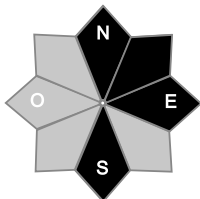
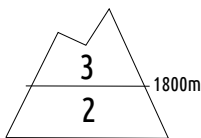




Estimation des risques pour le :

LUNDI 16 DÉCEMBRE

MANTEAU LOCALEMENT BIEN INSTABLE AVEC DE NOUVELLES PLAQUES FORMÉES CE SAMEDI SOIR SUR COUCHE FRAGILE EN PLACE



Au-dessus de 1800m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : Nombreuses de surface en neige humide dans les pentes sud raides qui chaufferont le plus

Déclenchements provoqués : Plaques friables faciles à déclencher dans certaines pentes raides

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 :



sous-couche fragile persistante



neige humide

Déclenchements provoqués : De nouvelles plaques friables se sont formées avec les chutes de ce samedi soir (15 à 20cm sauf 5/10 sur fond de chaîne) surtout en versant, Nord et Est au dessus de 1800/1900m là où elles reposent sur des couches fragiles enfouies (vieux poudre en face plane des chutes du début de semaine). Dans ces secteurs déclenchement facile, parfois à distance, avec des cassures de 30/40 cm en moyenne, localement plus en allant chercher des couches fragiles encore plus profondément enfouies. Attention ces plaques gardent un aspect poudreux qui les rendent assez difficiles à déceler. (Pour les initiés les tests de stabilité CT ou ECT peuvent être assez parlant dans ce cas pour tester la réactivité des couches fragiles). Déclenchement bien moins probable là où la neige fraîche repose sur une croûte: de regel: soit à basse altitude en Nord soit versant sud suffisamment raide.

Départs spontanés : Nombreuses petites avalanches de neige fraîche humide dans les pentes raides ensoleillées qui vont beaucoup chauffer ce lundi avec le redoux brutal. Les départs se faisant souvent sous barres ou rochers qui chauffent plus vite. Taille 1 à 2 en départ souvent ponctuel, rare taille 3 en départ linéaire au niveau des plus grosses accumulations..

Qualité de la neige

L'enneigement est bon pour la saison surtout à basse altitude et zones boisées bien chargées. Au dessus des arbres enneigement encore assez hétérogène avec des versants Ouest et Nord parfois de plus en plus pelés en approchant des crêtes et au contraire de bonnes accumulations en Est et Sud

Limite d'enneigement: Elle a commencé à remonter un peu sous la pluie ce samedi elle va continuer à basse altitude en versant sud ce lundi avec la grande douceur attendue. Ce lundi matin on pourra encore chausser bas vers 1000/1100 m en zones herbeuses et plutôt vers 1300/1400m pour avoir une couche conséquente (50 cm).

Qualité de la neige ce lundi : En versant sud neige souvent déjà un peu croutée à basse altitude le matin, plus haut la neige fraîche va devenir lourde et collante dans les pentes sud les plus raides avec le redoux

En versant Nord, avec un soleil au plus bas en ce moment, la neige devrait pouvoir rester encore froide toute la journée, de type poudreuse souvent assez dense qui accroche un peu les skis. Neige cartonnée au niveau des croupes et sommets les plus ventés..

Aperçu météo pour le lundi 16 décembre

nuit



matin



après-midi



soir

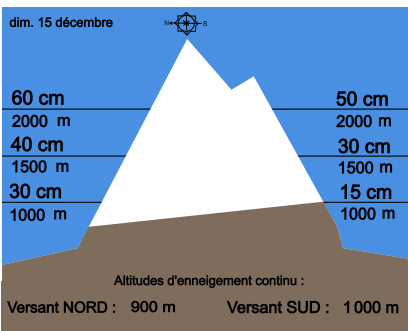


Grand beau avec douceur remarquable en versant sud

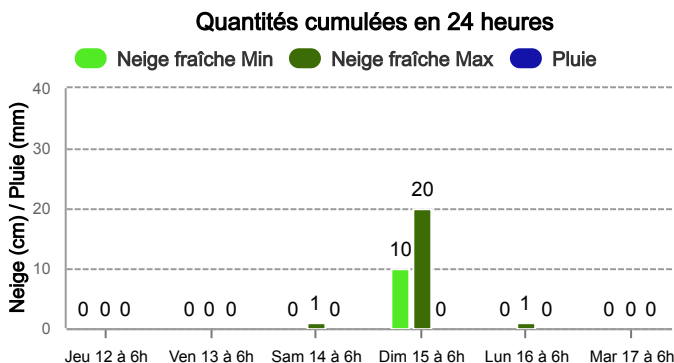
Pluie-Neige

| Iso 0 °C | 3 600 m | 3 700 m | 3 700 m | 3 800 m |
|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Vent 1000 m | → 0 km/h | ↑ 25 km/h | ↑ 30 km/h | ↑ 35 km/h |
| Vent 2000 m | ↙ 50 km/h | ↖ 50 km/h | ↑ 50 km/h | ↑ 55 km/h |

