



Estimation des risques pour le :

SAMEDI 12 AVRIL

HUMIDIFICATION DU MANTEAU NEIGEUX, RARES PLAQUES EN ALTITUDE.



En toute altitude.

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

Indice de risque limité.

**Départs spontanés :** En neige humide par forte humidification, avalanches de fond possibles.

**Déclenchements provoqués :** Rares plaques au plus haut du massif

Stabilité du manteau neigeux

Situation avalancheuse typique :



neige humide



avalanches de fond

Départs spontanés : En neige humide

Vers les secteurs frontaliers pris dans les nuages dès la fin de nuit, des avalanches sont attendues en toutes expositions dès la nuit de vendredi à samedi puis toute la journée. En général de taille moyenne, elles peuvent plus rarement atteindre une grande taille, avec un départ au-dessus de 2400m dans un large secteur nord encore peu humidifié jusqu'à là.

Plus à l'avant de la chaîne, après un léger regel matinal, des départs spontanés de taille moyenne sont possibles dans un très large secteur Sud (du nord-est au nord-ouest), au fil de l'ensoleillement. En fin de journée, sous les averses, les expositions nord deviennent concernées et des avalanches de taille moyenne peuvent s'y produire, plus rarement une grande, avec un départ en altitude entre 2400 et 2800m environ.

Dans quelques pentes raides ensoleillées et herbeuses, ou bien près des rochers, des avalanches de fond sont envisageables, souvent précédées par des fissures. Elles peuvent atteindre une taille moyenne, plus rarement grande (où les zones d'accumulation sont les plus importantes ou dans des combes).

Déclenchements provoqués :

Au-dessus de 2900m, dans quelques pentes plein Nord, quelques rares plaques anciennes en neige sèche reposent sur une couche fragile persistante bien enfouie. Dans la plupart des cas, elles restent difficilement déclenchables par un simple skieur sauf exception. En cas de rupture, des avalanches moyennes sont possibles, voire de grandes avalanches (cassure pouvant atteindre 50cm à 1m d'épaisseur).

Partout ailleurs, dans les pentes raides et par forte sollicitation de la neige humide par un skieur, des départs ponctuels de surface peuvent être déclenchés, générant principalement des avalanches de taille petite ou moyenne.

Qualité de la neige

**Enneigement:** Déficitaire en altitude, débutant vers 1850m en secteur Nord, 2300m en secteur Sud.

La limite skiable se situe autour de 1900-2000m en secteur Nord.

**Qualité de la neige :** Pas de regel en secteur frontalier sous les nuages, la neige y est très molle dans presque toutes les expositions dès le matin.

Regel un peu meilleur à l'avant de la chaîne, mais limité par le vent de sud. Au-dessus de 2900m, en secteurs plein Nord, on peut trouver un peu de neige sèche. Partout ailleurs, la croûte s'humidifie rapidement au fil de l'ensoleillement, superficiellement en nord peu pentu, peu pas en nord raide. Humidification en progression dans les versants Nord-Est à Nord-Ouest.

Neige devenant rapidement très molle au soleil. Elle reste molle sous les nuages de l'après-midi.

Aperçu météo pour le samedi 12 avril

nuit



matin



après-midi



soir

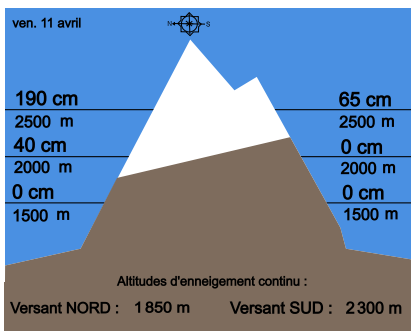


Ciel chargé vers la frontière le matin, plus lumineux ailleurs. Averses localement orageuses en fin de journée. Relief bouché la nuit suivante

