



Observations

INFO NEIGE : Tassement de la récente couche de neige avec des traces dès 1400/1700m environ et une amorce de manteau

neigeux skiable dès 2300/2700m (un peu plus bas en Belledonne). Les glaciers de l'Oisans ont bel aspect pour la saison.

EVOLUTION GENERALE : Courant temporairement océanique avec passage de petites perturbations pluvieuses ce matin, puis la nuit prochaine/ jeudi matin... Hausse de pression les jours suivants.

Prévisions pour les tout prochains jours

JOURNEE DU MERCREDI 28 OCTOBRE

DEBUT DE JOURNEE HUMIDE, PUIS DES ECLAIRCIES CET APRES-MIDI...

Ce début de matinée est bien nuageux avec de faibles pluies résiduelles près des massifs alpins (limite des flocons vers 2500 puis 2200m (2/3 mm supplémentaires).

Puis des éclaircies gagnent les grandes plaines avant midi puis le Grésivaudan et les montagnes.

L'après-midi est assez agréable. Quelques voiles de nuages élevés et des nuages passagers vers 2500/3000m surtout.

Températures maximales prévues (en légère hausse) :

16 à 18°C en plaine, 13°C à 1000 m, 6°C à 2000 m.

Isotherme 0°C : vers 2500 m

Vent à 2000 m : Ouest 15 à 30 km/h

Vent à 3000 m : Ouest 40 à 50 km/h (givrage ce matin)

NUIT DU MERCREDI 28 OCTOBRE AU JEUDI 29 OCTOBRE - ARRIVEE DE FAIBLES PLUIES PAR LE NORD...

Temps voilé le soir puis couvert en cours de nuit. De faibles pluies gagnent le Nord-Isère en seconde partie de nuit puis le Nord Grésivaudan, la Chartreuse, Belledonne (saupoudrage neigeux au-dessus de 2100m, 3/5 cm environ).

Températures minimales : 7 à 10 degrés en plaine, 5°C vers 1000m, 1°C vers 2000m.

JEUDI 29 OCTOBRE

GRISAILLES, PETITES PLUIES RESIDUELLES LE MATIN, AMELIORATION L'APRES-MIDI...

Jeudi matin gris avec de petites pluies éparses près de la Savoie notamment (flocons vers 2000/2200m) et des nappes nuageuses fréquentes en altitude, du givre local sur les hauts massifs.

Vers 10h/11h retour d'un temps sec et un ciel qui se déchire progressivement avec des cumulus inoffensifs. L'après-midi

quelques éclaircies se développent, plus larges vers la Drôme, le Trièves, le Sud-Oisans. Les températures sont de saison,

Maximales attendues : 15 à 17°C en plaine, 12°C à 1000 m, 4°C à 2000 m.

Isotherme 0°C : 2300m le matin, 2700 m l'après-midi.

Vent à 2000 m : Nord 20/30 km/h, jusqu'à 50 km/h temporairement en Vercors/Matheysine.

Vent à 3000 m : Nord-Nord-Ouest 40 à 60 km/h (80 km/h vers 4000m).

VENDREDI 30 OCTOBRE

DE MINCES BROUILLARDS, PUIS UN DOUX SOLEIL...

Petit matin frais avec de minces brouillards locaux (plus denses vers l'Ain), un ciel déjà limpide dès 300/400m d'altitude.

En journée le soleil l'emporte, à peine tamisé par de fins cirrus et valorise les couleurs automnales. Il fera bien doux l'après-midi en pentes Sud et ce jusqu'en haute montagne. Températures minimales : +3 à 7°C en plaine, 1/4°C à 1000 m.

Températures maximales : 17 à 19°C en plaine, 17°C à 1000 m, 11°C à 2000 m.

Isotherme 0°C : en hausse vers 3600 puis 4000 m !

Vent à 2000 m : Nord-Est 30 km/h le matin puis 15 km/h

Vent à 3000 m : Nord 30 puis 20 km/h.

TENDANCE POUR LES PROCHAINS JOURS

SAMEDI 31 ET DIMANCHE 1 NOVEMBRE

BELLES JOURNEES

Rare brouillard à l'aube puis de beau temps ensoleillé avec des températures maximales remarquablement douces.

Températures maximales de 18 à 22°C en plaine, 19°C à 1000 m. Léger vent de Sud

LUNDI 2 ET MARDI 3 NOVEMBRE

DEGRADATION MARDI

Lundi : encore du temps ensoleillé et très doux, quelques passages nuageux élevés.

Mardi : passages probablement perturbés avec un rafraîchissement (neige à moyenne altitude).

Températures maximales de 18 à 22°C lundi, en baisse lundi, entre 13 et 17°C.

MERCREDI 4 ET JEUDI 5 NOVEMBRE

A CONFIRMER

Le temps s'améliore progressivement mais des passages nuageux apportant des précipitations sont encore possibles.

Les températures continuent de baisser et deviennent inférieures aux normales.

Indice de confiance

Du samedi 31 octobre au dimanche 1 novembre, l'indice de confiance de la prévision est de 4 sur 5. Du lundi 2 novembre au mardi 3 novembre, l'indice de confiance de la prévision est de 3 sur 5.