




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

Estimation des risques

2

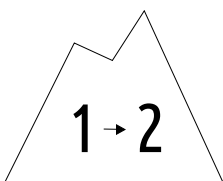


Risque faible évoluant en risque limité.

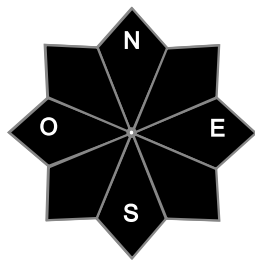
Départs spontanés : quelques avalanches de neige humide au soleil.

Déclenchements skieurs : dans la neige humide.

samedi 11 mai




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



Tendance pour le dimanche 12 mai

2



risque limité

Maintien de conditions printanières favorisant un peu d'activité naturelle en neige humide au soleil.

Stabilité du manteau neigeux jusqu'au samedi 11 mai 2024 au soir

UN PEU D'ACTIVITÉ NATURELLE EN NEIGE HUMIDE AU SOLEIL - MANTEAU NEIGEUX EN CYCLE PRINTANIER

DÉPARTS SPONTANÉS : peu probables en début de journée de samedi, puis des avalanches de neige humide se déclenchent en suivant la course du soleil. Départs facilités près des rochers, souvent en poire et restant de taille petite à moyenne (taille 1 à 2). Un départ linéaire de grande taille (taille 3) reste toutefois non exclu en versant nord au dessus de 2600/2800m, par humidification de sous-couches fragiles temporaires ou persistantes. Les reptations déjà présentes reprennent un peu d'activité, et peuvent très rarement générer une avalanche de grande taille. Départ possible à toute heure de la journée. Chutes de corniches possibles.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : en journée de samedi, le passage d'un skieur peut favoriser un départ de neige humide dans une pente raide ayant trop chauffée.

Neige fraîche à 2500 m













Min

Max

Période	Min (cm)	Max (cm)
Mar 07 à 6h	5	10
Mer 08 à 6h	10	20
Jeu 09 à 6h	0	5
Ven 10 à 6h	0	0
Sam 11 à 6h	0	0
Dim 12 à 6h	0	0

épaisseur accumulée sur les dernières 24h

Aperçu météo

	nuit	matin	samedi 11 mai après-midi	soir
				
Soleil et cumulus, très rares averses l'après-midi Douceur marquée.				
Pluie-Neige	2 900 m			
Iso 0 °C	3 400 m	3 400 m	3 400 m	3 600 m
Vent 2000 m	 5 km/h	 10 km/h	 10 km/h	 0 km/h
Vent 3000 m	 15 km/h	 20 km/h	 20 km/h	 15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste

ven. 10 mai

Altitude (m)	Versant NORD (cm)	Versant SUD (cm)
2500	195	95
2000	10	0
1500	0	0

Altitudes enneigement continu

Versant NORD 2000 m      Versant SUD 2300 m

Qualité de la neige

- L'enneigement est très abondant en altitude pour un mois de mai. Il débute vers 1900/2000 m en pentes nord, plutôt 2300 m en sud.  
À la nivose du Parpaillon à 2545 m, on mesure 1 m 60 de neige ce qui est la plus haute valeur pour un 10 mai depuis 2010.

- Samedi, après un bon regel nocturne, la neige s'humidifie au soleil dans toutes les orientations et à toutes les altitudes, devenant humide à pourrie l'après-midi à toutes altitudes.  
Des corniches encore volumineuses pour la période sont en place sur certaines crêtes d'altitude.

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : [contact@meteo.fr](mailto:contact@meteo.fr)

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min  
+ prix appel



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 04/05				dim. 05/05				lun. 06/05				mar. 07/05				mer. 08/05				jeu. 09/05				ven. 10/05			
	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	25	20	20	35	35	40	45	45	55	40	20	10	15	15	25	30	30	25	25	35	15	20	20	15	20	20	10
à 3000m																												
Vent (km/h)	10	10	15	5	10	5	10	5	5	10	10	5	10	15	15	15	10	15	15	15	20	5	10	5	10	15	15	5
à 2000m																												

