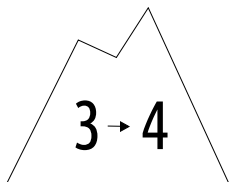




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Estimation des risques

lundi 11 décembre



Alpes + Altitude

Risque marqué évoluant en risque fort.

Départs spontanés : Risque croissant d'avalanche de neige lourde (taille 2 à 3, parfois 4), de plus en plus nombreuses/volumineuses au fil des pluies de lundi, surtout versant Allemont/Maurienne

Déclenchements skieurs : Possibles plaques dures tout en haut de Belledonne, sous le vent d'WNW ?

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

Tendance pour le mardi 12 décembre



risque marqué

Mardi risque d'avalanche en atténuation, mais encore de potentielles avalanches de fond (douceur, nouvelles pluies sous 2200/2400m)...

Stabilité du manteau neigeux jusqu'au lundi 11 décembre 2023 au soir

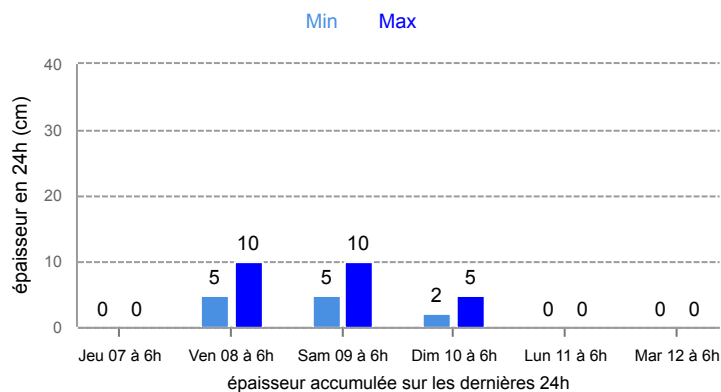


ACTIVITÉ AVALANCHEUSE DEVENANT TEMPORAIREMENT FORTE EN ALTITUDE et DANS LES COULOIRS, PARFOIS AU TERRAIN EN ZONES HERBEUSES (GROSSES PLUIES)...





DÉPARTS SPONTANÉS : Durant la nuit de dimanche à lundi, puis lundi en journée, la neige va s'humidifier en surface puis en profondeur jusqu'à vers 2100/2300m environ. On prévoit jusqu'à 50/70mm de pluie en 24h, voire davantage. Au fil des intempéries on s'attend à de nombreuses coulées/avalanches de surface d'abord puis de fond (volumineuses) en journée de lundi. Risque surtout en pente raide chargée et sur des sols lisses herbeux (versants Allemont/Villards notamment qui sont plus enneigés et arrosés). Éviter également les pieds de couloirs. En résumé pas mal de secteurs peu fréquentables... A haute altitude, rapide accumulation de neige soufflée, possible rupture spontanée de plaque. Les couches profondes du manteau sont souvent denses et plus stables.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : Risque a priori localisé vers les plus hautes crêtes de Belledonne, avec la formation de congères/plaques locales, sous le vent d'Ouest à Nord-Ouest ? Plaques souvent compactes, mais parfois sensibles à une faible contrainte (skieur isolé).

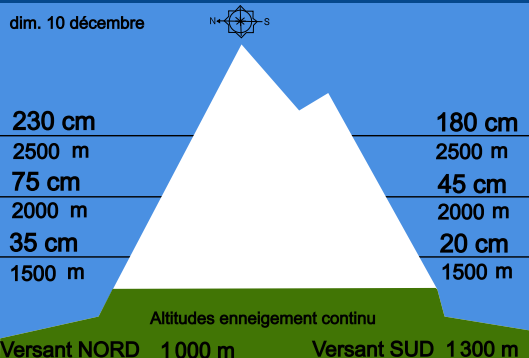
Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

| | lundi 11 décembre | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| | nuit | matin | après-midi | soir |
| |  |  |  |  |
| Courant océanique avec un net redoux, de fortes pluies surtout de dimanche soir à lundi matin (tempo vers 2600/2800m). Vent, givre en altitude. | | | | |
| Pluie-Neige | 2700 m | 2500 m | 2400 m | 2300 m |
| Iso 0 °C | 2800 m | 2600 m | 2600 m | 2500 m |
| Vent 2000 m | → 40 km/h | → 45 km/h | → 45 km/h | → 40 km/h |
| Vent 3000 m | → 55 km/h | → 65 km/h | → 65 km/h | → 55 km/h |

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

L'enneigement est excédentaire à haute altitude pour la saison (combes chargées), mais avec le fort redoux il va nettement se dégrader lundi en moyenne montagne, jusque vers 1800/2200m. En vallées torrents et ruisseaux gonflés.