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 17 décembre



Indice de risque limité

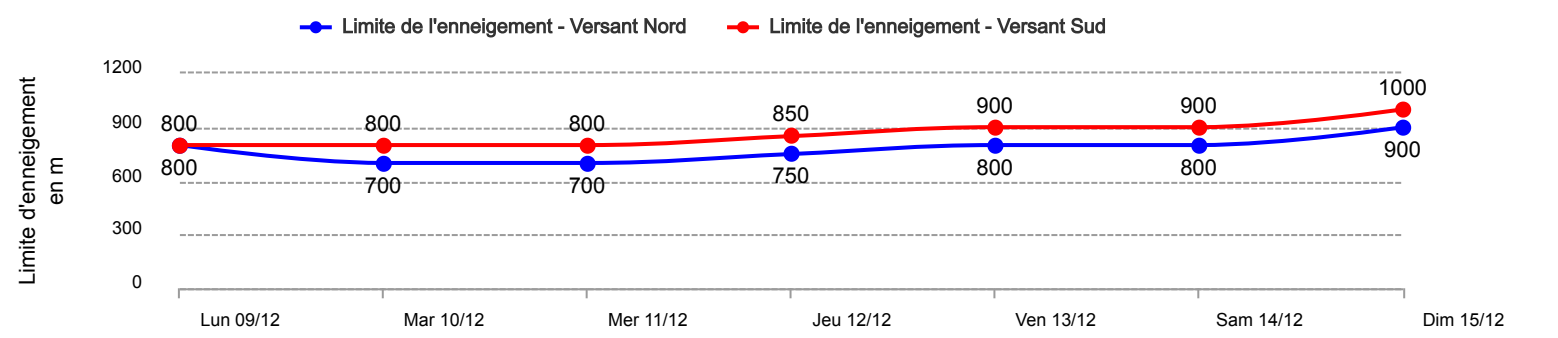
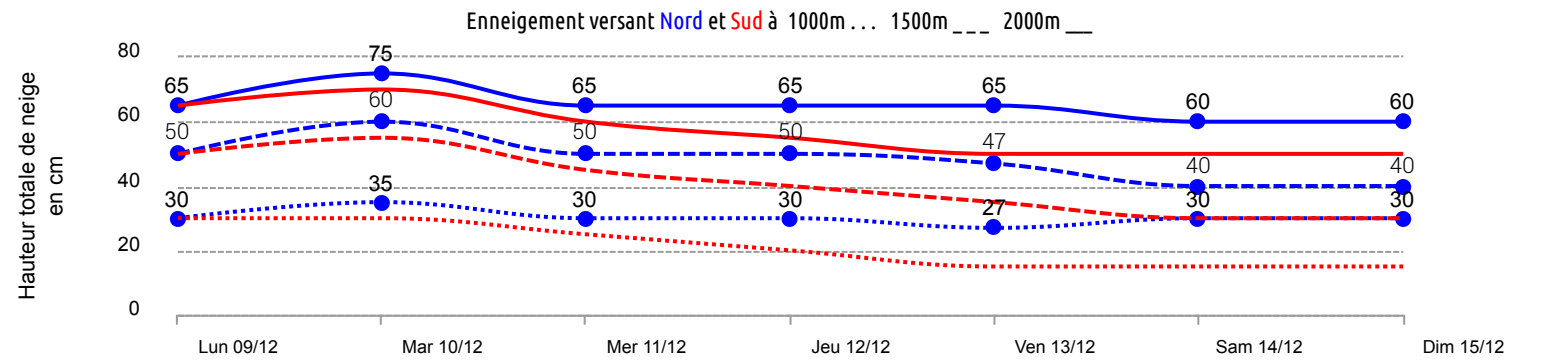
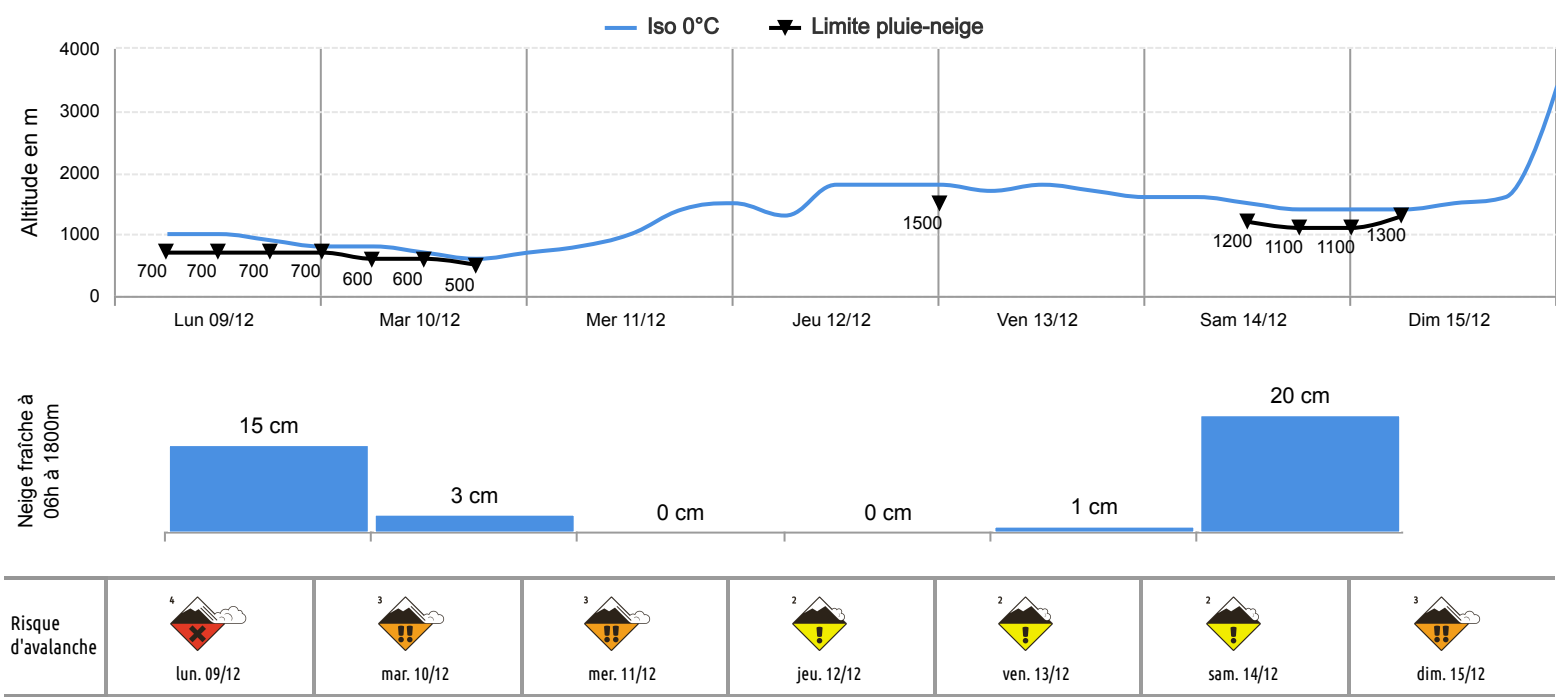
Poursuite du beau et doux. Risque en baisse avec d'une part le tassement lent des plaques en place et d'autre part de moins en moins de coulées de fonte en sud car déjà bien purgées ce lundi avec en plus du regel quand même attendu la nuit de lundi à mardi.

