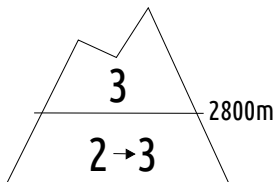




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

## Estimation des risques

mercredi 08 mai



Tendance pour le jeudi 09 mai



risque limité

Encore plus chaud, poursuite de l'humidification du manteau neigeux. Le risque remonte en altitude et reste limité.

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

Départs spontanés : Nombreux au soleil, de taille moyenne à grande

Déclenchements skieurs : Instabilités restant fragiles et parfois piégeuses 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 mercredi 8 mai 2024 au soir

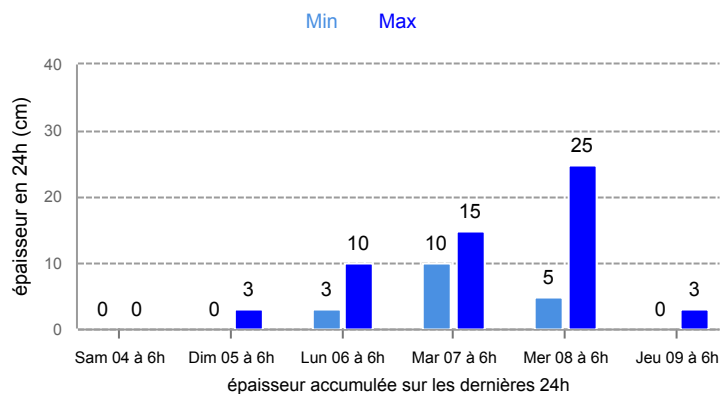


JOURNÉE DE TRANSITION. ENCORE HIVERNAL A HAUTE ALTITUDE, PUIS NETTE HUMIDIFICATIO

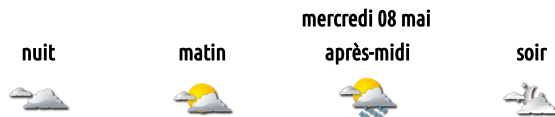
DÉPARTS SPONTANÉS : Fréquente activité naturelle au soleil mercredi sous forme d'avalanches de neige récente humide, de taille moyenne, parfois grande à haute altitude notamment sur le secteur frontalier italien où des départs linéaires sont possibles.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Instabilité marquée dans la couche de neige fraîche ventée. Ces instabilités, possibles dans la plupart des orientations, sont plus nombreuses, plus sensibles et plus volumineuses au-dessus de 2800 m environ, où la neige récente est tombée bien froide. Elles ne sont pas facilement détectables car disséminées dans la couche de neige récente, plus épaisse sur l'est du massif. Sous 2800 m environ, ces instabilités sont plus rares, plutôt dans les zones d'accumulation par le vent. Un skieur évoluant tardivement en pente raide ensoleillée peut générer quelques départs, restant d'ampleur modeste, de neige très humide.

## Neige fraîche à 2500 m



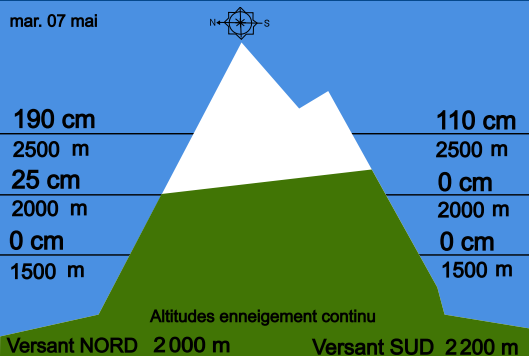
## Aperçu météo



Encore neigeux le matin. Variable avec alternance éclaircies et averses l'après-midi.

Pluie-Neige	mercredi 08 mai			
	nuit	matin	après-midi	soir
Iso 0°C	2 400 m	2 600 m	2 800 m	2 900 m
Vent 2000 m	10 km/h	10 km/h	10 km/h	10 km/h
Vent 3000 m	20 km/h	20 km/h	15 km/h	30 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



## Qualité de la neige

L'enneigement débute vers 1800/1900 m et il est très excédentaire pour un début mai. Dans les combes de haute altitude, l'enneigement devient remarquable en particulier sur la partie frontalière de la Haute Ubaye en raison de la récurrence des situations de retour d'Est depuis fin février. A la nivôse de Restefond à 2550m, 1m77 de neige au sol, c'est la deuxième plus forte valeur observée pour un 7 mai, sur 30 années de mesure. Mercredi matin, on trouve une couche de neige fraîche localement épaisse sur le secteur frontalier, mais elle s'humidifie rapidement au soleil. L'humidification concerne également l'ensemble des couches de neige tombée ces trois derniers jours. Des corniches encore très volumineuses pour la période restent en place sur les crêtes d'altitude.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 01/05				jeu. 02/05				ven. 03/05				sam. 04/05				dim. 05/05				lun. 06/05				mar. 07/05			
	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)	60	55	40	35	35	25	25	30	35	15	25	35	35	20	20	25	35	30	45	50	40	50	35	20	10	10	10	15
à 3000m																												
Vent (km/h)	15	15	10	0	5	10	5	10	20	15	25	5	15	10	5	0	0	5	10	5	5	5	5	0	10	10	10	10
à 2000m																												

