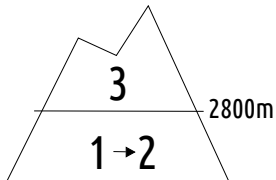




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Estimation des risques

jeudi 09 mai



Tendance pour le vendredi 10 mai



risque marqué

Encore un peu plus chaud. Manteau neigeux en cycle printanier, avec une activité naturelle au soleil qui gagne encore en altitude. Rares plaques en pentes nord raides au-dessus de 3000/3200 m. Maintien probable d'un risque marqué.

Au-dessus de 2800m risque marqué, plus bas risque faible évoluant en risque limité.

Départs spontanés : avalanches de neige humide au soleil, parfois grandes en haute montagne.

Déclenchements skieurs : quelques plaques à haute 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 jusqu'au jeudi 9 mai 2024 au soir



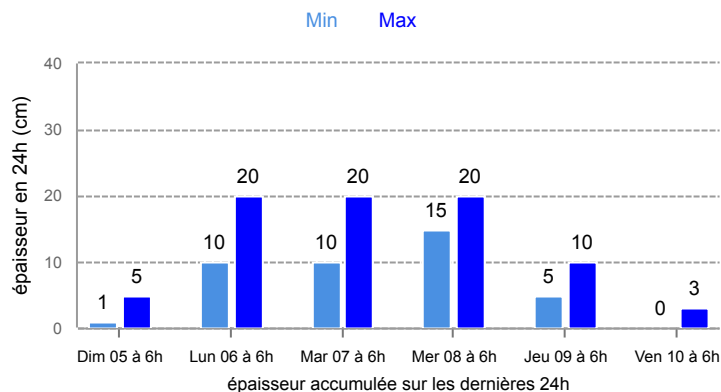
ENCORE QUELQUES PLAQUES EN HAUTE MONTAGNE, ACTIVITÉ NATURELLE EN NEIGE HUMIDE AU SOLEIL

DÉPARTS SPONTANÉS : peu probables en début de journée, grâce à un bon regel nocturne, puis des avalanches de neige humide de plus en plus nombreuses sont attendues dans toutes les orientations, selon la course du soleil. Avalanches petites à moyennes en général (taille 1 à 2), mais pouvant être grandes (taille 3) dans les pentes encore bien chargées de haute montagne.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : quelques plaques sont encore en place dans la neige récente, principalement dans les pentes nord-ouest à nord-est raides au-dessus de 2800/3000 m environ, là où l'humidification est restée superficielle. Ces plaques peuvent encore céder au passage d'un skieur. Risque plus important en matinée, puis en baisse progressive au cours de la journée, avec l'humidification qui se poursuit et qui gagne en altitude.

Un skieur peut également initier un départ en neige humide dans une pente raide ayant trop chauffé.

Neige fraîche à 2500 m



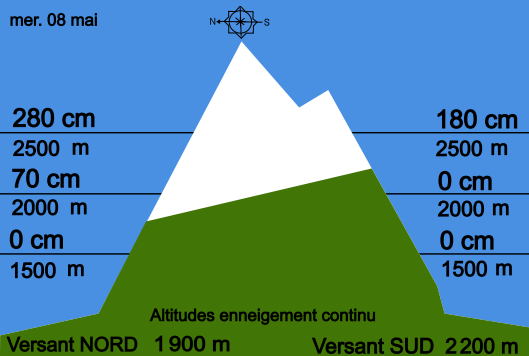
Aperçu météo



Soleil et cumulus, rares averses l'après-midi. Douceur marquée.

Pluie-Neige	2 600 m			
Iso 0 °C	2 800 m	3 100 m	3 100 m	3 100 m
Vent 2000 m	↑ 5 km/h	↑ 5 km/h	↑ 5 km/h	↑ 5 km/h
Vent 3000 m	↙ 30 km/h	↙ 15 km/h	↙ 10 km/h	↙ 15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

L'enneigement débute vers 1800/1900 m en pentes nord, il est très excédentaire pour un début mai. Dans les combes de haute altitude et sur les glaciers, l'enneigement, excédentaire depuis fin octobre, devient exceptionnel, atteignant souvent 3 m à 2700 m, 4 m à 3000 m et probablement 4 m50 - 5 m à 3400 m. Jeudi, après un bon regel nocturne, la neige s'humidifie au soleil. Elle devient collante sous 2500/2600 m. Il reste encore de la neige froide en haute montagne, mais l'humidification gagne en altitude en cours de journée. Des corniches encore volumineuses pour la période restent en place sur les crêtes d'altitude.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 02/05				ven. 03/05				sam. 04/05				dim. 05/05				lun. 06/05				mar. 07/05				mer. 08/05			
	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)	30	25	25	25	25	10	15	15	20	20	20	25	25	30	40	40	40	40	30	20	10	10	20	20	25	20	15	20
à 3000m																												
Vent (km/h)	15	10	15	15	25	10	15	15	15	10	10	5	5	5	5	10	20	25	20	15	10	10	15	10	10	10	15	10
à 2000m																												

