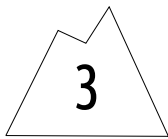




Estimation des risques pour le :

VENDREDI 18 AVRIL



Indice de risque marqué.

Départs spontanés : avalanches dans la neige fraîche réchauffée

Déclenchements provoqués : plaques friables sensibles dans la neige fraîche

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 :

* **plaques friables dans la neige fraîche.** Toutes orientations, plus nombreuses et épaisses au-dessus de 2200 m. Plaques facilement déclenchables à skis, pas très épaisses ni larges initialement, mais déclenchement en plusieurs fois, finissant par entraîner un volume conséquent (taille 1 à 3, petite à grande). Les pentes N/NE réagissent dès le matin. En adrets, probablement une période plus sensible entre le milieu de matinée et le début d'après-midi, avec un léger réchauffement (effet cocotte-minute). Secteurs les plus : Haut-Giffre et toute la crête frontalière suisse, où il a neigé davantage.

* en dessous de 2000/2300 m, versants ensoleillés : la neige alourdie voire humide peut couler sous les skis. Taille 1 à 2.

Départs spontanés :

* avalanches dans la **neige fraîche**. Départs ponctuels ou en plaques, surtout dans les pentes raides et à proximité des falaises réchauffées, se poursuivant tant qu'il y a une pente suffisante. Taille 1 à 3 (petite à grande).

* en dessous de 2000/2300 m : coulées de neige humide.

Autres :

* corniches précaires.

Qualité de la neige

Enneigement : bien amélioré avec la forte chute de neige de ce jeudi.
On peut chausser les skis vers 1000/1200 m, mais sans sous-couche en dessous de 1500/1800 m.

Qualité de la neige ce vendredi :

* épaisse couche de neige récente tombée jeudi (20/40 cm, localement 40/60 cm sur Haut-Giffre et frontière suisse).

* neige froide poudreuse en altitude le matin.

* alourdissement notable en cours de journée sous l'effet du soleil et du redoux.

* humidification au soleil en dessous de 2000/2300 m.

Aperçu météo pour le vendredi 18 avril

nuit

matin

après-midi

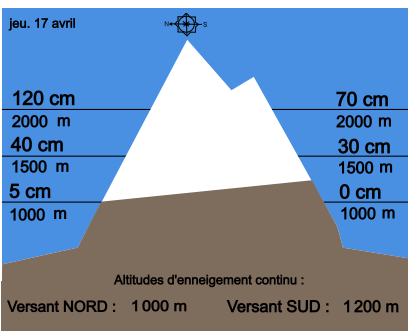
soir



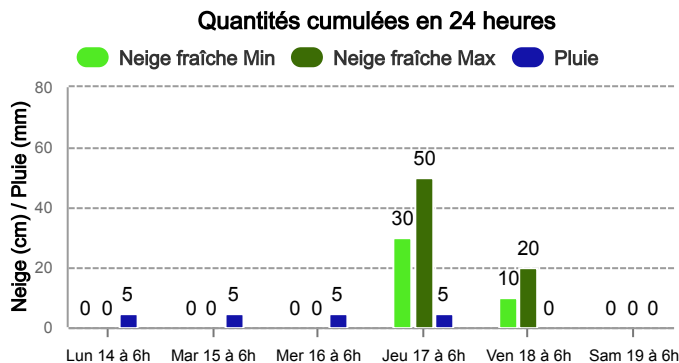
Majoritairement ensoleillé, quelques petits nuages Cumulus. Redoux (+4 DG à 2000 m).

	1500 m	2000 m	2500 m	2800 m
Pluie-Neige	1500 m			
Iso 0 °C	1700 m	2000 m	2500 m	2800 m
Vent 2000 m	15 km/h	15 km/h	20 km/h	20 km/h
Vent 2500 m	30 km/h	30 km/h	30 km/h	40 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 19 avril



Indice de risque marqué

Poursuite du tassement, quelques nouvelles plaques en formation avec le vent de S.

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

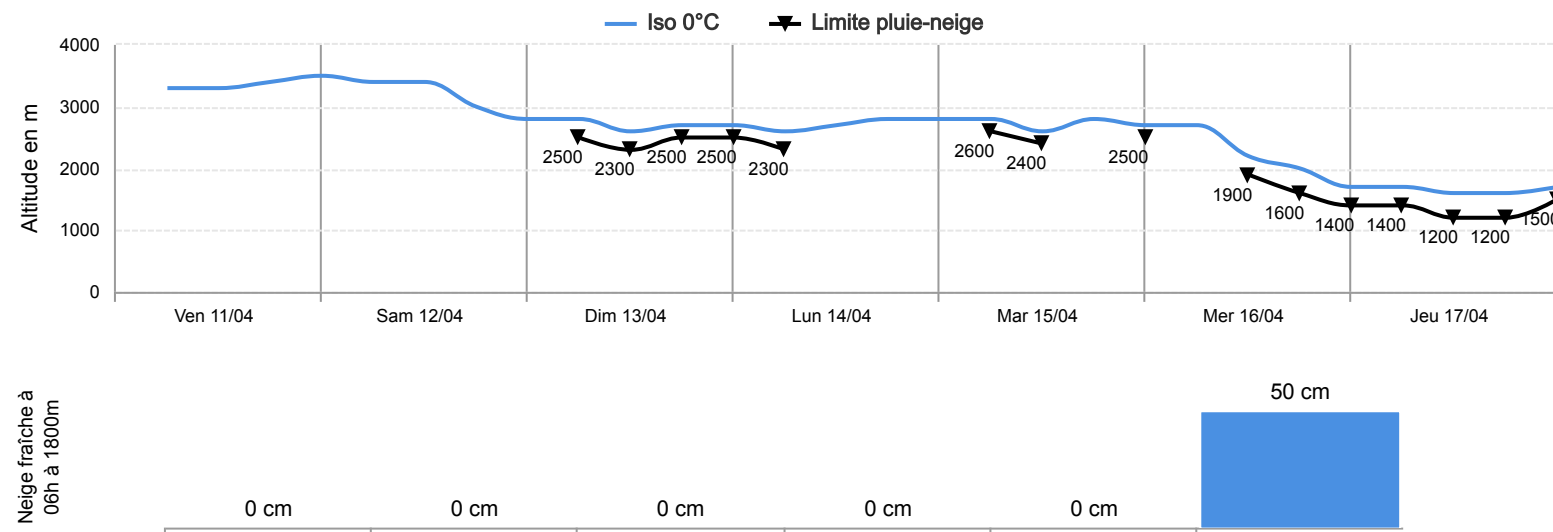
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

