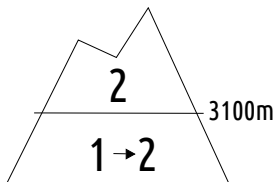




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Estimation des risques

vendredi 10 mai



en neige humide

Tendance pour le samedi 11 mai



risque limité

Samedi, accentuation du redoux, poursuite de l'humidification de la neige récente après le bon regel nocturne. Nouveaux départs en neige humide au fil de la journée.

Au-dessus de 3100m risque limité, plus bas risque faible évoluant en risque limité.

Départs spontanés : après le regel, quelques avalanches de neige humide vendredi, taille 1 à 2, voire de rares 3.

Déclenchements skieurs : plus haut que 3100 m, rares plaques dans la neige récente en Nord raide. Ailleurs, majoritairement des départs sous les skis en neige humide.

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 vendredi 10 mai 2024 au soir

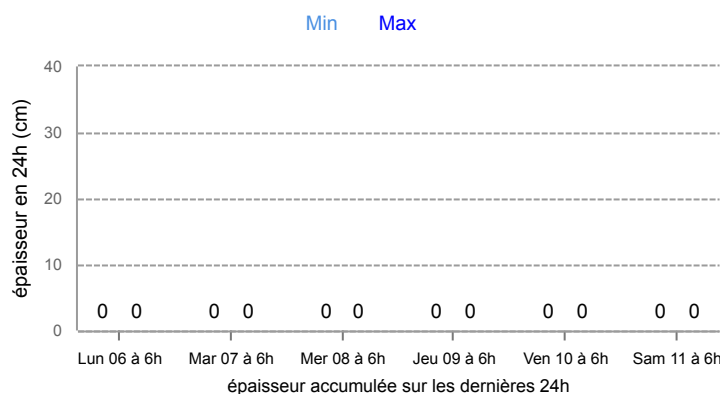


PLAQUES EN NORD RAIDE DE HAUTE MONTAGNE + AVALANCHES EN NEIGE HUMIDE.

DÉPARTS SPONTANÉS : un cycle printanier s'installe. Après le regel nocturne, l'humidification de la neige récente va reprendre rapidement dès le début de journée vendredi. De nouvelles avalanches en neige humide vont pouvoir se produire, en divers versants souvent depuis les rochers/barres rocheuses. Taille 1 à 2 de manière générale, mais il n'est pas impossible d'avoir une taille 3 sur certains secteurs du massif plus chargés par les chutes de neige de ces derniers jours, en particulier en haute montagne. Chutes de corniches devenant également possibles.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : au-dessus de 3100 m environ, en faces Nord raides, encore de rares instabilités dans la neige récente (froide) près des crêtes /ruptures de pentes, pouvant se rompre au passage d'un skieur, mais probablement avec peu de largeur et une épaisseur plus notable en secteurs d'accumulations. Partout ailleurs, le tassement et l'humidification de la neige se poursuivent, et le risque dominant serait de faire partir cette neige humide sous les skis en évoluant tardivement sur les pentes, soit en coulées humides, soit en plaques humides partant jusqu'à la vieille couche de neige jaunie, en taille 1 (petite), parfois à 2 (moyenne). Isolément, un départ humide de taille 3 reste possible, sur les pentes les plus garnies par les dernières chutes de neige d'il y a quelques jours.

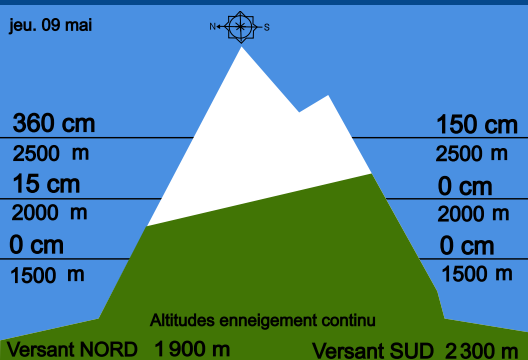
Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

	nuit	matin	vendredi 10 mai après-midi	soir
Ensoleillé, formation de cumulus en journée. Regel au lever du jour, puis bonne humidification. Max 14°C à 2000 m, +4°C à 3000 m.				
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	3200 m	3200 m	3400 m	3500 m
Vent 2000 m	← 5 km/h	→ 0 km/h	→ 15 km/h	← 0 km/h
Vent 3000 m	← 15 km/h	→ 5 km/h	→ 5 km/h	← 5 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