Limites skiables remontant vers 1500/1800m environ.

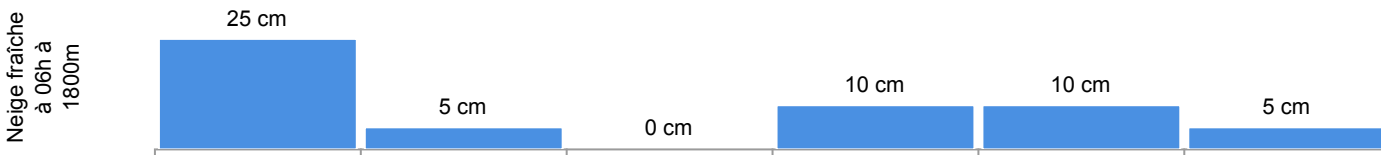
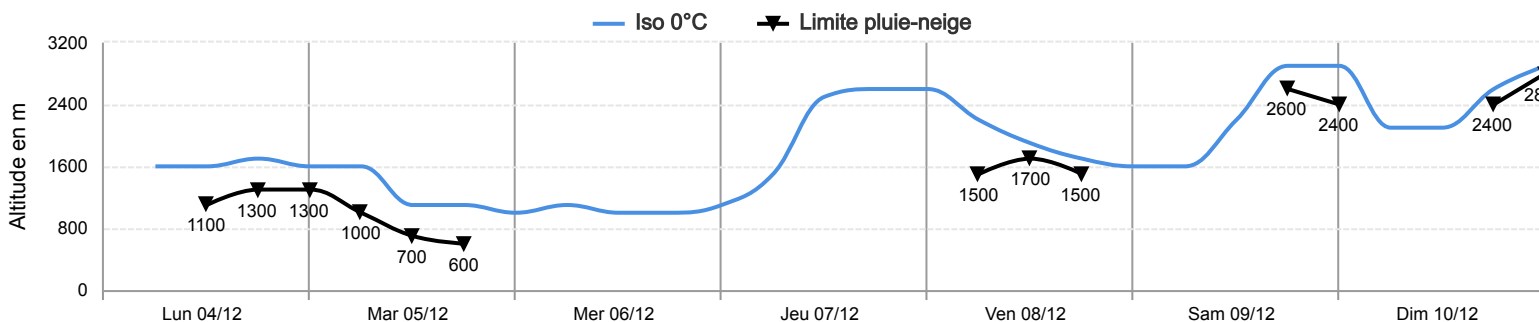
Qualité de la neige lundi : Neige devenant pourrie ou très humide en surface jusque vers 2500 voire 2700m (Sous couche en général bien dense ou regelée).

Vers les hautes crêtes ressortent des surfaces glacées et de récentes congères, de la fraîche soufflée.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | lun. 04/12 | | | | mar. 05/12 | | | | mer. 06/12 | | | | jeu. 07/12 | | | | ven. 08/12 | | | | sam. 09/12 | | | | dim. 10/12 | | | |
|-------------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|
| | 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) | 25 | 90 | 75 | 45 | 50 | 30 | 35 | 35 | 45 | 50 | 50 | 45 | 30 | 20 | 20 | 45 | 45 | 10 | 30 | 35 | 60 | 65 | 70 | 80 | 45 | 50 | 55 | 60 |
| à 3000m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vent (km/h) | 15 | 70 | 50 | 30 | 35 | 10 | 10 | 20 | 30 | 35 | 30 | 25 | 10 | 0 | 20 | 45 | 45 | 10 | 30 | 25 | 35 | 50 | 60 | 70 | 25 | 30 | 30 | 40 |
| à 2000m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



| Risque d'avalanche | lun. 04/12 | mar. 05/12 | mer. 06/12 | jeu. 07/12 | ven. 08/12 | sam. 09/12 | dim. 10/12 |
|--------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | | | | | | | |

