



Estimation des risques pour le :

LUNDI 11 NOVEMBRE

MANTEAU NEIGEUX INEXISTANT.



Indice de risque faible.

Départs spontanés : Rien à signaler

Déclenchements provoqués : Rien à signaler

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

Situation avalancheuse typique :



pas de situation prédominante

Les 1 à 3 cm de neige au dessus de 2400/2600m sont trop faibles pour générer des instabilités et vont souvent tomber sur un sol dégarni et encore chaud.

Qualité de la neige

Le manteau neigeux tarde à se constituer en ce début de saison avec même une absence de neige.

Aperçu météo pour le lundi 11 novembre

nuit

matin

après-midi

soir



Pluie-Neige

Iso 0 °C

3 000 m

2 900 m

2 900 m

2 800 m

Vent 1500 m

← 15 km/h

↖ 15 km/h

← 10 km/h

↙ 10 km/h

Vent 3000 m

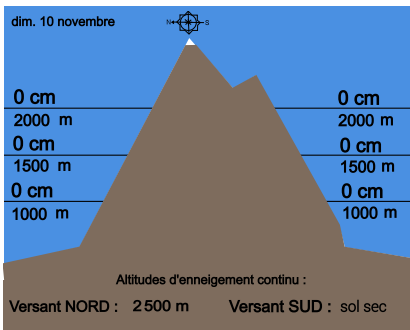
↙ 10 km/h

↙ 10 km/h

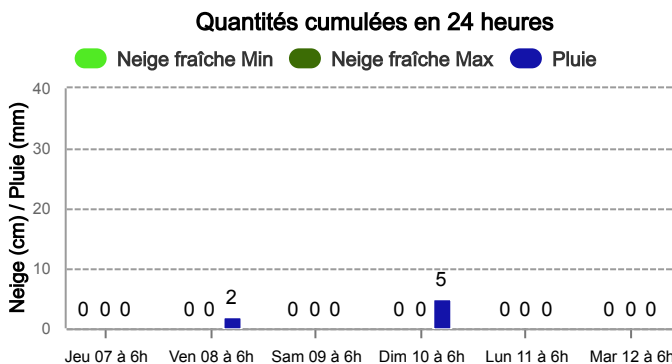
↙ 5 km/h

↓ 10 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 12 novembre



Indice de risque faible

Malgré les chutes attendues jusque 1800m pas de changements des conditions nivologiques, risque faible

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

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

	lun. 04/11				mar. 05/11				mer. 06/11				jeu. 07/11				ven. 08/11				sam. 09/11				dim. 10/11			
	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)	5	5	5	5	10	10	10	10	10	10	5	5	5	15	15	15	15	10	10	10	10	10	10	5	10	15	15	10
à 3000m																												
Vent (km/h)	15	15	10	10	10	10	5	5	10	5	5	5	5	15	20	20	20	15	15	10	10	10	10	10	10	20	20	15
à 1500m																												

