



Estimation des risques pour le :

JEUDI 17 AVRIL

FORTE INSTABILITÉ DU MANTEAU NEIGEUX - AVALANCHES VOLUMINEUSES



Indice de risque fort.

**Départs spontanés :** nombreuses avalanches de neige fraîche ou mixtes, grandes voire très grandes (taille 3 à 4).

**Déclenchements provoqués :** nombreuses plaques volumineuses, faciles à déclencher.

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 fraîche



neige humide

**Départs spontanés :** au-dessus de 2200/2300 m, avalanches de neige fraîche de plus en plus nombreuses au fil des heures à partir de la nuit de mercredi à jeudi, puis en journée de jeudi. Départs ponctuels ou linéaires, mobilisant souvent de gros volumes de neige, notamment en cas de ruptures de couches fragiles persistantes enfouies dans le manteau neigeux.

Quelques avalanches peuvent parcourir d'importants dénivelés, quand un départ en neige sèche mobilise ensuite la neige humide présente à plus basse altitude. Avalanches grandes voire une très grande non exclue (taille 3 à 4), pouvant atteindre ponctuellement des bas de couloirs non enneigés, en cas de topographie favorable.

**Déclenchements provoqués :** nombreuses plaques dans la neige fraîche, faciles à déclencher. Elles engendrent des avalanches volumineuses, en particulier dans les versants ouest, nord à est où des couches fragiles persistantes enfouies maintiennent un risque de larges et épaisses cassures.

Qualité de la neige

L'enneigement déficitaire pour un mois d'avril va nettement s'améliorer avec les fortes chutes de neige en altitude.

**Limite d'enneigement skiable :** probablement vers 1900/2000 m jeudi matin, mais sans sous couche dans les adrets sous 2300/2500 m.

**État de la neige de surface :** neige fraîche en surface du manteau neigeux, lourde et humide sous 2000 m, plus sèche au-dessus, avec des quantités qui deviennent très importantes en montant en altitude.

Aperçu météo pour le jeudi 17 avril

nuit

matin

après-midi

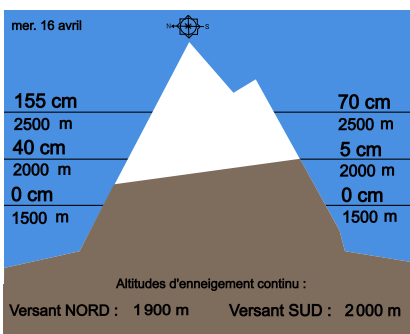
soir



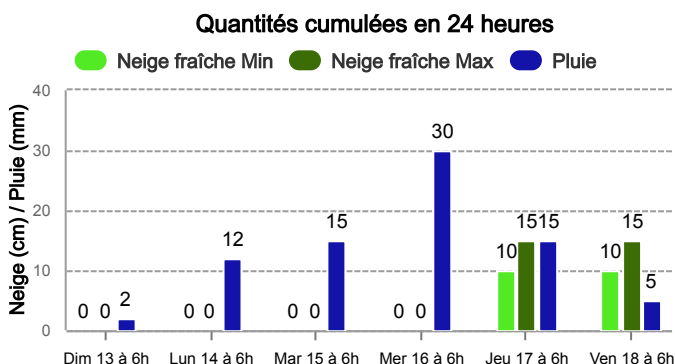
Fortes chutes de neige, apportant 30/50 cm dès 2200 m. Atténuation des précipitations l'après-midi.

	1400 m	1500 m	1600 m	1600 m
Pluie-Neige	1400 m	1500 m	1600 m	1600 m
Iso 0 °C	1800 m	1900 m	2000 m	2000 m
Vent 2000 m	35 km/h	60 km/h	60 km/h	40 km/h
Vent 3000 m	25 km/h	25 km/h	20 km/h	10 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 18 avril



Indice de risque marqué

Maintien probable d'un risque marqué  
Retour d'un temps doux et du soleil d'avril  
qui va rapidement déstabiliser la couche de  
neige récente.

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

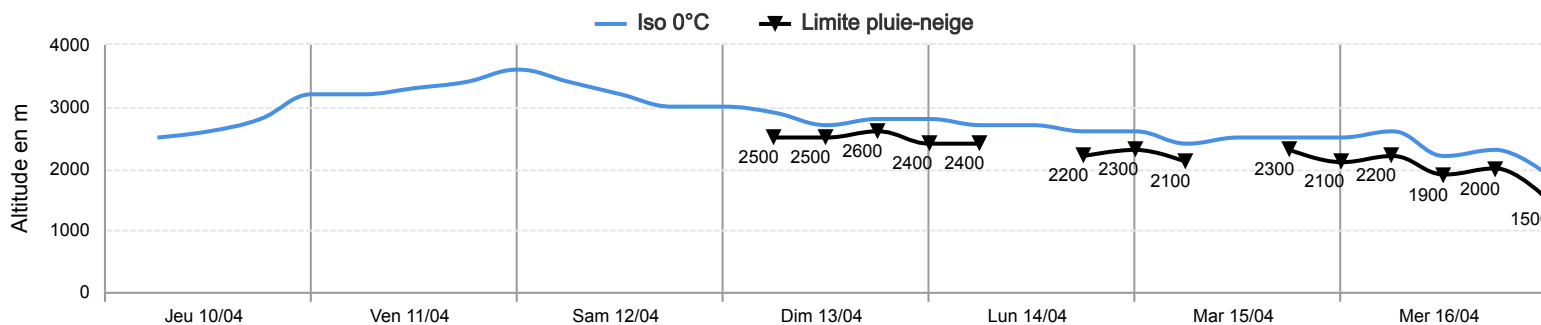
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min  
+ prix appel



