au-dessus de 2100/2300 m, principalement en versants E/N/O. Elles sont surtout localisées dans les zones d'accumulation par les vents récents.

Observables : changement de qualité de neige sur une courte distance. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

Facteur aggravant : une couche fragile persistante, irrégulièrement répartie, principalement est présente en versants ombragés, protégés des vents. Possibilité d'une cassure plus épaisse et assez large, à fortiori en cas de déclenchement en cascade. Taille 3 (grande). Observable : woumf

- en adrets : un skieur peut pousser la neige humidifiée dans les versants ensoleillés réchauffés. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

Départs spontanés :

- coulées de neige humide dans les barres rocheuses et pentes très raides réchauffées par plusieurs heures de soleil. Taille 1.

- quelques reptations voire plaques de fond dans la tranche d'altitude 2000/2500 m. Surtout dans les versants SE, S, SO. Possibles à toute heure, surtout l'après-midi. Taille 2.

Qualité de la neige

Enneigement : bon pour un début décembre, surtout au-dessus de 2200/2400 m. La récente pluie sous 2300 m a accéléré le tassement.

Limite skiable : 1400/1500 m en N, 2000 m en S.

Qualité de la neige : en dessous de 2000 m en Est, Nord et Ouest : croûte cassante, rendant le ski très désagréable. Plus haut : neige plus froide, poudreuse dense dans les versants ombragés, soufflée voire cartonnée près des crêtes.

Humidification dans les adrets en journée.

Aperçu météo pour le mercredi 10 décembre

nuit



matin



après-midi



soir

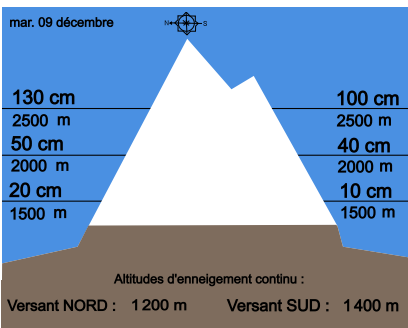


Grand Soleil et grande douceur.

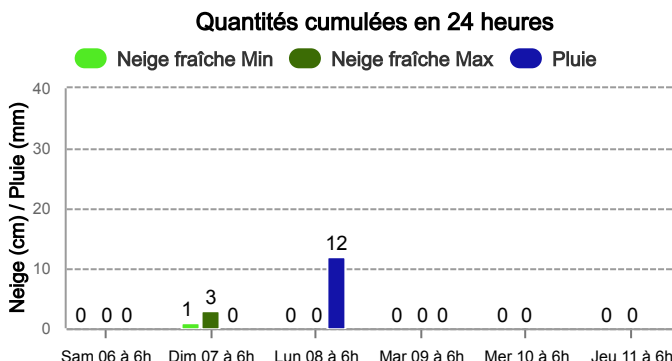
Pluie-Neige

| Iso 0 °C | 3 300 m | 3 200 m | 3 000 m | 2 900 m |
|-------------|---------|---------|---------|---------|
| Vent 2500 m | 15 km/h | 5 km/h | 5 km/h | 5 km/h |
| Vent 3500 m | 30 km/h | 25 km/h | 25 km/h | 30 km/h |

