



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

Estimation des risques

lundi 08 avril

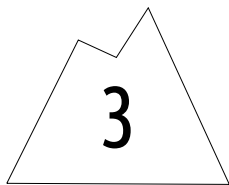


Risque marqué.

Départs spontanés : Par humidification au soleil en journée puis en neige récente avec les chutes de neige en fin de journée

Déclenchements skieurs : Peu probables avant l'arrivée de la neige en fin de journée..

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses



Humide puis fraîche.

Tendance pour le mardi 09 avril



risque marqué

Chutes de neige et nouvelles plaques à vent.

Stabilité du manteau neigeux jusqu'au lundi 8 avril 2024 au soir



Humidification et fonte accélérées puis refroidissement et arrivée de neige en toute fin de journée.

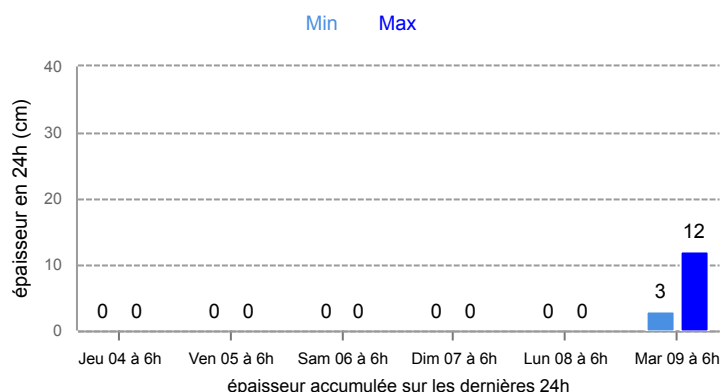
DÉPARTS SPONTANÉS : - Des départs spontanés sont encore à attendre, de plus en plus fréquents au fil des heures de la journée avec une humidification par l'ensoleillement, accentué par un fort vent de sud et les poussières d'origine sahariennes. Quelques moyennes sont possibles, surtout dans l'après-midi partant des quelques accumulations encore présentes en secteurs nord à nord-est. **De grandes avalanches de fond en secteurs frontaliers sont probables au vu des cumuls encore en place au-dessus de 2500 m.**

- A l'arrivée du front froid et de la neige en fin de journée, de petites avalanches de poudreuse peuvent se déclencher sur les pentes raides en haut du massif puis des moyennes en cours de soirée et la nuit suivante.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : - Les plaques présentes ces derniers jours sont maintenant humidifiées, stabilisées. Une rare avalanche de neige humide peut être favorisée par le passage d'un skieur dans les pentes raides des secteurs nord au plus haut du massif, mais par des sollicitations fortes ou répétées.

- Arrivée de la neige en fin de journée avec parfois des coups de vent qui créent, **sur quelques pentes Est à Sud, des plaques pouvant être facilement déclenchables et générer des avalanches moyennes.**

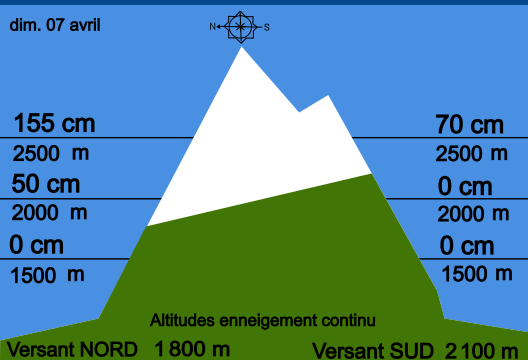
Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

	nuit	matin	lundi 08 avril après-midi	soir
Matinée chaude avec vent de Sud fort le matin et orages, puis de Nord-Ouest en fin de journée et la nuit avec le front froid et la neige vers 1500 m.				
Pluie-Neige	2 900 m	2 400 m	2 400 m	1 500 m
Iso 0 °C	3 400 m	3 300 m	3 000 m	1 900 m
Vent 2000 m	↗ 35 km/h	↗ 40 km/h	↗ 15 km/h	→ 30 km/h
Vent 3000 m	↗ 75 km/h	↗ 80 km/h	↗ 80 km/h	↗ 60 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige



























L'enneigement est déficitaire au nord du massif, la fonte se poursuit ce lundi, le secteur frontalier présente encore des quantités de neige couvrant les pentes. Les limites d'enneigement continuent de remonter jusqu'en après-midi.

En fin de nuit, la neige peut être ressaisie dans quelques secteurs nord ou nord-est sur les sommets les plus hauts mais très rapidement, en matinée, elle devient rapidement molle et non portante.

Arrivée de neige d'abord humide vers 1800 m en soirée lundi sur un manteau neigeux non regelée et humidifié ou directement sur l'herbe puis de neige sèche peu après le début de nuit.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 01/04				mar. 02/04				mer. 03/04				jeu. 04/04				ven. 05/04				sam. 06/04				dim. 07/04			
	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)	90	100	90	70	70	100	90	80	50	45	35	60	65	40	85	100	110	100	100	100	110	100	100	95	80	95	75	75
à 3000m	→	→	→	→	↗	↑	↑	↑	→	→	→	→	→	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗
Vent (km/h)	40	60	60	40	45	70	60	45	30	20	20	20	20	15	25	55	75	65	70	60	70	65	60	60	40	60	20	35
à 2000m	→	↗	→	→	→	↗	↗	↗	→	→	↗	→	→	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↗