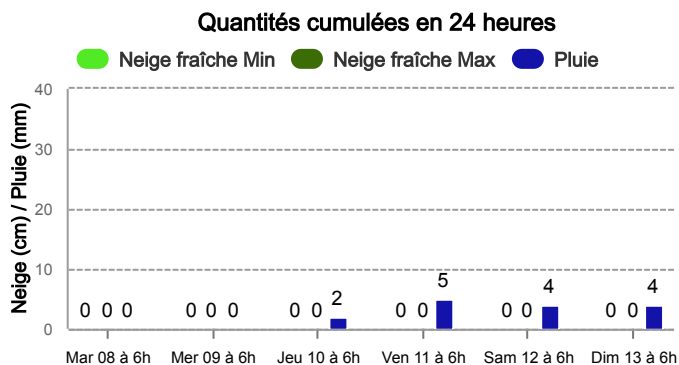
	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	2 300 m		2 500 m	2 400 m
Iso 0 °C	2 700 m	2 800 m	2 800 m	2 700 m
Vent 1500 m	↑ 65 km/h	↑ 45 km/h	↑ 30 km/h	↑ 15 km/h
Vent 3000 m	↑ 90 km/h	↑ 70 km/h	↑ 40 km/h	↑ 30 km/h



Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 13 avril



Indice de risque limité

Manteau neigeux restant très humide dans les nuages.

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)

