



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

Estimation des risques

mardi 09 janvier



Risque limité.

Départs spontanés : coulées/ avalanches de neige récente en terrain raide et chargé par le vent.

Déclenchements skieurs : plaques en cours de formation sous le vent de Nord, plutôt en altitude.

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



Tendance pour le mercredi 10 janvier



risque limité

Mercredi, risque stable.

Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mardi 9 janvier 2024 au soir

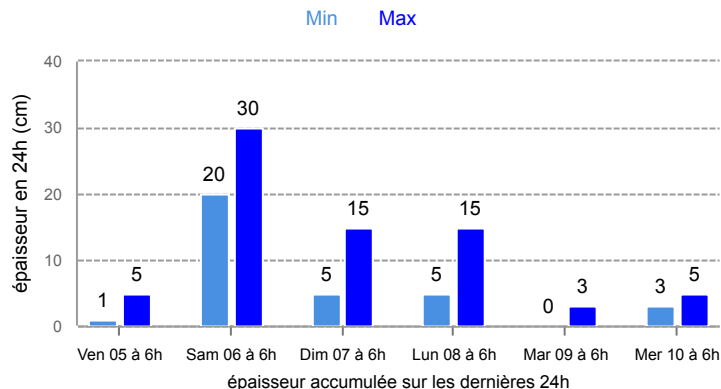


MANTEAU INSTABLE EN SURFACE, CHUTES DE NEIGE RÉCENTE ET VENT DE NNE.

DÉPARTS SPONTANÉS : En terrain raide, quelques avalanches de neige récente poudreuse sous l'effet des petites chutes de neige prévues, taille 1. Sous les crêtes ventées par le vent de NNE, une rupture spontanée de plaque reste possible mais très rare.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Le risque accidentel est en baisse sur le Vercors. Les faibles chutes de neige et le vent de NNE, ont favorisé la formation de congères et de nouvelles plaques instables, notamment sous le vent. Le passage d'un skieur peut-être suffisant à faire partir des plaques, surtout au-dessus de 2000/2200m, vers les crêtes, les croupes où elles sont friables (poudre dense) pour la plupart.

Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

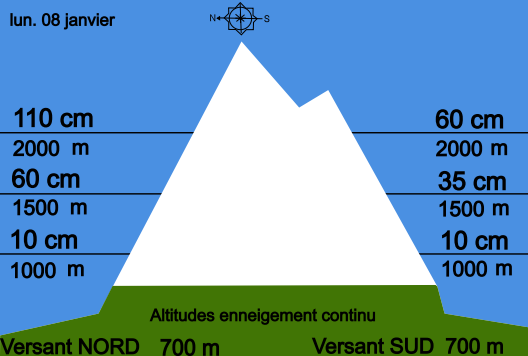


Mardi, nuageux/bouché avec faibles chutes de neige locales. Vent en atténuation

Pluie-Neige

Iso 0 °C	400 m	800 m	1 000 m	1 000 m
Vent 1500 m	0 km/h	0 km/h	5 km/h	5 km/h
Vent 2000 m	15 km/h	25 km/h	20 km/h	35 km/h

Épaisseur de neige hors-piste

























































Qualité de la neige

L'enneigement s'améliore, mais demeure modeste pour la saison, guère de sous couche en forêts et faces Sud.
Limites skiables : vers 1100/1400 m, avec précautions.

Qualité de la neige mardi : neige fraîche, froide et légère reposant sur de la neige récente humide. En altitude, qualité de neige irrégulière avec des zones cartonnées, des accumulations/plaques en cours de formation.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 02/01				mer. 03/01				jeu. 04/01				ven. 05/01				sam. 06/01				dim. 07/01				lun. 08/01			
	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	35	50	55	35	30	45	55	50	20	25	60	45	20	20	30	35	55	65	75	75	75	65	55	60	35	20	25
à 2000m																												
Vent (km/h)	10	15	25	30	15	15	20	25	30	10	15	40	30	20	10	20	5	25	40	50	50	45	30	15	20	5	5	0
à 1500m	