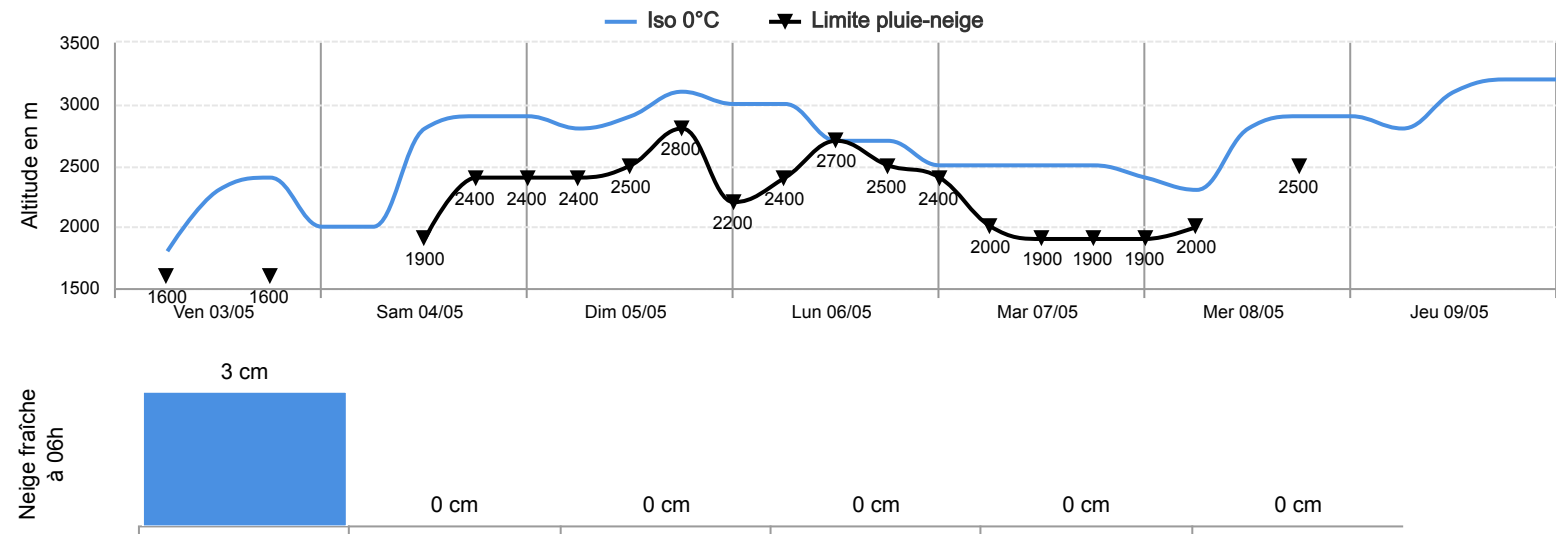
Enneigement : il demeure très bon en haut des Grandes Rousses, vers les combes/ glaciers, et s'est amélioré plus bas sous les dernières chutes de neige (10 à 20 cm de neige récente vers 2500m et 30 à 40 cm plus haut).
Limites skiabiles : vers 2000/2400 m selon l'orientation, pas assez de neige plus bas.

Qualité de la neige vendredi : regel au petit matin puis neige rapidement humidifiée en surface (essentiellement la neige récente) jusqu'à très haute altitude, hormis en pentes Nord très raides >3000 m. Temporairement, neige compactée, travaillée par le vent, surtout à haute altitude et vers les crêtes où une vieille couche de neige sablée ressort par endroits. Neige devenant lourde à skier l'après-midi sous 3000 m.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 03/05				sam. 04/05				dim. 05/05				lun. 06/05				mar. 07/05				mer. 08/05				jeu. 09/05			
	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)	10	15	20	15	30	35	40	45	15	15	15	15	40	60	20	15	20	25	55	45	40	40	30	20	20	15	10	15
à 3000m																												
Vent (km/h)	5	5	15	10	20	25	30	30	15	15	15	20	35	45	15	10	15	20	40	25	25	25	15	5	10	5	5	5
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	ven. 03/05	sam. 04/05	dim. 05/05	lun. 06/05	mar. 07/05	mer. 08/05	jeu. 09/05