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 10/04				ven. 11/04				sam. 12/04				dim. 13/04				lun. 14/04				mar. 15/04				mer. 16/04			
	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)	10	10	10	5	5	5	5	10	20	45	40	40	25	20	20	15	15	20	35	45	40	45	60	70	70	45	35	35
à 3000m	↙	↙	↙	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	
Vent (km/h)	10	10	15	5	5	5	15	10	20	35	35	35	30	20	20	15	15	20	25	25	30	35	50	55	60	35	20	20
à 2000m	↗	↘	↘	↘	↘	↗	↗	↖	↖	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↖	↖	↗	↖	↗	↖	↗	↖	↗	↘	↘	



Neige fraîche à  
06h à 1800m

0 cm

0 cm

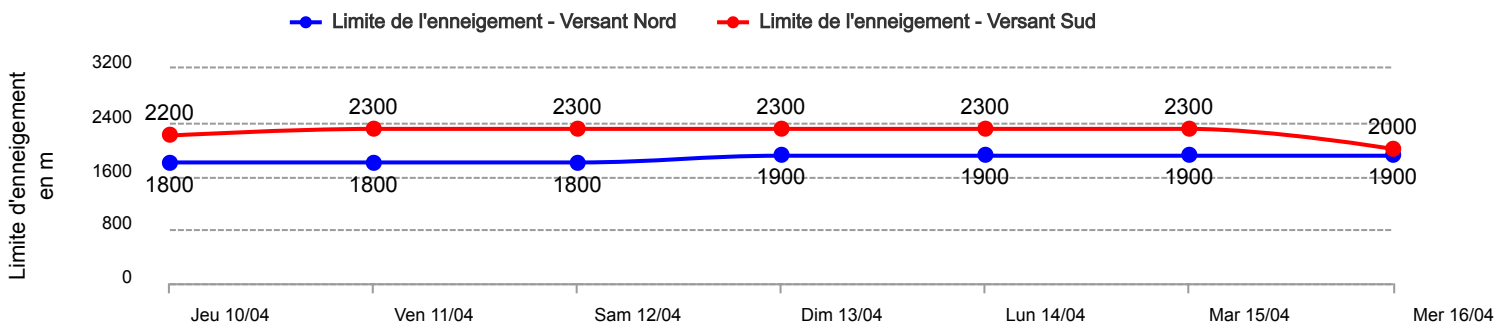
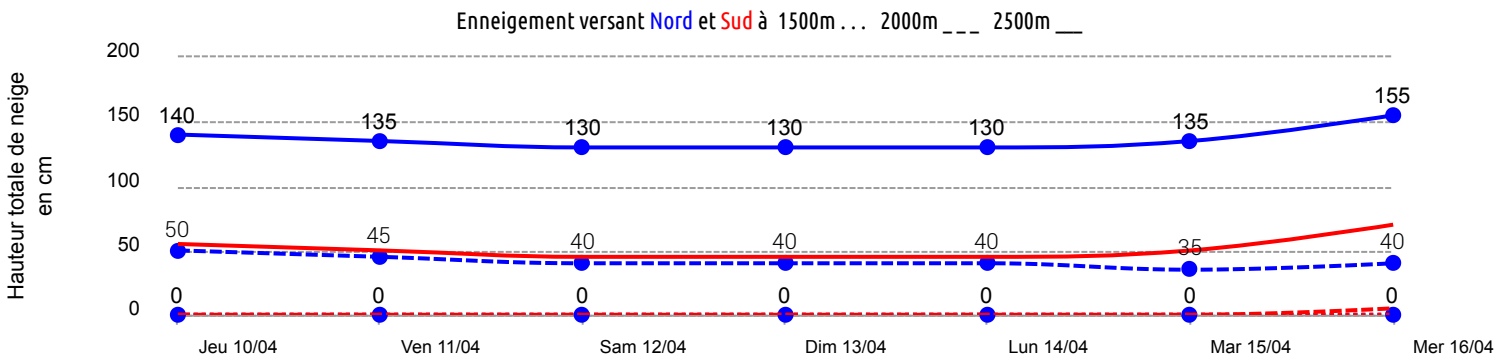
0 cm

0 cm

0 cm

0 cm

Risque d'avalanche							
	jeu. 10/04	ven. 11/04	sam. 12/04	dim. 13/04	lun. 14/04	mar. 15/04	mer. 16/04



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