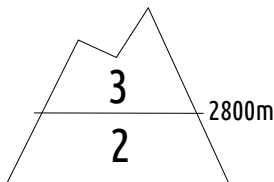




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Estimation des risques

samedi 27 avril



Tendance pour le dimanche 28 avril



risque marqué

Peu de changement avec une humidification qui va gagner en profondeur, toujours du vent fort de sud et quelques faibles précipitations, de neige au dessus de 2100.

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

Départs spontanés : Coulées superficielles en neige humide, plaques

Déclenchements skieurs : Plaques poudreuses en formation dans la neige froide d'altitude en Nord.

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 samedi 27 avril 2024 au soir



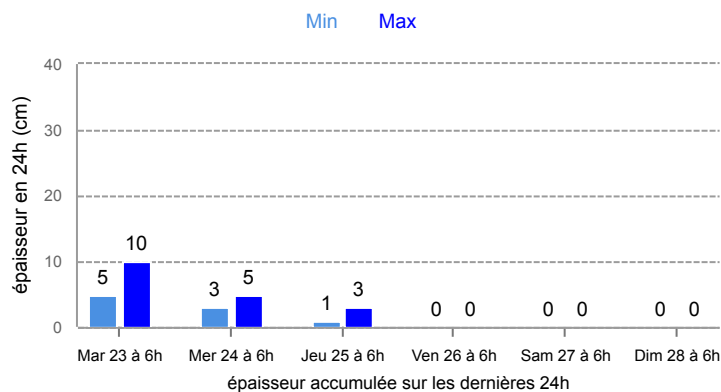
Manteau en transition vers une manteau printanier sous 2300m après une séquence hivernale. Le vent de sud assez fort forme quelques plaques en Nord d'altitude, là où il restait de la neige mobilisable.

DÉPARTS SPONTANÉS : Quelques **petites coulées** (taille 1) dans la neige récente s'humidifiant. Elles se déclenchent souvent sous les rochers (sous 2300m). Les plaques en formation (en nord d'altitude) par le vent peuvent céder d'elles-mêmes provoquant des avalanches de taille 1 à 2 (petites à moyennes).

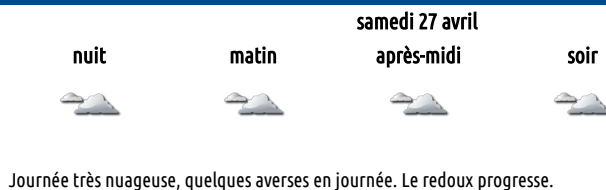
DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : **Plaques friables**, pour certaines facilement mobilisables :

- Des plaques dues au transport du vent (en nord raide au dessus de 2500/2800m), elles sont localisées sous le vent avec indices de transport habituels assez visibles. Plaques peu étendues, cassures épaisses possibles. Leur déclenchement engendre des avalanches de taille 1 à 2 (petites à moyennes).
- D'autres plaques temporaires sont possibles dès lors que la neige de surface froide prend en cohésion avec le redoux, tandis que la neige en-dessous reste froide, en général en nord raide au dessus de 2500/2800m peu visibles, mais une différence de densité est perceptible au bâton. Leur déclenchement engendre des avalanches de taille 1 à 2 (petites à moyennes).

Neige fraîche à 1800 m



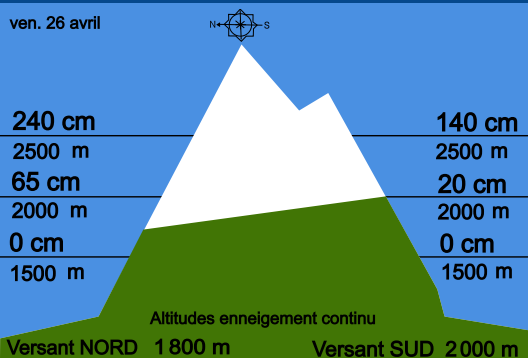
Aperçu météo



Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 100 m	2 400 m	2 600 m	2 700 m
Vent 3000 m	90 km/h	85 km/h	75 km/h	75 km/h
Vent 4000 m	15 km/h	20 km/h	25 km/h	35 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

Le petit manteau apporté par les 10 derniers jours hivernaux disparaît peu à peu en dessous de 2000 m. L'enneigement reste très bon au-dessus de 1900/2100 m, il redevient déficitaire plus bas.

Limites skiables : Avec les chutes récentes on peut encore chausser vers 1700m mais ça ne va pas durer. La sous couche dure permettant de chausser à coup sûr se situant entre 1800 et 2000m selon les secteurs et surtout les orientations.

Qualité de la neige : Le matin, la neige récente est souvent croutée, croûte plus ou moins portantes selon les expositions et altitudes. En Nord à Est-Nord-Est raide au dessus de 2500/2800m, on peut encore trouver 20 à 40 cm de neige meuble plus ou moins travaillée par le vent. Le matin quelques petits centimètres de neige fraîche tombée dans la nuit sont toutefois possibles au dessus de 2000m vers la Grande Casse et les Dômes de la Vanoise. Rapidement entre la matinée et la mi-journée (selon exposition), la croûte ramollit et la neige devient humide voire lourde et collante sous 2500m. Seules les combes Nord et raides d'altitude vont encore garder un peu de neige sèche.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 20/04				dim. 21/04				lun. 22/04				mar. 23/04				mer. 24/04				jeu. 25/04				ven. 26/04			
	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)	75	45	45	35	70	80	50	55	50	40	30	25	15	20	25	35	45	50	50	45	45	25	25	25	20	20	25	30
à 4000m	→	↘	↘	↓	↓	↘	↘	↓	→	↖	↙	↙	←	←	↙	↓	↓	↓	↘	↘	↘	↘	↗	↗	↗	↗	↗	↗
Vent (km/h)	55	30	35	30	35	50	35	40	30	25	15	15	10	15	15	25	35	40	40	30	40	25	20	40	60	55	50	80
à 3000m	↓	↓	↓	↓	↓	↘	↘	↓	↘	←	↓	↓	↓	↙	↘	↓	↓	↓	↓	↘	↘	↘	↗	↑	↑	↑	↖	↖

