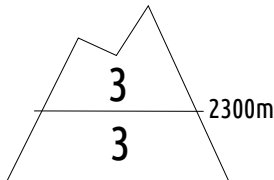




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Estimation des risques

lundi 01 avril



Surtout en altitude

Tendance pour le mardi 02 avril



risque marqué

Mardi risque d'avalanche en légère atténuation (temps frais, éclaircies). Risque de plaque instable de plus en plus localisé, des coulées spontanées en faces Sud.

Au-dessus de 2300m risque marqué, plus bas risque marqué.

Départs spontanés : Quelques avalanches de neige récente en altitude, parfois une cassure sous le vent (nuit de dimanche à lundi). Lundi possible coulées de surface au soleil.

Déclenchements skieurs : Plaques localisées mais épaisses en faces Nord d'altitude, parfois dissimulées par la neige fraîche poudreuse, plus bas possibles petites plaques ou coulées sous les skis...

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 lundi 1 avril 2024 au soir



DES PLAQUES PARFOIS ÉPAISSES ET INSTABLES EN ALTITUDE, DISSIMULÉES SOUS LA NEIGE POUDREUSE...

DÉPARTS SPONTANÉS : Nuit de dimanche à lundi d'abord ventée et neigeuse au dessus de 2200 puis 1900m, 1300m lundi matin pour les dernières giboulées. 20/30 cm attendus en altitude s'ajoutant aux récentes plaques dures formées par le vent de Sud.

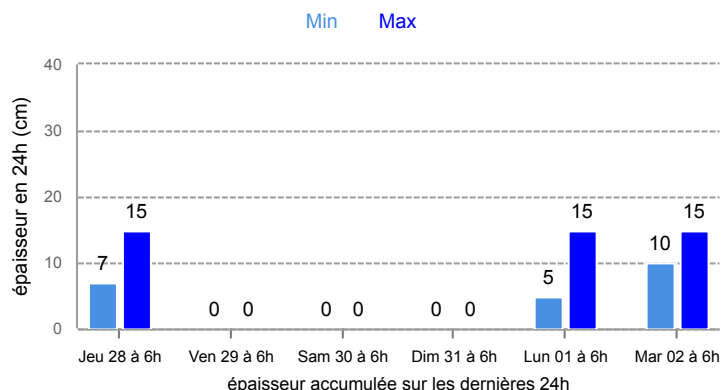
On s'attend à quelques départs poudreux spontanés durant les intempéries, parfois une cassure plus volumineuse (plutôt en Nord au dessus de 2300/2500m environ).

Lundi en journée, moins de vent et des éclaircies possibles en mi-journée. Possibles coulées de surface au soleil, près des rochers. Enfin en secteur de reptation, rare départ de fond non exclu, à toute heure.

DÉCLENCEMENTS PROVOQUÉS : Risque accidentel localement marqué en altitude, surtout en pentes chargées supérieures à 2300/2500m environ. Une éventuelle rupture de surface pourrait déstabiliser une grosse plaque en contrebas, notamment dans un large secteur Nord : Le vent de Sud a travaillé la neige loin des crêtes ces derniers jours et les congères sont souvent dissimulées par la neige fraîche poudreuse...

Plus bas que 2300m environ le risque accidentel est plus superficiel mais non négligeable, parfois une petite plaque instable à l'abord des crêtes, sous le vent d'ouest, ou lors d'éclaircies un risque de coulée ponctuelle humide sous les skis...

Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo



nuit



matin

lundi 01 avril
après-midi



soir

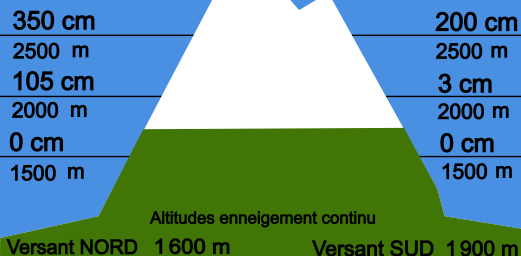
Nuit de dim/lundi précipitations ventées. Lundi frais, des giboulées en moyenne montagne, éclaircies en mi-journée. Au total 20/30 cm en altitude

Pluie-Neige	1800 m	1300 m	1500 m	1400 m
Iso 0 °C	2200 m	1700 m	1900 m	1700 m
Vent 2000 m	↖ 45 km/h	→ 30 km/h	→ 15 km/h	↗ 15 km/h
Vent 3000 m	↗ 60 km/h	→ 45 km/h	→ 35 km/h	↗ 40 km/h



Épaisseur de neige hors-piste

dim. 31 mars



Qualité de la neige

Le paysage neigeux va s'améliorer lundi mais il n'y a presque plus de sous couche en moyenne montagne et au Sud sous 2200m. En revanche l'enneigement reste excellent en combes froides et couloirs d'altitude. Des crêtes érodées.

Limites skiables : vers 1600 à 2200m suivant le versant, parfois plus bas en alpages.

Qualité de la neige lundi : Petite couche froide au matin reposant au sol ou sur de la neige humide/dense. En altitude davantage de fraîche sur l'ancienne couche colorée et chahutée par le vent de foehn... Lors d'éclaircies, humidification superficielle au soleil.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 25/03				mar. 26/03				mer. 27/03				jeu. 28/03				ven. 29/03				sam. 30/03				dim. 31/03			
	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)	45	30	45	50	70	80	80	75	85	35	35	55	70	60	55	90	120	130	140	110	105	130	130	100	120	105	110	85
à 3000m																												
Vent (km/h)	30	25	30	35	55	65	70	60	60	10	20	35	55	35	40	70	100	105	120	100	80	105	110	80	90	85	90	60
à 2000m																												