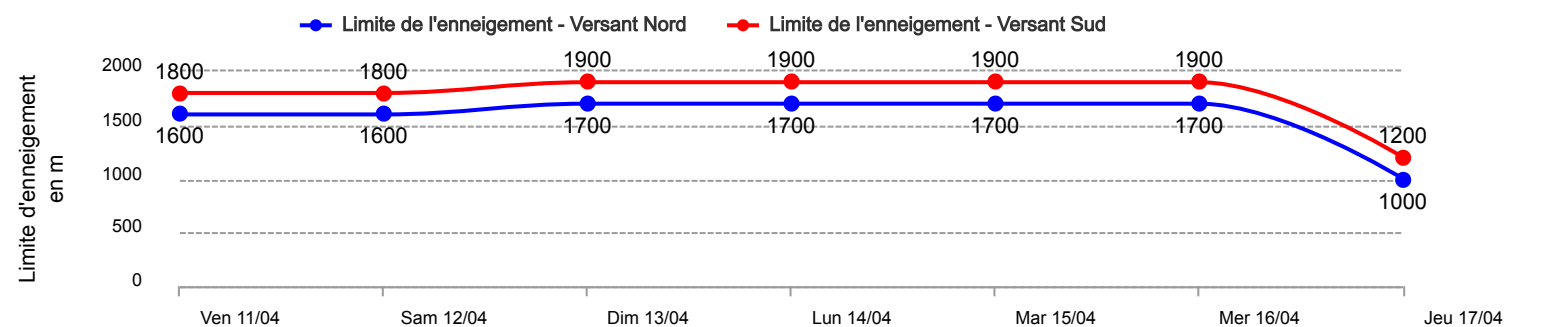
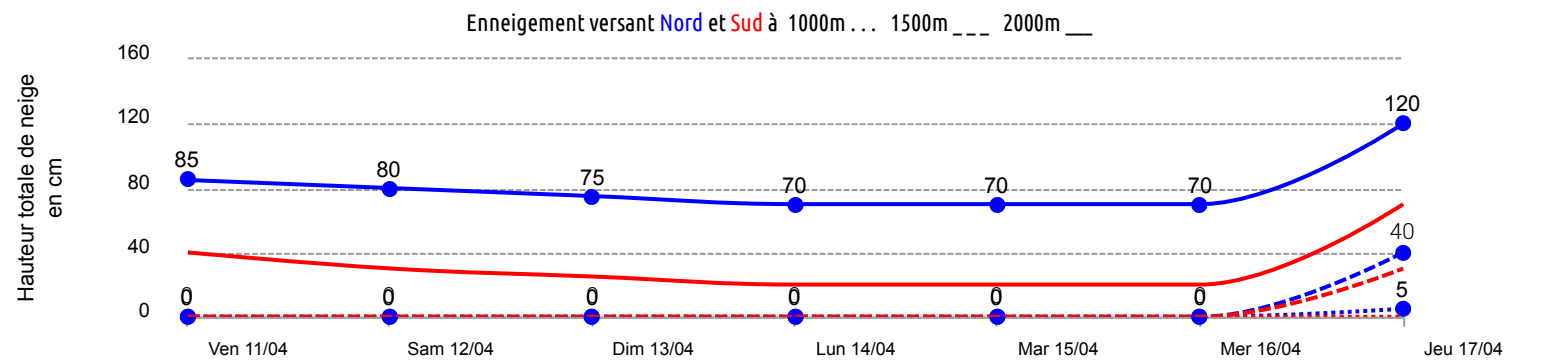


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	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)	10	15	15	15	15	20	40	40	40	35	25	35	20	25	20	25	35	40	35	35	30	25	20	20	30	40	40	30
à 2500m	↓	↗	↗	↗	↑	↑	↑	↑	↗	↗	↗	↗	↗	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↖	↗	↓	↓	↖	↖	↘
Vent (km/h)	5	10	5	10	10	15	30	25	30	25	20	25	15	15	5	15	25	25	20	20	20	10	10	15	20	25	20	10
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>