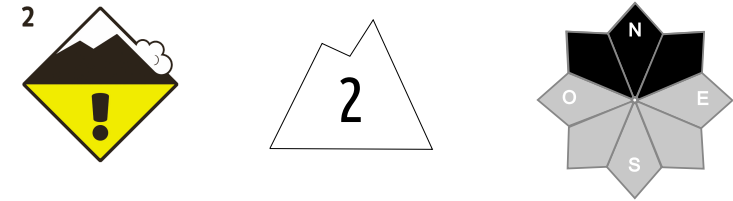




Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 23 MARS

ACTIVITÉ RESTANT LIMITÉE DANS LA NEIGE RÉCENTE




Indice de risque limité.

Départs spontanés : En neige récente, taille petite à moyenne

Déclenchements provoqués : plaques peu 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 ventée





Déclenchements provoqués :
Instabilités au-dessus de 2200/2400 m. Formées pendant les récentes chutes de neige fortement ventées, ces plaques d'aspect généralement dur peuvent se trouver en toute orientation, mais sont plus fréquentes et plus facilement déclenchables en large versant nord. Elles sont généralement identifiables dans les accumulations de neige par le vent de secteur sud-est, même si la chute de neige moins ventée en fin de perturbation de nuit de samedi à dimanche peut éventuellement les masquer. Un seul skieur peut déclencher, parfois loin des crêtes, des plaques restant généralement peu larges et peu volumineuses (taille 1, petite, plus souvent taille 2, moyenne, en ubacs d'altitude).
Au-dessous de 2200/2400 m, plaques plus rares et plus minces.

Départs spontanés : rares départs en plaques à vent, près des crêtes d'altitude supérieure à 2400 m, dans les zones d'accumulation de neige ventée. Taille 1 à 2.

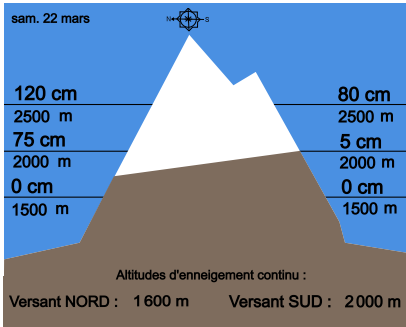
Qualité de la neige

Enneigement restant plutôt déficitaire pour la saison.
Données observées : 200 cm au refuge du Thabor à 2500 m, 140 cm au refuge du clot des Vaches à 2250 m, 128 cm dans le vallon du Chardonnet à 2455 m, 76 cm à la station de Montgenèvre à 2130 m, 58 cm au col des Rochilles à 2450 m.
Limite d'enneigement skiable vers 1600/1700 m en ubacs, 2000/2100 m en adrets.
État de la neige de surface : dimanche matin, 5/10 cm de neige fraîche tombée samedi soir; humide sous 1800/2000 m, plus sèche au-dessus mais souvent fortement travaillée par le vent (lombarde). Humidification superficielle en journée en cas de belles éclaircies matinales. Averses de neige peu ventée l'après-midi.

Aperçu météo pour le dimanche 23 mars

	nuit	matin	après-midi	soir
				
Un peu de neige la nuit de samedi à dimanche. Sec avec quelques éclaircies dimanche matin, rares averses en fin de journée.				
Pluie-Neige	1 400 m		1 500 m	
Iso 0 °C	1 700 m	2 000 m	2 100 m	1 700 m
Vent 2000 m	↶ 30 km/h	↗ 15 km/h	↗ 20 km/h	↗ 10 km/h
Vent 3000 m	➔ 35 km/h	↗ 20 km/h	↶ 25 km/h	↶ 20 km/h

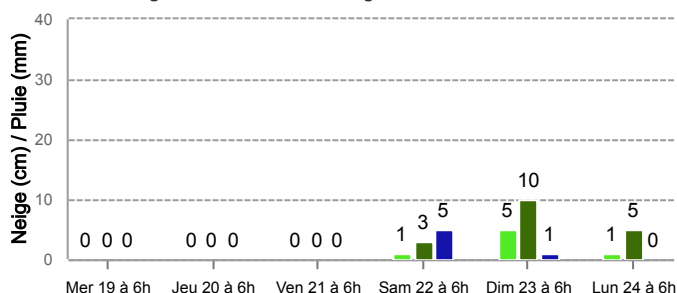
Épaisseur de neige hors-piste




Précipitations à 1800 m

Quantités cumulées en 24 heures

● Neige fraîche Min ● Neige fraîche Max ● Pluie



Tendance du lundi 24 mars

2 

Indice de risque limité

Chutes de neige faibles et éparées. Maintien d'un risque limité.