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

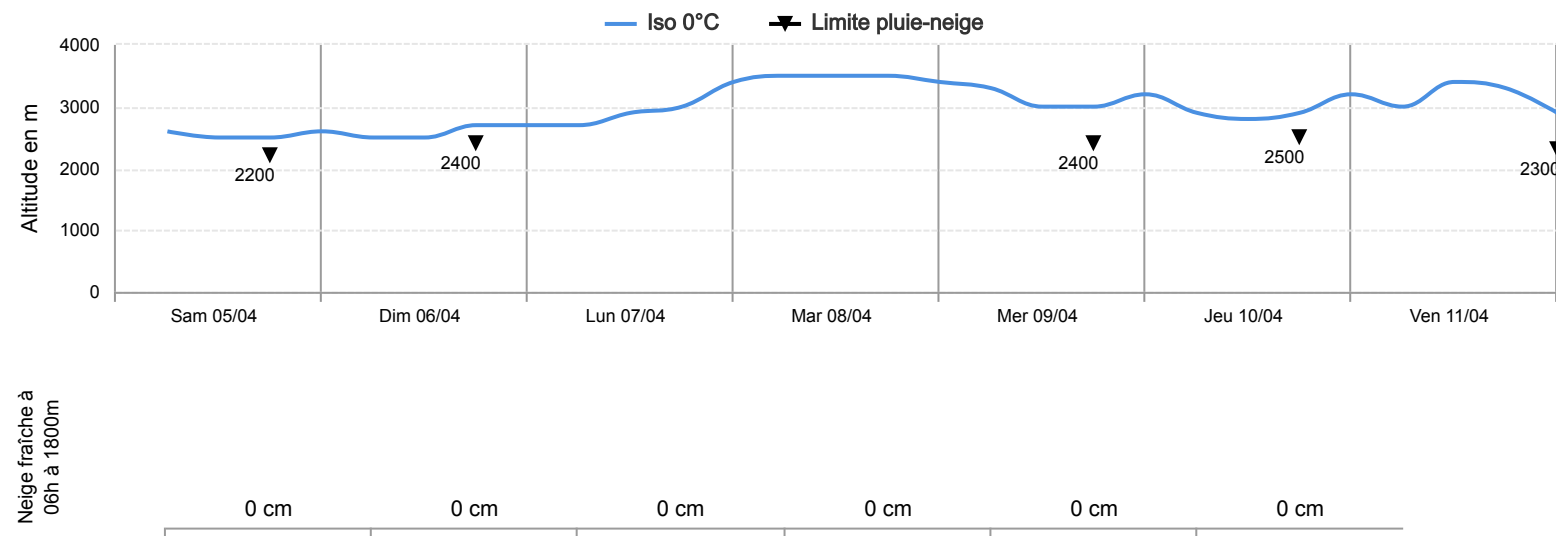
0 892 68 10 20





Service 0,35 € / min  
+ prix appel

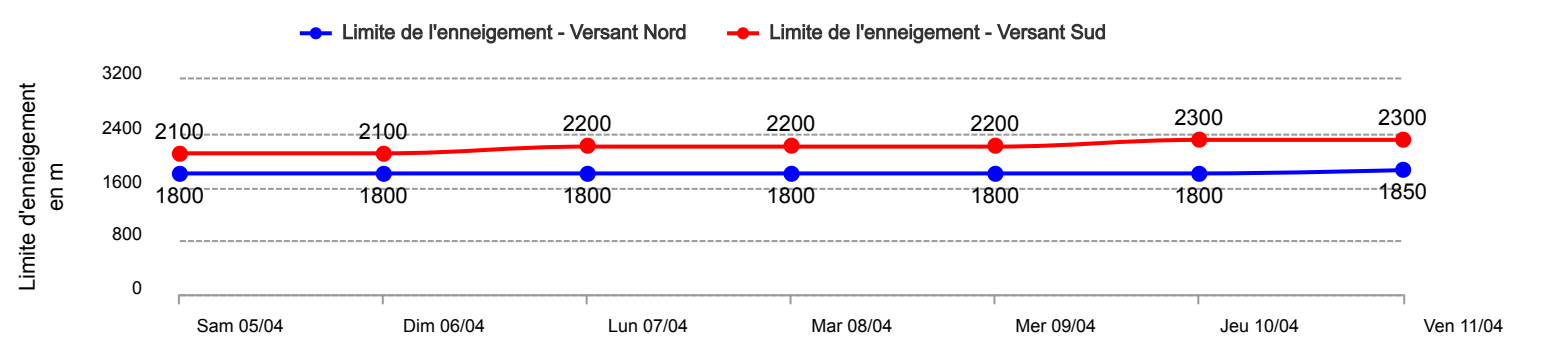
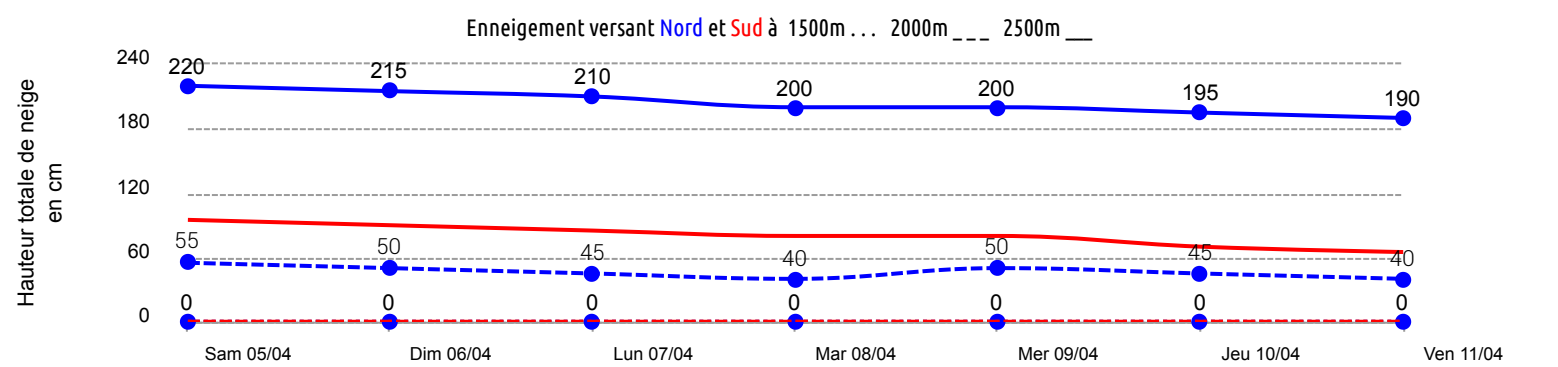
Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 05/04				dim. 06/04				lun. 07/04				mar. 08/04				mer. 09/04				jeu. 10/04				ven. 11/04			
	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	20	20	20	25	30	30	20	25	15	10	5	15	25	30	25	25	25	25	20	25	25	45	55	75	100
à 3000m																												
Vent (km/h)	5	5	5	2	5	10	20	10	5	10	15	5	5	5	5	15	15	15	15	15	15	10	15	15	15	35	50	65
à 1500m																												



Risque d'avalanche	 sam. 05/04	 dim. 06/04	 lun. 07/04	 mar. 08/04	 mer. 09/04	 jeu. 10/04	 ven. 11/04
--------------------	---	---	---	---	---	---	---



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