


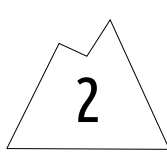


Estimation des risques pour le :

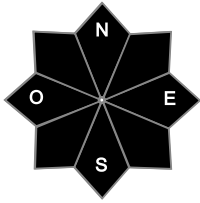
DIMANCHE 13 AVRIL

2





POURSUITE DE L'ACTIVITÉ EN NEIGE HUMIDE



Indice de risque limité.


Départs spontanés : Départs en neige humide toutes altitudes ; rares grandes avalanches possibles.


Déclenchements provoqués : Départs ponctuels en neige humide ; rares plaques sollicitables seulement par forte surcharge dans les secteurs froids d'altitude.

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

avalanches de fond

Départs spontanés :

> Dans ce contexte de relief bouché et de petites averses, le regel nocturne ne sera efficace qu'en haute altitude. Des avalanches petites à moyennes (tailles 1 et 2) de neige humide avec des départs ponctuels peuvent donc se produire toutes orientations dès le début de matinée. Avec les précipitations, plus soutenues dans l'après-midi, l'humidification continue à gagner en profondeur en toutes altitudes/orientations. Dans de rares cas et dans un large secteur Nord d'altitude, cette humidification peut venir solliciter des couches fragiles enfouies, et mener à un départ linéaire d'une grande avalanche (taille 3) entraînant parfois toute l'épaisseur de neige.

> Plus bas, des fissures sont toujours présentes et peuvent mener à des avalanches de fond de tailles petites à moyennes en terrain herbeux, très localement grandes.

Déclenchements provoqués :

> Dans les pentes suffisamment raides, un skieur peut déclencher un départ ponctuel d'avalanche de neige humide de taille petite à moyenne dès la matinée.

> Avalanches de plaques encore possibles très localement dans les secteurs de haute montagne restés froids au-dessus de 2700 à 2800 m ne voyant pas le soleil, déclenchables seulement par forte surcharge.





Qualité de la neige

Situation printanière avec un manteau neigeux humidifié dès le lever du jour

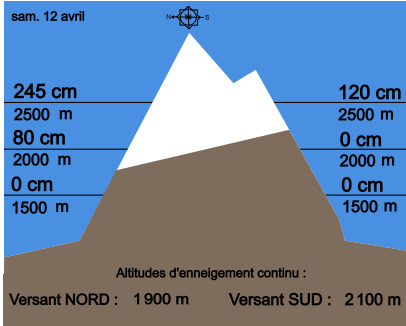
Limite d'enneigement skiable :  
L'enneigement continu débute généralement vers 1900 m à l'ombre, 2000 à 2100 m sur les versants voyant bien le soleil. On peut néanmoins encore chausser les skis un peu plus bas dans de rares combes protégées. Au-dessus de 2000 à 2100 m d'altitude l'enneigement devient rapidement plus conséquent et on constate de belles accumulations dans les vallons d'altitude en versants Nord ou Est.

Qualité de la neige :  
Dimanche matin, le regel ne sera effectif qu'au-dessus de 2600m. En-dessous et dès le début de matinée, on retrouve de la neige lourde et bien gorgée d'eau suite aux pluies, gênant le déplacement. Au-dessus de 2600m, on pourra trouver tous versants quelques centimètres d'une neige fraîche très humide, à peine croûtée.

Aperçu météo pour le dimanche 13 avril

	nuit	matin	après-midi	soir
				
précipitations soutenues dans l'après-midi, tonnerre très localement sur la crête frontalière				
Pluie-Neige	2 600 m	2 500 m	2 500 m	2 500 m
Iso 0 °C	3 000 m	2 700 m	2 700 m	2 700 m
Vent 2000 m	↗ 20 km/h	↑ 10 km/h	↑ 15 km/h	↑ 5 km/h
Vent 3000 m	↗ 35 km/h	↑ 25 km/h	↑ 25 km/h	↑ 15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Altitudes d'enneigement continu :  
Versant NORD : 1900 m    Versant SUD : 2100 m