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 11 décembre



Indice de risque marqué

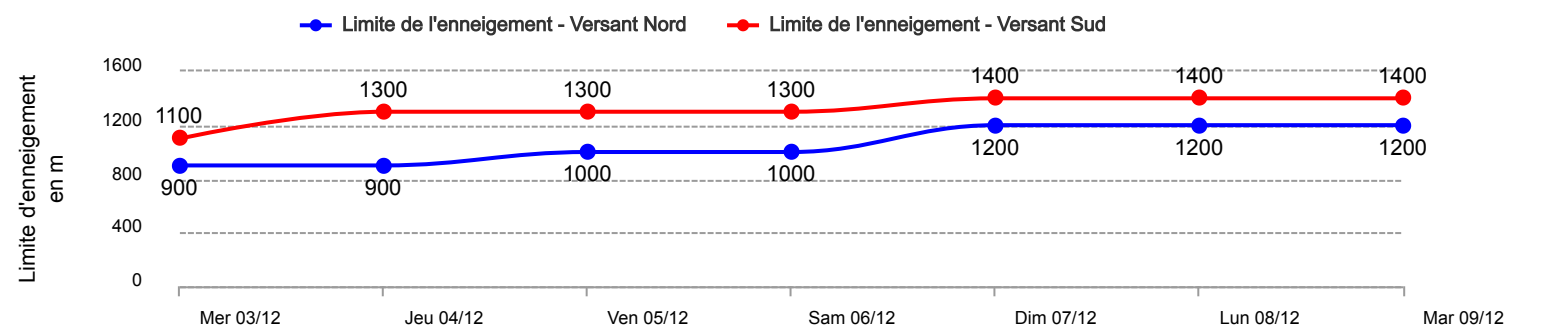
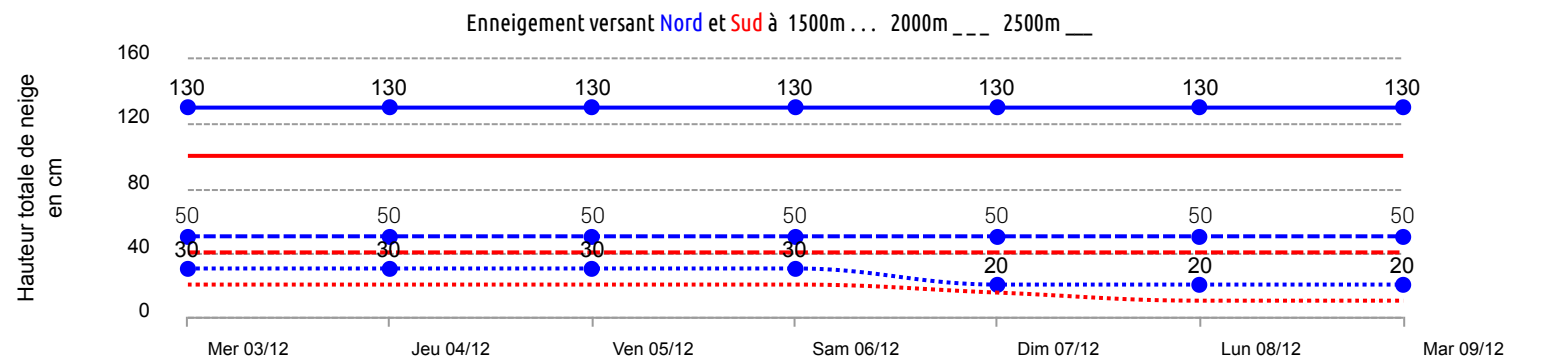
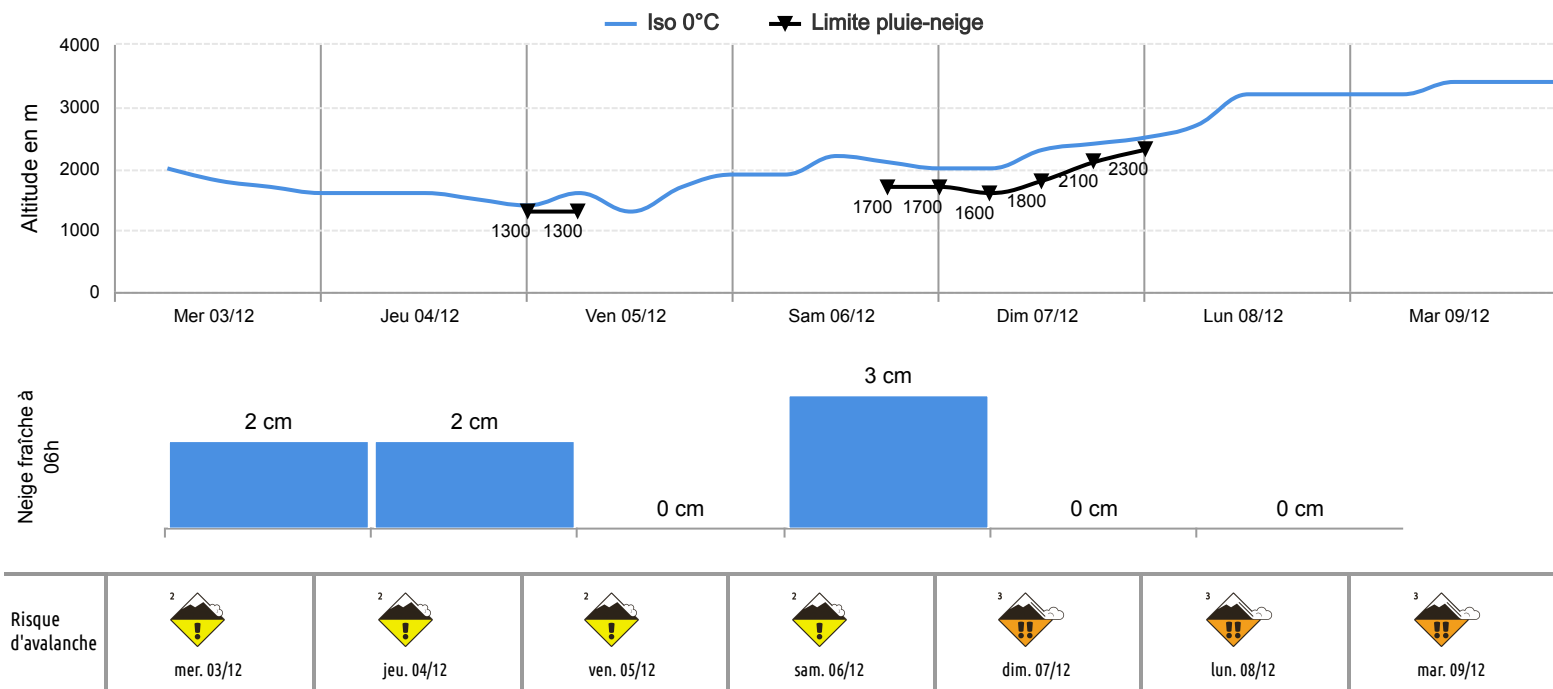
Stabilisation des plaques de surface.

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



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | mer. 03/12 | | | | jeu. 04/12 | | | | ven. 05/12 | | | | sam. 06/12 | | | | dim. 07/12 | | | | lun. 08/12 | | | | mar. 09/12 | | | |
|-------------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|
| | 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) | 15 | 30 | 35 | 20 | 25 | 20 | 15 | 15 | 10 | 10 | 10 | 15 | 40 | 55 | 50 | 45 | 60 | 65 | 55 | 50 | 40 | 30 | 30 | 30 | 30 | 35 | 40 | 40 |
| à 3500m | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↘ | ↘ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ |
| Vent (km/h) | 30 | 25 | 15 | 5 | 15 | 15 | 5 | 5 | 5 | 0 | 5 | 5 | 10 | 20 | 30 | 30 | 25 | 20 | 20 | 20 | 15 | 10 | 5 | 5 | 10 | 15 | 20 | 20 |
| à 2500m | ↙ | ↙ | ↙ | ↙ | ↙ | ↙ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↘ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ |



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