





Estimation des risques pour le :

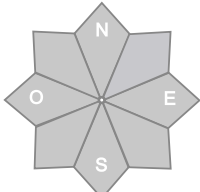
LUNDI 05 MAI

ENCORE DES AVALANCHES DE NEIGE HUMIDE, CHUTES DE NEIGE AU PLUS HAUT DU MASSIF

1







Indice de risque faible.


Départs spontanés : En neige humide sous les averses

Déclenchements provoqués : Risque faible, déclenchement de petites coulées de neige humide.


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 :



neige humide



neige ventée

Départs spontanés :

Des avalanches de neige humide sont attendues, en toutes expositions, sous l'effet des averses. Ces avalanches seront de petite taille, avec un départ ponctuel et un dépôt en forme de poire avec formation de petites boules ou d'escargots. Les départs les plus importants sont attendus vers 2700m ou les cumuls en place sont plus importants.

Déclenchements provoqués :

Une petite avalanche de neige gorgée d'eau peut être provoquée par un skieur dans les pentes raides suffisamment humidifiées. Au-dessus de 2500m environ, de rares plaques peuvent être formées au fil des chutes de neige dans les secteurs abrités du vent de nord-ouest. Elles sont formées près des crêtes et cols par un vent modéré. Vu les faibles cumuls attendus, il est peu probable qu'une de ces plaques atteigne une épaisseur suffisante pour engendrer une avalanche.

Autres :

Risque de ruptures de corniches en altitude.
Risque d'effondrements de ponts de neige sur les torrents et proche des rochers.

Qualité de la neige

Aperçu météo pour le lundi 05 mai

Poursuite de conditions de neige printanière

Limite d'enneigement skiable :

L'enneigement continu et suffisant pour la pratique du ski est remonté en moyenne vers 2200 m en nord et 2500 m (au mieux) en Sud, mis à part dans quelques combes où l'on peut éventuellement chausser un peu plus bas. En prenant de l'altitude, l'enneigement augmente très rapidement, et on trouve encore au-dessus de 2400 m des quantités conséquentes de neige.

Qualité de la neige

Lundi matin, la neige est encore très humide sous 2700m, le refroidissement attendu ne lui permet pas de regeler. Elle continue de s'humidifier aux altitudes basses. Au-dessus de la limite pluie-neige, quelques cm de neige fraîche se déposent sur une sous-couche gorgée d'eau qui l'humidifie par la base, aussi elle s'alourdit rapidement. Au-dessus de 2700m, le refroidissement peut être assez rapide pour former une croûte sous la neige fraîche, l'isolant de la sous-couche humide.

nuit

matin

après-midi

soir

Quelques éclaircies en matinée, développement rapide de nouvelles averses devenant orageuses l'après-midi. Refroidissement la nuit suivante

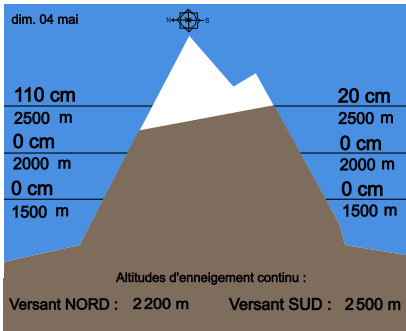
Pluie-Neige				2 400 m
Iso 0 °C	2 700 m	2 700 m	2 700 m	2 500 m
Vent 2000 m	➔ 20 km/h	➔ 20 km/h	➔ 30 km/h	➔ 20 km/h
Vent 3000 m	➔ 35 km/h	➔ 35 km/h	➔ 40 km/h	➔ 35 km/h

Épaisseur de neige hors-piste

Précipitations à 1800 m

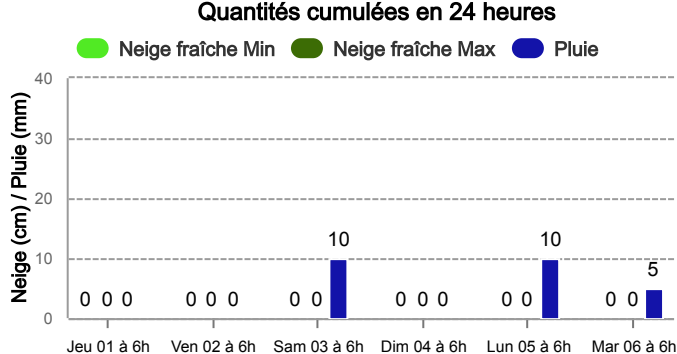
Tendance du mardi 06 mai

dim. 04 mai



Altitudes d'enneigement continu :
Versant NORD : 2200 m Versant SUD : 2500 m

Quantités cumulées en 24 heures




Neige fraîche Min Neige fraîche Max Pluie

Neige (cm) / Pluie (mm)

Jeu 01 à 6h Ven 02 à 6h Sam 03 à 6h Dim 04 à 6h Lun 05 à 6h Mar 06 à 6h

2



Indice de risque limité

Chutes de neige à une altitude plus basse pouvant former quelques plaques coté Puigmal.

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

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min + prix appel

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.

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 28/04				mar. 29/04				mer. 30/04				jeu. 01/05				ven. 02/05				sam. 03/05				dim. 04/05			
	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	20	25	25	35	30	45	55	55	55	40	40	65	50	50	55	65	80	85	85	80	60	55	40	30	35	40	30
à 3000m																												
Vent (km/h)	15	15	20	15	20	15	25	35	30	35	30	25	40	25	30	35	45	60	65	65	60	45	40	20	20	20	30	15
à 2000m																												