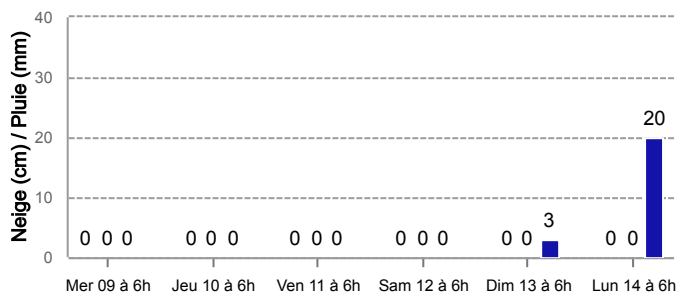
Précipitations à 1800 m

Quantités cumulées en 24 heures

● Neige fraîche Min

● Neige fraîche Max


● Pluie



Période	Neige fraîche Min (mm)	Neige fraîche Max (mm)	Pluie (mm)
Mer 09 à 6h	0	0	0
Jeu 10 à 6h	0	0	0
Ven 11 à 6h	0	0	0
Sam 12 à 6h	0	0	0
Dim 13 à 6h	0	0	3
Lun 14 à 6h	0	0	20

Tendance du lundi 14 avril

2



Indice de risque limité

précipitations soutenues : poursuite de l'humidification en profondeur

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

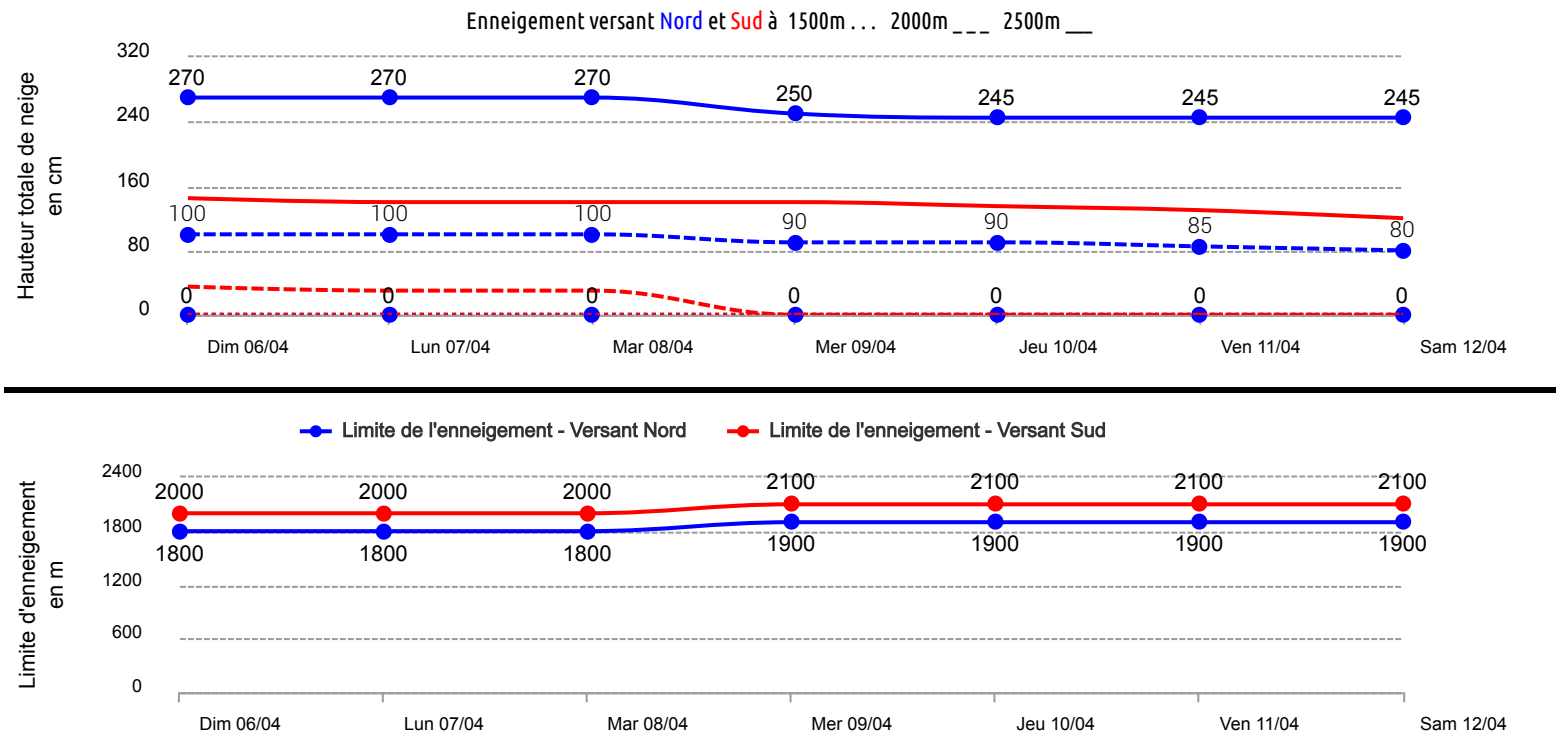
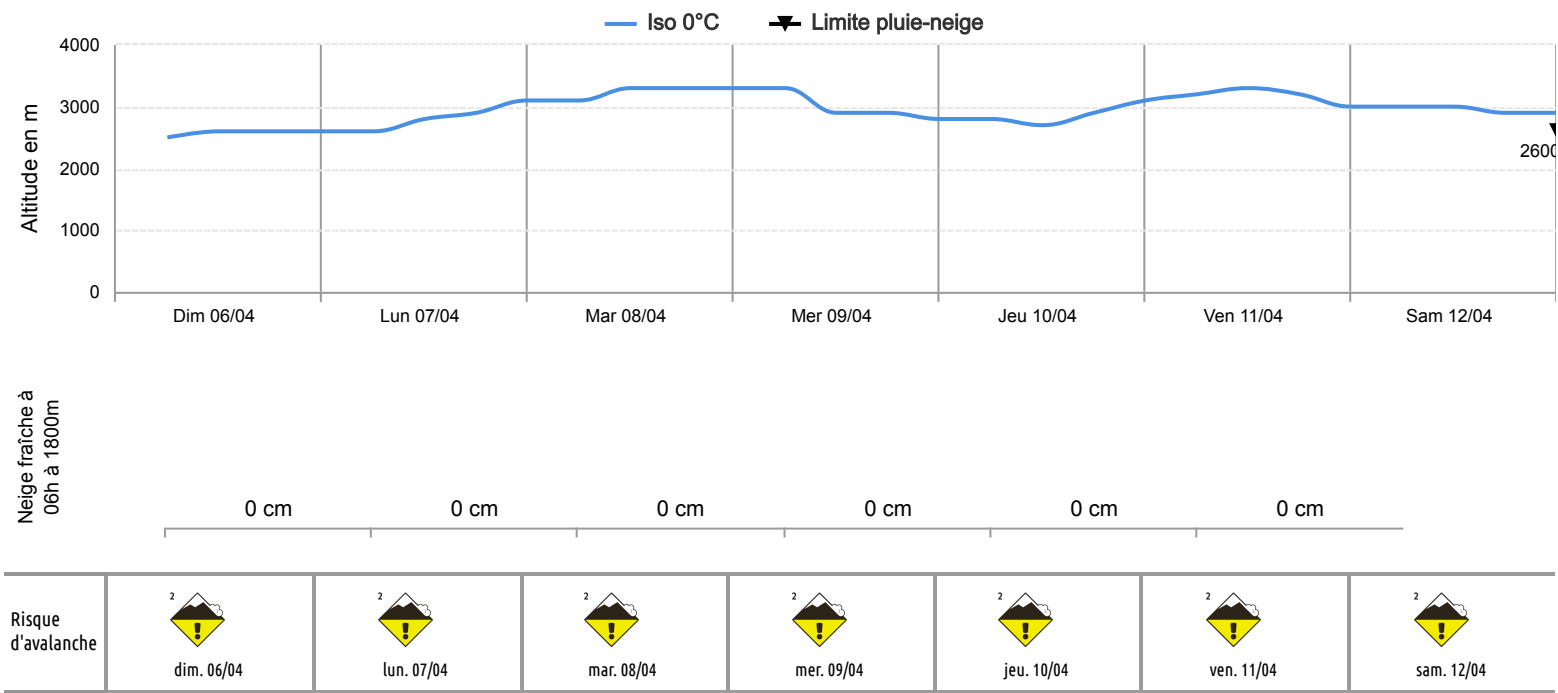
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min  
+ prix appel



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 06/04				lun. 07/04				mar. 08/04				mer. 09/04				jeu. 10/04				ven. 11/04				sam. 12/04			
	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)	20	20	20	25	25	25	30	25	20	15	15	25	25	30	25	20	15	20	15	20	30	50	60	60	55	40	40	40
à 3000m																												
Vent (km/h)	5	5	5	10	15	10	15	10	5	5	10	15	15	20	10	5	5	10	5	10	20	40	50	50	40	30	30	30
à 2000m																												



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