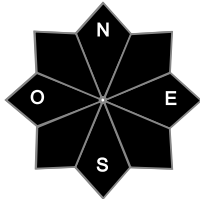
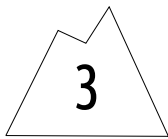




Estimation des risques pour le :

VENDREDI 18 AVRIL

DÉPARTS PARFOIS GRANDS PAR HUMIDIFICATION AU SOLEIL DE LA NEIGE RÉCENTE - QUELQUES PLAQUES VOLUMINEUSES EN ALTITUDE



Indice de risque marqué.

Départs spontanés : avalanches de neige récente s'humidifiant au soleil, parfois grandes

Déclenchements provoqués : quelques plaques volumineuses en 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 fraîche



neige humide

Déclenchements provoqués : quelques plaques dans la neige fraîche possibles en toutes orientations, mais plus nombreuses et sensibles dans la neige encore froide en versant nord au-dessus de 2300/2400 m. 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.

Départs spontanés : peu nombreux au levé du jour, puis des départs ponctuels se produisent rapidement au fil de l'ensoleillement par humidification de l'épaisse couche de neige fraîche tombée ces derniers jours. Départs en pentes raides ensoleillées, notamment à proximité des rochers, de plus en plus nombreux au fil de la journée. Avalanche parfois grandes (taille 3), voir très grande non exclus (taille 4), en cas de déstabilisation d'une plaque en place dans la neige récente, ou de ruptures de couches fragiles persistantes enfouies dans le manteau neigeux.

Qualité de la neige

L'enneigement s'est bien amélioré avec les récentes chutes de neige redevenant proche des normales pour une mi-avril, mais restant légèrement déficitaire à basse altitude.

Limite d'enneigement skiable : probablement à partir de 1700/1800 m le matin en ubacs, mais sans sous couche dans les adrets sous 2300/2500 m.

État de la neige de surface : au-dessus de 1800/2000 on retrouve 30 à 50 cm de neige fraîche en surface, parfois croutée le matin en dessous de 2200/2400m, et souvent fortement travaillée/durcie par le vent de nord. Neige devenant rapidement humide à collante jusqu'à haute altitude en versant ensoleillé, mais pouvant rester plus sèche dans les versants ombragés au-dessus de 2300/2500 m

Aperçu météo pour le vendredi 18 avril

nuit

matin

après-midi

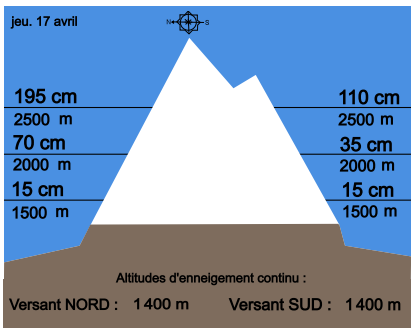
soir



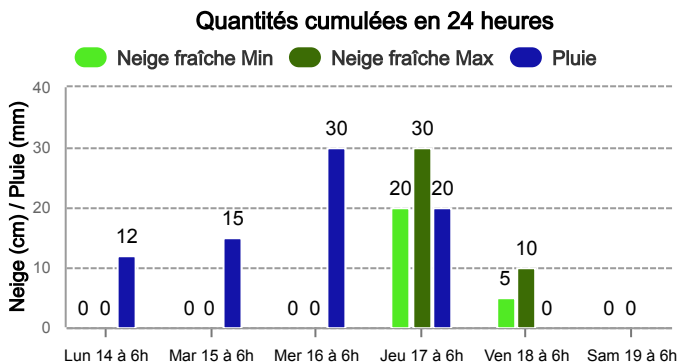
Temps sec et doux l'après-midi, vent faible en journée.

Pluie-Neige	1 500 m			
Iso 0 °C	2 100 m	2 700 m	2 800 m	2 900 m
Vent 2000 m	↓ 40 km/h	↓ 15 km/h	↑ 20 km/h	↖ 20 km/h
Vent 3000 m	↓ 60 km/h	↓ 30 km/h	→ 20 km/h	↗ 30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 19 avril



Indice de risque marqué

Risque en baisse mais restant marqué avec la stabilisation progressive de l'épaisse 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