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 : ANSM (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

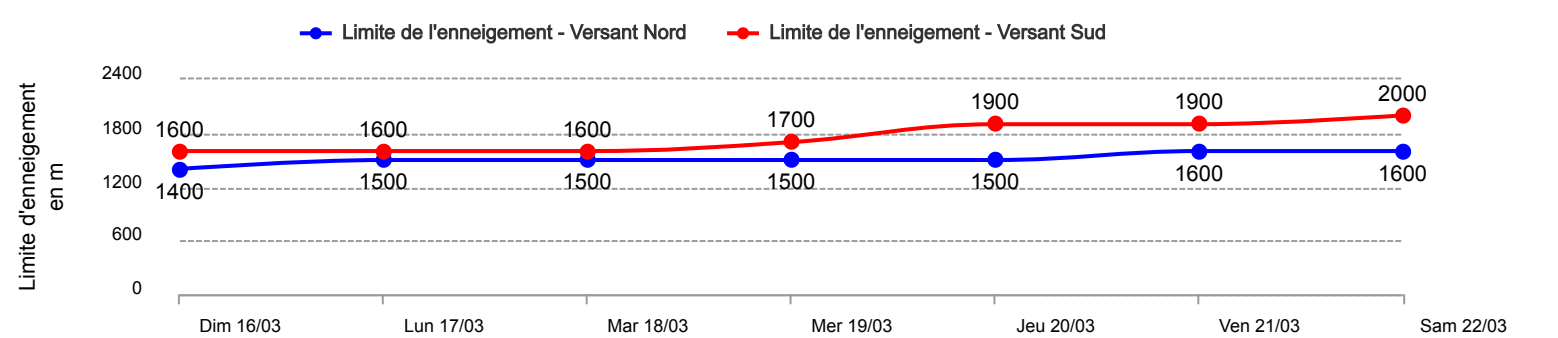
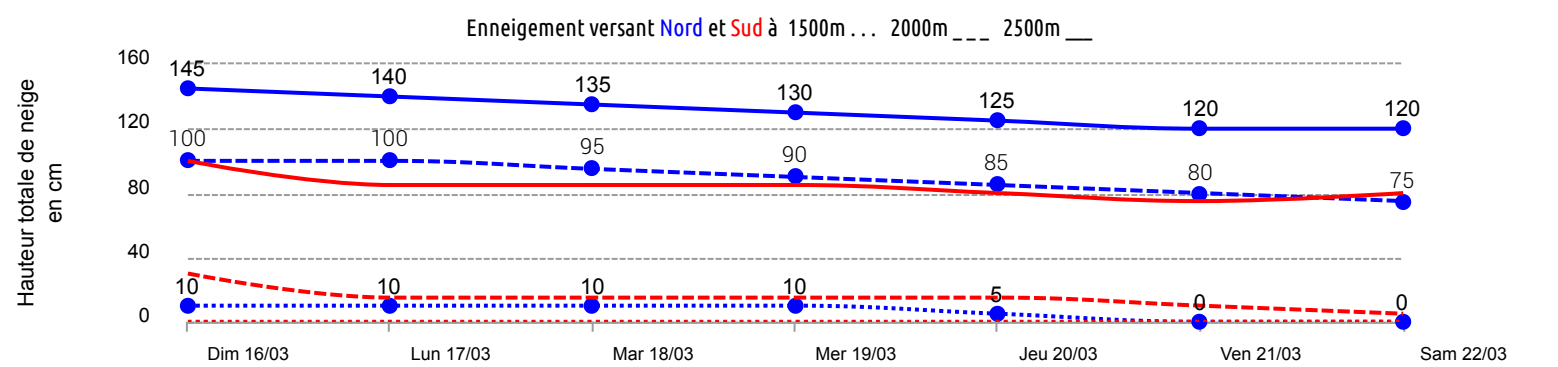
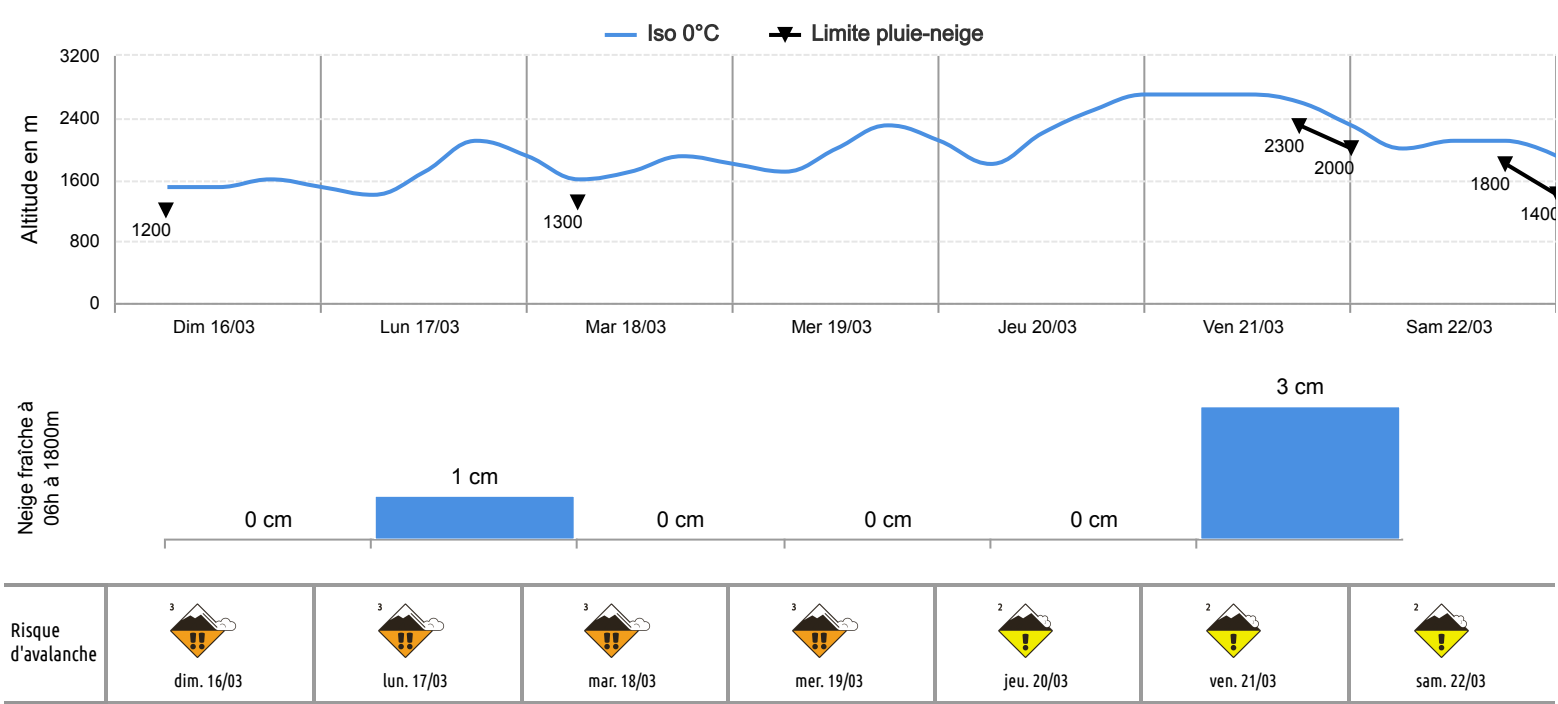
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 16/03				lun. 17/03				mar. 18/03				mer. 19/03				jeu. 20/03				ven. 21/03				sam. 22/03			
	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	5	10	10	20	15	15	35	50	50	40	35	30	20	20	20	25	30	30	35	30	70	90	80	65	45	55	55
à 3000m																												
Vent (km/h)	5	5	5	5	5	10	10	20	35	30	20	15	10	10	10	5	10	15	20	15	15	35	70	55	30	25	40	30
à 2000m																												



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