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



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | lun. 09/12 | | | | mar. 10/12 | | | | mer. 11/12 | | | | jeu. 12/12 | | | | ven. 13/12 | | | | sam. 14/12 | | | | dim. 15/12 | | | | |
|-------------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|---|
| | 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) | 65 | 45 | 40 | 45 | 35 | 30 | 20 | 10 | 10 | 10 | 25 | 35 | 40 | 25 | 20 | 20 | 30 | 10 | 20 | 10 | 10 | 30 | 45 | 35 | 35 | 35 | 45 | 50 | |
| à 2000m | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ | ↙ | ↓ | ↗ | ↗ | ↖ | ↖ | ↖ | ↑ | ↖ | ↖ | ↖ | ↑ | ↑ | ↗ | → | → | → | ↘ | ↘ | ↘ | ↓ | ↓ | ↖ | ↖ |
| Vent (km/h) | 20 | 20 | 35 | 20 | 15 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 5 | 0 | 5 | 5 | 20 | 35 | 10 | 20 | 15 | 5 | 15 | 10 | 15 | 5 | 15 | 0 | |
| à 1000m | ↘ | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ | ↘ | → | ↘ | ↑ | ↖ | ↖ | ↑ | ↑ | ↗ | ↓ | ← | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↘ | ↘ | ↘ | ↓ | ↖ | ↓ | → | |



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