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

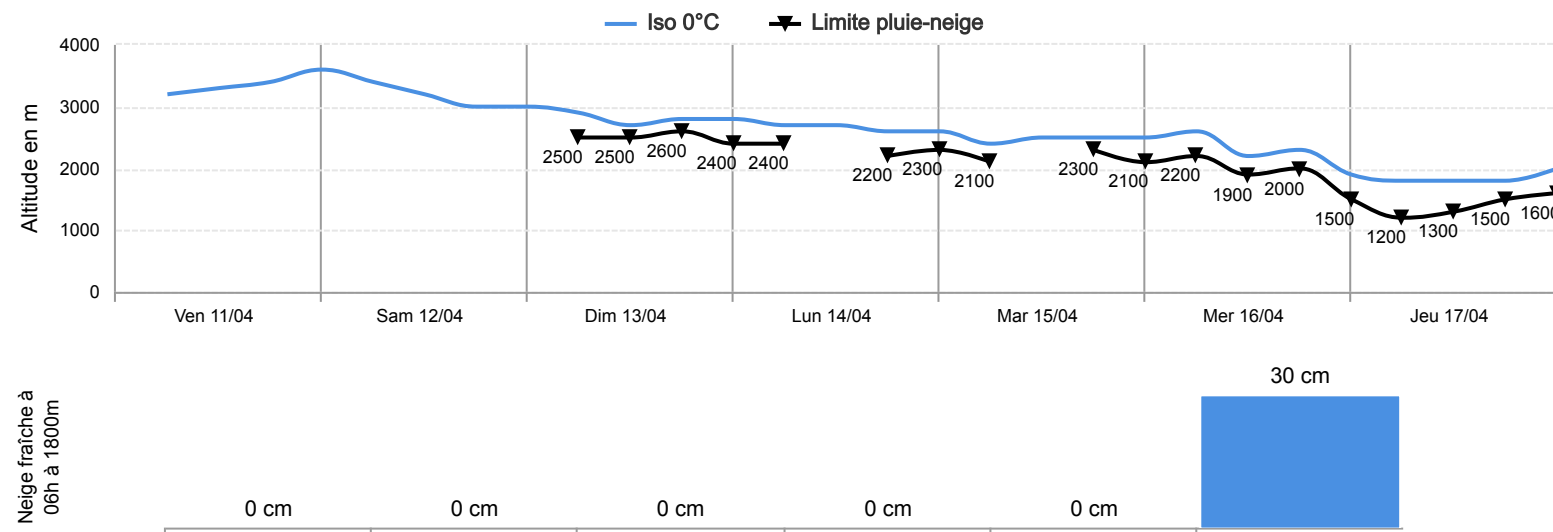
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

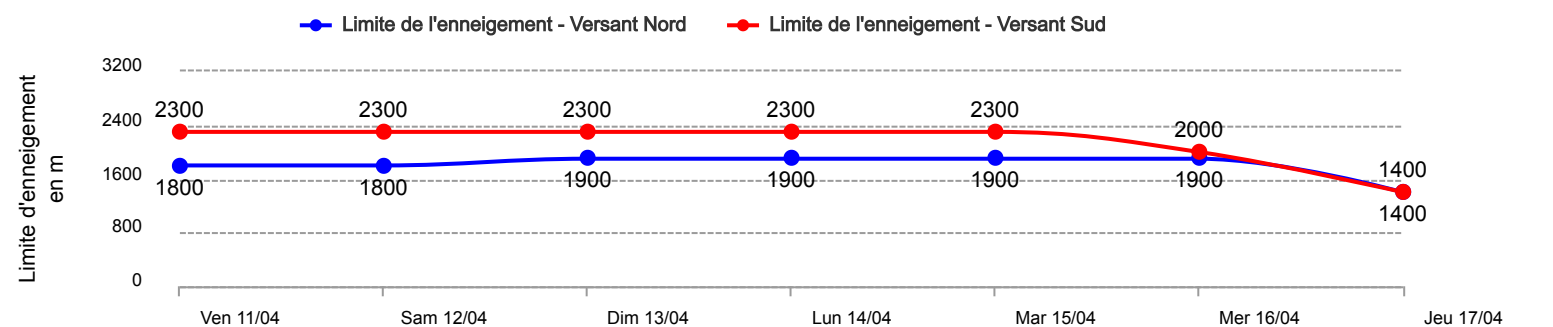
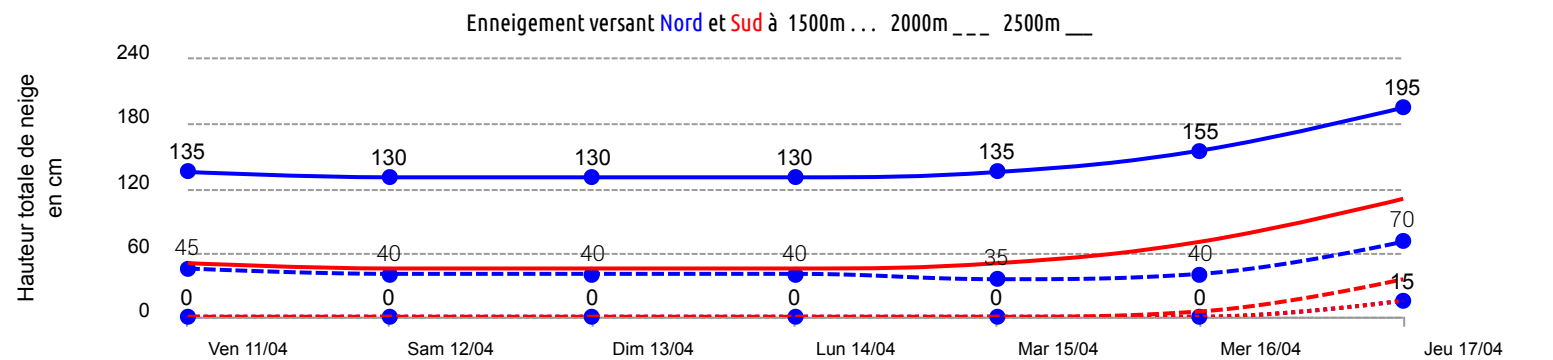


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 11/04				sam. 12/04				dim. 13/04				lun. 14/04				mar. 15/04				mer. 16/04				jeu. 17/04			
	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)	5	5	5	10	20	45	40	40	25	20	20	15	15	20	35	45	40	45	60	70	70	45	35	35	60	75	80	70
à 3000m																												
Vent (km/h)	5	5	15	10	20	35	35	35	30	20	20	15	15	20	25	25	30	35	50	55	60	35	20	20	35	55	55	40
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	ven. 11/04	sam. 12/04	dim. 13/04	lun. 14/04	mar. 15/04	mer. 16/04	jeu. 17/04



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