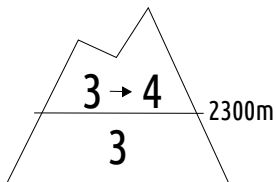




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Estimation des risques

lundi 11 décembre



Tendance pour le mardi 12 décembre



risque marqué

Risque restant marqué en altitude avec la poursuite du redoux et le retour à un temps plus sec. Fort vent d'ouest en montagne.

Au-dessus de 2300m risque marqué évoluant en risque fort, plus bas risque marqué.

Départs spontanés : de neige fraîche au dessus de 2500 m, de neige humide plus bas

Déclenchements skieurs : nombreuses plaques à vent en formation en altitude

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 lundi 11 décembre 2023 au soir

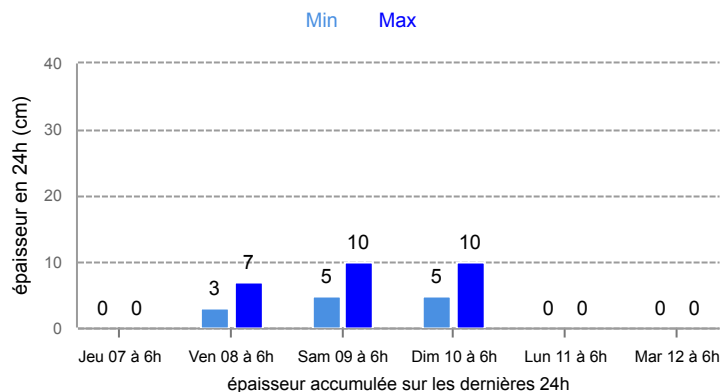


MANTEAU NEIGeux DEVENANT TRÈS INSTABLE EN HAUTE ALTITUDE, FORTEMENT HUMIDIFIÉ EN DESSOUS 2500 M

DÉPARTS SPONTANÉS : nombreuses avalanches de neige fraîche moyennes (taille 2) se produisant en journée de lundi au fil des fortes chutes de neige. Au fur et à mesure des cumuls de neige conséquents (de l'ordre de 40/60 cm de fraîche attendus au dessus de 2500 m), de grandes avalanches deviennent possibles en pentes raides ou couloirs chargés, notamment en bordure de l'Oisans. Avec une limite pluie-neige autour de 2300/2500 m en journée, nombreux départs en neige humide plus bas sous l'effet de la pluie. Ces avalanches sont généralement petites à moyennes, parfois grandes (taille 1 à 2 quelques 3).

DÉCLENCEMENT PROVOQUÉS : nouvelles plaques en formation avec les chutes de neige fortement ventées. Ces instabilités, plus nombreuses au dessus de 2300/2500 m environ, là où la neige reste sèche, sont possibles en toute orientation. Ces plaques, certaines d'aspect poudreux, sont faciles à déclencher et peuvent mobiliser de très importants volumes de neige en haute montagne. Plus bas, un skieur peut déclencher une avalanche de neige lourde, dans une pente bien humidifiée.

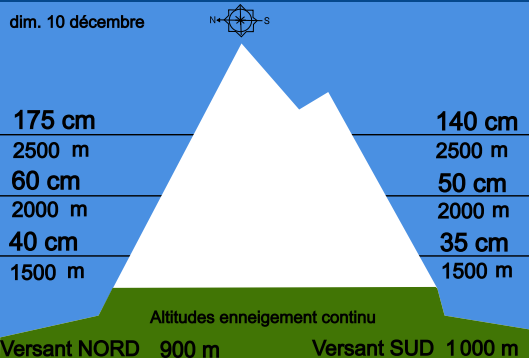
Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

| | lundi 11 décembre | | | |
|--|-------------------|-----------|------------|-----------|
| | nuit | matin | après-midi | soir |
| | | | | |
| Temps perturbé et doux avec une limite pluie-neige qui remonte à 2500 m. 40/60 cm de neige humide au dessus. | | | | |
| Pluie-Neige | 2 500 m | 2 500 m | 2 400 m | 2 200 m |
| Iso 0 °C | 2 700 m | 2 700 m | 2 500 m | 2 500 m |
| Vent 2000 m | ↗ 25 km/h | ↗ 20 km/h | ↗ 25 km/h | ↗ 30 km/h |
| Vent 3000 m | → 70 km/h | → 50 km/h | → 60 km/h | → 60 km/h |

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

Enneigement excédentaire pour un début décembre, voire très bon en haute montagne. On relève 2,5 m à la nivose des Écrins à 2970 m.

Lundi matin, on retrouve généralement la couche de neige tombée vendredi et samedi bien tassée par la pluie, humidifiée jusque 2500 m. Neige encore légère au dessus ou durcie par le fort vent de nord-ouest dans les secteurs exposés. Fond dur plus en profondeur.



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) | 40 | 40 | 50 | 30 | 30 | 40 | 50 | 50 | 50 | 40 | 40 | 35 | 30 | 25 | 20 | 30 | 40 | 35 | 20 | 15 | 15 | 20 | 70 | 80 | 80 | 60 | 50 | 70 |
| à 3000m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vent (km/h) | 50 | 40 | 50 | 30 | 30 | 30 | 40 | 40 | 40 | 20 | 20 | 20 | 15 | 10 | 10 | 10 | 15 | 10 | 20 | 10 | 10 | 20 | 50 | 70 | 70 | 60 | 40 | 40 |
| à 2000m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

